

日立パーソナルコンピュータ

# FLORA 300 シリーズ 構成ガイド ハードウェア編

〔2003年5月14日現在〕

## お知らせ

FLORA シリーズ構成ガイドは、下記の通り分冊して提供させていただいております。  
必要に応じてご活用ください。

### 【分冊構成】

| H/S 分類  | システム装置分類       | 資料番号      |
|---------|----------------|-----------|
| ハードウェア編 | FLORA-ex シリーズ  | SP-476    |
|         | FLORA 400 シリーズ | SP-330-90 |
|         | FLORA 300 シリーズ | SP-331-A0 |
|         | FLORA 200 シリーズ | SP-332-A0 |
| ソフトウェア編 | FLORA 400 シリーズ | SP-333-20 |
|         | FLORA 300 シリーズ |           |
|         | FLORA 200 シリーズ |           |
|         | HA8000 シリーズ    |           |
|         | FLORA S シリーズ   |           |

|                |           |      |
|----------------|-----------|------|
| 1998年01月(第1版)  | SP-331    | (魔版) |
| 1998年09月(第2版)  | SP-331-10 | (魔版) |
| 1999年01月(第3版)  | SP-331-20 | (魔版) |
| 1999年08月(第4版)  | SP-331-30 | (魔版) |
| 1999年12月(第5版)  | SP-331-40 | (魔版) |
| 2000年03月(第6版)  | SP-331-50 | (魔版) |
| 2000年07月(第7版)  | SP-331-60 | (魔版) |
| 2000年12月(第8版)  | SP-331-70 | (魔版) |
| 2001年09月(第9版)  | SP-331-80 | (魔版) |
| 2001年11月(第10版) | SP-331-90 | (魔版) |
| 2002年12月(第11版) | SP-331-A0 |      |

## **断り書き**

本資料では、以降

Microsoft® Windows® XP 64-Bit Edition Operating System を Windows XP 64-Bit に、

Microsoft® Windows® XP Professional Operating System を Windows XP に、

Microsoft® Windows® 2000 Professional Operating System を Windows 2000 に、

Microsoft® Windows NT® Workstation Operating System Version 4.0 を

Windows NT Workstation 4.0、または Windows NT 4.0 に、

Microsoft® Windows® 98 Second Edition Operating System を

Windows 98 Second Edition、または Windows 98SE に、

Microsoft® Windows® 98 Operating System を Windows 98 に、

それぞれ略称致します。

記載の単位は、K : 1,024 , k :  $10^3$  , M :  $10^6$  , G :  $10^9$  での換算になります。

メモリー容量につきましては、M :  $1,024^2$  , G :  $1,024^3$  での換算となります。

## **他社所有商標に関する表示**

その他記載の会社名、製品名は、それぞれの会社の商標もしくは登録商標です。



|  |    |
|--|----|
| <b>1. システム装置</b> .....                     | 2  |
| 1.1 FLORA 370W(PC8TS7-xxxxxxxxx モデル) ..... | 2  |
| 1.2 FLORA 350W(PC8DE2-xxxxxxxxx モデル) ..... | 8  |
| 1.3 FLORA 330W(PC8DG2-xxxxxxxxx モデル) ..... | 16 |
| 1.4 FLORA 330W(PC8DG3-xxxxxxxxx モデル) ..... | 21 |
| 1.5 FLORA 310W(PC8DA2-xxxxxxxxx モデル) ..... | 26 |
| 1.6 FLORA 310W(PC8DA3-xxxxxxxxx モデル) ..... | 32 |
| <b>2. 周辺装置 構成図</b> .....                   | 38 |
| 2.1 ディスプレイ接続構成 .....                       | 38 |
| 2.2 プリンター接続構成 .....                        | 42 |
| 2.3 SCSI デバイス接続構成 .....                    | 68 |
| 2.4 通信・拡張ボード接続構成 .....                     | 71 |
| 2.5 シリアル接続機器構成 .....                       | 72 |
| 2.6 USB 接続機器構成 .....                       | 73 |
| 2.7 LAN 機器接続構成 .....                       | 76 |
| <b>3. 消耗品一覧</b> .....                      | 79 |
| <b>4. 有償部品一覧</b> .....                     | 81 |
| <b>5. 有償サービス</b> .....                     | 82 |
| 5.1 PC 導入・移設サービス .....                     | 82 |
| 5.2 プレインストールサービス (クライアント PC) .....         | 89 |
| <b>索引</b> .....                            | 90 |

## 1. システム装置

## 1.1 FLORA 370W(PC8TS7-xxxxxxxモデル)



## CTO ベースモデル

| CPU                               | OS  | 希望小売価格         | 形名               |
|-----------------------------------|---|----------------|------------------|
| インテル®Pentium®4<br>プロセッサ (2.40GHz) | Windows XP モデル                                    | 188,000 円 (税別) | PC8TS7-HSJ4P1K00 |
|                                   | Windows 2000 モデル                                  | 188,000 円 (税別) | PC8TS7-PSK4P1K00 |
|                                   | Windows XP モデル / Windows 98SE<br>ダウングレード代行サービス *1 | 198,000 円 (税別) | PC8TS7-KSP4P1K00 |
| インテル®Pentium®4<br>プロセッサ (2AGHz)   | Windows XP モデル                                    | 166,000 円 (税別) | PC8TS7-HNJ4P1K00 |
|                                   | Windows 2000 モデル                                  | 166,000 円 (税別) | PC8TS7-PNK4P1K00 |
|                                   | Windows XP モデル / Windows 98SE<br>ダウングレード代行サービス *1 | 176,000 円 (税別) | PC8TS7-KNP4P1K00 |

## カスタムメイドメニュー

| 項目                      | 内容   | 形名変更部 |  |  |  |   |   |   |   | 希望小売価格 |         |
|-------------------------|--|-------|--|--|--|---|---|---|---|--------|---------|
|                         |  | ~     |  |  |  |   |   |   |   |        |         |
| メモリー                    | 128MB 256MB(1スロット占有,DDR DRAM:PC2100)   |       |  |  |  | 8 |   |   |   |        | +14,000 |
|                         | 128MB 512MB(1スロット占有,DDR DRAM:PC2100)   |       |  |  |  | C |   |   |   |        | +42,000 |
|                         | 128MB 1GB(2スロット占有,DDR DRAM:PC2100)*5   |       |  |  |  | L |   |   |   |        | +98,000 |
| HDDユニット                 | 80GB (EIDE,7200rpm,3.5型^1x1占有)   |       |  |  |  |   | S |   |   |        | +16,000 |
|                         | 80GB (EIDE,7200rpm,3.5型^1x2占有)<br>(40GB+増設40GB)  |       |  |  |  |   | U |   |   |        | +24,000 |
|                         | 160GB(EIDE,7200rpm,3.5型^1x2占有)<br>(80GB+増設80GB)  |       |  |  |  |   |   | Y |   |        | +57,000 |
| IDE-RAID                | 40GB IDE-RAID モデル<br>(IDE RAID 40GBx2,7200rpm,3.5型^1x2占有)                              |       |  |  |  |   |   | N |   |        | +54,000 |
|                         | 80GB IDE-RAID モデル<br>(IDE RAID 80GBx2,7200rpm,3.5型^1x2占有)                              |       |  |  |  |   |   | L |   |        | +88,000 |
| CD-ROMユニット              | CD-RW(読出:最大40倍速,書込:最大40倍速,書換:最大10倍速,5型^1x1占有)  |       |  |  |  |   |   |   | 6 |        | +12,000 |
|                         | DVD-RAM/R(4.7GB対応(両面9.4GB)),<br>(5型^1x1占有)   |       |  |  |  |   |   |   | 4 |        | +54,000 |
|                         | CD-ROM+CD-R/RW(読出:最大40倍速,書込:<br>最大40倍速,書換:最大10倍速),<br>(5型^1x2占有)*3                     |       |  |  |  |   |   |   | E |        | +19,000 |
|                         | CD-R/RW(読出:最大40倍速,書込:最大40倍速,書換:最大10倍速)<br>+DVD-RAM/R(4.7GB対応(両面9.4GB))<br>(5型^1x2占有)*3 |       |  |  |  |   |   |   | F |        | +74,000 |
| CTOオプション<br>キーボード / マウス | USB ^1ポート + USB ホールマウス   |       |  |  |  |   |   |   | K |        | +0      |
|                         | 109A 配列準拠キーボード + ホールマウス  |       |  |  |  |   |   |   | C |        | +0      |
|                         | 109A 配列準拠キーボード + 2ボタンマウス   |       |  |  |  |   |   |   | A |        | +0      |
| 著名ソフト *6                | Microsoft Office XP Personal(プレインストール)   |       |  |  |  |   |   |   |   | P      | +22,400 |
|                         | Microsoft Office XP Professional<br>(プレインストール)   |       |  |  |  |   |   |   |   | Q      | +73,300 |

\* 1: Windows XPの添付品(リカバリCD-ROMを含む)と、出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。

\* 3: ダブルドライブ構成を選択した際には、増設できる内蔵DAT/MOは最大1台までです。

\* 5: Windows 98SEモデルを除きます。Windows 98SEの場合、512MB以上では正常に認識されません。

\* 6: Windows NT4.0、98SEダウングレード代行サービスは非対応。

## 概略仕様

| システム装置                            |   |                      | FLORA 370W  |                  |        |
|-----------------------------------|---|----------------------|---|------------------|--------|
| 形名                                | Windows XP モデル                                      |                      | PC8TS7-HSJ4P1K00  | PC8TS7-HNJ4P1K00 |        |
|                                   | Windows 2000 モデル *1                                 |                      | PC8TS7-PSK4P1K00  | PC8TS7-PNK4P1K00 |        |
|                                   | Windows XP モデル/Windows 98SE<br>ダウンロード代行サービス *17 *18 |                      | PC8TS7-KSP4P1K00  | PC8TS7-KNP4P1K00 |        |
| 1                                 | CPU   |                      | インテル®Pentium® 4 プロセッサ   |                  |        |
| 2                                 | 周波数   |                      | 2.40GHz   | 2AGHz            |        |
| 3                                 | 2次キャッシュ(容量)   |                      | 512KB   |                  |        |
| 4                                 | システムバスクロック  |                      | 400MHz  |                  |        |
| 5                                 | チップセット  |                      | Intel® 845G + ICH4 チップセット   |                  |        |
| 6                                 | メモリー  |                      | 標準 128MB(128MB × 1)/最大 1GB(512MB × 2)<br>(PC2100, バッテリーなし, DDR SDRAM)   |                  |        |
| 7                                 | 表示解像度(表示色) *2 *3                                    |                      | 640 × 480ドット(1677万色), 800 × 600ドット(1677万色),<br>1024 × 768ドット(1677万色), 1280 × 1024ドット(1677万色),<br>1600 × 1200ドット(1677万色) |                  |        |
| 8                                 | ビデオシステム   |                      | Leadtek 社 WinFast® GeForce2 MX™400  |                  |        |
| 9                                 | ビデオ RAM   |                      | 64MB (SDRAM)  |                  |        |
| 10                                | ファイル装置  | FDD                  | 3.5 型 (3 モー 1.44MB/1.2MB/720KB) *4  |                  |        |
|                                   |   | HDD *5               | 40GB(5.4k 回転, E-IDE, Ultra ATA/100 対応)  |                  |        |
|                                   |   | CD-ROM               | 最大 48 倍速 (E-IDE)  |                  |        |
| 11                                | サウンド機能  |                      | AC97 Sound (ステレオ 16bit, 48kHz)  |                  |        |
| 12                                | 拡張スロット  | AGP *6               | ショートサイズ × 1 (グラフィックボードで使用済み)  |                  |        |
|                                   |   | PCI (縦 × 横) *7       | ロングサイズ (107 × 312mm 以下) × 3   |                  |        |
|                                   |   | メモリー                 | 2 (1 スロット使用済)   |                  |        |
| 13                                | 拡張ストレージ   | 5.25 型               | 3 (CD-ROM で 1 ヶイ使用済)  |                  |        |
|                                   |   | 3.5 型                | 3 (FDD, HDD で 2 ヶイ使用済)  |                  |        |
| 14                                | インターフェイス  | USB                  | 6 (正面側 × 2/背面側 : 4, USB2.0/EHCI 準拠) *8  |                  |        |
|                                   |   | シリアル                 | × 2   |                  |        |
|                                   |   | パラレル                 | × 1   |                  |        |
|                                   |   | キーボード                | × 1   |                  |        |
|                                   |   | マウス                  | × 1   |                  |        |
|                                   |   | マイクイン                | × 2   |                  |        |
|                                   |   | ラインイン                | × 1   |                  |        |
|                                   |   | ラインアウト               | × 1   |                  |        |
|                                   |   | ヘッドホン                | × 1   |                  |        |
|                                   |   | アナログ RGB ディスプレイ      | × 1   |                  |        |
| デジタル RGB ディスプレイ (DVI-D 液晶) × 1 *9 |   |                      |   |                  |        |
| 15                                | ネットワーク  |                      | LAN(100BASE-TX/10BASE-T 自動認識)   |                  |        |
| 16                                | キーボード / マウス   |                      | USB ヶイキーボード・USB ホールマウス  |                  |        |
| 17                                | 外形寸法 W × D × H                                      |                      | 200 × 430 × 414 mm (突起部除く)  |                  |        |
| 18                                | 質量  |                      | 約 12.5kg  |                  |        |
| 19                                | 消費電力<br>標準(最大/<br>サスペンド時) *10                       | Windows XP           | 約 63W(200W/約 4W)  | 約 60W(200W/約 4W) |        |
|                                   |   | Windows 2000         | 約 63W(200W/約 4W)  | 約 60W(200W/約 4W) |        |
|                                   |   | Windows 98SE         | 約 63W(200W/約 4W)  | 約 60W(200W/約 4W) |        |
| 20                                | 省エネ法に<br>基づく<br>表示                                  | 区分                   | Q   |                  |        |
|                                   |   | エネルギー<br>消費効率<br>*11 | Windows XP  | 0.0006           | 0.0006 |
|                                   |   | Windows 2000         | 0.0006  | 0.0006           |        |
|                                   |   | Windows 98SE         | 0.0006  | 0.0006           |        |
| 21                                | 電源  |                      | AC100V ± 10% 50/60Hz (平行 2 極平行アース付き)  |                  |        |



## カスタムメイド、オプション仕様

| 項           | 目                           | 仕  | 様  |
|-------------|-----------------------------|--|--|
| メインメモリ *12  | 256MB                       | 128MB × 2 (PC2100, パリティなし, DDR SDRAM)  |  |
|             | 512MB                       | 256MB × 2 (PC2100, パリティなし, DDR SDRAM)  |  |
|             | 1GB                         | 512MB × 2 (PC2100, パリティなし, DDR SDRAM)  |  |
| ファイル装置      | HDD                         | 80GB   | 80GB (7.2k回転, E-IDE, Ultra ATA/100 対応)   |
|             |                             | 80GB   | 40GB + 増設 40GB (5.4k回転, E-IDE, Ultra ATA/100 対応)   |
|             |                             | 160GB  | 80GB + 増設 80GB (7.2k回転, E-IDE, Ultra ATA/100 対応)   |
|             | IDE-RAID                    | 40GB RAID  | 40GB × 2 (7.2k回転, E-IDE, Ultra ATA/100 対応, RAID モード) *13   |
|             |                             | 80GB RAID  | 80GB × 2 (7.2k回転, E-IDE, Ultra ATA/100 対応, RAID モード) *13   |
|             | リムーバブルディスクユニット *14          | CD-R/RW  | 読み出し: CD-ROM/R: 最大 40 倍速, CD-RW: 最大 32 倍速<br>書き込み: CD-R: 最大 40 倍速, CD-RW: 最大 10 倍速,<br>バッファアンダerr防止機能付き, ライティングソフト添付 *15 |
| DVD-RAM *13 |                             | 片面 4.7GB/ 両面 9.4GB, DVD-RAM ディスク対応, 2.77MB/s<br>読み出し: CD-ROM/R: 最大 24 倍速, CD-RW: 最大 12 倍速,<br>DVD-ROM: 最大 6 倍速 *16 |  |
| キーボード / マウス | 109A 配列準拠キーボード / マウス (2ホタル) |  |  |
|             | 109A 配列準拠キーボード / ホールマウス     |  |  |


- \* 1: Windows 2000 は、Service Pack 2 適用済み版となります。Service Pack のインストールは行えません。
- \* 2: マルチディスプレイ、同時表示が可能です。(マルチディスプレイ時には、アロケ側がメイン画面、デジタ側がサブ画面になります。一部の LCD ディスプレイやプロジェクタでは、正常に表示できない場合があります。)  
Windows XP では、表示解像度 640 × 480 ドットは使用できません。また、使用するディスプレイによって表示可能な解像度、色数は異なります。
- \* 3: 出荷時の解像度設定は、1024 × 768 ドットです。  
1280 × 1024、1600 × 1200 ドットの解像度設定は、デジタ RGB ディスプレイ接続ではお使いになれません。  
アロケ RGB 接続にてお使いください。
- \* 4: 3 モードドライブは、プレインストールされておらず、バンドルされております。  
なお、サポートする FD 仕様の詳細に関しては、下記 URL をご参照ください。  
FLORA ホームページ [ 社外 Web ] > ダウンロード > FLORA シリーズ別 > その他 > その他  
<http://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/OSD/pc/flora/download/type/other.htm#other>
- \* 5: NTFS 形式で約 10GB までフォーマットしてあります。残りは空き領域となっていますので、“ディスクの管理”を使用して別途任意サイズでドライブを作成して使用することが可能です。
- \* 6: A.G.P(1.5V 仕様) コネクタを採用しています。
- \* 7: PCI2.2 準拠の 5V システム用コネクタを採用しています。  
RAID モードは、1 スロット使用済みです。
- \* 8: USB インターフェイスは、全ての USB 対応周辺機器の動作を保証するものではありません。
- \* 9: デジタ液晶ディスプレイと変換コネクタのセットにて接続できます。接続が可能なセットの形名につきましては、価格表をご参照ください。液晶モータへの電源は供給していません。
- \* 10: 消費電力は、アロケ RGB ディスプレイ接続時の値です。
- \* 11: エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。
- \* 12: 128MB/256MB/512MB の中から搭載可能です。本体導入後にメモリボードを増設する場合、メモリ容量の組合せによっては導入済みのメモリボードを取外して、新しいメモリボードを増設する必要がある場合があります。
- \* 13: Windows XP/Windows 98SE ダウングレード代行サービスでは、選択できません。
- \* 14: リムーバブル装置は各ドライブ単体構成の他に、CD-ROM+CD-R/RW、DVD-RAM+CD-R/RW のダブルドライブ構成が選択できます。
- \* 15: Roxio™, Inc. Easy CD Creator®5 Basic が添付されます。
- \* 16: DVD-ビデオ再生には、市販の DVD 再生ソフトウェアが必要です。
- \* 17: 出荷時、Windows 98SE がプレインストールされています。
- \* 18: ダウングレード代行サービスとは、Windows XP のダウングレード権を利用して、お客様に代わって、  
ダウングレードソフトウェア (Windows 98SE) をインストールし提供するサービスです。Windows XP の添付品 (リカバリ CD-ROM を含む) と、出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。  
ダウングレード代行サービス機種への Office XP プレインストールに関しては、SB のサービスメニューでの対応となります。  
詳細は、弊社営業までお問い合わせください。

周辺装置

< 凡例 > 選択接続 [ 搭載 ]  
同時接続 [ 搭載 ] 可


ディスプレイ

デジタル液晶




2. 周辺装置  
(1) ディスプレイ接続構成  
P.38 参照

パラレル



2. 周辺装置  
(2) プリンター接続構成  
P.42 参照


キーボード




キーボード (カスタマイズメニュー選択時)  
109キー配列  
PC-KB5310 [ 7,000 円 (税別) ]

延長ケーブル  
キーボード / マウス接続用  
延長ケーブル, 0.6m  
PC-LK3100 [ 3,000 円 (税別) ]

マウス



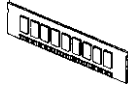
マウス (カスタマイズメニュー選択時)  
2ボタン  
オプション形名なし




マウス (カスタマイズメニュー選択時)  
ホイールマウス  
PC-KM5220 [ 5,000 円 (税別) ]

延長ケーブル  
キーボード / マウス接続用  
延長ケーブル, 0.6m  
PC-LK3100 [ 3,000 円 (税別) ]


メモリスロット : 2



メモリモジュール 128MB (標準添付)  
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100  
PC-MB4128A [ 14,000 円 (税別) ]



メモリモジュール 256MB  
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100  
PC-MB4256A [ 28,000 円 (税別) ]



メモリモジュール 512MB  
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100  
PC-MB4512A [ 56,000 円 (税別) ]

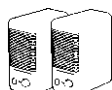
注: Windows 98SE 環境では、増設可能なメモリー容量は合計 512MB までです。

マイク



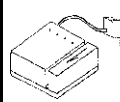
マイク  
ハンド型マイク  
PC-AM2100 [ 1,900 円 (税別) ]

ライン出力



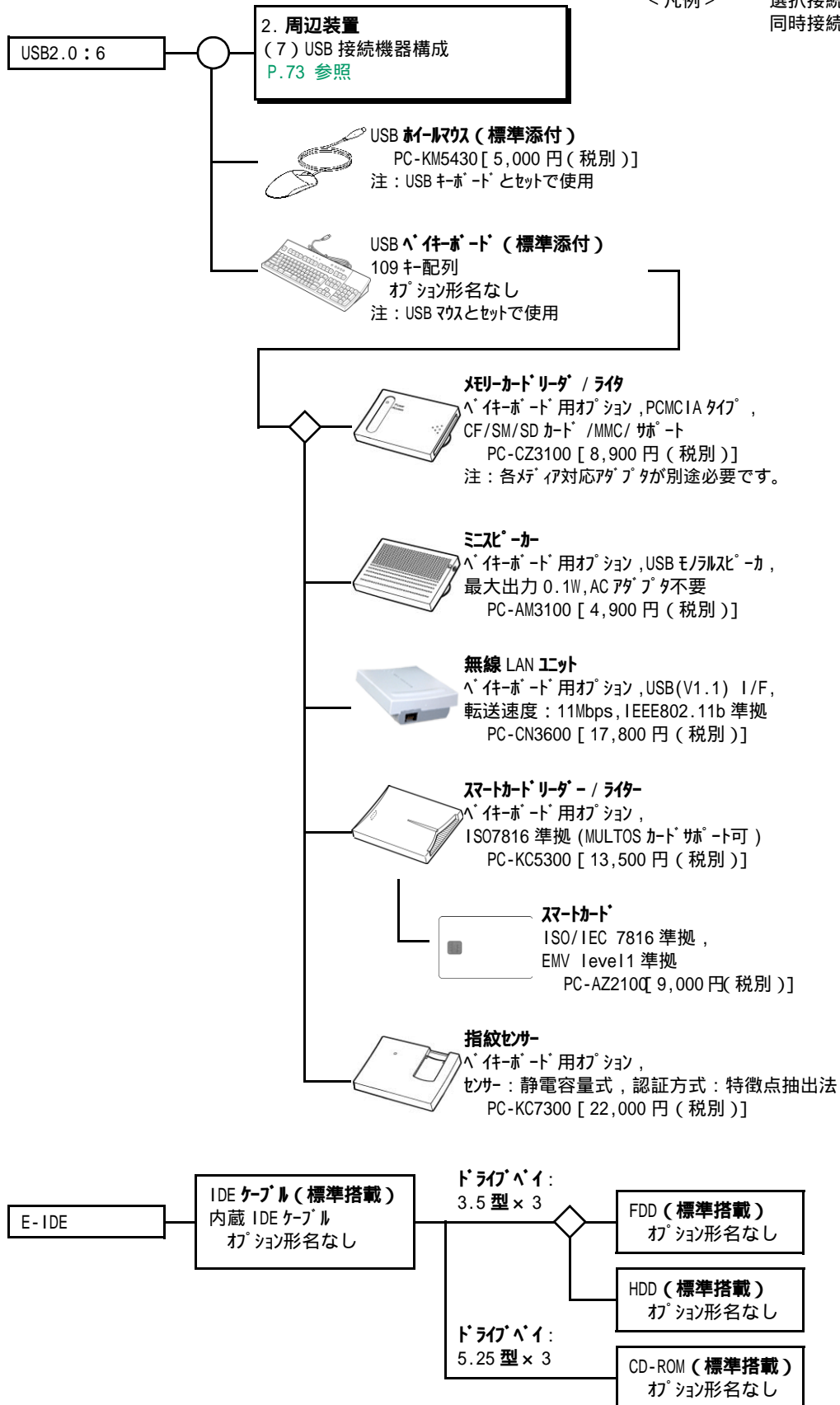
スピーカー  
出力: 1.5W x 1.5W, アンプ内蔵, 左右セット  
PC-AM3070 [ 2,900 円 (税別) ]

シリアル

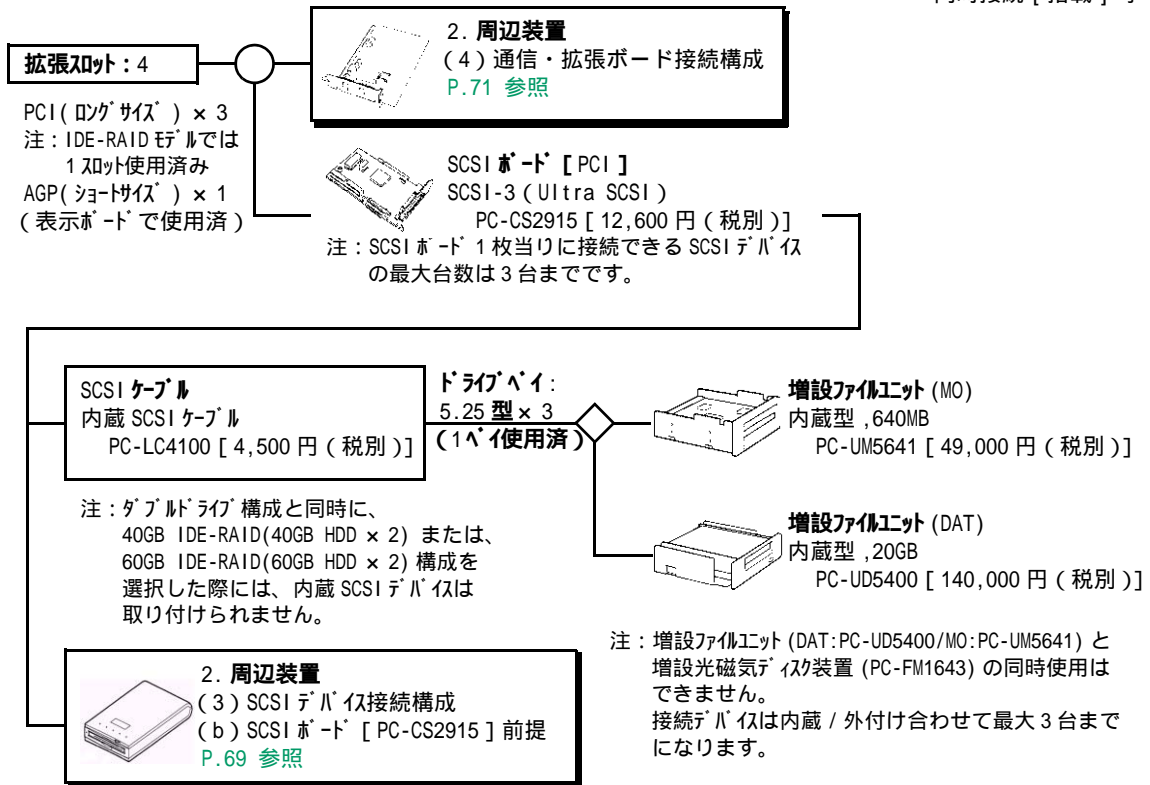


2. 周辺装置  
(5) シリアル接続機器構成  
P.72 参照

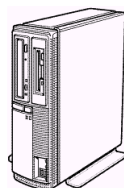
< 凡例 > 選択接続 [ 搭載 ]  
同時接続 [ 搭載 ] 可



< 凡例 > 選択接続 [ 搭載 ]  
同時接続 [ 搭載 ] 可



## 1.2 FLORA 350W(PC8DE2-xxxxxxx モデル)



## 販売モデル

| CPU                                 | OS   | 希望小売価格         | 形名               |
|-------------------------------------|--|----------------|------------------|
| Intel® Pentium®4<br>プロセッサ (2.40GHz) | Windows XP モデル                                   | 145,000 円 (税別) | PC8DE2-HS04P1C10 |
|                                     | Windows 2000 モデル                                 | 145,000 円 (税別) | PC8DE2-PS04P1C10 |
|                                     | Windows XP モデル/Windows NT4.0<br>ダウングレード代行サービス *1 | 165,000 円 (税別) | PC8DE2-DS04P1C10 |
|                                     | Windows XP モデル/Windows 98SE<br>ダウングレード代行サービス *1  | 155,000 円 (税別) | PC8DE2-KS04P1C10 |
| Intel® Pentium®4<br>プロセッサ (2AGHz)   | Windows XP モデル                                   | 123,000 円 (税別) | PC8DE2-HN04P1C10 |
|                                     | Windows 2000 モデル                                 | 123,000 円 (税別) | PC8DE2-PN04P1C10 |
|                                     | Windows XP モデル/Windows NT4.0<br>ダウングレード代行サービス *1 | 143,000 円 (税別) | PC8DE2-DN04P1C10 |
|                                     | Windows XP モデル/Windows 98SE<br>ダウングレード代行サービス *1  | 133,000 円 (税別) | PC8DE2-KN04P1C10 |
| Intel® Celeron®<br>プロセッサ (1.70GHz)  | Windows XP モデル                                   | 113,000 円 (税別) | PC8DE2-HK04P1C10 |
|                                     | Windows 2000 モデル                                 | 113,000 円 (税別) | PC8DE2-PK04P1C10 |
|                                     | Windows XP モデル/Windows NT4.0<br>ダウングレード代行サービス *1 | 133,000 円 (税別) | PC8DE2-DK04P1C10 |
|                                     | Windows XP モデル/Windows 98SE<br>ダウングレード代行サービス *1  | 123,000 円 (税別) | PC8DE2-KK04P1C10 |
| Intel® Celeron®<br>プロセッサ (2.0GHz)   | Windows XP モデル                                   | 118,000 円 (税別) | PC8DE2-H104P1C10 |
|                                     | Windows 2000 モデル                                 | 118,000 円 (税別) | PC8DE2-P104P1C10 |
|                                     | Windows XP モデル/Windows NT4.0<br>ダウングレード代行サービス *1 | 138,000 円 (税別) | PC8DE2-D104P1C10 |
|                                     | Windows XP モデル/Windows 98SE<br>ダウングレード代行サービス *1  | 128,000 円 (税別) | PC8DE2-K104P1C10 |

## カスタムメイドメニュー

| 項目                       | 内容   | 形名変更部 |  |  |  |  |  |   |  | 希望小売価格 |         |
|--------------------------|--|-------|--|--|--|--|--|---|--|--------|---------|
|                          |  | ~     |  |  |  |  |  |   |  |        |         |
| メモリー                     | 128MB 256MB(256MBx1, PC133, 半リテリなし, SDRAM)             |       |  |  |  |  |  | 8 |  |        | +14,000 |
|                          | 128MB 384MB<br>(256MBx1+128MBx1, PC133, 半リテリなし, SDRAM) |       |  |  |  |  |  | A |  |        | +28,000 |
|                          | 128MB 512MB(512MBx1, PC133, 半リテリなし, SDRAM)             |       |  |  |  |  |  | C |  |        | +42,000 |
|                          | 128MB 1GB(512MBx2, PC133, 半リテリなし, SDRAM) *2            |       |  |  |  |  |  | L |  |        | +98,000 |
| キーボード / マウス<br>CTO オプション | USB ハードキーボード + USB ホイールマウス                             |       |  |  |  |  |  |   |  | K      | +0      |
|                          | 109A 配列準拠キーボード + 2ボタンマウス                               |       |  |  |  |  |  |   |  | A      | +0      |
|                          | 109A 配列準拠キーボード + ホイールマウス                               |       |  |  |  |  |  |   |  | C      | +0      |
|                          | マルチメディアコンパクトキーボード + ホイールマウス                            |       |  |  |  |  |  |   |  | E      | +1,500  |
| 著名ソフト *3                 | ワイヤレスマルチメディアコンパクトキーボード + マルチスクロールマウス                   |       |  |  |  |  |  |   |  | F      | +9,000  |
|                          | Microsoft Office XP Personal (プレインストール)                |       |  |  |  |  |  |   |  | P      | +22,400 |
|                          | Microsoft Office XP Professional (プレインストール)            |       |  |  |  |  |  |   |  | Q      | +73,300 |

\* 1: Windows XPの添付品(リカバリCD-ROMを含む)と、出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。

\* 2: Windows 98SEモデルを除きます。Windows 98SEの場合、512MB以上では正常に認識されません。

\* 3: Windows NT4.0、98SEダウングレード代行サービスモデルは非対応。

1.2 FLORA 350W(PC8DE2-xxxxxxxxx モデル)

| HDD                  | 5.25 型 <sup>ハ</sup> イ  | 5.25 型 <sup>ハ</sup> イ  |  |  |  |   |   |   |  |  | 希望小売価格   |          |
|----------------------|--|--|--|--|--|---|---|---|--|--|----------|----------|
| 40GB                 | FDD  | CD-ROM( 読出 : 最大 48 倍速 )                                      |  |  |  | P | 1 |   |  |  | +0       |          |
|                      |  | CD-R/RW( 読出 : 最大 40 倍速 ,<br>書込 : 最大 40 倍速 , 書換 : 最大 10 倍速 )  |  |  |  | P | 6 |   |  |  | +15,000  |          |
|                      |  | DVD-RAM/R<br>DVD-RAM(4.7GB 対応 ( 両面 9.4GB ) )<br>DVD-R(4.7GB) |  |  |  | P | 4 |   |  |  | +54,000  |          |
|                      | コンボ <sup>ノ</sup> ユニット<br>(FDD+ 増設 40GB HDD)  | CD-ROM   |  |  |  |   | Q | D |  |  |          | +23,000  |
|                      |  | CD-R/RW  |  |  |  |   | Q | H |  |  |          | +38,000  |
|                      |  | DVD-RAM/R  |  |  |  |   | Q | G |  |  |          | +77,000  |
|                      | コンボ <sup>ノ</sup> ユニット<br>(FDD+ リム-バ <sup>ク</sup> ブル HDD)                             | CD-ROM   |  |  |  |   | Q | J |  |  |          | +37,000  |
|                      |  | CD-R/RW  |  |  |  |   | Q | N |  |  |          | +52,000  |
|                      |  | DVD-RAM/R  |  |  |  |   | Q | M |  |  |          | +91,000  |
|                      | コンボ <sup>ノ</sup> ユニット<br>(FDD+ リム-バ <sup>ク</sup> ブル HDD<br>( ホルダ <sup>ー</sup> -のみ )) | CD-ROM   |  |  |  |   | P | J |  |  |          | +21,000  |
|                      |  | CD-R/RW  |  |  |  |   | P | N |  |  |          | +36,000  |
|                      |  | DVD-RAM/R  |  |  |  |   | P | M |  |  |          | +75,000  |
| 80GB                 | FDD  | CD-ROM   |  |  |  | S | 1 |   |  |  | +16,000  |          |
|                      |  | CD-R/RW  |  |  |  | S | 6 |   |  |  | +31,000  |          |
|                      |  | DVD-RAM/R  |  |  |  | S | 4 |   |  |  | +70,000  |          |
|                      | コンボ <sup>ノ</sup> ユニット<br>(FDD+ 増設 40GB HDD)  | CD-ROM   |  |  |  |   | X | D |  |  |          | +41,000  |
|                      |  | CD-R/RW  |  |  |  |   | X | H |  |  |          | +56,000  |
|                      |  | DVD-RAM/R  |  |  |  |   | X | G |  |  |          | +95,000  |
|                      | コンボ <sup>ノ</sup> ユニット<br>(FDD+ リム-バ <sup>ク</sup> ブル HDD)                             | CD-ROM   |  |  |  |   | X | J |  |  |          | +55,000  |
|                      |  | CD-R/RW  |  |  |  |   | X | N |  |  |          | +70,000  |
|                      |  | DVD-RAM/R  |  |  |  |   | X | M |  |  |          | +109,000 |
|                      | コンボ <sup>ノ</sup> ユニット<br>(FDD+ リム-バ <sup>ク</sup> ブル HDD<br>( ホルダ <sup>ー</sup> -のみ )) | CD-ROM   |  |  |  |   | S | J |  |  |          | +37,000  |
|                      |  | CD-R/RW  |  |  |  |   | S | N |  |  |          | +52,000  |
|                      |  | DVD-RAM/R  |  |  |  |   | S | M |  |  |          | +91,000  |
| 40GB<br>IDE-<br>RAID | コンボ <sup>ノ</sup> ユニット<br>(FDD+40GB HDD) *1   | CD-ROM   |  |  |  | N | U |   |  |  | +54,000  |          |
|                      |  | CD-R/RW  |  |  |  | N | X |   |  |  | +69,000  |          |
|                      |  | DVD-RAM/R  |  |  |  | N | W |   |  |  | +108,000 |          |
| 80GB<br>IDE-<br>RAID | コンボ <sup>ノ</sup> ユニット<br>(FDD+80GB HDD) *1   | CD-ROM   |  |  |  | L | U |   |  |  | +73,000  |          |
|                      |  | CD-R/RW  |  |  |  | L | X |   |  |  | +88,000  |          |
|                      |  | DVD-RAM/R  |  |  |  | L | W |   |  |  | +127,000 |          |

\* 1 : Windows XP/2000 モデルのみサポート。

## 概略仕様

| システム装置       |  | FLORA 350W   |   |                                       |                                   |                      |        |
|--------------|--|--|---|---------------------------------------|-----------------------------------|----------------------|--------|
| 形名           | Windows XP モデル *1  | PC8DE2-HS04P1C10   | PC8DE2-HN04P1C10  | PC8DE2-HK04P1C10                      | PC8DE2-H104P1C10                  |                      |        |
|              | Windows 2000 モデル *6                                      | PC8DE2-PS04P1C10   | PC8DE2-PN04P1C10  | PC8DE2-PK04P1C10                      | PC8DE2-P104P1C10                  |                      |        |
|              | Windows XP モデル / Windows 98SE<br>ダウングレード代行サービス *3 *5     | PC8DE2-KS04P1C10   | PC8DE2-KN04P1C10  | PC8DE2-KK04P1C10                      | PC8DE2-K104P1C10                  |                      |        |
|              | Windows XP モデル / Windows NT4.0<br>ダウングレード代行サービス *2 *3 *4 | PC8DE2-DS04P1C10   | PC8DE2-DN04P1C10  | PC8DE2-DK04P1C10                      | PC8DE2-D104P1C10                  |                      |        |
| 1            | CPU (周波数)  | Intel® Pentium® 4<br>プロセッサ<br>(2.40GHz)  | Intel® Pentium® 4<br>プロセッサ<br>(2AGHz)   | Intel® Celeron®<br>プロセッサ<br>(1.70GHz) | Intel® Celeron®<br>プロセッサ (2.0GHz) |                      |        |
| 2            | 2次キャッシュ (容量)   | 512KB  |   | 128KB                                 |                                   |                      |        |
| 3            | システムクロック   | 400MHz   |   |                                       |                                   |                      |        |
| 4            | チップセット   | SiS 社 SiS650+SiS961  |   |                                       |                                   |                      |        |
| 5            | メモリー   | 標準 128MB(128MB × 1) / 最大 1024MB(512MB × 2) *7<br>(PC2100, パリティなし, DDR SDRAM, ビデオRAM と共用)         |   |                                       |                                   |                      |        |
| 6            | 表示解像度 (表示色 *8) *9 *10                                    | 640 × 480ドット (1677万色), 800 × 600ドット (1677万色),<br>1024 × 768ドット (1667万色), 1280 × 1024ドット (1677万色) |   |                                       |                                   |                      |        |
| 7            | ビデオシステム  | SiS650 に内蔵 *11   |   |                                       |                                   |                      |        |
| 8            | ビデオRAM   | 8MB(4/16/32MB に変更可能, メモリーと共用)  |   |                                       |                                   |                      |        |
| 9            | ファイル装置   | FDD  | 3.5型 (3モード 1.44MB/1.2MB/720KB) *12  |                                       |                                   |                      |        |
|              |  | HDD *13  | 40GB(EIDE, 5,400rpm, Ultra ATA/100 対応)  |                                       |                                   |                      |        |
|              |  | CD-ROM   | 最大 48倍速 (E-IDE)   |                                       |                                   |                      |        |
| 10           | サウンド機能   | AC97 Sound (ステレオ 16bit, 48kHz) *14   |   |                                       |                                   |                      |        |
| 11           | 拡張スロット   | PCI (縦 × 横) *15  | ショートサイズ (107 × 175mm 以下) × 2 *16  |                                       |                                   |                      |        |
|              |  | メモリー   | 2 (1スロット使用済)  |                                       |                                   |                      |        |
| 12           | 拡張ストレージベイ  | 5.25型  | 2 (FDD, CD-ROMドライブで2ベイ使用済)  |                                       |                                   |                      |        |
|              |  | 3.5型   | 1 (HDDで1ベイ使用済)  |                                       |                                   |                      |        |
| 13           | インターフェース   | USB  | USB2.0(EHCI 準拠) × 2(背面:2) *13, USB1.1<br>(UHCI 準拠) × 4(前面:2, 背面:2) *17  |                                       |                                   |                      |        |
|              |  |  | シリアル × 2,<br>パラレル × 1,<br>キーボード × 1,<br>マウス × 1,<br>マイクイン × 1,<br>ラインイン × 1,<br>ラインアウト × 1,<br>ヘッドホン × 1,<br>スピーカー × 1,<br>アナログ RGBディスプレイ × 1,<br>デジタル RGBディスプレイ (DVI-D) × 1, *18 |                                       |                                   |                      |        |
| 14           | ネットワーク   | LAN(100BASE-TX/10BASE-T 自動認識)  |   |                                       |                                   |                      |        |
| 15           | キーボード / マウス  | 109A 配列準拠キーボード / ホイールマウス *19   |   |                                       |                                   |                      |        |
| 16           | 外形寸法 W × D × H   | 105 × 328 × 367 mm (縦置き時・スタンド含まず)  |   |                                       |                                   |                      |        |
| 17           | 質量   | 約 8.5kg  |   |                                       |                                   |                      |        |
| 18           | 消費電力 *20<br>標準 (最大 / ストップ時)                              | Windows XP   | 約 48W(150W/<br>約 4W)  | 約 44W(150W/<br>約 4W)                  | 約 48W(150W/<br>約 4W)              | 約 53W(150W/<br>約 4W) |        |
|              |  | Windows 2000   | 約 48W(150W/<br>約 4W)  |                                       |                                   |                      |        |
|              |  | Windows NT4.0  | 約 48W(150W/<br>約 4W)  | 約 45W(150W/<br>約 4W)                  | 約 45W(150W/<br>約 4W)              |                      |        |
|              |  | Windows 98SE   | 約 44W(150W/<br>約 4W)  |                                       | 約 48W(150W/<br>約 4W)              |                      |        |
| 19           | 省エネ法に<br>基づく表示   | 区分   | Q (Windows 98SE は R)  |                                       |                                   |                      |        |
|              |  | 入力 -<br>消費効率<br>*21  | Windows XP  | 0.0006                                | 0.0008                            | 0.0009               | 0.0075 |
|              |  |  | Windows 2000  | 0.0006                                | 0.0008                            | 0.0009               | 0.0075 |
|              |  |  | Windows NT4.0   | 0.007                                 | 0.008                             | 0.009                | 0.010  |
| Windows 98SE | 0.0006   | 0.0008   | 0.0009  | 0.0075                                |                                   |                      |        |
| 20           | 電源   | AC100V ± 10% 50/60Hz   |   |                                       |                                   |                      |        |

## カスタムメイド、オプション仕様

| 項            | 目              | 仕  | 様  |  |
|--------------|----------------|--|--|--|
| メモリー *7 *22  | 256MB          | 256MB × 1 (PC2100, バッテリーなし, DDR SDRAM)   |  |  |
|              | 384MB          | 128MB + 256MB (PC2100, バッテリーなし, DDR SDRAM)   |  |  |
|              | 512MB          | 512MB × 1 (PC2100, バッテリーなし, DDR SDRAM)   |  |  |
|              | 1GB            | 512MB × 2 (PC2100, バッテリーなし, DDR SDRAM)   |  |  |
| ファイル装置       | FDD            | コンボユニット (FDD+ 増設 HDD, リムーバブルHDD) *23   |  |  |
|              | HDD            | 80GB   | 80GB (E-IDE, 7,200rpm, Ultra ATA/100 対応)   |  |
|              |                | 80GB   | 40GB (E-IDE, 5,400rpm, Ultra ATA/100 対応)<br>+ 増設 40GB (E-IDE, 7,200rpm, Ultra ATA/100 対応)  |  |
|              |                | 120GB  | 80GB + 増設 40GB (E-IDE, 7,200rpm, Ultra ATA/100 対応)   |  |
|              |                | 40GB RAID  | 40GB × 2 (E-IDE, 7,200rpm, Ultra ATA/100 対応 RAID モジュール) *23  |  |
|              | 80GB RAID      | 80GB × 2 (E-IDE, 7,200rpm, Ultra ATA/100 対応 RAID モジュール) *23  |  |  |
|              | リムーバブルディスクユニット | CD-R/RW  | 読み出し: CD-ROM/R: 最大 40 倍速, CD-RW: 最大 32 倍速<br>書き込み: CD-R: 最大 40 倍速, CD-RW: 最大 10 倍速,<br>High Speed CD-RW: 最大 10 倍速<br>(バッファアンダerr防止機能付き, ライティングソフト添付 *24) |  |
| DVD-RAM/R    |                | DVD-RAM: 読み出し 2 倍速 / 書き込み 2 倍速<br>DVD-R: 書き込み 等倍速 DVD-ROM: 最大 6 倍速<br>CD-ROM: 最大 24 倍速 (再生ソフト添付 *25) |  |  |
| キーボード / マウス  |                | USB キーボード / USB マウス *26  |  |  |
|              |                | 109A 配列準拠キーボード / マウス (2ボタン)  |  |  |
|              |                | マルチメディアキーボード / ホールマウス *19  |  |  |
|              |                | ワイヤレスマルチメディアキーボード / ワイヤレススクロールマウス / 受信ユニット   |  |  |
| アプリケーション *27 |                | Microsoft® Office XP Personal  |  |  |
|              |                | Microsoft® Office XP Professional  |  |  |

- \* 1: Windows XP は, Service Pack を適用しておりません。
- \* 2: 出荷時, Windows NT4.0 がインストールされています。
- \* 3: ダウングレード代行サービスとは, Windows XP のダウングレード権を利用して, お客様に代わって, ダウングレードソフトウェア (Windows NT または, Windows 98SE) をインストールし提供するサービスです。Windows XP の添付品 (リムーバブル CD-ROM を含む) と, 出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。
- \* 4: Windows NT 4.0 の Service Pack は, Service Pack 6a となります。Service Pack のインストールは行えません。
- \* 5: 出荷時, Windows 98SE がインストールされています。
- \* 6: Windows 2000 は, Service Pack 2 適用済み版となります。Service Pack のインストールは行えません。
- \* 7: Windows XP モジュール / Windows 98SE ダウングレード代行サービスでは, 最大 512MB (512MB × 1) までとなります。
- \* 8: Windows XP では, 65,536 色は「中 (16ビット)」, 1,677 万色は「最高 (32ビット)」です。  
Windows 2000, Windows 98SE では 65,536 色は「High Color (16ビット)」, 1,677 万色は「True Color (32ビット)」です。Windows NT 4.0 では, 1,677 万色は「True Color (32ビット)」です。
- \* 9: Windows XP, Windows 98SE では, マルチディスプレイ, 同時表示が可能です。Windows 2000 では同時表示のみ可能です。マルチディスプレイ, 同時表示の際のディスプレイの解像度は Windows XP, Windows 2000 では 1024 × 768 ドット (65,536 色) まで, Windows 98SE では 1280 × 1024 ドットまでです。  
また, Windows XP では, 640 × 480 ドットは使用できません。
- \* 10: Windows XP モジュール / Windows NT 4.0 ダウングレード代行サービスでは, マルチディスプレイ, 同時表示ともに使用できません。また, ディスプレイの解像度は, 1024 × 768 ドットと 1280 × 1024 ドットのみ使用できます。
- \* 11: Windows XP モジュール / Windows NT 4.0 ダウングレード代行サービスでは, 専用グラフィックボードとなります。専用グラフィックボードは, PCI ボードであるため, 従来機よりも表示性能が低下します。また, デジタル LCD ディスプレイはご使用になれません。OS を Windows XP に入れ替える場合には, 専用グラフィックボードを抜く必要があります。
- \* 12: 3 モードドライブは, インストールされておらず, バンドルされています。  
なお, 接続する FD 仕様の詳細に関しては, 下記 URL をご参照ください。  
FLORA ホームページ [ 社外 Web ] > ダウンロード > FLORA シリーズ > その他 > その他  
<http://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/OSD/pc/flora/download/type/other.htm#other>
- \* 13: Windows XP モジュール / Windows 2000 モジュールでは, NTFS 形式で約 10GB までフォーマットしてあります。Windows XP モジュール / Windows NT 4.0 ダウングレード代行サービスでは NTFS 形式で約 8GB までフォーマットしてあります。残りは空き領域となっていますので, Windows XP, Windows 2000 では「ディスクの管理」, Windows NT 4.0 では「ディスクの管理」を使用して別途任意サイズでドライブを作成して使用することが可能です。Windows XP モジュール / Windows 98SE ダウングレード代行サービスでは, FAT32 形式で全領域が C ドライブとして設定されています。
- \* 14: Windows XP モジュール / Windows NT 4.0 ダウングレード代行サービスでは, サウンド機能は使用できません。
- \* 15: PCI 2.2 準拠の 5V システム用コネクタを採用しています (3.3V も給電)。  
PCI ボードのサイズは, スロットに挿入される接続部分を含みます。
- \* 16: RAID モジュールおよび Windows XP モジュール / Windows NT 4.0 ダウングレード代行サービスでは, 1 スロット使用済みです。
- \* 17: USB インターフェイスは, Windows NT 4.0 では接続していません。また, 全ての USB 対応周辺機器の動作を保証するものではありません。USB 2.0 は, Windows 98SE では動作しません。
- \* 18: 液晶モニタへの電源は供給していません。
- \* 19: Windows NT 4.0 でマウスのホール機能を使用する場合には, バンドルされている Logitech MouseWare をインストールする必要があります。



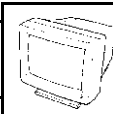
- \* 20 :アナログ RGBディスプレイ接続時の値です。
- \* 21 :エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。
- \* 22 :本体導入後にメモリーボードを増設する場合、メモリー容量の組合せによっては導入済みのメモリーボードを取り外して、新しいメモリーボードを増設する必要がある場合があります。
- \* 23 :Windows XPモデル/Windows NT 4.0ダウングレード代行サービスおよびWindows XP/Windows 98SEダウングレード代行サービスでは、選択できません。
- \* 24 :Roxio社 Easy CD Creator<sup>®</sup>5 Basicが添付されます。
- \* 25 :CyberLink社 PowerDVD<sup>™</sup> XPが添付されています。
- \* 26 :Windows NT4.0では使用できません。
- \* 27 :Windows XPモデル/Windows NT 4.0ダウングレード代行サービスおよびWindows XP/Windows 98SEダウングレード代行サービスでは、選択できません。  
Windows XP/Windows 98SEダウングレード代行サービス機種へのOffice XPプレインストールに関しては、SBのサービスメニューでの対応となります。詳細は、弊社営業までお問い合わせください。

周辺装置

< 凡例 > 選択接続 [ 搭載 ]  
同時接続 [ 搭載 ] 可

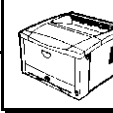
ディスプレイ

デジタル液晶



2. 周辺装置  
(1) ディスプレイ接続構成  
P.38 参照


パラル



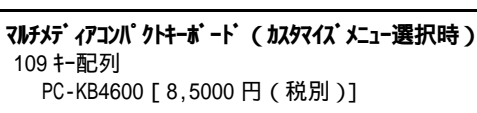
2. 周辺装置  
(2) プリンター接続構成  
P.42 参照

キーボード

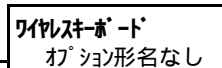
マウス



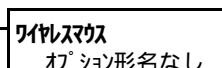
キーボード (カスタイズメニュー選択時)  
109キー配列  
PC-KB5310 [ 7,000 円 (税別) ]




マルチメディアアイコン付きキーボード (カスタイズメニュー選択時)  
109キー配列  
PC-KB4600 [ 8,500 円 (税別) ]




ワイヤレスキーボード  
オプション形名なし



ワイヤレスマウス  
オプション形名なし

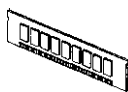


マウス (カスタイズメニュー選択時)  
2ボタン  
オプション形名なし

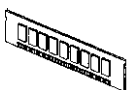


マウス (カスタイズメニュー選択時)  
ホイルマウス  
PC-KM5220 [ 5,000 円 (税別) ]

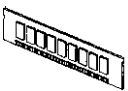
メモリスロット : 2



メモリモジュール 128MB (標準添付)  
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100  
PC-MB4128B [ 14,000 円 (税別) ]



メモリモジュール 256MB  
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100  
PC-MB4256B [ 28,000 円 (税別) ]



メモリモジュール 512MB  
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100  
PC-MB4512B [ 56,000 円 (税別) ]

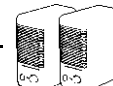
注: Windows 98SE 環境では、増設可能なメモリー容量は合計 512MB までです。

マイク



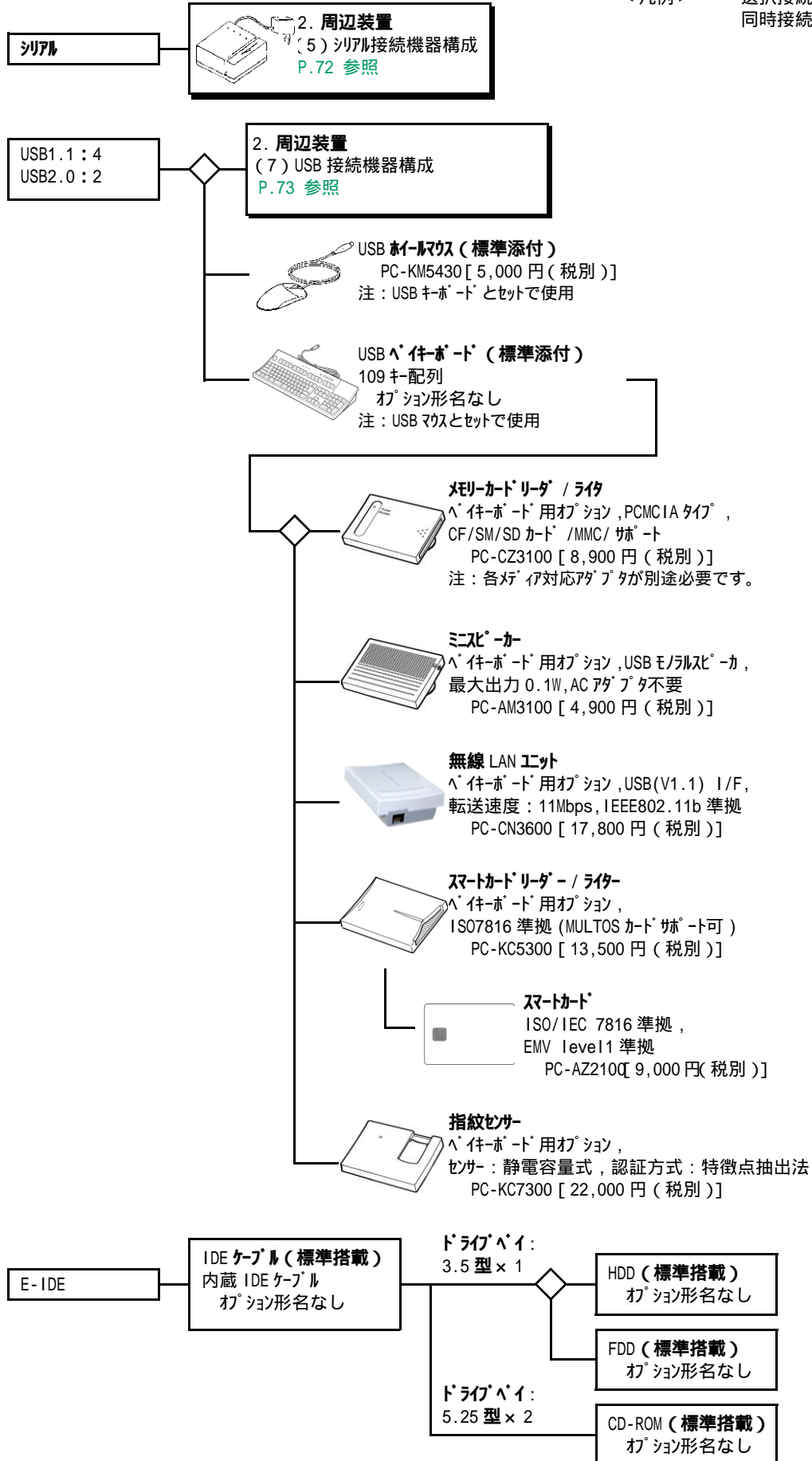
マイク  
ハンド型マイク  
PC-AM2100 [ 1,900 円 (税別) ]

ライン出力

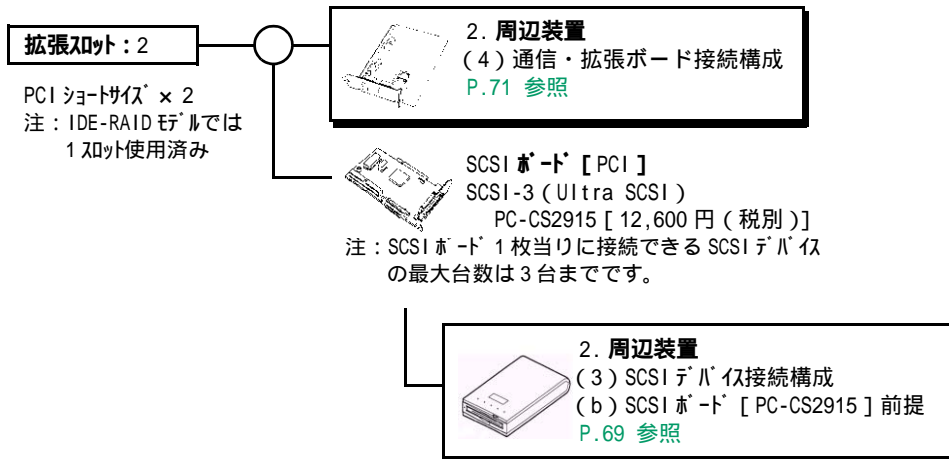


スピーカー  
出力: 1.5W × 1.5W, アンプ内蔵, 左右セット  
PC-AM3070 [ 2,900 円 (税別) ]

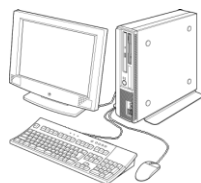
< 凡例 >      選択接続 [ 搭載 ]  
                          同時接続 [ 搭載 ] 可



< 凡例 >      選択接続 [ 搭載 ]  
                         同時接続 [ 搭載 ] 可



## 1.3 FLORA 330W(PC8DG2-xxxxxxx モデル)



## CTO ベースモデル

| CPU                                  | OS  | 希望小売価格         | 形名               |
|--------------------------------------|---|----------------|------------------|
| インテル®Pentium®4<br>プロセッサ<br>(2.40GHz) | Windows XP モデル                                    | 141,000 円 (税別) | PC8DG2-HS04P1C10 |
|                                      | Windows 2000 モデル                                  | 141,000 円 (税別) | PC8DG2-PS04P1C10 |
|                                      | Windows XP モデル / Windows 98SE<br>ダウングレード代行サービス *1 | 151,000 円 (税別) | PC8DG2-KS04P1C10 |
| インテル®Pentium®4<br>プロセッサ (2AGHz)      | Windows XP モデル *1                                 | 119,000 円 (税別) | PC8DG2-HN04P1C10 |
|                                      | Windows 2000 モデル                                  | 119,000 円 (税別) | PC8DG2-PN04P1C10 |
| インテル®Celeron®<br>プロセッサ<br>(1.70GHz)  | Windows XP モデル                                    | 101,000 円 (税別) | PC8DG2-HK04P1C10 |
|                                      | Windows 2000 モデル                                  | 101,000 円 (税別) | PC8DG2-PK04P1C10 |
|                                      | Windows XP モデル / Windows 98SE<br>ダウングレード代行サービス *1 | 111,000 円 (税別) | PC8DG2-KK04P1C10 |
| インテル®Celeron®<br>プロセッサ<br>(2.0GHz)   | Windows XP モデル                                    | 110,000 円 (税別) | PC8DG2-H104P1C10 |
|                                      | Windows 2000 モデル                                  | 110,000 円 (税別) | PC8DG2-P104P1C10 |
|                                      | Windows XP モデル / Windows 98SE<br>ダウングレード代行サービス *1 | 120,000 円 (税別) | PC8DG2-K104P1C10 |

## カスタムメイドメニュー

| 項目                               | 内容  | 形名変更部 |  |  |  |   |   |   |   | 希望小売価格  |
|----------------------------------|---|-------|--|--|--|---|---|---|---|---------|
|                                  |   | ~     |  |  |  |   |   |   |   |         |
| メモリー                             | 128MB 256MB(1スロット占有, 256MBx1, PC2100,<br>パリティなし, DDR SDRAM)         |       |  |  |  | 8 |   |   |   | +14,000 |
|                                  | 128MB 384MB(2スロット占有, 256MBx1+128MBx1,<br>PC2100, パリティなし, DDR SDRAM) |       |  |  |  | A |   |   |   | +28,000 |
|                                  | 128MB 512MB(1スロット占有, 512MBx1, PC2100,<br>パリティなし, DDR SDRAM)         |       |  |  |  | C |   |   |   | +42,000 |
|                                  | 128MB 1GB(2スロット占有, 512MBx2, PC2100,<br>パリティなし, DDR SDRAM) *3        |       |  |  |  | L |   |   |   | +98,000 |
| HDDユニット                          | 60GB(EIDE, 3.5型 1x1占有)  |       |  |  |  | T |   |   |   | +7,000  |
| CTO ベースモデル<br>リムーバブルディスク<br>ユニット | FDD+CD-ROM(最大24倍速, ATAPI)   |       |  |  |  |   | 1 |   |   | +0      |
|                                  | FDD+CD-R/RW(書込: 最大24倍速)   |       |  |  |  |   | 2 |   |   | +15,000 |
|                                  | FDD+DVD-ROM(読出: 最大8倍速)  |       |  |  |  |   | 3 |   |   | +15,000 |
|                                  | FDDのみ *2  |       |  |  |  |   | 5 | 0 |   | -7,000  |
| キーボード / マウス<br>CTO ベースモデル        | USB イーサネット + USB ホールマウス   |       |  |  |  |   |   | K |   | +0      |
|                                  | 109A 配列準拠キーボード + ホールマウス   |       |  |  |  |   |   | C |   | +0      |
|                                  | 109A 配列準拠キーボード + 2ボタンマウス  |       |  |  |  |   |   | A |   | +0      |
|                                  | マルチメディアコンパクトキーボード + ホールマウス  |       |  |  |  |   |   | E |   | +1,500  |
|                                  | ワイヤレスマルチメディアコンパクトキーボード + マウス  |       |  |  |  |   |   | F |   | +9,000  |
| 著名ソフト                            | Microsoft Office XP Personal(インストール)                                |       |  |  |  |   |   |   | P | +22,400 |
|                                  | Microsoft Office XP Professional(インストール)                            |       |  |  |  |   |   |   | Q | +73,300 |

- \* 1: Windows XPの添付品(リカバリCD-ROMを含む)と、出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。
- \* 2: CD-ROM 未搭載モデルには以下の制限事項がありますので、手配の際は内容を十分ご確認、ご検討をお願いいたします。
- ・CD-ROM 未搭載モデルにも OS リカバリ CD、マニュアル CD などの CD が添付されます。
  - ・マニュアルは、「パソコンを準備する」「Windows を使えるようにする」以外は CD になっており、紙ベースのマニュアル添付がありません。
  - ・外付け CD-ROM などの CD-ROM のオプションおよび推奨機器はありません。
- \* 3: Windows 98SE モデルを除きます。Windows 98SE の場合、512MB 以上では正常に認識されません。

## 概略仕様

| システム装置       |  | FLORA 330W   |   |                      |                      |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
|--------------|--|--|---|----------------------|----------------------|----------------------|---------|------|-----|------|-----|------|-----|------|--------|------|-------|------|-------|------|-----------------|------|
| 形名           | Windows XPモデル *1                                 | PC8DG2-<br>HS04P1C10   | PC8DG2-<br>HN04P1C10  | PC8DG2-<br>HK04P1C10 | PC8DG2-<br>H104P1C10 |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
|              | Windows 2000モデル *4                               | PC8DG2-<br>PS04P1C10   | PC8DG2-<br>PN04P1C10  | PC8DG2-<br>PK04P1C10 | PC8DG2-<br>P104P1C10 |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
|              | Windows XPモデル/Windows 98SE<br>ダウンロード代行サービス *2 *3 | PC8DG2-<br>KS04P1C10   | PC8DG2-<br>KN04P1C10  | PC8DG2-<br>KK04P1C10 | PC8DG2-<br>K104P1C10 |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
| 1            | CPU  | インテル® Pentium®4 プロセッサ  |   | インテル® Celeron® プロセッサ |                      |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
| 2            | 周波数  | 2.40GHz  | 2AGHz   | 1.70GHz              | 2.0GHz               |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
| 3            | 2次キャッシュ(容量)                                      | 512KB  | 512KB   | 128KB                |                      |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
| 4            | システムバスクロック                                       | 400MHz   |   |                      |                      |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
| 5            | チップセット   | SiS社 SiS650+SiS961   |   |                      |                      |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
| 6            | メインメモリ   | 標準 128MB(128MB × 1) / 最大 1GB(512MB × 2) *5<br>(PC2100, ハリテなし, DDR SDRAM, ビデオRAM と共用)         |   |                      |                      |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
| 7            | 表示解像度(表示色 *6) *7                                 | 640 × 480ドット(1677万色), 800 × 600ドット(1677万色),<br>1024 × 768ドット(1677万色), 1280 × 1024ドット(1677万色) |   |                      |                      |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
| 8            | ビデオシステム  | SiS650 に内蔵   |   |                      |                      |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
| 9            | ビデオRAM   | 8MB(4/16/32MB に変更可能, メインメモリと共用)  |   |                      |                      |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
| 10           | ファームウェア  | FDD  | 3.5型(3モード 1.44MB/1.2MB/720KB) *8                                  |                      |                      |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
|              |  | HDD *9   | 40GB(E-IDE, 5,400rpm, Ultra ATA/100 対応)                           |                      |                      |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
|              |  | CD-ROMドライブ   | 最大 24倍速(E-IDE)  |                      |                      |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
| 11           | サウンド機能   | AC97 Sound(ステレオ 16bit, 48kHz)  |   |                      |                      |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
| 12           | 拡張スロット   | PCI(縦×横)<br>*10  | ショートサイズ(107 × 175mm 以下) × 1                                       |                      |                      |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
|              |  | メモリ  | 2(1スロット使用済み)  |                      |                      |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
| 13           | インターフェイス   | USB  | USB2.0(EHCI 準拠) × 2(背面),<br>USB1.1(OHCI 準拠) × 4(前面: 2, 背面: 2) *11 |                      |                      |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
|              |  |  | シリアル  | × 1,                 | パラレル                 | × 1,                 | キーボード   | × 1, | マウス | × 1, | マイク | × 1, | ライン | × 1, | ラインアウト | × 1, | ヘッドホン | × 1, | スピーカー | × 1, | アナログ RGB ディスプレイ | × 1, |
| 14           | ネットワーク   | LAN(100BASE-TX/10BASE-T 自動認識)  |   |                      |                      |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
| 15           | キーボード / マウス                                      | 109A 配列準拠キーボード / ホイールマウス   |   |                      |                      |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
| 16           | 外形寸法(W × D × H)                                  | 77 × 325 × 300 mm (スタンドおよび突起部含まず)  |   |                      |                      |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
| 17           | 質量   | 約 6.0 kg   |   |                      |                      |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
| 18           | 消費電力<br>標準(最大サスペンド時)                             | Windows XP   | 約 46W<br>(150W/約 4W)  | 約 44W<br>(150W/約 3W) | 約 44W<br>(150W/約 3W) | 約 50W<br>(150W/約 3W) |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
|              |  | Windows 2000   | 約 46W<br>(150W/約 3W)  | 約 44W<br>(150W/約 3W) | 約 44W<br>(150W/約 3W) | 約 49W<br>(150W/約 3W) |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
|              |  | Windows 98SE   | 約 46W<br>(150W/約 3W)  | 約 43W<br>(150W/約 3W) | 約 43W<br>(150W/約 3W) | 約 49W<br>(150W/約 3W) |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
| 19           | 省エネ法に<br>基づく表示                                   | 区分   | Q(Windows 98SE は R)   |                      |                      |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
|              |  | エネルギー<br>消費効率<br>*12   | Windows XP  | 0.00047              | 0.00057              | 0.00067              | 0.00057 |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
|              |  |  | Windows 2000  |                      |                      |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
| Windows 98SE |  |  |   |                      |                      |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |
| 20           | 電源   | AC100V ± 10% 50/60Hz   |   |                      |                      |                      |         |      |     |      |     |      |     |      |        |      |       |      |       |      |                 |      |

## カスタムメイド、オプション仕様

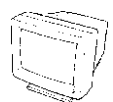
| 項            | 目  | 仕   | 様   |
|--------------|--|---|---|
| メインメモリー *13  | 256MB  | 256MB × 1 (PC2100, パリティなし, DDR SDRAM)     |   |
|              | 384MB  | 128MB + 256MB (PC2100, パリティなし, DDR SDRAM) |   |
|              | 512MB  | 512MB × 1 (PC2100, パリティなし, DDR SDRAM)     |   |
|              | 1GB  | 512MB × 2 (PC2100, パリティなし, DDR SDRAM) *5  |   |
| ファイル装置       | HDD  | 60GB                                      | 60GB (E-IDE, 5,400rpm, Ultra ATA/100 対応)  |
|              | リムーバブルディスクユニット                                     | CD-R/RWドライブ                               | 読み出し：CD-ROM/R：最大 24 倍速, CD-RW：最大 20 倍速<br>書き込み：CD-R：最大 24 倍速, CD-RW：最大 10 倍速<br>バッドアンプラグ防止機能付き, ライティングソフト添付 *14 |
|              |  | DVD-ROMドライブ                               | DVD-ROM：最大 8 倍速 (再生ソフト添付) *15,<br>CD-ROM：最大 24 倍速   |
| キーボード / マウス  | 109A 配列準拠キーボード / マウス (2ボタン)                        |   |   |
|              | USB 有線キーボード / USB ホールマウス                           |   |   |
|              | マルチメディアコンパクトキーボード / ホールマウス                         |   |   |
|              | ワイヤレスマルチメディアコンパクトキーボード / ワイヤレスマルチスクロールマウス / 受信ユニット |   |   |
| アプリケーション *16 | Microsoft® Office XP Personal                      |   |   |
|              | Microsoft® Office XP Professional                  |   |   |

- \* 1: Windows XP は、Service Pack 1 適用済み版となります。Service Pack のインストールは行えません。
- \* 2: 出荷時、Windows 98SE がインストールされています。
- \* 3: ダウングレード代行サービスとは、Windows XP のダウングレード権を利用して、お客様に代わって、ダウングレードソフトウェア (Windows 98SE) をインストールし提供するサービスです。Windows XP の添付品 (リカバリ CD-ROM を含む) と、出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。
- \* 4: Windows 2000 は、Service Pack 3 適用済み版となります。Service Pack のインストールは行えません。
- \* 5: Windows XP モデル / Windows 98SE ダウングレード代行サービスでは、最大 512MB (512MB × 1) までとなります。
- \* 6: Windows XP では、65,536 色は「中 (16ビット)」、1,677 万色は「最高 (32ビット)」です。  
Windows 2000、Windows 98SE では、65,536 色は「High Color (16ビット)」、1,667 万色「True Color (32ビット)」です。
- \* 7: Windows XP、Windows 98SE では、マルチディスプレイ、同時表示が可能です。Windows 2000 では同時表示のみ可能です。マルチディスプレイ、同時表示の際はディスプレイの解像度は 1024 × 768 ドット (65536 色) までです。また、Windows XP では、640 × 480 ドットは使用できません。
- \* 8: 3 モード FD ドライブ は、インストールされておらず、バンドルされております。  
なお、サポートする FD 仕様の詳細に関しては、下記 URL をご参照ください。  
FLORA ホームページ [ 社外 Web ] > ダウンロード > FLORA シリーズ別 > その他 > その他  
<http://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/OSD/pc/flora/download/type/other.htm#other>
- \* 9: Windows XP モデル、Windows 2000 モデルでは、NTFS 形式で約 10GB までフォーマットしてあります。残りは空き領域となっていますので、「ディスクの管理」を使用して別途任意サイズでドライブを作成して使用することが可能です。Windows XP モデル / Windows 98SE ダウングレード代行サービスでは、HDD は FAT32 形式で全領域が C ドライブとして設定されています。
- \* 10: PCI 2.2 準拠の 5V システム用ソケットを採用しています。(3.3V も給電)。PCI ボードのサイズは、ソケットに挿入される接栓部分を含みます。
- \* 11: USB インターフェイスは、全ての USB 対応周辺機器の動作を保証するものではありません。USB 2.0 は、Windows 98SE では動作しません。
- \* 12: エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。
- \* 13: 本体導入後にメモリーボードを増設する場合、メモリー容量の組合せによっては導入済みのメモリーボードを取り外して、新しいメモリーボードを増設する必要がある場合があります。
- \* 14: Roxio 社 Easy CD Creator® 5 Basic が添付されます。
- \* 15: CyberLink 社 PowerDVD™ XP が添付されます。
- \* 16: Windows XP モデル / Windows 98SE ダウングレード代行サービスでは、選択できません。  
ダウングレード代行サービス機種への Office XP プレインストールに関しては、SB のサービスメニューでの対応となります。詳細は、弊社営業までお問い合わせください。

周辺装置

ディスプレイ


**2. 周辺装置**  
 (1) ディスプレイ接続構成  
 P.38 参照



デジタル液晶

パラレル

**2. 周辺装置**  
 (2) プリンター接続構成  
 P.42 参照



< 凡例 > 選択接続 [ 搭載 ]  
 同時接続 [ 搭載 ] 可

キーボード

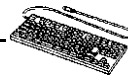
**キーボード (カスタマイズメニュー選択時)**  
 109キー配列  
 PC-KB5310 [ 7,000 円 (税別) ]

**マルチメディアコンパクトキーボード (カスタマイズメニュー選択時)**  
 109キー配列  
 PC-KB4600 [ 8,500 円 (税別) ]

**IR 受信ユニット**  
 オプション形名なし

**ワイヤレスキーボード**  
 オプション形名なし

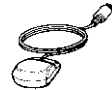

**ワイヤレスマウス**  
 オプション形名なし



マウス

**マウス (カスタマイズメニュー選択時)**  
 2ボタン  
 オプション形名なし

**マウス (カスタマイズメニュー選択時)**  
 ホールマウス  
 PC-KM5220 [ 5,000 円 (税別) ]

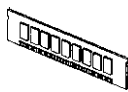
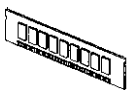
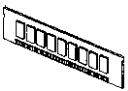
メモリスロット : 2

**メモリモジュール 128MB (標準添付)**  
 パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100  
 PC-MB4128B [ 14,000 円 (税別) ]

**メモリモジュール 256MB**  
 パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100  
 PC-MB4256B [ 28,000 円 (税別) ]

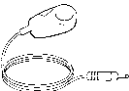
**メモリモジュール 512MB**  
 パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100  
 PC-MB4512B [ 56,000 円 (税別) ]

注: Windows 98SE モデルでは、増設可能なメモリー容量は最大 512MB までです。

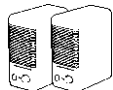
マイク

**マイク**  
 ハンド型マイク  
 PC-AM2100 [ 1,900 円 (税別) ]



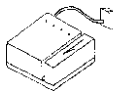
ライン出力

**スピーカー**  
 出力: 1.5W x 1.5W, アンプ内蔵, 左右セット  
 PC-AM3070 [ 2,900 円 (税別) ]



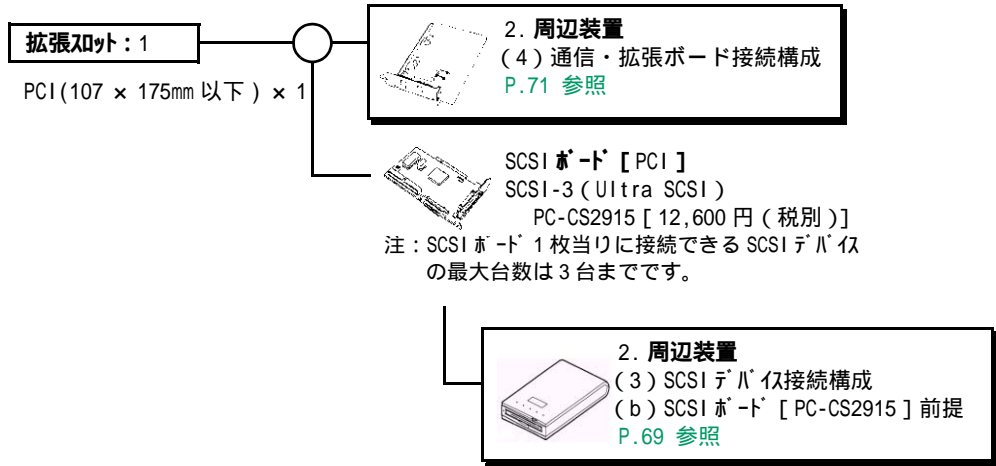
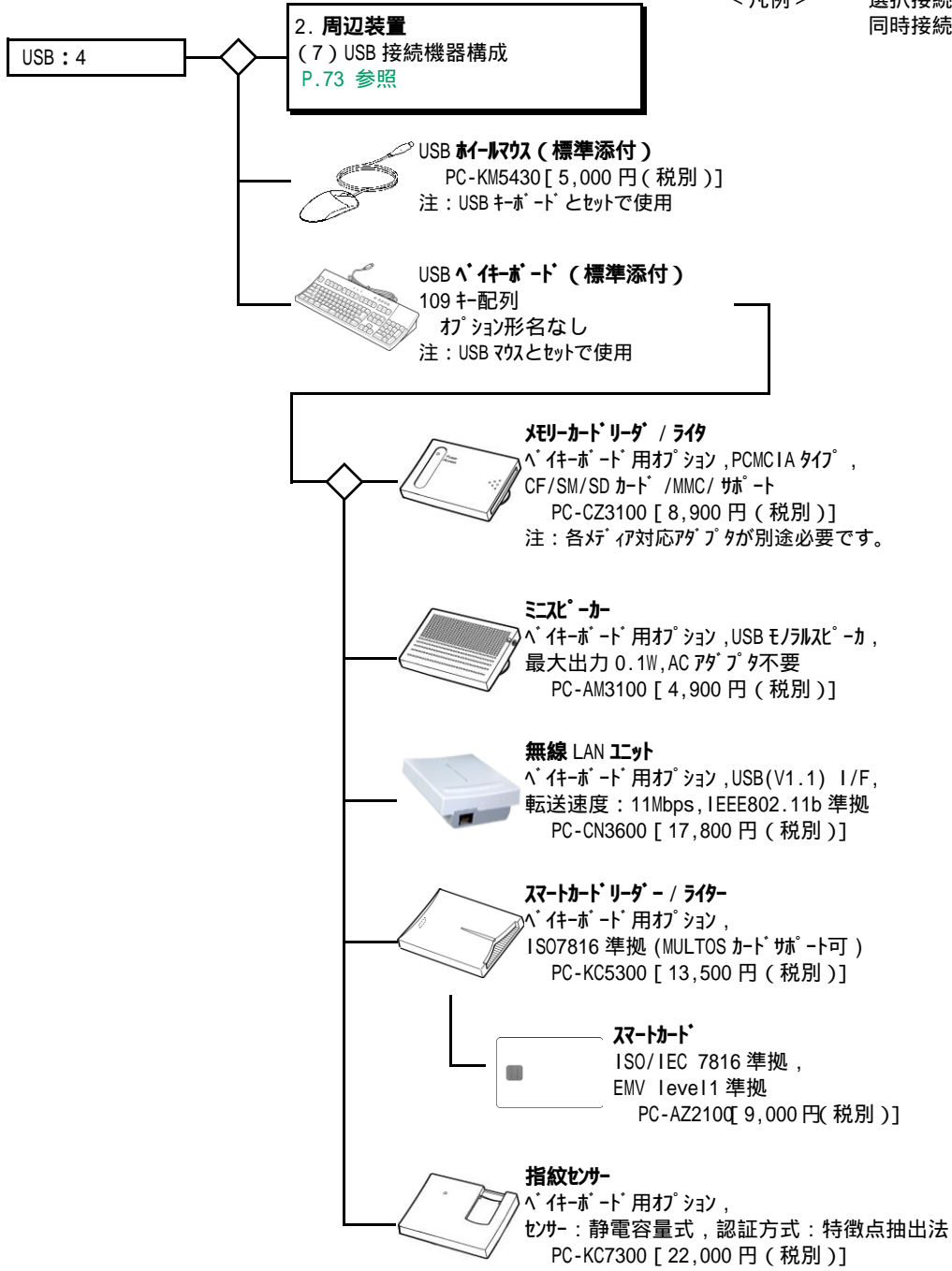
シリアル

**2. 周辺装置**  
 (5) シリアル接続機器構成  
 P.72 参照





< 凡例 > 選択接続 [ 搭載 ]  
同時接続 [ 搭載 ] 可





## 概略仕様

| システム装置    |                             |                         | FLORA 330W   |                        |                        |                        |
|-----------|-----------------------------|-------------------------|--|------------------------|------------------------|------------------------|
| 形名<br>*11 | Windows XP<br>モデル *1        | マニュアル / リカバリ CD<br>添付なし | PC8DG3-<br>VN08P1C00   | PC8DG3-<br>VL08P1C00   | PC8DG3-<br>V108P1C00   | PC8DG3-<br>VK08P1C00   |
|           |                             | マニュアル / リカバリ CD<br>添付あり | PC8DG3-<br>HN08P1C00   | PC8DG3-<br>HL08P1C00   | PC8DG3-<br>H108P1C00   | PC8DG3-<br>HK08P1C00   |
|           | Windows 2000<br>モデル *2      | マニュアル / リカバリ CD<br>添付なし | PC8DG3-<br>WN08P1C00   | PC8DG3-<br>WL08P1C00   | PC8DG3-<br>W108P1C00   | PC8DG3-<br>WK08P1C00   |
|           |                             | マニュアル / リカバリ CD<br>添付あり | PC8DG3-<br>PN08P1C00   | PC8DG3-<br>PL08P1C00   | PC8DG3-<br>P108P1C00   | PC8DG3-<br>PK08P1C00   |
| 1         | CPU                         |                         | インテル® Pentium®4 プロセッサ  |                        | インテル® Celeron® プロセッサ   |                        |
| 2         | 周波数                         |                         | 2.66GHz  | 2.40GHz                | 2GHz                   | 1.70GHz                |
| 3         | 2次キャッシュ (容量)                |                         | 512KB  |                        | 128KB                  |                        |
| 4         | システムバスクロック                  |                         | 533MHz   |                        | 400MHz                 |                        |
| 5         | チップセット                      |                         | SiS 社 SiS651+SiS962L   |                        |                        |                        |
| 6         | メモリー                        |                         | 標準 256MB (256MB × 1) / 最大 1GB (512MB × 2)<br>(PC2100, パリティなし, DDR SDRAM, ビデオ RAM と共用)    |                        |                        |                        |
| 3         | 表示解像度 (表示色 *3) *4           |                         | 640 × 480ドット, 800 × 600ドット, 1024 × 768ドット,<br>1280 × 1024ドット, 1600 × 1200ドット *5 (1677万色) |                        |                        |                        |
| 8         | ビデオシステム                     |                         | SiS651 に内蔵   |                        |                        |                        |
| 9         | ビデオ RAM                     |                         | 8MB (32MB に変更可能, メモリーと共用)  |                        |                        |                        |
| 10        | ファイル装置                      | FDD                     | 3.5 型 (3 枚 - 1.44MB/1.2MB/720KB) *6  |                        |                        |                        |
|           |                             | HDD *7                  | 40GB (E-IDE, 5400rpm, Ultra ATA/100 対応)  |                        |                        |                        |
|           |                             | CD-ROM ドライブ             | 最大 24 倍速 (E-IDE)   |                        |                        |                        |
| 11        | サウンド機能                      |                         | AC97 Sound (ステレオ 16bit, 48kHz)   |                        |                        |                        |
| 12        | 拡張スロット                      | PCI (縦 × 横)<br>*8       | ショートサイズ (107 × 175mm 以下) × 1   |                        |                        |                        |
|           |                             | メモリー                    | 2 (1 スロット使用済み)   |                        |                        |                        |
| 13        | インターフェース                    | USB                     | USB2.0 (EHCI 準拠) × 6 (前面 : 2, 背面 : 4, オポード) *9   |                        |                        |                        |
|           |                             | ネットワーク                  | LAN (100BASE-TX/10BASE-T 自動認識 (RJ45))  |                        |                        |                        |
| 14        | キーボード / マウス                 |                         | 109A 配列準拠キーボード / ホイールマウス   |                        |                        |                        |
| 15        | 外形寸法 (W × D × H)            |                         | 77 × 325 × 300 mm (スタンド および突起部含まず)   |                        |                        |                        |
| 16        | 質量                          |                         | 約 6.0 kg   |                        |                        |                        |
| 17        | 消費電力<br>標準<br>(最大 / サスペンド時) | Windows<br>XP           | 約 58W<br>(150W / 約 3W)   | 約 58W<br>(150W / 約 3W) | 約 51W<br>(150W / 約 3W) | 約 49W<br>(150W / 約 3W) |
|           |                             | Windows<br>2000         | 約 58W<br>(150W / 約 3W)   | 約 58W<br>(150W / 約 3W) | 約 51W<br>(150W / 約 3W) | 約 49W<br>(150W / 約 3W) |
| 18        | 省エネ法に<br>基づく<br>表示          | 区分                      | Q  |                        |                        |                        |
|           |                             | イ初年 -<br>消費効率<br>*10    | Windows<br>XP  | 0.00038                | 0.00042                | 0.00050                |
|           |                             | Windows<br>2000         | 0.00038  | 0.00042                | 0.00051                | 0.00060                |
| 19        | 電源                          |                         | AC100V ± 10% 50/60Hz   |                        |                        |                        |
| 20        | 電波障害対策                      |                         | VCCI クラス B   |                        |                        |                        |

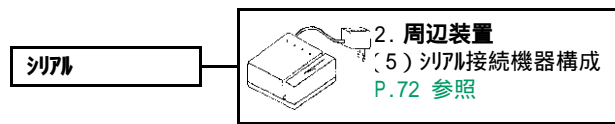
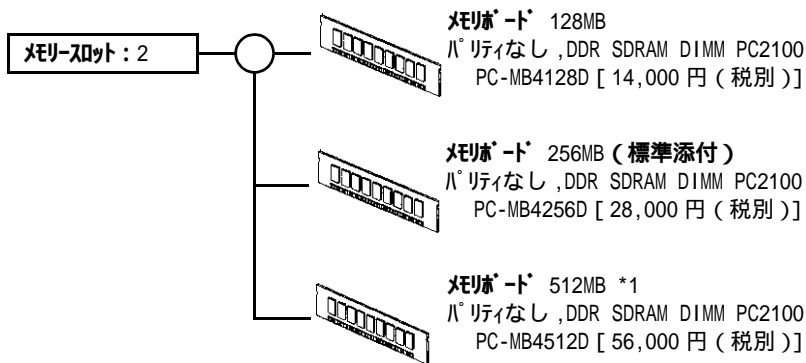
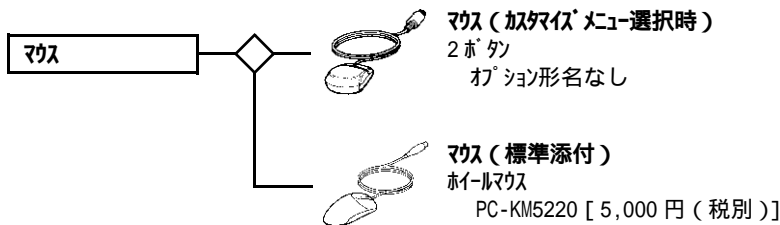
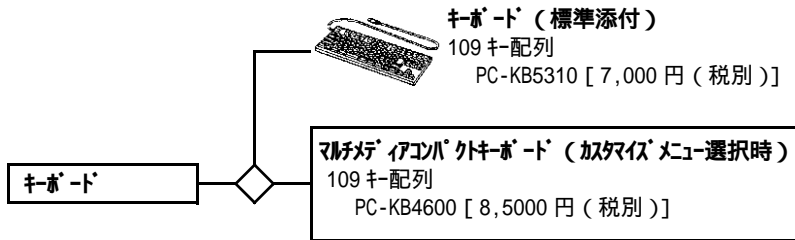
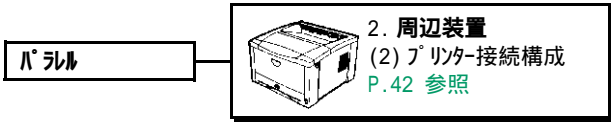
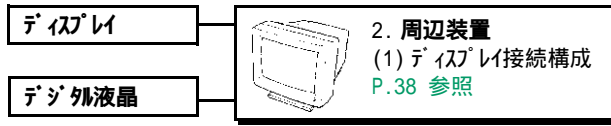
## カスタムメイド、オプション仕様

| 項                                      | 目  | 仕   | 様   |
|--|--|---|---|
| メインメモリ *12                             | 128MB  | 128MB × 1 (PC2100, パリティなし, DDR SDRAM)   |   |
|  | 512MB  | 512MB × 1 (PC2100, パリティなし, DDR SDRAM)   |   |
|  | 1GB  | 512MB × 2 (PC2100, パリティなし, DDR SDRAM)   |   |
| ファイル装置                                 | HDD  | 80GB  | 80GB (E-IDE, 7200rpm, Ultra ATA/100 対応)   |
|  | リムーバブル<br>ディスクユニット                           | CD-R/RW ドライブ  | 読み出し: CD-ROM/R: 最大 24 倍速, CD-RW: 最大 20 倍速<br>書き込み: CD-R: 最大 24 倍速, CD-RW: 最大 10 倍速 *13<br>パッファアンダーエラー防止機能付き, ライトソフト添付 *14 |
| DVD-ROM &<br>CD-R/RW<br>マルチドライブ<br>*17 |  | 読み出し: CD-ROM/R/RW: 最大 24 倍速,<br>DVD-ROM: 最大 8 倍速 (DVD 再生ソフト添付 *15),<br>DVD-R/RW: 最大 4 倍速,<br>書き込み: CD-R/RW: 最大 24 倍速 *16<br>パッファアンダーエラー防止機能付き, ライトソフト添付 *14 |   |
| キーボード / マウス                            | 109A 配列準拠キーボード / マウス (2ボタン)                  |   |   |
|  | USB ヘイポート / USB ホールマウス                       |   |   |
|  | マルチメディアコンパクトキーボード / ホールマウス                   |   |   |
| アプリケーション                               | Microsoft® Office XP Personal (プレインストール)     |   |   |
|  | Microsoft® Office XP Professional (プレインストール) |   |   |

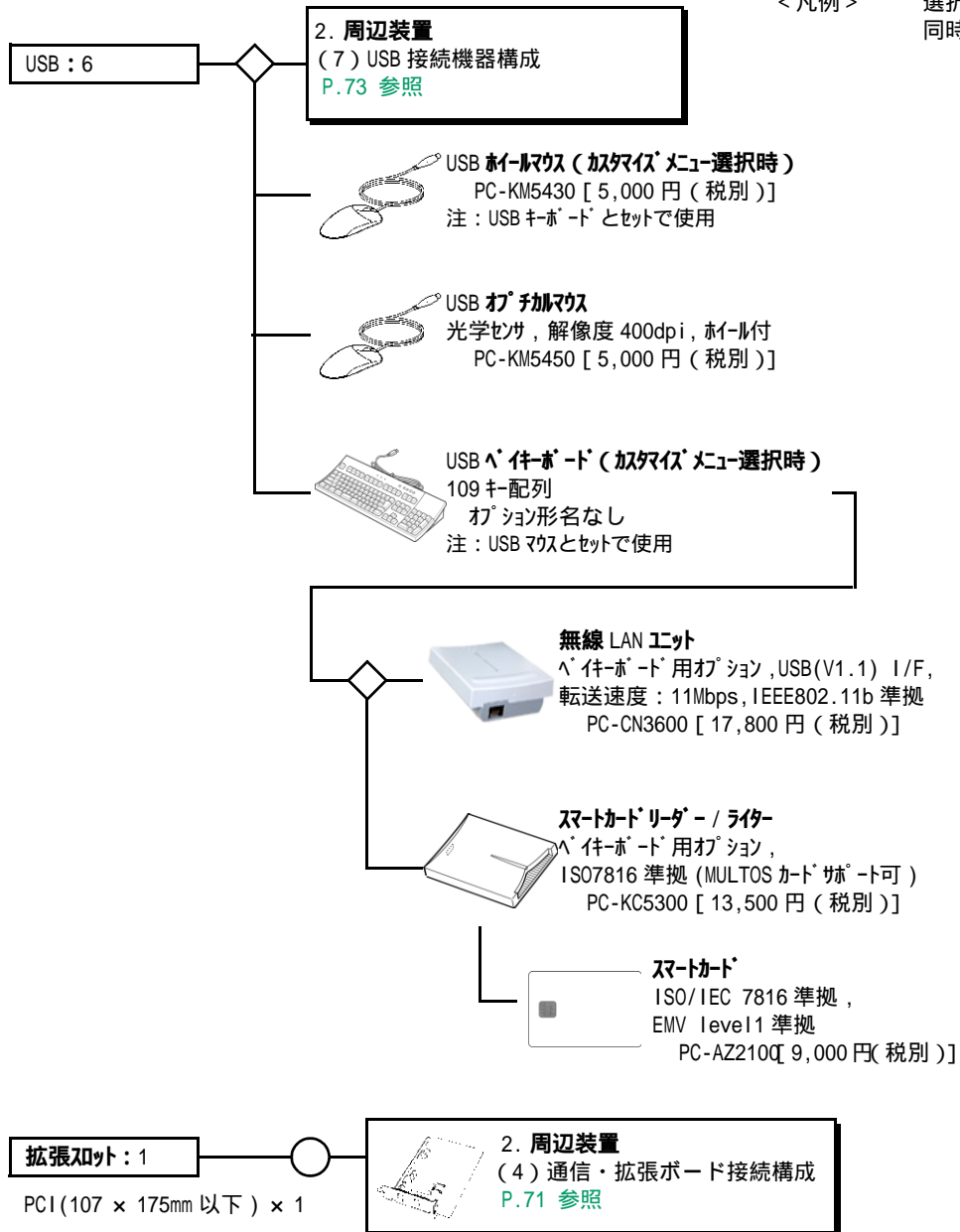
- \* 1: Service Pack 1 適用済み版となります。Service Pack のインストールは行えません。
- \* 2: Service Pack 3 適用済み版となります。Service Pack のインストールは行えません。
- \* 3: Windows XP では、65,536 色は「中 (16ビット)」, 1,677 万色は「最高 (32ビット)」です。  
Windows 2000 では、65,536 色は「High Color (16ビット)」, 1,677 万色は「True Color (32ビット)」です。
- \* 4: Windows XP では、マルチディスプレイ、同時表示が可能です。Windows 2000 では同時表示のみ可能です。  
マルチディスプレイ、同時表示の際はディスプレイの解像度は 1280 × 1024 ドット (65,536 色) までです。  
また、Windows XP では、640 × 480 ドットは使用できません。
- \* 5: 1600 × 1200 ドット表示は、対応 RGB ディスプレイのみサポートしています。  
なお、DVI 接続のモニタでは、モニタの最大解像度より低い解像度に設定すると表示文字がにじむように見えたりすることがあります。これは少ない画素数のデータを拡大表示するためで、故障ではありません。
- \* 6: 3モード FD ドライブは、プレインストールされておらず、バンドルされています。  
なお、サポートする FD 仕様の詳細に関しては、下記 URL をご参照ください。  
FLORA ホームページ [ 社外 Web ] > ダウンロード > FLORA シリーズ別 > その他 > その他  
<http://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/OSD/pc/flora/download/type/other.htm#other>
- \* 7: NTFS 形式で約 10GB までフォーマットしてあります。また、リカバリ用に最後から約 2.5GB を FAT32 形式にて使用しており、この領域は使用できません。残りの領域は空き領域となっていますので、「ディスクの管理」を使用して別途任意のサイズでドライブを作成し使用することが可能です。
- \* 8: PCI 2.2 準拠の 5V システム用コネクタを採用しています (3.3V も給電)。PCI ホットのサイズは、スロットに挿入される接栓部分を含みます。
- \* 9: USB インターフェイスは、全ての USB 対応周辺機器の動作を保証するものではありません。
- \* 10: エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。
- \* 11: HDD の一部をパーティションで区切ってリカバリ用に充当してあります。このリカバリ領域から起動することで、HDD からオペレーティングシステムのリカバリを行うことができます。また、マニュアル、ドライブ、バンドルするアプリケーションも、このドライブに格納されています。(ドライブの一部は、オペレーティングシステムのドライブにも格納されています。)
- \* 12: 本体導入後にメモリーボードを増設する場合、メモリー容量の組合せによっては導入済みのメモリーボードを取り外して、新しいメモリーボードを増設する必要がある場合があります。
- \* 13: High Speed CD-RW ディスク使用時の値です。
- \* 14: Roxio 社 Easy CD Creator R 5 Basic が添付されます。
- \* 15: CyberLink 社 Power2Go XP が添付されます。
- \* 16: Ultra Speed CD-RW ディスク使用時の値です。
- \* 17: 5 月未出荷予定です。

**周辺装置**

< 凡例 > 選択接続 [ 搭載 ]  
同時接続 [ 搭載 ] 可



< 凡例 > 選択接続 [ 搭載 ]  
同時接続 [ 搭載 ] 可



## 1.5 FLORA 310W(PC8DA2-xxxxxxx モデル)



## CTO ベースモデル

| CPU                                | OS   | 希望小売価格         | 形名               |
|------------------------------------|--|----------------|------------------|
| インテル® Pentium®4<br>プロセッサ (2.40GHz) | Windows XP モデル                                     | 221,000 円 (税別) | PC8DA2-HS64P1C00 |
|                                    | Windows 2000 モデル                                   | 221,000 円 (税別) | PC8DA2-PS64P1C00 |
|                                    | Windows XP モデル /<br>Windows 98SE ダウングレード 代行サービス *1 | 231,000 円 (税別) | PC8DA2-KS64P1C00 |
| インテル® Pentium®4<br>プロセッサ (2AGHz)   | Windows XP モデル                                     | 199,000 円 (税別) | PC8DA2-HN64P1C00 |
|                                    | Windows 2000 モデル                                   | 199,000 円 (税別) | PC8DA2-PN64P1C00 |
|                                    | Windows XP モデル /<br>Windows 98SE ダウングレード 代行サービス *1 | 209,000 円 (税別) | PC8DA2-KN64P1C00 |
| インテル® Celeron®<br>プロセッサ (1.70GHz)  | Windows XP モデル                                     | 181,000 円 (税別) | PC8DA2-HK64P1C00 |
|                                    | Windows 2000 モデル                                   | 181,000 円 (税別) | PC8DA2-PK64P1C00 |
|                                    | Windows XP モデル /<br>Windows 98SE ダウングレード 代行サービス *1 | 191,000 円 (税別) | PC8DA2-KK64P1C00 |
| インテル® Celeron®<br>プロセッサ (2.0GHz)   | Windows XP モデル                                     | 190,000 円 (税別) | PC8DA2-H164P1C00 |
|                                    | Windows 2000 モデル                                   | 190,000 円 (税別) | PC8DA2-P164P1C00 |
|                                    | Windows XP モデル /<br>Windows 98SE ダウングレード 代行サービス *1 | 200,000 円 (税別) | PC8DA2-K164P1C00 |

## カスタムメイドメニュー

| 項目                          | 内容   | 形名変更部  |         |         |         |               |   | 希望小売価格  |
|-----------------------------|--|--------|---------|---------|---------|---------------|---|---------|
|                             |  | ~      |         |         |         |               |   |         |
| CTO オプション<br>液晶ユニット         | 15 型スーパースタート液晶                               |        |         |         |         | 6             |   | +0      |
|                             | 17 型スーパースタート液晶                               |        |         |         |         | A             |   | +23,000 |
| メモリー                        | 128MB 256MB(256MBx1,DDR DRAM:PC2100)         |        |         |         |         | 8             |   | +14,000 |
|                             | 128MB 384MB(256MBx1+128MBx1,DDR DRAM:PC2100) |        |         |         |         | A             |   | +28,000 |
|                             | 128MB 512MB(512MBx1,DDR DRAM:PC2100)         |        |         |         |         | C             |   | +42,000 |
|                             | 128MB 1GB (512MBx2,DDR DRAM:PC2100) *5 *6    |        |         |         |         | L             |   | +98,000 |
| HDD ユニット                    | 60GB   |        |         |         |         | T             |   | +7,000  |
|                             | FDD  | CD-ROM | CD-R/RW | DVD-ROM | 内蔵無線LAN | メモリーゲート / ライト |   |         |
| CTO オプション<br>リムーバブルディスクユニット |  |        | -       | -       | -       | -             | 1 | +0      |
|                             |  | -      | -       | -       | -       | -             | 2 | +15,000 |
|                             |  | -      | -       | -       | -       | -             | 3 | +15,000 |
|                             |  | -      | -       | -       | -       | -             | A | +9,000  |
|                             |  | -      | -       | -       | -       | -             | B | +24,000 |
|                             |  | -      | -       | -       | -       | -             | C | +24,000 |
| キーボード / マウス<br>CTO オプション    | USB オプション + USB ホイールマウス                      |        |         |         |         |               | K | +0      |
|                             | 109A 配列標準キーボード + ホイールマウス                     |        |         |         |         |               | C | +0      |
|                             | 109A 配列標準キーボード + 2ボタンマウス                     |        |         |         |         |               | A | +0      |
|                             | マルチメディアコンパクトキーボード + ホイールマウス                  |        |         |         |         |               | E | +1,500  |
|                             | ワイヤレスマルチメディアコンパクトキーボード + マルチスクロールマウス         |        |         |         |         |               | F | +9,000  |
| 無線 LAN                      | IEEE802.11b 準拠, 最大 11Mbps                    |        |         |         |         |               | 1 | +18,000 |
|                             | IEEE802.11b 準拠, 最大 54Mbps *10                |        |         |         |         |               | 2 | +27,000 |
| 著名ソフト *9                    | Microsoft Office XP Personal (プレインストール)      |        |         |         |         |               | P | +22,400 |
|                             | Microsoft Office XP Professional (プレインストール)  |        |         |         |         |               | Q | +73,300 |

\* 1: Windows XPの添付品(リカバリーCD-ROMを含む)と、出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。

\* 5: Windows 98SE モデルを除きます。

\* 6: Windows 98SE の場合は、512MB 以下でご使用ください。正常に認識されません。

\* 9: Windows 98SE ダウングレード 代行サービスモデルは非対応。

\* 10: 2003/01 時点予定

## 概略仕様

| システム装置          |   | FLORA 310W  |   |                        |                        |                        |        |
|-----------------|---|---|---|------------------------|------------------------|------------------------|--------|
| 形名              | Windows XP モデル *1                                   | PC8DA2-HS64P1C00  | PC8DA2-HN64P1C00                        | PC8DA2-HK64P1C00       | PC8DA2-H164P1C00       |                        |        |
|                 | Windows 2000 モデル *4                                 | PC8DA2-PS64P1C00  | PC8DA2-PN64P1C00                        | PC8DA2-PK64P1C00       | PC8DA2-P164P1C00       |                        |        |
|                 | Windows XP モデル / Windows 98SE<br>ダウンロード代行サービス *2 *3 | PC8DA2-HS64P1C00  | PC8DA2-KN64P1C00                        | PC8DA2-KL64P1C00       | PC8DA2-K164P1C00       |                        |        |
| 1               | CPU   | インテル® Pentium®4 プロセッサ   |   | インテル® Celeron® プロセッサ   |                        |                        |        |
| 2               | 周波数   | 2.40GHz   | 2AGHz                                   | 1.70GHz                | 2.0GHz                 |                        |        |
| 3               | 2次キャッシュ(容量)   | 512KB   | 512KB                                   | 128KB                  |                        |                        |        |
| 4               | システムバスクロック  | 400MHz  |   |                        |                        |                        |        |
| 5               | チップセット  | SiS 社 SiS651+SiS962L  |   |                        |                        |                        |        |
| 6               | メインメモリ  | 標準 128MB(128MB × 1) / 最大 1024MB(512MB × 2) *5<br>(PC2100, リンクなし, DDR SDRAM, ビデオRAM と共用) |   |                        |                        |                        |        |
| 7               | 表示解像度<br>(表示色 *6) *7                                | 640 × 480ドット, 800 × 600ドット, 1024 × 768ドット, 1280 × 1024ドット *8<br>(1677万色)                |   |                        |                        |                        |        |
| 8               | ビデオシステム   | SiS651 に内蔵  |   |                        |                        |                        |        |
| 9               | ビデオRAM  | 8MB(4/16/32MB に変更可能, メインメモリと共用)   |   |                        |                        |                        |        |
| 10              | ディスプレイ  | 15 型スーパーヒューアカー液晶 (S-IPS)<br>3.5 型 (1.44MB/1.2MB/720KB) *9                               |   |                        |                        |                        |        |
| 11              | ファイル装置  | FDD   | 3.5 型 (1.44MB/1.2MB/720KB) *9           |                        |                        |                        |        |
|                 |   | HDD *10   | 40GB(E-IDE, 5,400rpm, Ultra ATA/100 対応) |                        |                        |                        |        |
|                 |   | CD-ROM<br>ドライブ  | 最大 24 倍速 (E-IDE)                        |                        |                        |                        |        |
| 12              | サウンド機能  | AC97 Sound (ステレオ 16bit, 48kHz), ステレオ内蔵  |   |                        |                        |                        |        |
| 13              | 拡張スロット  | PCI<br>(縦 × 横)<br>*11   | ショートサイズ (107 × 175mm 以下) × 1            |                        |                        |                        |        |
|                 |   | メモリ   | 2 (1スロット使用済み)                           |                        |                        |                        |        |
| 14              | インタフェース   | USB   | USB2.0 × 4(EHCI 準拠) *12                 |                        |                        |                        |        |
|                 |   | シリアル  | × 1,                                    |                        |                        |                        |        |
|                 |   | パラレル  | × 1,                                    |                        |                        |                        |        |
|                 |   | キーボード   | × 1,                                    |                        |                        |                        |        |
|                 |   | マウス   | × 1,                                    |                        |                        |                        |        |
|                 |   | マイクイン   | × 1,                                    |                        |                        |                        |        |
|                 |   | ラインイン   | × 1,                                    |                        |                        |                        |        |
| ラインアウト          | × 1,  |   |   |                        |                        |                        |        |
| ヘッドホン           | × 1,  |   |   |                        |                        |                        |        |
| アナログ RGB ディスプレイ | × 1   |   |   |                        |                        |                        |        |
| 15              | ネットワーク  | LAN (100BASE-TX/10BASE-T 自動認識)  |   |                        |                        |                        |        |
| 16              | キーボード / マウス   | 109A 配列準拠キーボード / ホールマウス   |   |                        |                        |                        |        |
| 17              | 外形寸法 (W × D × H)                                    | 376 × 240 × 404 mm  |   |                        |                        |                        |        |
| 18              | 質量  | 約 11kg  |   |                        |                        |                        |        |
| 19              | 消費電力<br>標準 (最大 /<br>バスバント時)                         | Windows<br>XP   | 約 70W<br>(160W / 約 3W)                  | 約 70W<br>(160W / 約 3W) | 約 70W<br>(160W / 約 3W) | 約 74W<br>(160W / 約 3W) |        |
|                 |   | Windows<br>2000   | 約 70W<br>(160W / 約 3W)                  | 約 70W<br>(160W / 約 3W) | 約 70W<br>(160W / 約 3W) | 約 73W<br>(160W / 約 3W) |        |
|                 |   | Windows<br>98SE   | 約 70W<br>(160W / 約 3W)                  | 約 70W<br>(160W / 約 3W) | 約 71W<br>(160W / 約 3W) | 約 73W<br>(160W / 約 3W) |        |
| 20              | 省エネ<br>法に基づく<br>表示                                  | 区分  | Q (Windows 98SE では R)                   |                        |                        |                        |        |
|                 |   | I 規格 -<br>消費効率<br>*13   | Windows<br>XP                           | 0.0005                 | 0.0006                 | 0.0007                 | 0.0006 |
|                 |   |   | Windows<br>2000                         | 0.0005                 | 0.0006                 | 0.0007                 | 0.0006 |
| Windows<br>98SE | 0.0005  | 0.0006  | 0.0007                                  | 0.0006                 |                        |                        |        |
| 21              | 電源  | AC100V ± 10% 50/60Hz  |   |                        |                        |                        |        |



## カスタムメイド仕様

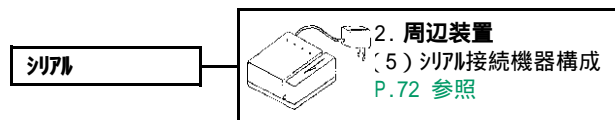
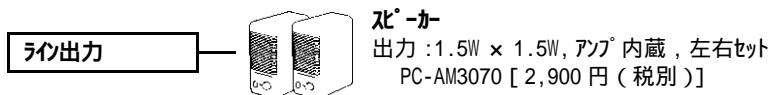
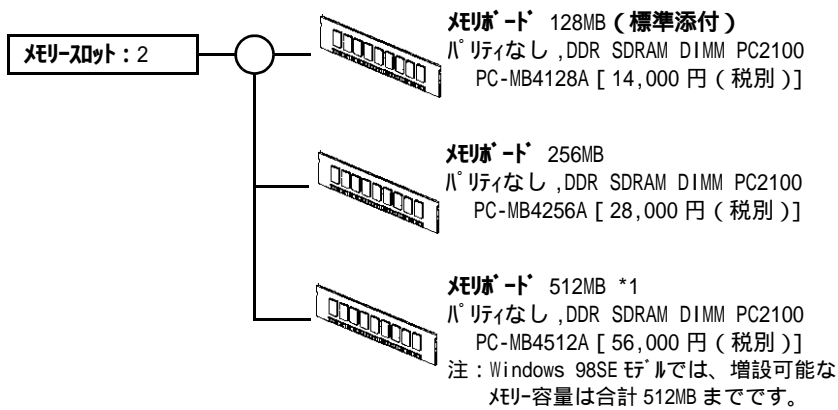
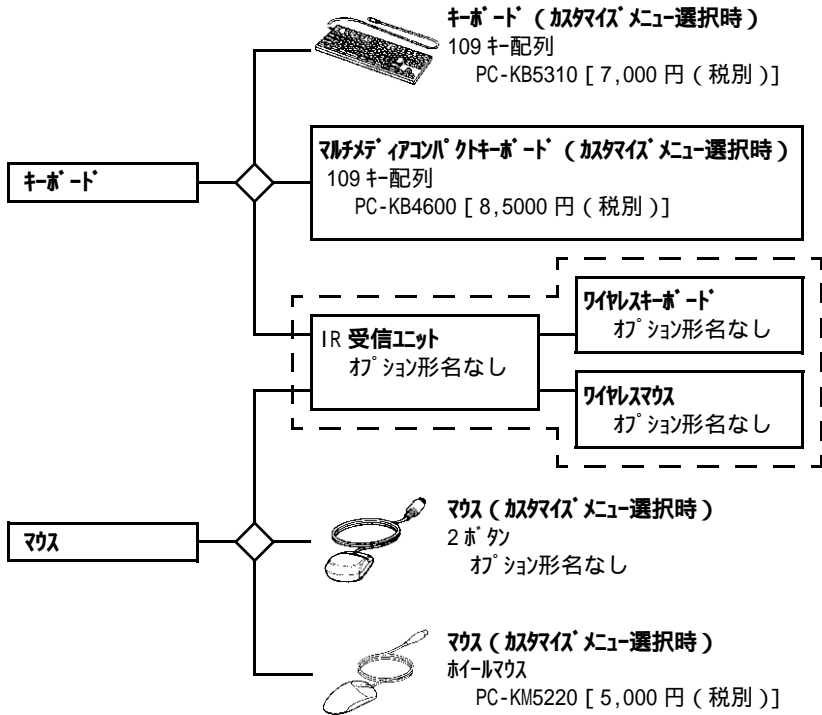
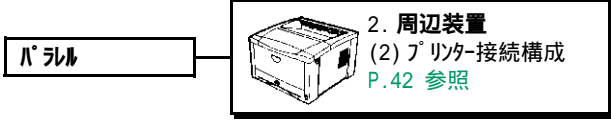
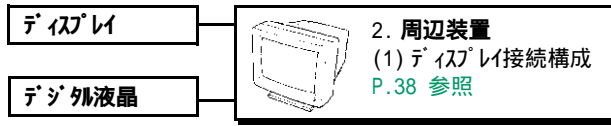
| 項                        | 目  | 仕                                | 様   |
|--------------------------|--|----------------------------------|---|
| ディスプレイ                   |  | 17 型 (SXGA) ス - パ - ビ ュ アカラー液晶   | *14   |
| メインメモリ *15               | 256MB  | 256MB × 1 (PC2100 DDR SDRAM)     |   |
|                          | 384MB  | 128MB + 256MB (PC2100 DDR SDRAM) |   |
|                          | 512MB  | 512MB × 1 (PC2100 DDR SDRAM)     |   |
|                          | 1GB  | 512MB × 2 (PC2100 DDR SDRAM)     | *5  |
| ファイル装置                   | HDD  | 60GB                             | 60GB (E-IDE, 5,400rpm, Ultra ATA/100 対応)  |
|                          | リムーバブルディスクユニット                                   | CD-R/RW ドライブ                     | 読み出し: CD-ROM/R: 最大 24 倍速, CD-RW: 最大 20 倍速, 書き込み: CD-R: 最大 24 倍速, CD-RW: 最大 10 倍速, バッファアンダーラン防止機能付き, ライティングソフト添付 *16 |
|                          |  | DVD-ROM ドライブ                     | DVD-ROM: 最大 8 倍速 (再生ソフト添付) *17, CD-ROM: 最大 24 倍速  |
| 内蔵メモリーカードリーダー / ライター *18 |  |                                  | PC カードタイプ, CF カード / スマートメディア / SD カード / リチウムイオンメモリーカード / メモリスティック対応 (各対応アダプタが必要) *19                                |
| 内蔵無線 LAN                 |  |                                  | IEEE802.11a 準拠, 通信速度 最大 54Mbps (4 チャンネル) *20<br>IEEE802.11b 準拠, 通信速度 最大 11Mbps (11 チャンネル) *20                       |
| キーボード / マウス              | USB ハブポート / USB ホールマウス                           |                                  |   |
|                          | 109A 配列準拠キーボード / マウス (2 ボタン)                     |                                  |   |
|                          | マルチメディアコンパクトキーボード / ホールマウス                       |                                  |   |
|                          | ワイヤレスマルチメディアコンパクトキーボード / ワイヤレスマルチロールマウス / 受信ユニット |                                  |   |
| アプリケーション *21             |  |                                  | Microsoft® Office XP Personal<br>Microsoft® Office XP Professional  |

- \* 1: Windows XP は、Service Pack 1 適用済み版となります。Service Pack のインストールは行えません。
- \* 2: 出荷時、Windows 98SE がインストールされています。
- \* 3: ダウングレード代行サービスとは、Windows XP のダウングレード権を利用して、お客様に代わって、ダウングレードソフトウェア (Windows 98SE) をインストールし提供するサービスです。Windows XP の添付品 (リカバリ CD-ROM を含む) と、出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。
- \* 4: Windows 2000 は、Service Pack 3 適用済み版となります。Service Pack のインストールは行えません。
- \* 5: Windows XP エdition / Windows 98SE ダウングレード代行サービスでは、最大 512MB (512MB × 1) までとなります。
- \* 6: Windows XP では、65,536 色は「中 (16 ビット)」、1,677 万色は「最高 (32 ビット)」です。Windows 2000、Windows 98SE では、65,536 色は「High Color (16 ビット)」、1,677 万色は「True Color (32 ビット)」です。
- \* 7: Windows XP、Windows 98SE では、マルチディスプレイ、同時表示が可能です。Windows 2000 では同時表示のみ可能です。外部ディスプレイとの同時表示を行う場合、内蔵ディスプレイの解像度を超える解像度は設定しないでください。正常に表示できない場合があります。マルチディスプレイの場合、内蔵ディスプレイの解像度は 1024 × 768 ドット (65,536 色) までです。同時表示の際は内蔵および外部ディスプレイの解像度は 1024 × 768 ドット (65,536 色) までです。
- \* 8: 解像度 1280 × 1024 ドットは、17 型ディスプレイのみ表示可能です。
- \* 9: 3 モード FD ドライブは、インストールされておらず、バンドルされています。なおサポートする FD 仕様の詳細に関しては、下記 URL をご参照下さい。  
FLORA ホームページ [ 社外 Web ] > ダウンロード > FLORA シリーズ 別 > その他 > その他  
<http://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/OSD/pc/flora/download/type/other.htm#other>
- \* 10: Windows XP エdition、Windows 2000 エdition では NTFS 形式で約 10GB までフォーマットしてあります。残りは空き領域となっていますので、「ディスクの管理」を使用して別途任意サイズでドライブを作成して使用することが可能です。Windows XP エdition / Windows 98SE ダウングレード代行サービスでは、HDD は FAT32 形式で全領域が C ドライブとして設定されています。
- \* 11: PCI2.2 準拠の 5V システム用コネクタを採用しています (3.3V も給電)。
- \* 12: 全ての USB 対応周辺機器の動作を保証するものではありません。USB2.0 は、Windows 98SE では動作しません
- \* 13: エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。
- \* 14: 出荷時の解像度設定は、1,024 × 768 ドットです。
- \* 15: 本体導入後にメモリーポートを増設する場合、メモリー容量の組合せによっては導入済みのメモリーポートを取り外して、新しいメモリーポートを増設する必要がある場合があります。
- \* 16: Roxio 社 Easy CD Creator®5 Basic が添付されます。
- \* 17: CyberLink 社 PowerDVD™ XP が添付されます。
- \* 18: デジカメなどの機器で使用する各種メモリーカードを本製品で初期化 (フォーマット) すると、データが正常に読み出せなくなる場合があります。ご使用になる機器の説明書をご確認ください。
- \* 19: 各メディアの使用には著作権保護機能のある音楽データの取扱不可など、一部制限があります。
- \* 20: 内蔵無線 LAN は日本国内の電波法に基づいて設計しています。海外での使用はできません。海外で使用すると罰せられる可能性があります。他社製の無線 LAN デバイスとは、Peer to Peer 通信ができない場合があります。IEEE802.11a 内蔵無線 LAN は 152(128)/128(104)/64(40)bit 暗号化機能を、IEEE802.11b 内蔵無線 LAN は 128(104)/64(40)bit 暗号化機能をサポートしています。

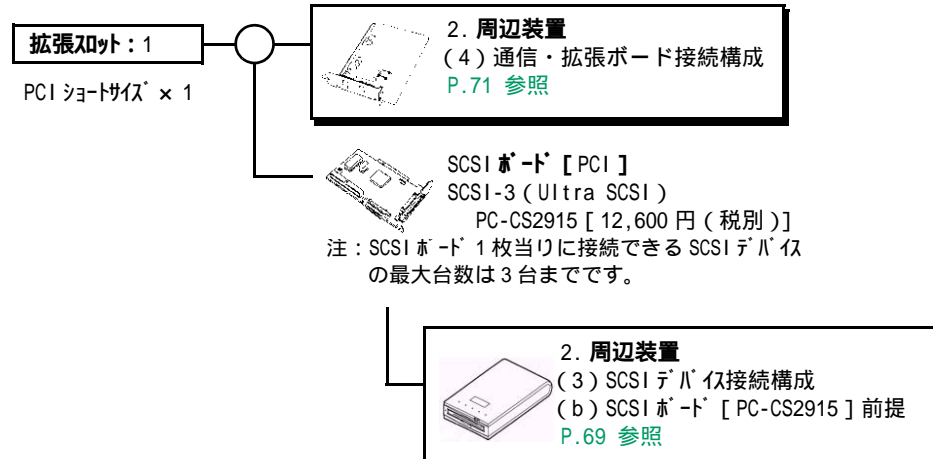
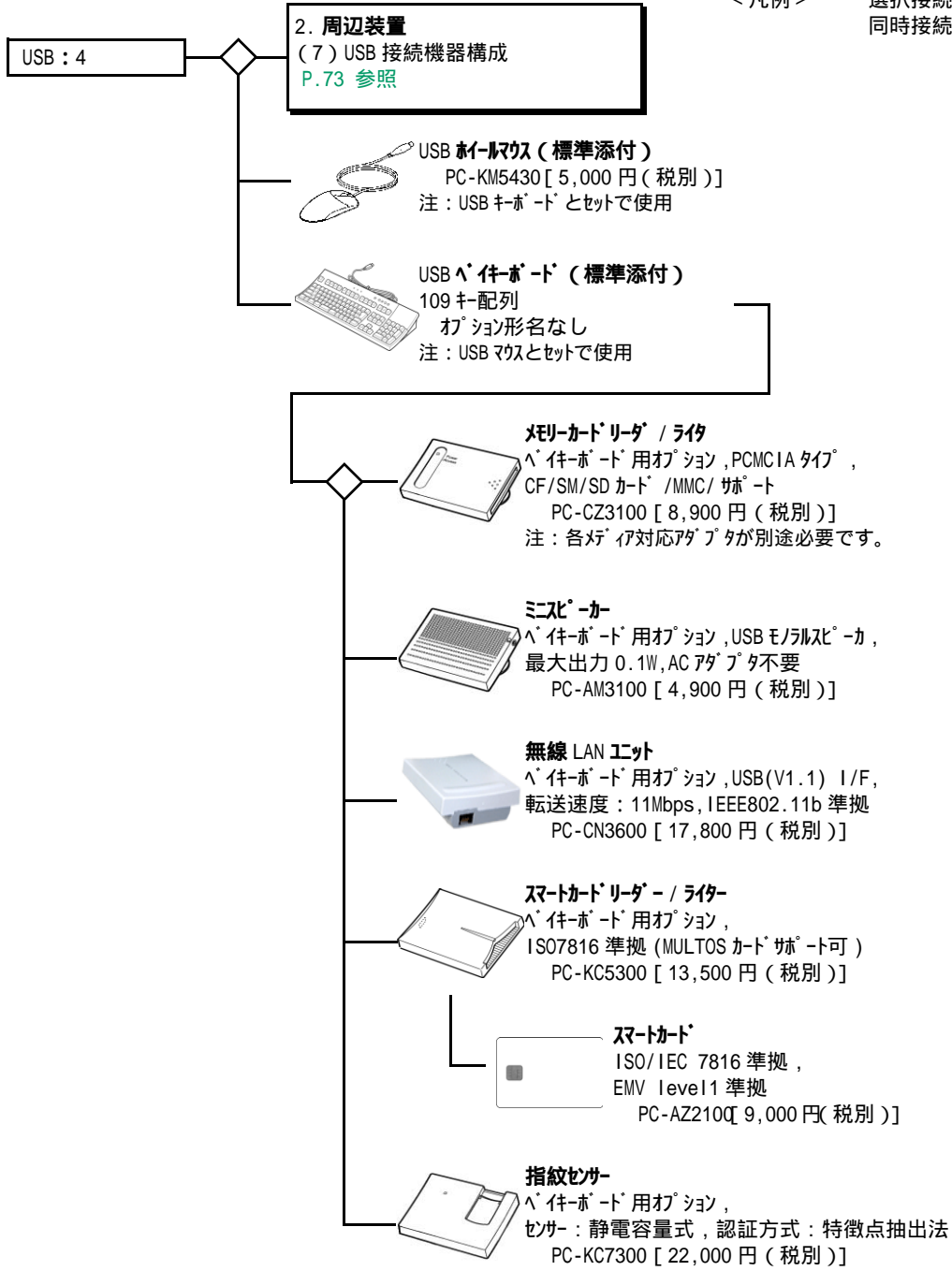
- \* 21 :Windows XP モデル /Windows 98SE ダウングレード 代行サービスでは、選択できません。  
ダウングレード 代行サービス機種への Office XP プレインストールに関しては、SB のサービスメニューでの対応となります。  
詳細は、弊社営業までお問い合わせください。

周辺装置

< 凡例 > 選択接続 [ 搭載 ]  
同時接続 [ 搭載 ] 可



< 凡例 > 選択接続 [ 搭載 ]  
同時接続 [ 搭載 ] 可





## 概略仕様

| システム装置    |                         |                         | FLORA 310W  |                      |                      |                      |            |
|-----------|-------------------------|-------------------------|---|----------------------|----------------------|----------------------|------------|
| 形名<br>*11 | Windows XP<br>モデル *1    | マニュアル / リカバリ CD<br>添付なし | PC8DA3-<br>VN68P1C00  | PC8DA3-<br>VL68P1C00 | PC8DA3-<br>V168P1C00 | PC8DA3-<br>VK68P1C00 |            |
|           |                         | マニュアル / リカバリ CD<br>添付あり | PC8DA3-<br>HN68P1C00  | PC8DA3-<br>HL68P1C00 | PC8DA3-<br>H168P1C00 | PC8DA3-<br>HK68P1C00 |            |
|           | Windows 2000<br>モデル *1  | マニュアル / リカバリ CD<br>添付なし | PC8DA3-<br>WN68P1C00  | PC8DA3-<br>WL68P1C00 | PC8DA3-<br>W168P1C00 | PC8DA3-<br>WK68P1C00 |            |
|           |                         | マニュアル / リカバリ CD<br>添付あり | PC8DA3-<br>PN68P1C00  | PC8DA3-<br>PL68P1C00 | PC8DA3-<br>P168P1C00 | PC8DA3-<br>PK68P1C00 |            |
| 1         | CPU                     |                         | インテル® Pentium®4 プロセッサ   |                      | インテル® Celeron® プロセッサ |                      |            |
| 2         | 周波数                     |                         | 2.66GHz   | 2.40GHz              | 2.0GHz               | 1.70GHz              |            |
| 3         | 2次キャッシュ (容量)            |                         | 512KB   |                      | 128KB                |                      |            |
| 4         | システムクロック                |                         | 533MHz  |                      | 400MHz               |                      |            |
| 5         | チップセット                  |                         | SiS 社 SiS651+SiS962L  |                      |                      |                      |            |
| 6         | メモリー *13                |                         | 標準 256MB(256MB × 1) / 最大 1GB(512MB × 2)<br>(PC2100, パリティなし, DDR SDRAM, ビデオ RAM と共用) |                      |                      |                      |            |
| 7         | 表示機能                    | ディスプレイ                  | 15 型 (XGA) スーパービデオ液晶 (S-IPS)  |                      |                      |                      |            |
|           |                         | 表示解像度 *4<br>(表示色数 *3)   | 1024 × 768ドット *5 (1677 万色)  |                      |                      |                      |            |
| 8         | ビデオシステム                 |                         | SiS651 に内蔵  |                      |                      |                      |            |
| 9         | ビデオ RAM                 |                         | 8MB(32MB に変更可能, メモリーと共用)  |                      |                      |                      |            |
| 10        | ファイル装置                  | FDD                     | 3.5 型 (1.44MB/1.2MB/720KB) *6   |                      |                      |                      |            |
|           |                         | HDD *7                  | 40GB(E-IDE, 5,400rpm, Ultra ATA/100 対応)   |                      |                      |                      |            |
|           |                         | CD-ROMドライブ              | 最大 24 倍速 (E-IDE)  |                      |                      |                      |            |
| 11        | サウンド機能                  |                         | AC97 Sound (ステレオ 16bit, 48kHz), スピーカー内蔵   |                      |                      |                      |            |
| 12        | 拡張スロット                  | PCI (縦 × 横)<br>*8       | ショートサイズ (107 × 175mm 以下) × 1  |                      |                      |                      |            |
|           |                         | メモリー<br>USB             | 2 (1 スロット使用済み)<br>USB2.0(EHCI 準拠) × 6(前面 :2, 側面 :4) *9                              |                      |                      |                      |            |
| 13        | インタフェース                 |                         | シリアル  | × 1,                 |                      |                      |            |
|           |                         |                         | パラレル  | × 1,                 |                      |                      |            |
|           |                         |                         | キーボード   | × 1,                 |                      |                      |            |
|           |                         |                         | マウス   | × 1,                 |                      |                      |            |
|           |                         |                         | マイクイン   | × 1,                 |                      |                      |            |
|           |                         |                         | ラインイン   | × 1,                 |                      |                      |            |
|           |                         |                         | ラインアウト  | × 1,                 |                      |                      |            |
|           |                         |                         | ヘッドホン   | × 1,                 |                      |                      |            |
|           |                         |                         | アナログ RGB ディスプレイ   | × 1,                 |                      |                      |            |
|           |                         | ネットワーク                  | LAN(100BASE-TX/10BASE-T 自動認識 (RJ45))  |                      |                      |                      |            |
| 14        | キーボード / マウス             |                         | 109A 配列準拠キーボード / ホイールマウス  |                      |                      |                      |            |
| 15        | 外形寸法 (W × D × H)        |                         | [15] 376 × 240 × 404 mm   |                      |                      |                      |            |
|           |                         |                         | [17] 400 × 240 × 434 mm   |                      |                      |                      |            |
| 16        | 質量                      |                         | [15] 約 11kg, [17] 約 12kg  |                      |                      |                      |            |
| 17        | 消費電力<br>標準 (最大 / サウンド時) | Windows<br>XP           | [15] 約 70W  | [15] 約 64W           | [15] 約 62W           | [15] 約 62W           |            |
|           |                         |                         | (160W / 約 2W)   | (160W / 約 2W)        | (160W / 約 2W)        | (160W / 約 2W)        |            |
|           |                         | Windows<br>2000         | [17] 約 71W  | [17] 約 64W           | [17] 約 63W           | [17] 約 63W           |            |
|           |                         |                         | (160W / 約 2W)   | (160W / 約 2W)        | (160W / 約 2W)        | (160W / 約 2W)        |            |
|           |                         | [15] 約 70W              | [15] 約 63W  | [15] 約 62W           | [15] 約 62W           |                      |            |
|           |                         | (160W / 約 2W)           | (160W / 約 2W)   | (160W / 約 2W)        | (160W / 約 2W)        |                      |            |
|           |                         | [17] 約 70W              | [17] 約 63W  | [17] 約 62W           | [17] 約 63W           |                      |            |
|           |                         | (160W / 約 2W)           | (160W / 約 2W)   | (160W / 約 2W)        | (160W / 約 2W)        |                      |            |
| 18        | 省エネ法に<br>基づく<br>表示      | 区分                      | Q   |                      |                      |                      |            |
|           |                         | エネルギー<br>消費<br>効率 *10   | Windows<br>XP   | [15]0.0003           | [15]0.0003           | [15]0.0004           | [15]0.0005 |
|           |                         |                         | Windows<br>2000   | [17]0.0003           | [17]0.0003           | [17]0.0004           | [17]0.0005 |
|           |                         | [15]0.0003              | [15]0.0003  | [15]0.0004           | [15]0.0005           |                      |            |
|           |                         | [17]0.0003              | [17]0.0003  | [17]0.0004           | [17]0.0005           |                      |            |
| 19        | 電源                      |                         | AC100V ± 10% 50/60Hz  |                      |                      |                      |            |
| 20        | 電圧障害対策                  |                         | VCCI クラス B  |                      |                      |                      |            |

## カスタムメイド仕様

| 項                        | 目                           | 仕様  |  |
|--------------------------|-----------------------------|---|--|
| 表示機能                     | ディスプレイ                      | 17 型 (SXGA) ス - パ - レ - ヲ - ヲ - 液晶  |  |
|                          | 表示解像度 *4<br>(表示色数 *3)       | 1280 × 1024ドット *5 *12<br>(1677 万色)  |  |
| メインメモリ *13               | 128MB                       | 128MB × 1 (PC2100 DDR SDRAM)  |  |
|                          | 512MB                       | 512MB × 1 (PC2100 DDR SDRAM)  |  |
|                          | 1GB                         | 512MB × 2 (PC2100 DDR SDRAM)  |  |
| ファイル装置                   | HDD                         | 80GB<br>80GB (E-IDE, 7200rpm, Ultra ATA/100 対応)   |  |
|                          | リムーバブル<br>ディスクユニット          | CD-R/RW ドライブ  | 読み出し: CD-ROM/R: 最大 24 倍速, CD-RW: 最大 20 倍速<br>書き込み: CD-R: 最大 24 倍速, CD-RW: 最大 10 倍速 *14<br>ハットアンダーエラー防止機能付き, ライト付添付 *15             |
|                          |                             | DVD-ROM &<br>CD-R/RW<br>マルチドライブ<br>*16  | 読み出し: CD-ROM/R/RW: 最大 24 倍速,<br>DVD-ROM: 最大 8 倍速 (DVD 再生ソフト添付 *17),<br>書き込み: CD-R/RW: 最大 24 倍速 *18<br>ハットアンダーエラー防止機能付き, ライト付添付 *15 |
| 内蔵メモリーカードリーダー / ライター *19 |                             | PC カードタイプ: CF カード / スマートメディア / SD カード / マルチメディアメモリーカード / メモリスティック 対応 *20 *21 (各メディア対応アダプタが必要)   |  |
| 内蔵無線 LAN *22             |                             | IEEE802.11a 準拠, 通信速度: 最大 54Mbps, 周波数: 5GHz,<br>実使用範囲: 約 20m, チャンネル数: 4<br>IEEE802.11b 準拠, 通信速度: 最大 11Mbps, 周波数: 2.4GHz,<br>実使用範囲: 約 50m, チャンネル数: 11 |  |
| キーボード / マウス              | USB ハットキーボード / USB ホールマウス   |   |  |
|                          | 109A 配列準拠キーボード / マウス (2ボタン) |   |  |
|                          | マルチメディアコンパクトキーボード / ホールマウス  |   |  |
| アプリケーション                 |                             | Microsoft® Office XP Personal<br>Microsoft® Office XP Professional  |  |

15 型ディスプレイモデルを [15], 17 型ディスプレイモデルを [17] で表しています。

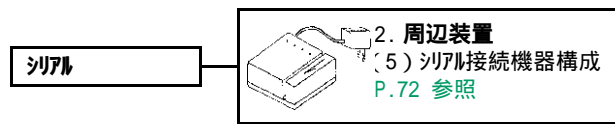
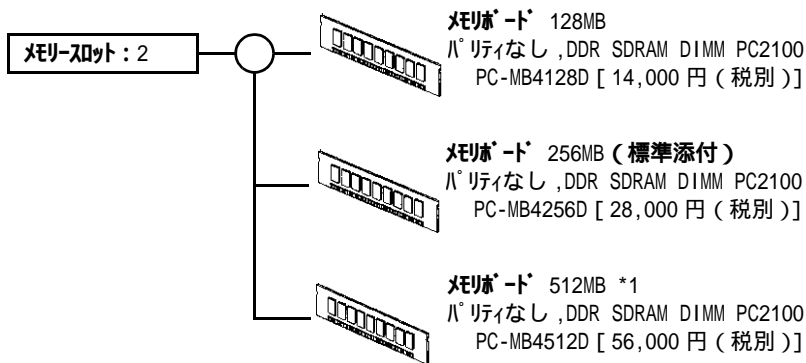
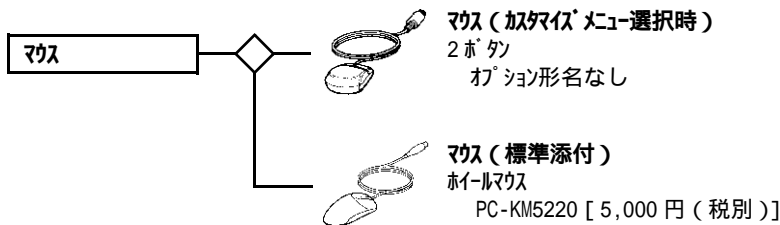
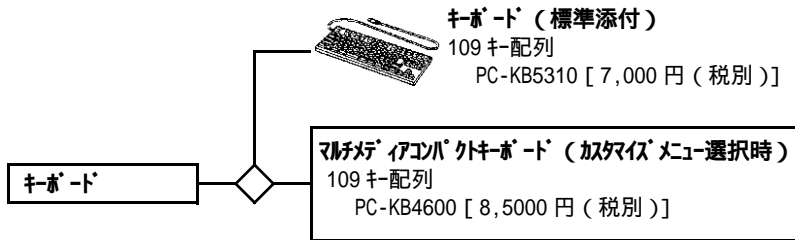
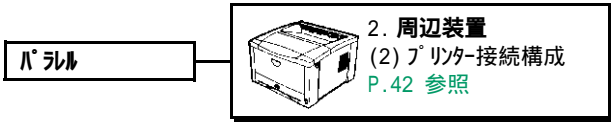
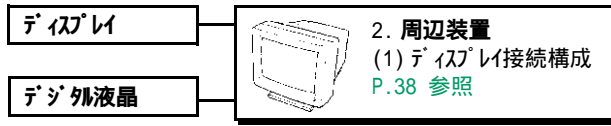
- \* 1: Service Pack 1 適用済み版となります。Service Pack のインストールは行えません。
- \* 2: Service Pack 3 適用済み版となります。Service Pack のインストールは行えません。
- \* 3: Windows XP では、65,536 色は「中 (16ビット)」, 1,677 万色は「最高 (32ビット)」です。  
Windows 2000 では、65,536 色は「High Color (16ビット)」, 1,677 万色は「True Color (32ビット)」です。
- \* 4: Windows XP では、マルチディスプレイ、同時表示が可能です。Windows 2000 では同時表示のみ可能です。外部ディスプレイとの同時表示を行う場合、内蔵ディスプレイの解像度を超える解像度は設定しないでください。正常に表示できない場合があります。マルチディスプレイの場合、内蔵ディスプレイの解像度は 1024 × 768 ドット (1,677 万色) までです。同時表示の際は内蔵および外部ディスプレイの解像度は 1024 × 768 ドット (1,677 万色) までです。また、Windows XP では 640 × 480 ドットは使用できません。
- \* 5: 推奨解像度です。これより低い解像度で表示する場合は、表示文字などがにじむように見えますが故障ではありません。
- \* 6: 3 モデル FD ドライブは、プレインストールされておらず、バンドルされております。  
なお、サポートする FD 仕様の詳細に関しては、下記 URL をご参照ください。  
FLORA ホームページ [ 社外 Web ] > ダウンロード > FLORA シリーズ 別 > その他 > その他  
<http://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/OSD/pc/flora/download/type/other.htm#other>
- \* 7: NTFS 形式で約 10GB までフォーマットしてあります。また、リカバリ用に最後から約 2.5GB を FAT32 形式にて使用しており、この領域は使用できません。残りの領域は空き領域となっていますので、「ディスクの管理」を使用して別途任意のサイズでドライブを作成し使用することが可能です。
- \* 8: PC12.2 準拠の 5V システム用コネクタを採用しています (3.3V も給電)。
- \* 9: 全ての USB 対応周辺機器の動作を保証するものではありません。  
CTO モジュールにて、メモリーカードリーダー / ライターを選択した場合には、4 ポートのみ使用可能となります。
- \* 10: エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。
- \* 11: HDD の一部をパーティションで区切ってリカバリ用に充当してあります。このリカバリ領域から起動することで、HDD からオペレーティングシステムのリカバリを行うことができます。また、マニュアル、ドライブ、バンドルするアプリケーションも、このドライブに格納されています。(ドライブの一部は、オペレーティングシステムのドライブにも格納されています。)
- \* 12: 購入時およびリカバリによる復元時は、解像度が 1,024 × 768 ドットに設定されています。「画面の解像度」により解像度を変更してください。Windows XP では、マルチディスプレイ、同時表示が可能です。Windows 2000 では同時表示のみ可能です。外部ディスプレイとの同時表示を行う場合、内蔵ディスプレイの解像度を超える解像度は設定しないでください。正常に表示できない場合があります。マルチディスプレイの場合、内蔵ディスプレイの解像度は 1280 × 1024 ドット (65,536 色) までです。同時表示の際は内蔵および外部ディスプレイの解像度は 1280 × 1024 ドット (1,677 万色) までです。また、Windows XP では 640 × 480 ドットは使用できません。
- \* 13: 本体導入後にメモリーボードを増設する場合、メモリー容量の組合せによっては導入済みのメモリーボードを取り外して、新しいメモリーボードを増設する必要がある場合があります。  
なお、Windows XP プレインストールモデル限定で 128MB メモリーを無償で追加搭載する「Windows XP 移行キャンペーン」も実施しております。(メモリー数量限定のため、売り切れ次第終了)
- \* 14: High Speed CD-RW ディスク使用時の値です。
- \* 15: Roxio 社 Easy CD Creator R 5 Basic が添付されます。

- \* 16 :5 月末出荷予定です。
- \* 17 :CyberLink 社 PowerDVD? XP が添付されます。
- \* 18 :Ultra Speed CD-RW ディスク使用時の値です。
- \* 19 :本体前面の USB2.0 ポート2 つと排他搭載です。  
デジタルカメラなど他の機器で使用する各種メモリーカードを本製品で初期化(フォーマット)すると、データが正常に読み出せなくなる場合があります。ご使用になる機器の説明書をご確認ください。
- \* 20 :各メモリーの使用には、著作権保護機能のある音楽データの取扱不可など、一部制限があります。
- \* 21 :対応メモリーカード専用ですので、LAN, SCSI など I/O 系 PC カードは利用できません。
- \* 22 :有線 LAN との同時搭載になりますが、同時に使用することはできません。  
内蔵無線 LAN は日本国内の電波法に基づいて設計しています。海外での使用はできません。  
(海外で使用すると罰せられる可能性があります。)また、IEEE802.11a は電波法により屋外での使用はできません。  
他社製の無線 LAN デバイスとは、Peer to Peer 通信ができない場合があります。IEEE802.11a 内蔵無線 LAN は 152(128)/128(104)/64(40)bit 暗号化機能を、IEEE802.11b 内蔵無線 LAN は 128(104)/64(40)bit 暗号化機能をサポートしています。

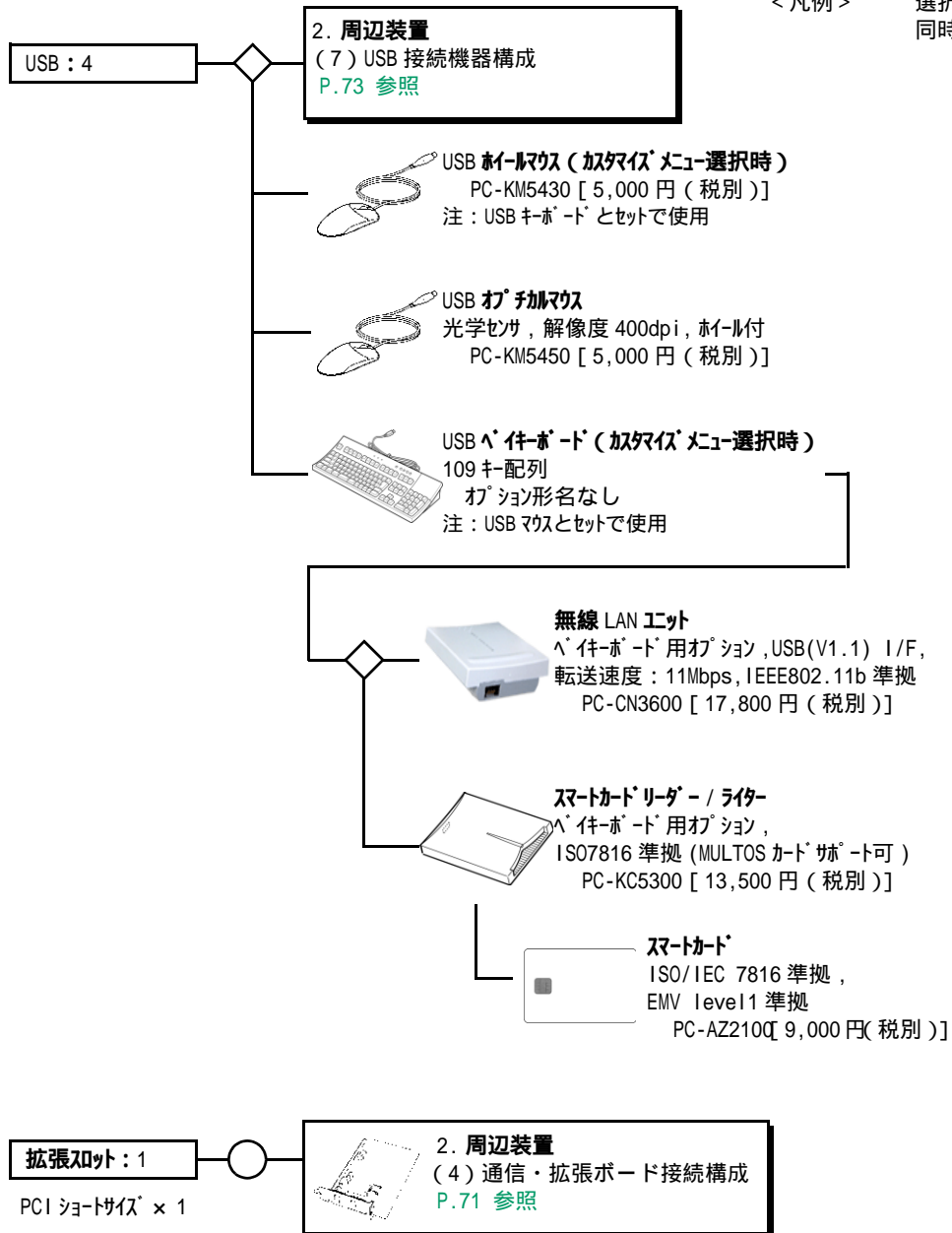


**周辺装置**

< 凡例 > 選択接続 [ 搭載 ]  
同時接続 [ 搭載 ] 可

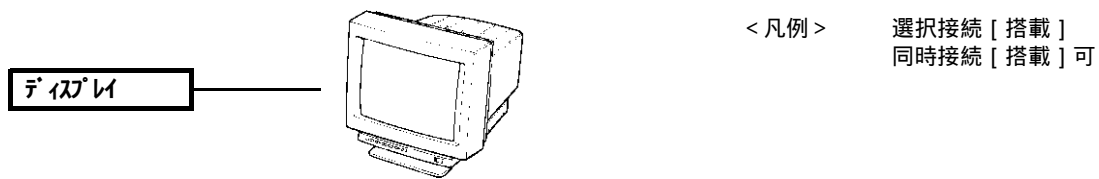


< 凡例 > 選択接続 [ 搭載 ]  
同時接続 [ 搭載 ] 可



## 2. 周辺装置 構成図

## 2.1 ディスプレイ接続構成



## 15 型 CRT

- ◆ カラーマルチスキャン 640 × 480 ドット ~ 1280 × 1024 ドット (60Hz)、省電力対応  
PC-DC5202 [19,600 円 (税別)]

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種 |     |     |     |      |     |      |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 270W |     |     |     | 220W |     | 210W |
|                |             |              |             | NV7  | NW8 | NW6 | NW4 | NS3  | MS4 | NL3  |
| -              | -           | -            | -           |      |     |     |     |      |     |      |

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種 |      |      |     |      |     |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|------|------|-----|------|-----|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W | 350W | 330W |     | 310W |     |
|                |             |              |             | TS7  | DE2  | DG2  | DG3 | DA2  | DA3 |
| -              | -           | -            | -           | *1   |      |      |     | *1   | *1  |

\* 1: 1280x1024 ドット表示でご利用になる場合は、一部、細い線や小さな文字等が見づらくなる場合があります。

\* 2: 内蔵ディスプレイとの同時表示可能な解像度は、内蔵ディスプレイの解像度までです。

## 17 型 CRT

- ◆ カラーマルチスキャン 640 × 480 ドット ~ 1280 × 1024 ドット (60Hz)、省電力対応  
PC-DC7104 [35,000 円 (税別)]

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種 |     |     |     |      |     |      |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 270W |     |     |     | 220W |     | 210W |
|                |             |              |             | NV7  | NW8 | NW6 | NW4 | NS3  | NS4 | NL3  |
| -              | -           | -            | -           |      |     |     |     |      |     |      |

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種 |      |      |     |      |     |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|------|------|-----|------|-----|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W | 350W | 330W |     | 310W |     |
|                |             |              |             | TS7  | DE2  | DG2  | DG3 | DA2  | DA3 |
| -              | -           | -            | -           | *1   |      |      |     | *1   | *1  |

\* 1: 1280x1024 ドット表示でご利用になる場合は、一部、細い線や小さな文字等が見づらくなる場合があります。

\* 2: 内蔵ディスプレイとの同時表示可能な解像度は、内蔵ディスプレイの解像度までです。

## 22型CRT

- ◆ **ダイヤモンドトロン** 640 × 480 ドット～2,040 × 1,536 ドット、省電力対応  
PC-DC3623 [148,000 円(税別)]

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種 |     |     |     |      |     |      |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 270W |     |     |     | 220W |     | 210W |
|                |             |              |             | NV7  | NW8 | NW6 | NW4 | NS3  | NS4 | NL3  |
| -              | -           | -            | -           |      |     |     |     |      |     |      |

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種 |      |      |     |      |     |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|------|------|-----|------|-----|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W | 350W | 330W |     | 310W |     |
|                |             |              |             | TS7  | DE2  | DG2  | DG3 | DA2  | DA3 |
| -              | -           | -            | -           | *1   |      |      |     | *1   | *1  |

\* 1: 1600x1200ドット表示でご利用になる場合は、一部、細い線や小さな文字等が見つらなくなる場合があります。

\* 2: 内蔵ディスプレイとの同時表示可能な解像度は、内蔵ディスプレイの解像度までです。

## 15型アナログ液晶ディスプレイ

- ◆ **スーパーピュアカラー液晶ディスプレイ**  
640 × 480/800 × 600/1024 × 768 ドット、  
(640 × 480/800 × 600 ドットは 1024 × 768 ドットに拡大表示)、  
省電力対応、アナログ I/F  
PC-DT3156 [55,000 円(税別)]

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種 |      |      |     |      |     |  |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|------|------|-----|------|-----|--|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W | 350W | 330W |     | 310W |     |  |
|                |             |              |             | TS7  | DE2  | DG2  | DG3 | DA2  | DA3 |  |
| -              | -           | -            | -           |      |      |      |     | *1   | *1  |  |

\* 1: 内蔵ディスプレイとの同時表示可能な解像度は、内蔵ディスプレイの解像度までです。

- ◆ **スーパーピュアカラー液晶ディスプレイ**  
640 × 480/800 × 600/1024 × 768 ドット、  
(640 × 480/800 × 600 ドットは 1024 × 768 ドットに拡大表示)、  
省電力対応、USB HUB 機能内蔵、VESA マウント対応、スピーカー内蔵、デジタル・アナログ I/F  
PC-DT3155A [75,000 円(税別)]

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種 |      |      |     |      |     |  |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|------|------|-----|------|-----|--|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W | 350W | 330W |     | 310W |     |  |
|                |             |              |             | TS7  | DE2  | DG2  | DG3 | DA2  | DA3 |  |
| -              | -           | -            | -           |      |      |      |     | *1   | *1  |  |

\* 1: 内蔵ディスプレイとの同時表示可能な解像度は、内蔵ディスプレイの解像度までです。

## 17型アナログ液晶ディスプレイ

- ◆ **スーパーピュアカラー液晶ディスプレイ**  
640 × 480/800 × 600/1024 × 768/1280 × 1024 ドット、  
(640 × 480/800 × 600/1024 × 768 ドットは、1280 × 1024 ドットに拡大表示)、  
省電力対応、USB HUB 機能内蔵、VESA マウント対応、スピーカー内蔵、デジタル・アナログ I/F  
PC-DT3170 [99,000 円(税別)]

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種 |      |      |     |      |     |  |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|------|------|-----|------|-----|--|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W | 350W | 330W |     | 310W |     |  |
|                |             |              |             | TS7  | DE2  | DG2  | DG3 | DA2  | DA3 |  |
| -              | -           | -            | -           | *1   |      |      |     | *1   | *1  |  |

\* 1: 内蔵ディスプレイとの同時表示可能な解像度は、内蔵ディスプレイの解像度までです。

\* 2: 1280X1024ドットの解像度設定はデジタルRGBディスプレイ接続ではお使いになれません。  
アナログRGB接続にてお使いください。

## 18.1 型アナログ液晶ディスプレイ

## ◆ スーパーピュアカラー液晶ディスプレイ

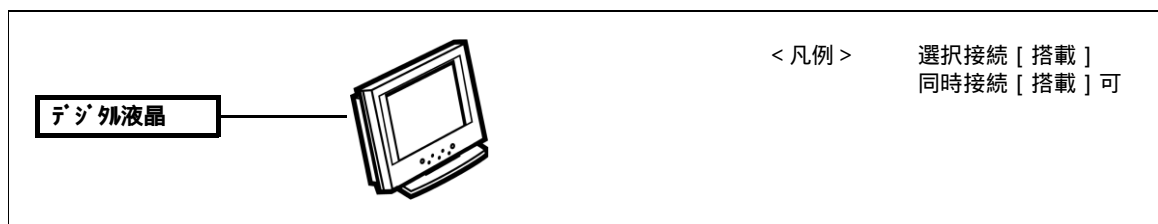
640 × 480/800 × 600/1024 × 768/1280 × 1024ドット、省電力対応、USB Hub 機能内蔵  
PC-DT3184 [220,000 円(税別)]

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種        |             |                 |  |                 |    |
|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-----------------|--|-----------------|----|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W<br>TS7 | 350W<br>DE2 | 330W<br>DG2 DG3 |  | 310W<br>DA2 DA3 |    |
| -              | -           | -            | -           | *1          |             |                 |  | *1              | *1 |

\* 1：内蔵ディスプレイとの同時表示可能な解像度は、内蔵ディスプレイの解像度までです。

## ◆ 液晶ディスプレイ用アーム

| 仕様   | 添付品 | 形名        | 標準価格     |
|--|-----|-----------|----------|
| 液晶ディスプレイの位置を、前後左右に移動可能<br>1台の液晶ディスプレイにつき、1台のアームが必要 | -   | PC-AU3401 | 33,600 円 |



### 15 型デジタル液晶ディスプレイ

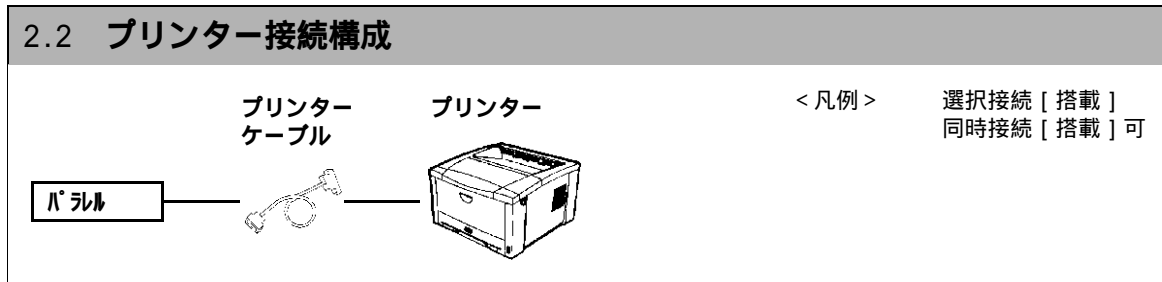
#### ◆ TFT カラーデジタル液晶ディスプレイ

640 × 480/800 × 600/1024 × 768ドット、省電力対応、  
VESA マウント対応

PC-DT5155A [69,000 円 (税別)]

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種        |             |                 |  |                 |    |
|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-----------------|--|-----------------|----|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W<br>TS7 | 350W<br>DE2 | 330W<br>DG2 DG3 |  | 310W<br>DA2 DA3 |    |
| -              | -           | -            | -           | *1          |             |                 |  | *1              | *1 |

\* 1 : Windows NT4.0がアップグレード代行サービスをご利用の場合、使用できません。



| 品名              | 形名           | OS 環境          |             |              |             | 対応機種        |             |             |             |             |             |
|-----------------|--------------|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
|                 |              | WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W<br>TS7 | 350W<br>DE2 | 330W<br>DG2 | 330W<br>DG3 | 330W<br>DA2 | 330W<br>DA3 |
| プリンター *1        | PC-PD2080    |                | *2          | *2           |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PD2080A   |                | *2          | *2           |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PD2130    |                | *2          | *2           |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PD2161    |                | *2          | *2           |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PD3161    |                | *2          | *2           |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PD4080S   |                | *2          | *2           |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PD4081    |                | *2          | *2           |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PD4130    |                | *2          | *2           |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PD4130A   |                | *2          | *2           |             |             |             |             |             |             |             |
| ラインプリンター *1     | PC-PD4180    |                | *2          | *2           |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PN5200    |                | *2          | *2           |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PN5400    |                | *2          | *2           |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PN5600    |                | *2          | *2           |             |             |             |             |             |             |             |
| モノクロページプリンター *1 | PC-PN5600P   |                | *2          | *2           |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PL2170    |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PL2560    |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PL7350B   |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PL7350T   |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PL7450C   |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PL7450CF  |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PL7450CN  |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PL7450FS  |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PL7450C2  |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PL7450CF2 |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |
| 連続紙ページプリンター *1  | PC-PL7450CN2 |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PL7450FS2 |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |
| カラーページプリンター *1  | PC-PL9120    |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PK2000    |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PK2000N   |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PK2500N   |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PK3000    |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PK3000N   |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PK3500N   |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PK4105    |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PK4105N   |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |
|                 | PC-PK4700N   |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |
| PC-PK4800       |              |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |

[OS 環境による利用可否] 利用可能な場合、オプション増設などにより可能になる場合も含む  
共通 「×」: 非サポート, 「-」: 対象外, 「 」: サポート

\* 1: セット型名、オプションの OS、PC 対応はプリンター本体に準じます。

\* 2: エラーリカバリーソフト: 拡張プリンタマネージャ対応。

## シリアルプリンター

## ◆ ラウンド方式シリアルプリンター [IMPACTSTAR-SH080]

| 仕様   | 添付品   | 形名           | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|---|--------------|----------------|
| <br>ワイド・ットインパクト, 180dpi, 75CPS, ESC/P モード | -   | PC-PD2080    | 99,800 円       |
|  | プリンターケーブル [PC-LP1101]                           | PC-PD2080F   | 103,800 円      |
|  | プリンターケーブル [PC-LP1101]<br>LAN アダプター [PC-PB20101] | PC-PD2080SB1 | 191,800 円      |
|  | プリンターケーブル [PC-LP1101]<br>LAN アダプター [PC-PB20111] | PC-PD2080SB2 | 371,800 円      |

## □ オプション


| 品名  | 仕様  | 形名         | 希望小売価格<br>(税別) |
|---|---|------------|----------------|
| <br>プリンターケーブル    | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長 : 1.8m                                 | PC-LP1101  | 4,000 円        |
| <br>オートシートフィーダー | 用紙サイズ :<br>(幅) 182 ~ 364mm<br>(長さ) 182 ~ 364mm<br>複写枚数 : 1 枚 *1     | PC-AS1061  | 64,000 円       |
| <br>防振テーブル     | プリンターの振動を抑制するテーブル *2  | PC-AD10100 | 16,000 円       |
| <br>LAN アダプター  | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応          | PC-PB20101 | 88,000 円       |
| <br>LAN アダプター  | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20111 | 268,000 円      |
| <br>LAN アダプター  | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, NetBEUI 対応<br>JP1 非対応          | PC-PB20301 | 53,000 円       |

\* 1 : 列挙を含む最大複写枚数です。

\* 2 : 振動の抑制効果は設置状態によって異なります。



## ◆ ラウンド方式シリアルプリンター [ IMPACTSTAR-SH080 ]

| 仕様   | 添付品 | 形名         | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|-----|------------|----------------|
| <br>ワイドシート幅外, 180dpi, 75CPS, ESC/Pモード | -   | PC-PD2080A | 94,800 円       |

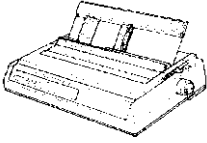
## □ オプション

| 品名   | 仕様  | 形名         | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|---|------------|----------------|
| <br>プリンターケーブル   | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 1.8m                                  | PC-LP1101  | 4,000 円        |
| <br>オートシートフィーダー | 用紙サイズ:<br>(幅) 182 ~ 364mm<br>(長さ) 182 ~ 364mm<br>複写枚数: 1枚 *1        | PC-AS1061  | 64,000 円       |
| <br>防振テーブル    | プリンターの振動を抑制するテーブル *2  | PC-AD10100 | 16,000 円       |
| <br>LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応          | PC-PB20101 | 88,000 円       |
| <br>LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20111 | 268,000 円      |
| <br>LAN アダプター | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, NetBEUI 対応<br>JP1 非対応          | PC-PB20301 | 53,000 円       |

\* 1 : リージルを含む最大複写枚数です。

\* 2 : 振動の抑制効果は、設置状態により異なります。

## ◆ ラウンド方式シリアルプリンター [IMPACTSTAR-SH160]

| 仕様   | 添付品   | 形名           | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|---|--------------|----------------|
| <br>ワイドドットマトリクス, 180dpi, 160CPS, ESC/Pモード | -   | PC-PD2161    | 488,000 円      |
|  | プリンターケーブル [PC-LP1101]                         | PC-PD2161F   | 492,000 円      |
|  | プリンターケーブル [PC-LP1101]<br>LANアダプタ [PC-PB20101] | PC-PD2161SB1 | 580,000 円      |
|  | プリンターケーブル [PC-LP1101]<br>LANアダプタ [PC-PB20111] | PC-PD2161SB2 | 760,000 円      |

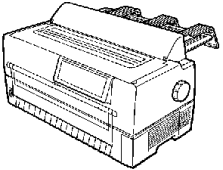
## □ オプション

| 品名   | 仕様  | 形名         | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|---|------------|----------------|
| <br>プリンターケーブル   | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 1.8m                                  | PC-LP1101  | 4,000 円        |
| <br>オートシートフィーダー | 用紙サイズ:<br>(幅) 100 ~ 364mm<br>(長さ) 100 ~ 420mm<br>複写枚数: 4枚 *1        | PC-AS2161  | 80,000 円       |
| <br>防振テーブル    | プリンターの振動を抑制するテーブル *2  | PC-AD10100 | 16,000 円       |
| <br>LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応          | PC-PB20101 | 88,000 円       |
| <br>LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20111 | 268,000 円      |
| <br>LAN アダプター | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, NetBEUI 対応<br>JP1 非対応          | PC-PB20301 | 53,000 円       |

\* 1 : リージルを含む最大複写枚数です。

\* 2 : 振動の抑制効果は、設置状態により異なります。

## ◆ 水平インサートプリンター [IMPACTSTAR-SH130]

| 仕様  | 添付品   | 形名           | 希望小売価格<br>(税別) |
|---|---|--------------|----------------|
| <br>ワイドドットマトリクス, 180dpi, 125cps, ESC/P モード | -   | PC-PD2130    | 328,000 円      |
|   | プリンターケーブル [PC-LP1101]                           | PC-PD2130F   | 332,000 円      |
|   | プリンターケーブル [PC-LP1101]<br>LAN アダプター [PC-PB20101] | PC-PD2130SB1 | 420,000 円      |
|   | プリンターケーブル [PC-LP1101]<br>LAN アダプター [PC-PB20111] | PC-PD2130SB2 | 600,000 円      |

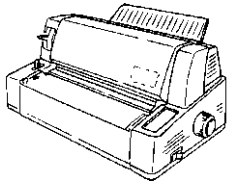
## □ オプション

| 品名  | 仕様  | 形名         | 希望小売価格<br>(税別) |
|---|---|------------|----------------|
| <br>プリンターケーブル    | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 1.8m                                  | PC-LP1101  | 4,000 円        |
| <br>オートシートフィーダー | 用紙サイズ:<br>(幅) 100 ~ 420mm<br>(長さ) 90 ~ 364mm<br>複写枚数: 3 枚 *1        | PC-AS3130  | 70,000 円       |
| <br>防振テーブル     | プリンターの振動を抑制するテーブル *2  | PC-AD10100 | 16,000 円       |
| <br>LAN アダプター  | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応          | PC-PB20101 | 88,000 円       |
| <br>LAN アダプター  | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20111 | 268,000 円      |
| <br>LAN アダプター  | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, NetBEUI 対応<br>JP1 非対応          | PC-PB20301 | 53,000 円       |

\* 1 : リージルを含む最大複写枚数です。

\* 2 : 振動の抑制効果は、設置状態により異なります。

## ◆ 水平インサートプリンター [IMPACTSTAR-SS160]

| 仕様  | 添付品   | 形名           | 希望小売価格<br>(税別) |
|---|---|--------------|----------------|
| <br>ワイドドットマトリクス, 180dpi, 160CPS, ESC/Pモード* | -   | PC-PD3161    | 648,000円       |
|   | プリンターケーブル [PC-LP1101]                         | PC-PD3161F   | 652,000円       |
|   | プリンターケーブル [PC-LP1101]<br>防振テーブル [PC-AD10100]  | PC-PD3161FB  | 668,000円       |
|   | プリンターケーブル [PC-LP1101]<br>LANアダプタ [PC-PB20101] | PC-PD3161SB1 | 740,000円       |
|   | プリンターケーブル [PC-LP1101]<br>LANアダプタ [PC-PB20111] | PC-PD3161SB2 | 920,000円       |


## □ オプション

| 品名  | 仕様  | 形名         | 希望小売価格<br>(税別) |
|---|---|------------|----------------|
| <br>プリンターケーブル    | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 1.8m                                  | PC-LP1101  | 4,000円         |
| <br>オートシートフィーダー | 用紙サイズ:<br>(幅) 100 ~ 420mm<br>(長さ) 90 ~ 420mm<br>複写枚数: 6枚 *1         | PC-AS3160  | 80,000円        |
| <br>防振テーブル     | プリンターの振動を抑制するテーブル *2  | PC-AD10100 | 16,000円        |
| <br>LANアダプター   | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応          | PC-PB20101 | 88,000円        |
| <br>LANアダプター   | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20111 | 268,000円       |
| <br>LANアダプター   | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, NetBEUI 対応<br>JP1 非対応          | PC-PB20301 | 53,000円        |

\* 1 : リンクルを含む最大複写枚数です。

\* 2 : 振動の抑制効果は、設置状態により異なります。

## ◆ 水平インサートプリンター [IMPACTSTAR-SE080S]

| 仕様  | 添付品  | 形名            | 希望小売価格<br>(税別) |
|---|--|---------------|----------------|
| <br>ワイドインパクト, 180dpi, 75CPS, ESC/P モード | -  | PC-PD4080S    | 148,000 円      |
|   | プリンターケーブル [PC-LP1101]  | PC-PD4080SF   | 152,000 円      |
|   | プリンターケーブル [PC-LP1101]<br>イーゼットフィーダー - [PC-AS40801S]                                | PC-PD4080SSS1 | 194,000 円      |
|   | プリンターケーブル [PC-LP1101]<br>オートシートフィーダー - [PC-AS40802S]                               | PC-PD4080SSS2 | 192,000 円      |
|   | プリンターケーブル [PC-LP1101]<br>イーゼットフィーダー - [PC-AS40801S]<br>オートシートフィーダー - [PC-AS40802S] | PC-PD4080SSS3 | 234,000 円      |

## □ オプション

| 品名   | 仕様  | 形名          | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|---|-------------|----------------|
| <br>プリンターケーブル     | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 1.8m                                  | PC-LP1101   | 4,000 円        |
| <br>イーゼットフィーダー    | 用紙サイズ:<br>(幅) 100 ~ 245mm<br>(長さ) 70 ~ 381mm<br>複写枚数: 5 枚 *2        | PC-AS40801S | 40,000 円       |
| <br>オートシートフィーダー | 用紙サイズ:<br>(幅) 100 ~ 266mm<br>(長さ) 70 ~ 381mm<br>複写枚数: 5 枚 *1        | PC-AS40802S | 42,000 円       |
| <br>トラクターユニット   | 増設トラクターユニット   | PC-PG4080S  | 14,000 円       |
| <br>防振テーブル      | プリンターの振動を抑制するテーブル   | PC-AD10100  | 16,000 円       |
| <br>LAN アダプター   | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応          | PC-PB20101  | 88,000 円       |
| <br>LAN アダプター   | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20111  | 268,000 円      |
| <br>LAN アダプター   | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, NetBEUI 対応<br>JP1 非対応          | PC-PB20301  | 53,000 円       |

\* 1 : オプションのイーゼットフィーダー搭載時は、(幅) 100 ~ 216mm になります。

\* 2 : オプションのイーゼットフィーダー搭載時は、自動給紙機構の前方接続及び、連続用紙の前方給紙はできません。

## ◆ 水平インサートプリンター [IMPACTSTAR-SE081]


| 仕様  | 添付品   | 形名           | 希望小売価格<br>(税別) |
|---|---|--------------|----------------|
| <br>ワイドインパクト, 180dpi, 80CPS, ESC/P モード | -   | PC-PD4081    | 238,000 円      |
|   | プリンターケーブル [PC-LP1101]                           | PC-PD4081F   | 242,000 円      |
|   | プリンターケーブル [PC-LP1101]<br>LAN アダプター [PC-PB20101] | PC-PD4081SB1 | 330,000 円      |
|   | プリンターケーブル [PC-LP1101]<br>LAN アダプター [PC-PB20111] | PC-PD4081SB2 | 510,000 円      |

## □ オプション

| 品名   | 仕様  | 形名         | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|---|------------|----------------|
| <br>プリンターケーブル   | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長 : 1.8m                                 | PC-LP1101  | 4,000 円        |
| <br>オートシートフィーダー | 用紙サイズ :<br>(幅)100 ~ 420mm<br>(長さ)90 ~ 420mm<br>複写枚数 : 5 枚           | PC-AS4081  | 54,000 円       |
| <br>トラクターユニット  | 増設トラクターユニット (後方専用)  | PC-PG4081  | 15,000 円       |
| <br>防振テーブル    | プリンターの振動を抑制するテーブル   | PC-AD10100 | 16,000 円       |
| <br>LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応          | PC-PB20101 | 88,000 円       |
| <br>LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20111 | 268,000 円      |
| <br>LAN アダプター | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, NetBEUI 対応<br>JP1 非対応          | PC-PB20301 | 53,000 円       |

\* : オプションのトラクターユニットと自動給紙機構をプリンターの前方に同時接続することはできません。

## ◆ 水平インサートプリンター [IMPACTSTAR-SE130]


| 仕様   | 添付品   | 形名           | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|---|--------------|----------------|
| <br>ワイドインパクト, 180dpi, 130CPS, ESC/P モード | -   | PC-PD4130    | 438,000 円      |
|  | プリンターケーブル [PC-LP1101]                           | PC-PD4130F   | 442,000 円      |
|  | プリンターケーブル [PC-LP1101]<br>LAN アダプター [PC-PB20101] | PC-PD4130SB1 | 530,000 円      |
|  | プリンターケーブル [PC-LP1101]<br>LAN アダプター [PC-PB20111] | PC-PD4130SB2 | 710,000 円      |

## □ オプション

| 品名   | 仕様  | 形名         | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|---|------------|----------------|
| <br>プリンターケーブル   | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長 : 1.8m                                 | PC-LP1101  | 4,000 円        |
| <br>オートシートフィーダー | 用紙サイズ<br>(幅) 100 ~ 420mm<br>(長さ) 100 ~ 420mm<br>複写枚数 : 5 枚          | PC-AS4130  | 68,000 円       |
| <br>トラクターユニット | 増設トラクターユニット   | PC-PG4130  | 15,000 円       |
| <br>防振テーブル    | プリンターの振動を抑制するテーブル   | PC-AD10100 | 16,000 円       |
| <br>LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応          | PC-PB20101 | 88,000 円       |
| <br>LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20111 | 268,000 円      |
| <br>LAN アダプター | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, NetBEUI 対応<br>JP1 非対応          | PC-PB20301 | 53,000 円       |

\* : トラクターユニットとオプションの自動給紙機をプリンターの前方に同時接続することはできません。

## ◆ 水平インサートプリンター [ IMPACTSTAR-SE130 ]

| 仕様  | 添付品 | 形名         | 希望小売価格<br>(税別) |
|---|-----|------------|----------------|
| <br>ワイドシートインパクト, 180dpi, 130CPS, ESC/P モード | -   | PC-PD4130A | 438,000 円      |


## □ オプション

| 品名   | 仕様  | 形名         | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|---|------------|----------------|
| <br>プリンターケーブル   | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 1.8m                                  | PC-LP1101  | 4,000 円        |
| <br>オートシートフィーダー | 用紙サイズ:<br>(幅) 100 ~ 420mm<br>(長さ) 100 ~ 420mm<br>複写枚数: 5 枚          | PC-AS4130  | 68,000 円       |
| <br>トラクターユニット | 増設トラクターユニット   | PC-PG4130  | 15,000 円       |
| <br>防振テーブル    | プリンターの振動を抑制するテーブル   | PC-AD10100 | 16,000 円       |
| <br>LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応          | PC-PB20101 | 88,000 円       |
| <br>LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20111 | 268,000 円      |
| <br>LAN アダプター | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, NetBEUI 対応<br>JP1 非対応          | PC-PB20301 | 53,000 円       |

\* : トラクターユニットとオプションの自動給紙機をプリンターの前方に同時接続することはできません。



## ◆ 水平インサートプリンター [IMPACTSTAR-SE180]

| 仕様  | 添付品 | 形名        | 希望小売価格<br>(税別) |
|---|-----|-----------|----------------|
| <br>ワイド <sup>*</sup> インパクト, 180dpi, 180CPS, ESC/P モード <sup>*</sup> ,<br>プリンター音量多段階設定 | -   | PC-PD4180 | 598,000 円      |

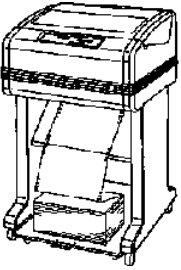
## □ オプション

| 品名  | 仕様  | 形名         | 希望小売価格<br>(税別) |
|---|---|------------|----------------|
| <br>プリンターケーブル    | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長 : 1.8m                                     | PC-LP1101  | 4,000 円        |
| <br>オートシートフィーダー | 用紙サイズ <sup>*</sup><br>(幅) 100 ~ 420mm<br>(長さ) 100 ~ 420mm<br>複写枚数 : 5 枚 | PC-AS4130  | 68,000 円       |
| <br>トラクターユニット  | 増設トラクターユニット   | PC-PG4130  | 15,000 円       |
| <br>防振テーブル     | プリンターの振動を抑制するテーブル   | PC-AD10100 | 16,000 円       |
| <br>LAN アダプター  | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応              | PC-PB20101 | 88,000 円       |
| <br>LAN アダプター  | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応     | PC-PB20111 | 268,000 円      |
| <br>LAN アダプター  | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, NetBEUI 対応<br>JP1 非対応              | PC-PB20301 | 53,000 円       |

\* : トラクターユニットとオプションの自動給紙機をプリンターの前方に同時接続することはできません。

## ラインプリンター

## ◆ ラインプリンター [IMPACTSTAR-L28]

| 仕様   | 添付品                   | 形名           | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|-----------------------|--------------|----------------|
| <br>インパクトドットマトリクス, 280LPM, ESC/Pモード | -                     | PC-PN5200    | 1,480,000 円    |
|  | LAN アダプタ [PC-PB20101] | PC-PN5200SB1 | 1,568,000 円    |
|  | LAN アダプタ [PC-PB20111] | PC-PN5200SB2 | 1,748,000 円    |


## □ オプション

| 品名   | 仕様  | 形名           | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|---|--------------|----------------|
| <br>プリンターケーブル         | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長 : 2.5m                                     | HT-4996-66E  | 20,000 円       |
| <br>LAN アダプター *1 *2 | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, Netware(SPX/IPX) 対応               | PC-PB20101   | 88,000 円       |
| <br>LAN アダプター *1 *2 | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP(/S560), Netware(SPX/IPX) 対応        | PC-PB20111   | 268,000 円      |
| <br>LAN アダプター *1    | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, NetBEUI 対応<br>内蔵ケーブルセット<br>JP1 非対応 | PC-PB20301S1 | 58,000 円       |

\* 1 : プリンターに内蔵可能。(LAN アダプターの実装はユーザー作業となります。)

\* 2 : LAN アダプターを内蔵する場合は、プリンターケーブルは必要ありません。

## ◆ ラインプリンター [IMPACTSTAR-L50]

| 仕様  | 添付品                   | 形名           | 希望小売価格<br>(税別) |
|---|-----------------------|--------------|----------------|
| <br>インパクトドットマトリクス, 500LPM, ESC/P モード | -                     | PC-PN5400    | 2,380,000 円    |
|   | LAN アダプタ [PC-PB20101] | PC-PN5400SB1 | 2,368,000 円    |
|   | LAN アダプタ [PC-PB20111] | PC-PN5400SB2 | 2,548,000 円    |


## □ オプション

| 品名   | 仕様  | 形名           | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|---|--------------|----------------|
| <br>プリンターケーブル         | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長 : 2.5m                                     | HT-4996-66E  | 20,000 円       |
| <br>LAN アダプター *1 *2  | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応              | PC-PB20101   | 88,000 円       |
| <br>LAN アダプター *1 *2 | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応     | PC-PB20111   | 268,000 円      |
| <br>LAN アダプター *1    | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, NetBEUI 対応<br>内蔵ケーブルセット<br>JP1 非対応 | PC-PB20301S1 | 58,000 円       |

\* 1 : プリンターに内蔵可能。(LAN アダプターの実装はユーザー作業となります。)

\* 2 : LAN アダプターを内蔵する場合は、プリンターケーブルは必要ありません。

## ◆ ラインプリンター [IMPACTSTAR-L80]

| 仕様   | 添付品                   | 形名           | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|-----------------------|--------------|----------------|
| <br>インパクトマトリクス, 800LPM, ESC/P モード | -                     | PC-PN5600    | 3,980,000 円    |
|  | LAN アダプタ [PC-PB20101] | PC-PN5600SB1 | 4,068,000 円    |
|  | LAN アダプタ [PC-PB20111] | PC-PN5600SB2 | 4,268,000 円    |


## □ オプション

| 品名   | 仕様  | 形名           | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|---|--------------|----------------|
| <br>プリンターケーブル         | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長 : 2.5m                                     | HT-4996-66E  | 20,000 円       |
| <br>LAN アダプター *1 *2  | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応              | PC-PB20101   | 88,000 円       |
| <br>LAN アダプター *1 *2 | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応     | PC-PB20111   | 268,000 円      |
| <br>LAN アダプター *1    | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, NetBEUI 対応<br>内蔵ケーブルセット<br>JP1 非対応 | PC-PB20301S1 | 58,000 円       |

\* 1 : プリンターに内蔵可能。(LAN アダプターの実装はユーザー作業となります。)

\* 2 : LAN アダプターを内蔵する場合は、プリンターケーブルは必要ありません。

## ◆ ラインプリンター [IMPACTSTAR-L80P]

| 仕様  | 添付品                  | 形名            | 希望小売価格<br>(税別) |
|---|----------------------|---------------|----------------|
| <br>インパクトドットマトリクス, 800LPM, ESC/Pモード,<br>パワースタック(排紙折り畳み機構)モデル | -                    | PC-PN5600P    | 4,380,000円     |
|   | LANアダプタ [PC-PB20101] | PC-PN5600PSB1 | 4,468,000円     |
|   | LANアダプタ [PC-PB20111] | PC-PN5600PSB2 | 4,648,000円     |

## □ オプション


| 品名  | 仕様  | 形名           | 希望小売価格<br>(税別) |
|---|---|--------------|----------------|
| <br>プリンターケーブル        | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長 : 2.5m                                     | HT-4996-66E  | 20,000円        |
| <br>LANアダプター *1 *2  | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, Netware(SPX/IPX) 対応               | PC-PB20101   | 88,000円        |
| <br>LANアダプター *1 *2 | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, C/S560, Netware(SPX/IPX) 対応       | PC-PB20111   | 268,000円       |
| <br>LANアダプター *1    | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, NetBEUI 対応<br>内蔵ケーブルセット<br>JP1 非対応 | PC-PB20301S1 | 58,000円        |

\* 1 : プリンターに内蔵可能。(LANアダプターの実装はユーザ作業となります。)




\* 2 : LANアダプターを内蔵する場合は、プリンターケーブルは必要ありません。

## モノクロページプリンター

## ◆ モノクロページプリンター [BEAMSTAR-M416]

| 仕様  | 添付品                   | 形名          | 希望小売価格<br>(税別) |
|---|-----------------------|-------------|----------------|
| <br>A4サイズ, 16枚/分 (A4縦), 300/600dpi (300/600/2400dpi相当), PostScript3 互換 | -                     | PC-PL2170   | 79,800 円       |
|   | プリンターケーブル [PC-LP1101] | PC-PL2170F  | 83,800 円       |
|   | LANボード [PC-PB2170]    | PC-PL2170SB | 99,800 円       |


## □ オプション

| 品名  | 仕様  | 形名        | 希望小売価格<br>(税別) |
|---|---|-----------|----------------|
| <br>プリンターケーブル              | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 1.8m  | PC-LP1101 | 4,000 円        |
| <br>増設給紙ユニット<br>ペーパーフィーダー | 給紙容量 250 枚 *1 *2  | PC-PF2170 | 25,000 円       |
| <br>内蔵 LAN ボード           | 内蔵プリントサーバ<br>100BASE-TX, 10BASE-T<br>自動切替<br>TCP/IP, NetWare (SPX/IPX) 対応 | PC-PB2170 | 25,000 円       |

\* 1 : 加圧等の用紙は、64/ m<sup>2</sup>の指定紙を使用した場合の目安です。

\* 2 : 1段階の増設が可能です。

## ◆ モノクロページプリンター [BEAMSTAR-M322 ]


| 仕様  | 添付品   | 形名          | 希望小売価格<br>(税別) |
|---|---|-------------|----------------|
| <br>A3サイズ, 22枚/分 (A4横), 300/600/<br>1200dpi (1200/2400dpi相当), LIPS | -   | PC-PL2560   | 178,000円       |
|   | プリンターケーブル [PC-LP1101]<br>拡張メモリ [PC-PM27001]                       | PC-PL2560SM | 212,000円       |
|   | プリンターケーブル [PC-LP1101]<br>拡張メモリ [PC-PM27001]<br>両面ユニット [PC-PW2550] | PC-PL2560SW | 262,000円       |

## □ オプション

| 品名   | 仕様  | 形名          | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|---|-------------|----------------|
| <br>プリンターケーブル               | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 1.8m  | PC-LP1101   | 4,000円         |
| <br>増設給紙ユニット<br>ペーパーフィーダー   | 給紙容量 250枚 *1 *2   | PC-PF25501  | 50,000円        |
| <br>増設給紙ユニット<br>ペーパーフィーダー | 給紙容量 500枚 *1 *3   | PC-PF25502  | 65,000円        |
| <br>両面ユニット                | A3、B4、A4、B5、A5、用紙<br>の両面が印刷可能です。  | PC-PW2550   | 50,000円        |
| 拡張メモリ<br>(機能拡張メモリ)<br>(32MB) *6  | 機能拡張用増設メモリ-<br>32MB   | PC-PM27001  | 30,000円        |
| 拡張メモリ<br>(機能拡張メモリ)<br>(64MB) *6  | 機能拡張増設メモリ-<br>64MB  | PC-PM27002  | 45,000円        |
| 内蔵ハードディスク *4 *7  | 機能拡張用ハードディスク  | PC-PA2560   | 68,000円        |
| KEIS フォントカード *5  | C/560i 印刷用フォントカード   | PC-PB20702  | 65,000円        |
| <br>LAN アダプター *4          | 内蔵プリントサーバ<br>100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替<br>TCP/IP, NetWare (SPX/IPX) 対応                | PC-PB20002A | 48,000円        |
| <br>LAN アダプター *4 *7       | 内蔵プリントサーバ<br>100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替<br>TCP/IP (C/S560 対応),<br>NetWare (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20011A | 248,000円       |

- \* 1 : トレイ等の用紙枚数は、64/㎡の指定紙を使用した場合の目安です。  
 \* 2 : 2段階まで増設が可能です。2段階増設時には、PC-PF25502は接続できません。  
 \* 3 : 最下段に1段のみ増設が可能です。PC-PF25501との組み合わせで750枚分の増設可能です。  
 \* 4 : PC-PB20002A/PC-PB20011A/PC-PA2560はいずれか一つの選択になります。  
 \* 5 : メインフレーム印刷を行う場合、プリンター側にKEISフォントカード (PC-PB20702) が必要です。  
 \* 6 : 拡張用メモリスロットは1個です。  
 \* 7 : 内蔵ハードディスク接続時は拡張メモリの増設が必要です。

## ◆ モノクロページプリンター [BEAMSTAR-M7350]

| 仕様  | 添付品 | 形名         | 希望小売価格<br>(税別) |
|---|-----|------------|----------------|
| <br>A3サイズ, 35枚/分(A4横),<br>300/600dpi(1200dpi相当),SPDL2,<br>2段給紙(1,100枚給紙)                       | -   | PC-PL7350B | 298,000円       |
| <br>A3サイズ, 35枚/分(A4横),<br>300/600dpi(1200dpi相当),SPDL2,<br>4段給紙(2,200枚給紙),<br>マルチファンクションキット搭載可能 | -   | PC-PL7350T | 473,000円       |

## □ オプション

| 品名   | 仕様   | 形名          | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|--|-------------|----------------|
| マルチファンクション<br>コントローラー  | マルチファンクション対応コントローラー  | PC-PB73501  | 133,000円       |
| <br>マルチファンク<br>ションキット   | コピー拡張キット *2  | PC-PV7450C  | 910,000円       |
|  | コピー / スキャナー拡張キット<br>(Desktop Document Manager<br>10ライセンス付き) *2 *3        | PC-PV7450CN | 990,000円       |
|  | コピー / FAX 拡張キット *2   | PC-PV7450CF | 1,060,000円     |
|  | コピー / スキャナー / FAX 拡張キット<br>(Desktop Document Manager<br>10ライセンス付き) *2 *3 | PC-PV7450FS | 1,140,000円     |
| <br>プリンターケーブル           | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長 : 1.8m                                      | PC-LP1101   | 4,000円         |
| <br>手差しトレイ付き<br>両面モジュール | 手差しトレイ付き両面印刷ユニット   | PC-PW74501  | 58,000円        |
| メモリ  | 機能拡張メモリ (128MB)  | PC-PM74501  | 90,000円        |
| ハードディスクドライブ  | 機能拡張用内蔵増設ハードディスク (5GB)   | PC-PA74502  | 90,000円        |
| PS 拡張キット   | PostScript 用キット (モト5書体付き)  | PC-PA74503  | 53,000円        |
| Desktop Document Manager   | ドキュメント管理ツール (5ライセンス分) *1   | PC-PV74503  | 36,000円        |


\* 1 : マルチファンクションキット (PC-PV7450CN/PC-PV7450FS) 付属の Desktop Document Manager 追加ライセンスです。

\* 2 : マルチファンクションキットを装備する場合はマルチファンクションコントローラーが必要です。



\* 3 : マルチファンクションキット (PC-PV7450CN/PC-PV7450FS) には、Desktop Document Manager 10ライセンスが付属しています。



## ◆ モノクロページプリンター [BEAMSTAR-M7450]

| 仕様  | マルチファンクション機能          | 形名           | 希望小売価格<br>(税別) |
|---|-----------------------|--------------|----------------|
| <br>A3サイズ, 45枚/分(A4横),<br>300/600dpi(1200dpi相当),<br>SPDL2,4段カセット(2,200枚給紙) | コピー機能対応               | PC-PL7450C   | 1,516,000円     |
|   | コピー / FAX 機能対応        | PC-PL7450CF  | 1,666,000円     |
|   | コピー / スキャナ機能対応        | PC-PL7450CN  | 1,596,000円     |
|   | コピー / スキャナ / FAX 機能対応 | PC-PL7450FS  | 1,746,000円     |
| A3サイズ, 45枚/分(A4横),<br>300/600dpi(1200dpi相当),<br>SPDL2,4段カセット(2,200枚給紙), 両面,<br>穴あけ, 簡易製本, メールボックス(8ビン),<br>ステップ機能付きカラーフィニッシャー標準装備                           | コピー機能対応               | PC-PL7450C2  | 2,043,000円     |
|   | コピー / FAX 機能対応        | PC-PL7450CF2 | 2,193,000円     |
|   | コピー / スキャナ機能対応        | PC-PL7450CN2 | 2,123,000円     |
|   | コピー / スキャナ / FAX 機能対応 | PC-PL7450FS2 | 2,273,000円     |

## □ オプション


| 品名  | 仕様                                | 形名         | 希望小売価格<br>(税別) |
|---|-----------------------------------|------------|----------------|
| <br>プリンターケーブル               | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長:1.8m | PC-LP1101  | 4,000円         |
| <br>手差しトレイ付き<br>両面モジュール *1 | 手差しトレイ付き両面印刷ユニット                  | PC-PW74501 | 58,000円        |
| メモリー  | 機能拡張メモリー (128MB)                  | PC-PM74501 | 90,000円        |
| ハードディスクドライブ   | 機能拡張用内蔵増設ハードディスク (5GB)            | PC-PA74502 | 90,000円        |
| PS 拡張キット  | PostScript(R)3 互換 (モト5書体付き)       | PC-PA74503 | 53,000円        |
| Desktop Document Manager *2   | ドキュメント管理ツール (5ライセンス分)             | PC-PV74503 | 36,000円        |

\* 1 : フルスペックモデル (PC-PL7450CN/PC-PL7450FS/PC-PL7450CN2/PC-PL7450FS2) には、両面ユニットが標準装備されています。PC-PW74501 は装備できません。

\* 2 : マルチファンクションキット (PC-PL7450CN/PC-PL7450FS/PC-PL7450CN2/PC-PL7450FS2) 付属の Desktop Document Manager 追加ライセンスです。

## 連続紙ページプリンター

## ◆ 連続紙ページプリンター [REGATSTAR]


| 仕様  | 添付品   | 形名           | 希望小売価格<br>(税別) |
|---|---|--------------|----------------|
| <br>1650LPM, ESC/P モード, 360dpi | -   | PC-PL9120    | 3,980,000 円    |
|   | パワースタック [PC-PH9120]<br>プリンターケーブル [HT-4996-66H]                        | PC-PL9120SH1 | 4,548,000 円    |
|   | パワースタック [PC-PH91201]<br>用紙カッタ [PC-PH91202]<br>プリンターケーブル [HT-4996-66H] | PC-PL9120SH2 | 4,868,000 円    |
|   | パワースタック [PC-PH9120]<br>LAN ホート [PC-PB40002]                           | PC-PL9120SB1 | 4,578,000 円    |
|   | パワースタック [PC-PH91201]<br>用紙カッタ [PC-PH91202]<br>LAN ホート [PC-PB40002]    | PC-PL9120SB2 | 4,898,000 円    |

## □ オプション

| 品名   | 仕様   | 形名           | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|--|--------------|----------------|
| <br>プリンターケーブル   | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長 : 5.0m  | HT-4996-66H  | 28,000 円       |
| <br>LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替,<br>TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応                             | PC-PB20101   | 88,000 円       |
| <br>LAN アダプター | 拡張ブリタマネージャ対応<br>100BASE-TX/10BASE-T 自動切替<br>TCP/IP, NetBEUI 対応<br>内蔵ケーブルセット<br>JP1 非対応 | PC-PB20301S1 | 58,000 円       |
| <br>パワースタック   | 排紙容量 2,000 枚   | PC-PH91201   | 540,000 円      |
| <br>カッター      | シヨブ単位の自動カッタ、手動カッタ  | PC-PH91202   | 320,000 円      |

## カラーページプリンター

## ◆ カラーページプリンター [BEAMSTAR-4700/ ネットワークモデル]

| 仕様   | 添付品 | 形名         | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|-----|------------|----------------|
| <br>ネットワークモデル, A3サイズ, 600 × 9600dpi 相当,<br>カラー: 最大 29 枚 / 分, 白黒: 最大 29 枚 / 分,<br>(ESC/P・ESC/Page・201H) + 拡張コマンド,<br>ネットワーク (標準ポート), 無償保証期間: 6ヶ月 | -   | PC-PK4700N | 598,000 円      |

## □ オプション

| 品名   | 仕様                                 | 形名         | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|------------------------------------|------------|----------------|
| <br>プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 1.8m | PC-LP1101  | 4,000 円        |
| 拡張ペーパーフィーダー<br>セット   | 増設セット<br>(A3 エッジカット) (約 550 枚) 付き) | PC-PF47001 | 70,000 円       |
| 拡張 2 段給紙ユニット   | 増設給紙機構 (約 550 枚) × 2 段、<br>キャスター付き | PC-PF47002 | 120,000 円      |
| 大容量給紙装置  | A4 サイズ専用、給紙容量 3,000 枚              | PC-PF47003 | 200,000 円      |
| 両面印刷装置   | 両面印刷機構                             | PC-PW4700  | 60,000 円       |
| 増設メモリジュール<br>(64MB)  | 機能拡張メモリ (64MB), 1 個増設可能            | PC-PM47001 | 30,000 円       |
| 増設メモリジュール<br>(32MB)  | 機能拡張メモリ (128MB), 2 個まで増設可能<br>*1   | PC-PM47002 | 50,000 円       |
| 専用ディスク   | プリンター用置き台, 約 26kg                  | PC-AD4700  | 40,000 円       |
| ハードディスク  | スプール用内蔵増設 6GB ハードディスク *2           | PC-PA47001 | 50,000 円       |

\* 1: 最大構成 256MB(PC-PM47002 を 2 枚増設) とするためには、標準搭載のメモリ 64MB を取り外す  
必要があります。

\* 2: ハードディスクの容量は、改良のため変更することがあります。

## ◆ カラーページプリンター [BEAMSTAR-3500/ ネットワークモデル]

| 仕様  | 添付品 | 形名         | 希望小売価格<br>(税別) |
|---|-----|------------|----------------|
| <br>ネットワークモデル, A3 サイズ, 600 × 1200dpi 相当, カラー:6枚/分, 白黒:24枚/分, Post Script 3(Adebe社製純正), ネットワーク(標準ポート), 無償保証期間:6ヶ月 | -   | PC-PK3500N | 598,000円       |

## □ オプション

| 品名   | 仕様                                       | 形名         | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|--|------------|----------------|
| <br>プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長:1.8m        | PC-LP1101  | 4,000円         |
| ペーパーフィーダー  | 増設給紙機構(約500枚)<br>2個まで増設可能                | PC-PF4110  | 44,000円        |
| 両面ユニット   | 両面印刷機構 *1                                | PC-PW4110  | 97,000円        |
| 増設メモリ 64MB   | 機能拡張メモリ(64MB), 1個まで増設可能                  | PC-PM41101 | 30,000円        |
| 増設メモリ 128MB  | 機能拡張メモリ(128MB), 2個まで増設可能 *2              | PC-PM42101 | 60,000円        |
| プリンタ台  | プリンター用置き台(キャスター付き)                       | PC-AD4110  | 30,000円        |
| 増設ハードディスク  | フロント増設, マルチプリント用内蔵<br>ハードディスク            | PC-PA42101 | 60,000円        |
| 標準用紙カセット   | 交換用 A3 サイズ用紙カセット<br>(約250枚) *3           | PC-PA41101 | 12,000円        |
| A4 カセット  | 交換用 A4 サイズ用紙カセット(250枚)                   | PC-PA41102 | 12,000円        |
| LFU カセット   | ペーパーフィーダー-交換用 A3 サイズ<br>用紙カセット(約500枚) *4 | PC-PA41103 | 17,000円        |


\* 1 : PC-PF4110 を一台以上増設する必要があります。

\* 2 : 最大構成 256MB (PC-PM42101 を 2 枚増設) には、標準搭載のメモリ 64MB を取り外す必要があります。


\* 3 : 交換用です。プリンター本体購入時に同時に購入いただく必要はありません。

\* 4 : 交換用です。ペーパーフィーダー-購入時に同時に購入いただく必要はありません。

## ◆ カラーページプリンター [BEAMSTAR-2500/ ネットワークモデル]

| 仕様   | 添付品 | 形名         | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|-----|------------|----------------|
| <br>ネットワークモデル, A4サイズ, 600 × 1200dpi 相当,<br>カラー: 6枚/分, 白黒: 24枚/分, Post<br>Script 3(Adebe社製純正), ネットワーク(標準<br>サポート), 無償保証期間: 6ヶ月 | -   | PC-PK2500N | 398,000円       |

## □ オプション

| 品名   | 仕様                                       | 形名         | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|--|------------|----------------|
| <br>プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 1.8m       | PC-LP1101  | 4,000円         |
| ペーパーフィーダー  | 増設給紙機構(約500枚)1台増設可能                      | PC-PF4120  | 44,000円        |
| 両面ユニット   | 両面印刷機構 *1                                | PC-PW4120  | 80,000円        |
| 増設メモリ 64MB   | 機能拡張メモリ(64MB), 1個まで増設可能                  | PC-PM41101 | 30,000円        |
| 増設メモリ 128MB  | 機能拡張メモリ(128MB), 2個まで増設可能<br>*2           | PC-PM42101 | 60,000円        |
| 増設ハードディスク  | フロント増設、マルチプリント用内蔵ハードディスク                 | PC-PA42101 | 60,000円        |
| 標準用紙カセット   | 交換用 A4サイズ用紙カセット<br>(約500枚) *3            | PC-PA41201 | 12,000円        |
| LFUカセット  | レターサイズ用紙カセット-交換用<br>A4サイズ用紙カセット(約500) *4 | PC-PA41203 | 17,000円        |


\* 1 : PC-PF4120 を増設する必要があります。

\* 2 : 最大構成の 256MB (PC-PM42101 を 2 枚増設) とするためには標準搭載のメモリ 64MB を取り外す必要があります。


\* 3 : 交換用です。プリンター本体購入時に同時に購入いただく必要はありません。

\* 4 : 交換用です。レターサイズ用紙カセット-購入時に同時に購入いただく必要はありません。

## ◆ カラーページプリンター [BEAMSTAR-2000/ ネットワークモデル]


| 仕様  | 添付品 | 形名         | 希望小売価格<br>(税別) |
|---|-----|------------|----------------|
| <br>A4サイズ, 600dpi × 2400dpi 相当,<br>カラー: 6枚 / 分, 白黒: 24枚 / 分,<br>簡易言語 (日立独自形式),<br>ネットワーク対応 (オプション),<br>無償保証期間: 6ヶ月 | -   | PC-PK2000  | 248,000 円      |
| ネットワークモデル,<br>A4サイズ, 600dpi × 2400dpi 相当,<br>カラー: 6枚 / 分, 白黒: 24枚 / 分,<br>簡易言語 (日立独自形式),<br>無償保証期間: 6ヶ月   |     | PC-PK2000N | 268,000 円      |

## □ オプション

| 品名  | 仕様  | 形名         | 希望小売価格<br>(税別) |
|---|---|------------|----------------|
| <br>プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 1.8m                            | PC-LP1101  | 4,000 円        |
| ペーパーフィーダー   | 増設給紙機構 (約 500 枚)<br>1 台まで増設可能                                 | PC-PF4120  | 44,000 円       |
| 両面ユニット  | 両面印刷機構 *1   | PC-PW4120  | 80,000 円       |
| 増設メモリー 64MB   | 機能拡張用メモリー (64MB),<br>最大 2 個まで増設可能                             | PC-PM41101 | 30,000 円       |
| LAN アダプタ  | NetWare(R)、TCP/IP、Windows(R)95/98<br>(100Base-TX/10Base-T) *2 | PC-PB40002 | 58,000 円       |
| 標準用紙カセット  | 交換用 A4 サイズ 用紙 (約 250 枚) *3                                    | PC-PA41201 | 12,000 円       |
| LFU 用紙カセット  | レターサイズ用紙 - 交換用 A4 サイズ 用紙<br>用紙 (約 500 枚) *4                   | PC-PA41203 | 17,000 円       |

- \* 1 : PC-PF4120 を増設する必要があります。
- \* 2 : PC-PK2000N は PC-PB40002 同等機能を標準搭載
- \* 3 : プリンター本体には 1 個標準添付
- \* 4 : レターサイズ用紙 - 交換用 A4 サイズ 用紙には 1 個標準添付

## ◆ カラーページプリンター [BEAMSTAR-3000/ ネットワークモデル]

| 仕様   | 添付品 | 形名         | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|-----|------------|----------------|
| <br>A3サイズ, 600dpi × 2400dpi 相当,<br>カラー: 6枚/分, 白黒: 24枚/分,<br>簡易言語 (日立独自形式),<br>ネットワーク対応 (オプション), 無償保証期間: 6ヶ月 | -   | PC-PK3000  | 248,000 円      |
| ネットワークモデル,<br>A3サイズ, 600dpi × 2400dpi 相当,<br>カラー: 6枚/分, 白黒: 24枚/分,<br>簡易言語 (日立独自形式),<br>無償保証期間: 6ヶ月  |     | PC-PK3000N | 268,000 円      |

## □ オプション

| 品名  | 仕様   | 形名         | 希望小売価格<br>(税別) |
|---|--|------------|----------------|
| <br>プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 1.8m                             | PC-LP1101  | 4,000 円        |
| ペーパーフィーダー   | PC-PK3000/PC-PK3500N 用<br>増設給紙機構, 500 枚の給紙が可能,<br>最大 2 個まで搭載可能 | PC-PF4110  | 44,000 円       |
| 両面ユニット  | 両面印刷機構 *1  | PC-PW4110  | 97,000 円       |
| 増設メモリー 64MB   | 機能拡張用メモリー (64MB),<br>最大 2 個まで増設可能                              | PC-PM41101 | 30,000 円       |
| プリンタ台   | プリンタ置き台 (キャスター付き)<br>サイズ (mm):<br>615(w) × 740(D) × 270(H)     | PC-AD4110  | 30,000 円       |
| LAN アダプタ  | NetWare(R)、TCP/IP、Windows(R)95/98<br>(100Base-TX/10Base-T) *2  | PC-PB40002 | 58,000 円       |
| 標準用カセット   | 交換用 A3 サイズ 用紙カセット (約 250 枚) *3                                 | PC-PA41101 | 12,000 円       |
| A4 カセット   | 交換用 A4 サイズ 用紙カセット (約 250 枚)                                    | PC-PA41102 | 12,000 円       |
| LFU カセット  | レールフィーダー-交換用 A3 サイズ<br>用紙カセット (約 500 枚) *4                     | PC-PA41103 | 17,000 円       |

\* 1 : PC-PF4110 を 1 台以上増設する必要があります。

\* 2 : PC-PK4110N は PC-PB40002 同等機能を標準搭載

\* 3 : プリンター本体には 1 個標準添付

\* 4 : レールフィーダーには 1 個標準添付

## ◆ カラーページプリンター [BEAMSTAR-4800 ネットワークモデル]

| 仕様   | 添付品 | 形名        | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|-----|-----------|----------------|
|  <p>ネットワークモデル<br/>A3サイズ, 600dpi × 2400dpi 相当,<br/>カラー: 12.5枚/分, 白黒: 50枚/分,<br/>PostScript3, ネットワーク(標準ポート), 無償保証<br/>期間: 6ヶ月</p> | -   | PC-PK4800 | 1,600,000 円    |

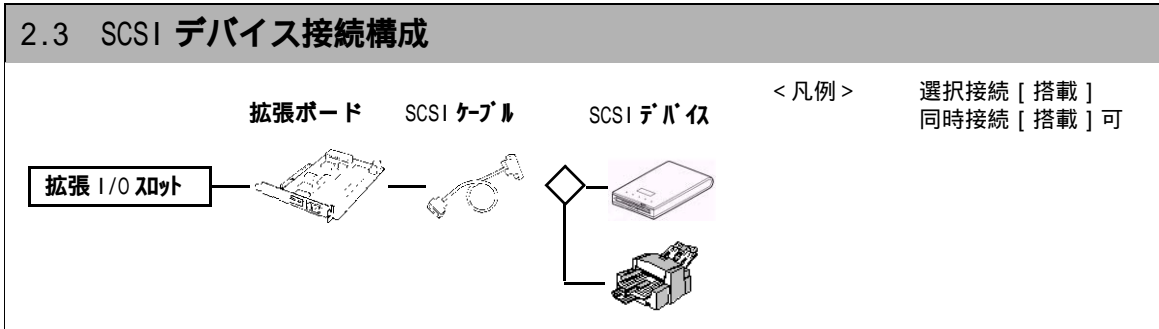
## □ オプション

| 品名   | 仕様   | 形名         | 希望小売価格<br>(税別) |
|--|--|------------|----------------|
|  <p>プリンターケーブル</p> | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 1.8m   | PC-LP1101  | 4,000 円        |
| 大容量給紙トレイ   | 給紙容量: 2,200 枚  | PC-PF48001 | 230,000 円      |
| メールボックス / ソーター   | 標準添付の排出トレイ (500 枚) に加えて、<br>10ピントレイ (100 枚 / ピン) を装備                           | PC-PH48001 | 165,000 円      |
| メールボックス /<br>フィニッシャー   | 10ピントレイ (100 枚 / ピン),<br>フィニッシャー (1,000 枚, ホッチキス機能付き),<br>排出トレイ (300 枚) を装備 *1 | PC-PH48002 | 330,000 円      |
| 増設メモリ 64MB   | どちらか 1 個増設可能   | PC-PM48001 | 90,000 円       |
| 増設メモリ 128MB  |  | PC-PM48002 | 180,000 円      |
| PostScript ソフトウェア<br>キット   | PostScript (R) 対応用キット<br>日本語 2 書体付き  | PC-PA48002 | 290,000 円      |
| プリンスキット (本体用) *2   | PC-PK4800 用床板補強板   | PC-PG48001 | 125,000 円      |
| プリンスキット<br>(排出装置用 -H) *2   | PC-PK4800 用床板補強板<br>(メールボックス / フィニッシャー、メールボックス / ソーター取<br>付機用)<br>積層樹脂製        | PC-PG48002 | 100,000 円      |
| プリンスキット<br>(排出装置用 -S) *2   | 床板補強板 (メールボックス / フィニッシャー、<br>メールボックス / ソーター取付機用) スチール製                         | PC-PG48003 | 25,000 円       |
| 地震対策キット *2   | アンカーボルトによる床への固定  | PC-PG48005 | 30,000 円       |

\* 1 : 標準添付の排出トレイは、取り外しとなります。

\* 2 : 導入にあたっては、保守会社にご相談ください。





#### 共通部品

◆ SCSI ケーブル (PC-CS2915)

| 仕様            | 形名        | 希望小売価格  |
|---------------|-----------|---------|
| 内蔵用 SCSI ケーブル | PC-LC4100 | 4,500 円 |
| 0.8m          | PC-LE3080 | 5,600 円 |

| 形名        | OS 環境          |             |              |             | 対応機種        |             |             |             |             |             |
|-----------|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
|           | WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W<br>TS7 | 350W<br>DE2 | 330W<br>DG2 | 330W<br>DG3 | 310W<br>DA2 | 310W<br>DA3 |
| PC-LC4100 |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |
| PC-LE3080 |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |

◆ OCR 専用 SCSI ケーブル

| 仕様   | 形名         | 標準価格     |
|------|------------|----------|
| 2.5m | HT-4932-30 | 30,000 円 |
| 2.5m | HT-4932-40 | 30,000 円 |

| 形名         | OS 環境          |             |              |             | 対応機種        |             |             |             |             |             |
|------------|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
|            | WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W<br>TS7 | 350W<br>DE2 | 330W<br>DG2 | 330W<br>DG3 | 310W<br>DA2 | 310W<br>DA3 |
| HT-4932-30 |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |
| HT-4932-40 |                |             |              |             |             |             |             |             |             |             |

◆ SCSI 接続コネクタ形状

| ボード       | コネクタ形状 |
|-----------|--------|
| PC-CS2915 | AP50   |

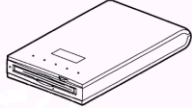
| SCSI ケーブル              | コネクタ形状    |
|------------------------|-----------|
| PC-LE1080              | HP50-AP50 |
| HT-4932-30<br>(OCR 専用) | HP50-AP50 |
| PC-LE3080              | AP50-AP50 |
| HT-4932-40<br>(OCR 専用) | AP50-AP50 |

| SCSI デバイス  | コネクタ形状   |
|------------|----------|
| PC-FM1643  | AP50 × 2 |
| HT-4138-xx | AP50 × 1 |
| HT-4132-xx | HP50 × 1 |

コネクタ形状 HP50: ハーフピッチ 50 ピン  
AP50: アンブリアイト 50 ピン  
AF50: アンフェノール 50 ピン

## SCSI ボード [PC-CS2915] 接続デバイス

## ◆ 増設光磁気ディスク装置

| 仕様   | 形名        | 希望小売価格   |
|--|-----------|----------|
|  <p>外付け 3.5 型光磁気ディスク装置、640MB、Ultra SCSI I/F 接続<br/>注：他の SCSI 機器とデジチェーン接続する場合は、<br/>本装置をシステム装置の最近傍に接続してください。</p> | PC-FM1643 | 53,000 円 |

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種        |             |             |             |     |     |
|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----|-----|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W<br>TS7 | 350W<br>DE2 | 330W<br>DG2 | 310W<br>DG3 | DA2 | DA3 |
|                |             | WS           |             | *1<br>*2    | *2          | *2          |             | *2  |     |

\* 1：増設光磁気ディスク装置 (PC-FM1643) と内蔵増設ファイルエイト (DAT:PC-UD5400/MO:PC-UM5641) の同時使用はできません。接続デバイスは内蔵 / 外付け合わせて最大 3 台までになります。

\* 2：別途、SCSI ケーブル [PC-LE3080] が必要になります。

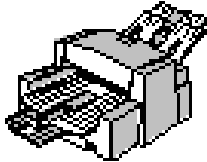
## ❗ デジチェーン接続制限

この装置は、接続に使用する全ケーブル長が 2.5m 以内であれば、ほかの SCSI デバイスと同時に 3 台まで接続できます。



SCSI ケーブルの詳細については 「SCSI ケーブル (PC-CS2915/CS3200)」 (P.68 )

## ◆ OCR 専用スキャナー装置

| 仕様  | 形名         | 標準価格      |
|---|------------|-----------|
|  <p>低価格モデル、SCSI インターフェイス接続、<br/>18 枚 / 分 (A4 手書き数字 300 字) ドロップアウトカラー赤系</p> | HT-4132-01 | 480,000 円 |

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種        |             |             |             |     |     |
|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----|-----|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W<br>TS7 | 350W<br>DE2 | 310W<br>DG2 | 330W<br>DG3 | DA2 | DA3 |
| *2             | *2          | *1           | *1          |             |             |             |             |     |     |

\* 1：NT 時は WS のみ対応。ただし、OCR パッケージ 2 または OCR パッケージ 3 が必要です。

デバイスドライバとして ADAPTEC 社 EZ-SCSI DELUXE5.0J (PCS-HS14QF8191= 別売) が必要です。

\* 2：Professional のみ対応。OCR パッケージ 3 のみの対応です。

デバイスドライバとして ADAPTEC 社 EZ-SCSI DELUXE5.0J (PCS-HS14QF8191= 別売) が必要です。

## ❗ SCSI ボード接続制限

この装置を SCSI ボードに接続する場合は、ほかの SCSI デバイスと同時に接続できません。



OCR 専用 SCSI ケーブルの詳細については 「SCSI ケーブル (PC-CS2915/CS3200)」 (P.68 )

## ◆ OCR 専用スキャナー装置

| 共通仕様   | 機種別仕様                        | 形名         | 標準価格        |
|--|------------------------------|------------|-------------|
| 高速 / 高性能モデル、SCSI インターフェイス接続、<br>コネクタ : AP50ピン、<br>115 枚 / 分 (A4 手書き数字 300 字) | ドット カラー-赤系 / 青系              | HT-4138-28 | 1,900,000 円 |
|  | ドット カラー-赤系 / 青系、<br>両面読取りタイプ | HT-4138-48 | 2,800,000 円 |

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種        |             |                    |                    |  |  |
|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------------|--------------------|--|--|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W<br>TS7 | 350W<br>DE2 | 310W<br>DG2<br>DG3 | 330W<br>DA2<br>DA3 |  |  |
| *2             | *2          | *1           | *1          |             |             |                    |                    |  |  |

- \* 1 : : NT 時は WS のみ対応。ただし、OCR パッケージ 2 または OCR パッケージ 3 が必要です。  
デバイスドライバとして ADAPTEC 社 EZ-SCSI DELUXE5.0J (PCS-HS14QF8191= 別売) が必要です。
- \* 2 : : Professional のみ対応。OCR パッケージ 3 のみの対応です。  
デバイスドライバとして ADAPTEC 社 EZ-SCSI DELUXE5.0J (PCS-HS14QF8191= 別売) が必要です。

## ❗ SCSI ボード接続制限

この装置を SCSI ボードに接続する場合は、ほかの SCSI デバイスと同時に接続できません。

 OCR 専用 SCSI ケーブルの詳細については 「SCSI ケーブル (PC-CS2915/CS3200)」(P.68 )

## ◆ OCR 専用スキャナー装置

| 共通仕様   | 機種別仕様                        | 形名          | 標準価格        |
|--|------------------------------|-------------|-------------|
| 高性能モデル、SCSI インターフェイス接続、<br>コネクタ : AP50ピン、<br>25 枚 / 分 (A4 手書き数字 300 字) | ドット カラー-赤系 / 青系              | HT-4133-28  | 800,000 円   |
|  | ドット カラー-赤系 / 青系、<br>カラー対応タイプ | HT-4133-28C | 900,000 円   |
|  | ドット カラー-赤系 / 青系、<br>両面読取りタイプ | HT-4133-48  | 1,250,000 円 |

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種        |             |                    |                    |  |  |
|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------------|--------------------|--|--|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W<br>TS7 | 350W<br>DE2 | 310W<br>DG2<br>DG3 | 330W<br>DA2<br>DA3 |  |  |
| *2             | *2          | *1           | *1          |             |             |                    |                    |  |  |

- \* 1 : : NT 時は WS のみ対応。ただし、OCR パッケージ 2 または OCR パッケージ 3 が必要です。  
デバイスドライバとして ADAPTEC 社 EZ-SCSI DELUXE5.0J (PCS-HS14QF8191= 別売) が必要です。
- \* 2 : : Professional のみ対応。OCR パッケージ 3 のみの対応です。  
デバイスドライバとして ADAPTEC 社 EZ-SCSI DELUXE5.0J (PCS-HS14QF8191= 別売) が必要です。

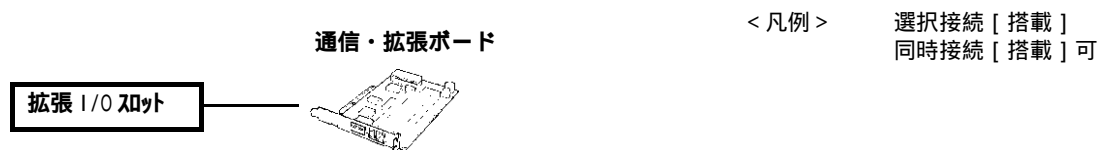
## ❗ SCSI ボード接続制限

この装置を SCSI ボードに接続する場合は、ほかの SCSI デバイスと同時に接続できません。

 OCR 専用 SCSI ケーブルの詳細については 「SCSI ケーブル (PC-CS2915/CS3200)」(P.68 )

## 2.4 通信・拡張ボード接続構成

ボードに付属しているドライバー/ユーティリティーによっては、今後発売される新機種に対応していない場合があります。この資料に記載されている機種には対応しています。

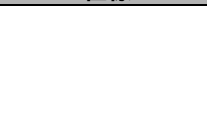


## ◆ FAX モデムボード

| 仕様  | 形名        | 希望小売価格   |
|---|-----------|----------|
| <br><br>56000bps 全二重 (データ) / 14400bps 半二重 (FAX) 通信<br>MNP クラス 4/5 対応、V42bis、PCI (65mm × 120mm) | PC-CM6840 | 15,900 円 |

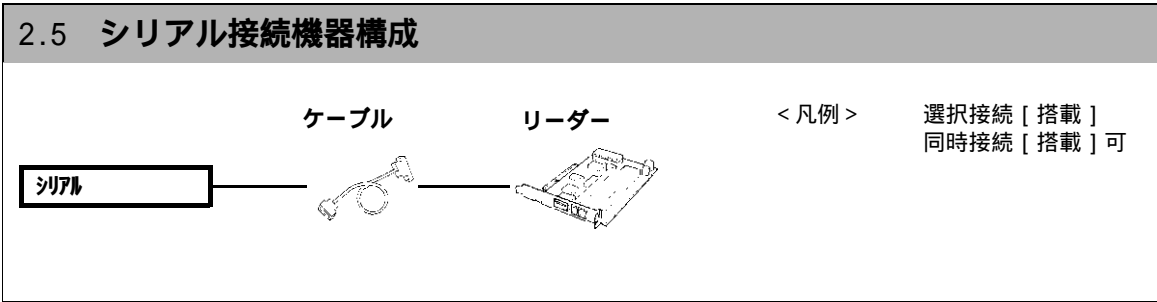
| OS 環境          |             |              |             | 対応機種        |             |             |             |     |     |
|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----|-----|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W<br>TS7 | 350W<br>DE2 | 330W<br>DG2 | 310W<br>DG3 | DA2 | DA3 |
|                |             | ×            |             |             |             |             |             |     |     |

## ◆ LAN ボード

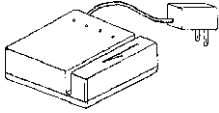
| 仕様   | 形名        | 希望小売価格   |
|--|-----------|----------|
| <br><br>PCIバスI/F対応, RJ45, IEEE802.3ab 準拠<br>通信速度: 10BASE-T 半二重固定 / 10BASE-T 全二重固定 /<br>100BASE-TX 半二重固定 / 100BASE-TX 全二重固定 /<br>1000BASE-T 全二重固定 / 自動検出 [6種類より設定可能] | PC-CN7700 | 25,000 円 |

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種        |             |             |             |     |     |
|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----|-----|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W<br>TS7 | 350W<br>DE2 | 330W<br>DG2 | 310W<br>DG3 | DA2 | DA3 |
|                |             | ×            | ×           |             |             |             | *1          |     | *1  |

\* 1 : 1000BASE-T として使用する場合は、CAT-5E(エンプラ)ケーブルが必要です。本体内蔵の有線LANとの同時使用はできません。また、1000BASE-SX, 1000BASE-LXとの接続はできません。



◆ 磁気カードリーダー

| 仕様  | 形名        | 希望小売価格   |
|---|-----------|----------|
| <br>JIS-X6301/X6302 準拠、銀行カード読み取り不可 | PC-KC1100 | 56,000 円 |

RS-232-C 機器接続ケーブル

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種        |             |             |             |     |     |
|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----|-----|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W<br>TS7 | 350W<br>DE2 | 330W<br>DG2 | 310W<br>DG3 | DG2 | DG3 |
| *1             | *1          | *1           | *1          |             |             |             |             |     |     |

\* 1 : CommuniNet , CommuniNet 560+ 前提で対応。

◆ RS-232-C 機器接続ケーブル

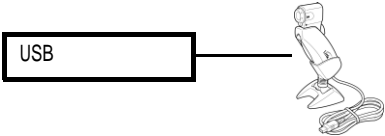
2.0m クロスケーブル PC-LR1111 [4,700 円]

❗ リーダー接続制限

\* 1 : 2 極差込型コネクタが必要です。また、システム装置とこの装置は電源連動できません。

\* 2 : 磁気カードリーダー [PC-KC1150] とこの装置は同時に使用できません。

### 2.6 USB 接続機器構成



USB 接続機器

< 凡例 >

選択接続 [ 搭載 ]  
同時接続 [ 搭載 ] 可

◆ 2次元コードリーダ装置


| 仕様 | 形名        | 標準価格     |
|----|-----------|----------|
|    | PC-KX2100 | 25,000 円 |

CPコード用2次元コードリーダ, USB I/F, デコード / エンコードソフト添付

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種 |     |     |     |      |     |      |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 270W |     |     |     | 220W |     | 210W |
|                |             |              |             | NV7  | NW8 | NW6 | NW4 | NS3  | NS4 | NL3  |
| x              | x           | x            |             |      |     |     |     |      |     |      |

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種        |             |             |     |             |     |
|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----|-------------|-----|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W<br>TS7 | 350W<br>DE2 | 330W<br>DG2 | DG3 | 310W<br>DA2 | DA3 |
| x              | x           | x            |             |             |             |             |     |             |     |

◆ Link Stick

| 仕様  | 形名        | 標準価格     |
|---|-----------|----------|
|  | PC-KX1100 | 16,000 円 |

USB 対応, LinkStick ソフトウェア, 動画 / 静止画キャプチャソフト

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種 |     |     |     |      |     |      |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 270W |     |     |     | 220W |     | 210W |
|                |             |              |             | NV7  | NW8 | NW6 | NW4 | NS3  | NS4 | NL3  |
|                |             | x            |             |      |     |     |     |      |     |      |

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種        |             |             |     |             |     |
|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----|-------------|-----|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W<br>TS7 | 350W<br>DE2 | 330W<br>DG2 | DG3 | 310W<br>DA2 | DA3 |
|                |             | x            |             |             |             |             |     |             |     |

◆ USB カメラ

| 仕様  | 形名        | 標準価格     |
|---|-----------|----------|
|  | PC-KX3100 | 12,000 円 |

USB 対応, 35 万画素 CCD、マイク内蔵、据置型スタンド / 引掛型スタンド ( ノート PC 用 ) 付属 \* 本装置は OS 標準ソフトウェアの Windows Messenger もしくは NetMeeting にて使用可能です。  
専用アプリケーションは付属していません。


2.6 USB 接続機器構成

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種 |     |     |     |      |     |      |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 270W |     |     |     | 220W |     | 210W |
|                |             |              |             | NV7  | NW8 | NW6 | NW4 | NS3  | NS4 | NL3  |
|                |             | x            |             |      |     |     |     |      |     |      |

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種 |     |      |     |      |     |      |  |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|------|-----|------|-----|------|--|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W |     | 350W |     | 330W |     | 310W |  |
|                |             |              |             | TS7  | DE2 | DG2  | DG3 | DA2  | DA3 |      |  |
|                |             | x            |             |      |     | *1   |     |      | *1  |      |  |

\* 1 : Windows2000 以降で USB 対応を使用する場合は、BIOS のセットアップメニューで UBS2.0 を Disable に設定する必要があります。

## ◆ Bluetooth USB アダプター

| 仕様   | 形名        | 標準価格     |
|--|-----------|----------|
| <br>Bluetooth 通信機器 , Bluetooth SPEC Ver1.1 準拠 | PC-CL3100 | 18,000 円 |

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種 |     |     |      |     |      |     |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|-----|------|-----|------|-----|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 270W |     |     | 220W |     | 210W |     |
|                |             | x            | x           | NV7  | NW8 | NW6 | NW4  | NS3 | NS4  | NL3 |
|                |             |              |             |      |     |     |      |     |      |     |

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種        |             |             |             |     |     |
|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----|-----|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W<br>TS7 | 350W<br>DE2 | 330W<br>DG2 | 310W<br>DG3 | DA2 | DA3 |
|                |             | x            | x           |             |             |             |             |     |     |


## ◆ スマートカードリーダー/ライター

| 仕様  | 形名        | 標準価格     |
|---|-----------|----------|
| <br>USB I/F 接続 , 縦置きスタンド付き , ISO7816 準拠 (MULTOS カード対応可) | PC-KC5700 | 13,500 円 |

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種 |     |     |      |     |      |     |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|-----|------|-----|------|-----|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 270W |     |     | 220W |     | 210W |     |
|                |             | x            | x           | NV7  | NW8 | NW6 | NW4  | NS3 | NS4  | NL3 |
|                |             |              |             |      |     |     |      |     |      |     |

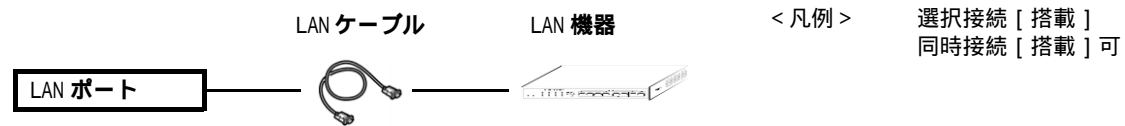
| OS 環境          |             |              |             | 対応機種        |             |             |             |     |     |
|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----|-----|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W<br>TS7 | 350W<br>DE2 | 330W<br>DG2 | 310W<br>DG3 | DA2 | DA3 |
|                |             | x            | x           |             |             |             |             |     |     |

## ◆ スマートカード

| 仕様   | 添付品 | 形名        | 標準価格    |
|--|-----|-----------|---------|
| <br>ISO/IEC 7816 準拠 , EMV level1 準拠 | -   | PC-AZ2100 | 9,000 円 |



## 2.7 LAN 機器接続構成



## 共通部品

## ◆ LAN ケーブル

| 仕様                 | 形名        | 希望小売価格  |
|--------------------|-----------|---------|
| LAN UTP ケーブル (5m)  | GH-LN7E05 | 1,800 円 |
| LAN UTP ケーブル (10m) | GH-LN7E10 | 2,800 円 |
| LAN UTP ケーブル (20m) | GH-LN7E20 | 4,800 円 |

| 形名        | OS 環境          |             |              |             | 対応機種 |     |     |     |      |     |      |
|-----------|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|
|           | WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 270W |     |     |     | 220W |     | 210W |
|           |                |             |              |             | NV7  | NW8 | NW6 | NW4 | NS3  | NS4 | NL3  |
| GH-LN7E05 |                |             |              |             |      |     |     |     |      |     |      |
| GH-LN7E10 |                |             |              |             |      |     |     |     |      |     |      |
| GH-LN7E20 |                |             |              |             |      |     |     |     |      |     |      |

| 形名        | OS 環境          |             |              |             | 対応機種 |      |      |     |      |     |
|-----------|----------------|-------------|--------------|-------------|------|------|------|-----|------|-----|
|           | WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W | 350W | 330W |     | 310W |     |
|           |                |             |              |             | TS7  | DE2  | DG2  | DG3 | DA2  | DA3 |
| GH-LN7E05 |                |             |              |             |      |      |      |     |      |     |
| GH-LN7E10 |                |             |              |             |      |      |      |     |      |     |
| GH-LN7E20 |                |             |              |             |      |      |      |     |      |     |

## LAN 機器


## ◆ スイッチング HUB

| 仕様  | 形名         | 希望小売価格    |
|---|------------|-----------|
|   | PC-BH7500  | 27,000 円  |
| 8ポート (10Mbps/100Mbps: 自動認識) スイッチング HUB                              |            |           |
| 16ポート (10Mbps/100Mbps: 自動認識) スイッチング HUB                             | GH-BH7516  | 78,000 円  |
| 16ポート (10Mbps/100Mbps: 自動認識)+2ポート<br>(1Gbps:1000BASE-SX) スイッチング HUB | GH-BH7618  | 232,000 円 |
| 16ポート (10Mbps/100Mbps: 自動認識)+2ポート<br>(1Gbps:1000BASE-T) スイッチング HUB  | GH-BH7618T | 160,000 円 |

| 形名         | OS 環境          |             |              |             | 対応機種 |     |     |     |      |     |      |
|------------|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|
|            | WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 270W |     |     |     | 220W |     | 210W |
|            |                |             |              |             | NV7  | NW8 | NW6 | NW4 | NS3  | NS4 | NL3  |
| PC-BH7500  |                |             |              |             |      |     |     |     |      |     |      |
| GH-BH7516  |                |             |              |             |      |     |     |     |      |     |      |
| GH-BH7618  |                |             |              |             |      |     |     |     |      |     |      |
| GH-BH7618T |                |             |              |             |      |     |     |     |      |     |      |

| 形名         | OS 環境          |             |              |             | 対応機種 |      |      |     |      |     |
|------------|----------------|-------------|--------------|-------------|------|------|------|-----|------|-----|
|            | WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W | 350W | 330W |     | 310W |     |
|            |                |             |              |             | TS7  | DE2  | DG2  | DG3 | DA2  | DA3 |
| PC-BH7500  |                |             |              |             |      |      |      |     |      |     |
| GH-BH7516  |                |             |              |             |      |      |      |     |      |     |
| GH-BH7618  |                |             |              |             |      |      |      |     |      |     |
| GH-BH7618T |                |             |              |             |      |      |      |     |      |     |

## ◆ 11Mbps 無線 LAN PC カード

| 仕様   | 形名        | 希望小売価格   |
|--|-----------|----------|
|  <p>PC Card Standard TYPE II, 無線 LAN アクセシブ イント [PC-CN3300] 専用</p> <p>注意) 無線 LAN 用アクセシブ イント: PC-CN5410/3300、PC カード: PC-CN5420/3400、USB ハブポート対応無線 LAN イント: PC-CN3600、および FLORA シリーズ 内蔵無線 LAN モジュールとの通信互換性はありませんが、電波干渉しないので共存可能です。</p> | PC-CN3400 | 14,800 円 |

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種        |             |             |             |     |     |
|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----|-----|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W<br>TS7 | 350W<br>DE2 | 330W<br>DG2 | 310W<br>DG3 | DA2 | DA3 |

## ◆ 11Mbps 無線 LAN PC カード用アダプター

| 仕様  | 形名       | 希望小売価格  |
|---|----------|---------|
| 11Mbps 無線 LAN PC カード (PC-CN3400) 専用カードアダプター | PC-ES410 | 6,800 円 |

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種        |             |             |             |     |     |
|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----|-----|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W<br>TS7 | 350W<br>DE2 | 330W<br>DG2 | 310W<br>DG3 | DA2 | DA3 |

## ◆ 11Mbps 無線 LAN 用アクセスポイント

| 仕様  | 形名        | 希望小売価格   |
|---|-----------|----------|
|  <p>11Mbps 無線 LAN アクセシブ イント、IEEE802.11b 準拠、<br/>有線側: 10BASE-T/100BASE-TX ポート</p> | PC-CN3300 | 33,000 円 |

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種        |             |             |             |     |     |
|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----|-----|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W<br>TS7 | 350W<br>DE2 | 330W<br>DG2 | 310W<br>DG3 | DA2 | DA3 |

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種        |             |             |             |     |     |
|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----|-----|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W<br>TS7 | 350W<br>DE2 | 330W<br>DG2 | 310W<br>DG3 | DA2 | DA3 |

## ◆ 5GHz 無線 LAN PC カード用アダプター

| 仕様  | 形名       | 希望小売価格  |
|---|----------|---------|
| 5GHz 無線 LAN PC カード (PC-CN5420) 専用カードアダプター | PC-ES510 | 6,800 円 |

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種        |             |             |             |     |     |
|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----|-----|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W<br>TS7 | 350W<br>DE2 | 330W<br>DG2 | 310W<br>DG3 | DA2 | DA3 |

## ◆ 5GHz 無線 LAN アクセスポイント

| 仕様  | 形名        | 希望小売価格   |
|---|-----------|----------|
|  <p>最大転送速度 54Mbps, IEEE802.11a 準拠, 使用周波数帯 5.15-5.25GHz(4ch), 最大通信距離: 約 100m(54 ~ 6Mbps 切替), 有線側: 10BASE-T/100BASE-TX ポート, 屋内の使用に限定</p> <p>注意) 無線 LAN 用アクセスポイント: PC-CN5410/3300、PC カード: PC-CN5420/3400、USB 接続ポート対応無線 LAN エンジン: PC-CN3600、および FLORA シリーズ 内蔵無線 LAN モジュールとの通信互換性はありませんが、電波干渉しないので共存可能です。</p> | PC-CN5410 | 49,800 円 |

| OS 環境          |             |              |             | 対応機種        |             |             |             |     |     |
|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----|-----|
| WinXP<br>32bit | Win<br>2000 | Win<br>NT4.0 | Win<br>98SE | 370W<br>TS7 | 350W<br>DE2 | 330W<br>DG2 | 310W<br>DG3 | DA2 | DA3 |
|                |             |              |             |             |             |             |             |     |     |

## 3. 消耗品一覧

次に FLORA 400W/300W/200W シリーズ、および周辺装置の消耗品一覧を示します。

| 項番 | 品名             | 形名<br>(日立情報)(電サ)  | 部品コード<br>(東サ)(西サ) | 適用製品形名                   | 購入先                                 |
|----|----------------|-------------------|-------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 1  | カーキット          | PD2080 カーキット      | 177692            |                          |                                     |
| 2  | リボンセット(カラー)    | PD1061(カラー)       | 169252            | PC-PD2080                |                                     |
| 3  | リボンセット(黒)      | PD1061(黒)         | 169250            |                          |                                     |
| 4  | サブリボン(黒)       | サブセット/DPK24NS SUB | 177691            | PC-PD2130                |                                     |
| 5  | リボンセット(黒)      | DPK24NS           | 177690            |                          |                                     |
| 6  | サブセット(黒)       | -                 | -                 | PC-PD2161                |                                     |
| 7  | リボンカートリッジ(黒)   | -                 | -                 |                          |                                     |
| 8  | サブセット(黒)       | -                 | -                 | PC-PD3161                |                                     |
| 9  | リボンカートリッジ(黒)   | -                 | -                 |                          |                                     |
| 10 | リボンセット(黒)      | -                 | -                 | PC-PD4080S               |                                     |
| 11 | サブリボン(黒)       | PC-PZ140812       | -                 | PC-PD4081                |                                     |
| 12 | リボンセット(黒)      | PC-PZ140811       | -                 |                          |                                     |
| 13 | サブリボン(黒)       | PC-PZ141302       | -                 | PC-PD4130                |                                     |
| 14 | リボンセット(黒)      | PC-PZ141301       | -                 |                          |                                     |
| 15 | OHPシート A4(50枚) | CG3710/住友スリーエム    | -                 |                          |                                     |
| 16 | クリーニングローラーキット  | -                 | -                 |                          |                                     |
| 17 | トナーカートリッジ(C)   | -                 | -                 |                          |                                     |
| 18 | トナーカートリッジ(K)   | -                 | -                 |                          |                                     |
| 19 | トナーカートリッジ(M)   | -                 | -                 | PC-PK2000,<br>PC-PK2000N |                                     |
| 20 | トナーカートリッジ(Y)   | -                 | -                 |                          |                                     |
| 21 | マルチカートリッジ      | -                 | -                 |                          |                                     |
| 22 | 定着オイルボトル       | -                 | -                 |                          |                                     |
| 23 | 廃トナーパック        | -                 | -                 |                          |                                     |
| 24 | 普通紙 A4(2500枚)  | ファインエフシー / 紀州製紙   | -                 |                          | 日立情報システムズ<br>03-3464-0351           |
| 25 | 普通紙 B5(2500枚)  | ファインエフシー / 紀州製紙   | -                 |                          |                                     |
| 26 | OHPシート A4(50枚) | CG3710/住友スリーエム    | -                 |                          |                                     |
| 27 | トナーカートリッジ(C)   | -                 | -                 |                          |                                     |
| 28 | トナーカートリッジ(K)   | -                 | -                 | PC-PK2500N               | 日立電子サービス<br>045-822-1111            |
| 29 | トナーカートリッジ(M)   | -                 | -                 |                          |                                     |
| 30 | トナーカートリッジ(Y)   | -                 | -                 |                          |                                     |
| 31 | マルチカートリッジ      | -                 | -                 |                          |                                     |
| 32 | 定着オイルボトル       | -                 | -                 |                          | 日立東サービス<br>エンジニアリング<br>03-3643-1111 |
| 33 | 廃トナーパック        | -                 | -                 |                          |                                     |
| 34 | 普通紙 A4(2500枚)  | ファインエフシー / 紀州製紙   | -                 |                          |                                     |
| 35 | 普通紙 B5(2500枚)  | ファインエフシー / 紀州製紙   | -                 |                          | 日立西サービス<br>エンジニアリング<br>06-6358-1551 |
| 36 | OHPシート(50枚)    | PP2260/住友スリーエム    | -                 |                          |                                     |
| 37 | クリーニングローラーキット  | -                 | -                 |                          |                                     |
| 38 | トナーカートリッジ(C)   | -                 | -                 |                          |                                     |
| 39 | トナーカートリッジ(K)   | -                 | -                 |                          |                                     |
| 40 | トナーカートリッジ(M)   | -                 | -                 |                          |                                     |
| 41 | トナーカートリッジ(Y)   | -                 | -                 |                          |                                     |
| 42 | マルチカートリッジ      | -                 | -                 | PC-PK3000,<br>PC-PK3000N |                                     |
| 43 | 定着オイルボトル       | -                 | -                 |                          |                                     |
| 44 | 廃トナーパック        | -                 | -                 |                          |                                     |
| 45 | 普通紙 A3(1500枚)  | ファインエフシー / 紀州製紙   | -                 |                          |                                     |
| 46 | 普通紙 A4(2500枚)  | ファインエフシー / 紀州製紙   | -                 |                          |                                     |
| 47 | 普通紙 B4(2500枚)  | ファインエフシー / 紀州製紙   | -                 |                          |                                     |
| 48 | 普通紙 B5(2500枚)  | ファインエフシー / 紀州製紙   | -                 |                          |                                     |
| 49 | OHPシート(50枚)    | PP2260/住友スリーエム    | -                 |                          |                                     |
| 50 | クリーニングローラーキット  | -                 | -                 |                          |                                     |
| 51 | トナーカートリッジ(C)   | -                 | -                 |                          |                                     |
| 52 | トナーカートリッジ(K)   | -                 | -                 |                          |                                     |
| 53 | トナーカートリッジ(M)   | -                 | -                 |                          |                                     |
| 54 | トナーカートリッジ(Y)   | -                 | -                 |                          |                                     |
| 55 | マルチカートリッジ      | -                 | -                 | PC-PK3500N               |                                     |
| 56 | 廃トナーパック        | -                 | -                 |                          |                                     |
| 57 | 定着オイルボトル       | -                 | -                 |                          |                                     |
| 58 | 普通紙 A3(1500枚)  | ファインエフシー / 紀州製紙   | -                 |                          |                                     |
| 59 | 普通紙 A4(2500枚)  | ファインエフシー / 紀州製紙   | -                 |                          |                                     |
| 60 | 普通紙 B4(2500枚)  | ファインエフシー / 紀州製紙   | -                 |                          |                                     |
| 61 | 普通紙 B5(2500枚)  | ファインエフシー / 紀州製紙   | -                 |                          |                                     |

3. 消耗品一覧

| 項番  | 品名                      | 形名<br>(日立情報)(電サ) | 部品コード<br>(東サ)(西サ) | 適用製品形名                      | 購入先                       |
|-----|-------------------------|------------------|-------------------|-----------------------------|---------------------------|
| 62  | OHPシート A4(50枚)          | CG3710/ 住友スリーエム  | -                 | PC-PK4105,<br>PC-PK4105N    |                           |
| 63  | クリーニングローラー              | -                | -                 |                             |                           |
| 64  | トナーカートリッジ (C)           | -                | -                 |                             |                           |
| 65  | トナーカートリッジ (K)           | -                | -                 |                             |                           |
| 66  | トナーカートリッジ (M)           | -                | -                 |                             |                           |
| 67  | トナーカートリッジ (Y)           | -                | -                 |                             |                           |
| 68  | ヘッドカートリッジ               | -                | -                 |                             |                           |
| 69  | 定着オイルボトル                | -                | -                 |                             |                           |
| 70  | 廃トナーパック                 | -                | -                 |                             |                           |
| 71  | 普通紙 A4(2500枚)           | ファインエフシー / 紀州製紙  | -                 |                             |                           |
| 72  | 普通紙 B5(2500枚)           | ファインエフシー / 紀州製紙  | -                 |                             |                           |
| 73  | OHPシート A4(50枚)          | CG3710/ 住友スリーエム  | -                 | PC-PK4700N                  |                           |
| 74  | クリーニングローラーキット           | -                | -                 |                             |                           |
| 75  | トナーカートリッジ (C)           | -                | -                 |                             |                           |
| 76  | トナーカートリッジ (K)           | -                | -                 |                             |                           |
| 77  | トナーカートリッジ (M)           | -                | -                 |                             |                           |
| 78  | トナーカートリッジ (Y)           | -                | -                 |                             |                           |
| 79  | ドラムカートリッジ (3個入り)        | -                | -                 |                             |                           |
| 80  | 定着剤                     | -                | -                 |                             |                           |
| 81  | 普通紙 A4(JD紙)(2500枚)      | ファインエフシー / 紀州製紙  | -                 |                             |                           |
| 82  | 普通紙 A4(JD紙)(31250枚)     | ファインエフシー / 紀州製紙  | -                 |                             |                           |
| 83  | 普通紙 B4(JD紙)(1250枚)      | ファインエフシー / 紀州製紙  | -                 |                             |                           |
| 84  | 普通紙 B5(JD紙)(2500枚)      | ファインエフシー / 紀州製紙  | -                 |                             |                           |
| 85  | オイルカートリッジ               | -                | -                 | PC-PK4800                   | 日立情報システムズ<br>03-3464-0351 |
| 86  | クリーニングカートリッジ            | -                | -                 |                             |                           |
| 87  | トナーカートリッジ (C)           | PC-PZ41004       | -                 |                             |                           |
| 88  | トナーカートリッジ (K)           | PC-PZ41001       | -                 |                             |                           |
| 89  | トナーカートリッジ (M)           | PC-PZ41003       | -                 |                             |                           |
| 90  | トナーカートリッジ (Y)           | PC-PZ41002       | -                 |                             |                           |
| 91  | トナー回収ボトル                | -                | -                 |                             |                           |
| 92  | ドラムカートリッジ               | -                | -                 |                             |                           |
| 93  | ホッチキス針 No.501           | -                | -                 |                             |                           |
| 94  | 現像剤回収ボトル                | -                | -                 |                             |                           |
| 95  | 普通紙 A3(C2紙)(1500枚)      | -                | -                 | 日立電子サービス<br>045-822-1111    |                           |
| 96  | 普通紙 A3(J紙)(1250枚)       | -                | -                 |                             |                           |
| 97  | 普通紙 A4(C2紙)(2500枚)      | -                | -                 |                             |                           |
| 98  | 普通紙 A4(J紙)(2500枚)       | -                | -                 |                             |                           |
| 99  | 普通紙 B4(C2紙)(2500枚)      | -                | -                 |                             |                           |
| 100 | 普通紙 B4(J紙)(1250枚)       | -                | -                 |                             |                           |
| 101 | 普通紙 B5(C2紙)(2500枚)      | -                | -                 |                             |                           |
| 102 | 普通紙 B5(J紙)(2500枚)       | -                | -                 |                             |                           |
| 103 | PZ2170 トナーカートリッジ        | -                | -                 |                             |                           |
| 104 | PZ2170 ドラムユニット          | -                | -                 |                             |                           |
| 105 | PZ2400 トナーカートリッジ        | -                | -                 |                             |                           |
| 106 | サブリースカートリッジ             | -                | -                 |                             |                           |
| 107 | リースカートリッジ               | -                | -                 |                             |                           |
| 108 | サブリースカートリッジ             | -                | -                 |                             |                           |
| 109 | リースカートリッジ               | -                | -                 |                             |                           |
| 110 | サブリースカートリッジ             | -                | -                 |                             |                           |
| 111 | リースカートリッジ               | -                | -                 |                             |                           |
| 112 | サブリースカートリッジ             | -                | -                 |                             |                           |
| 113 | リースカートリッジ               | -                | -                 |                             |                           |
| 114 | 3.5型フロッピーディスク           | -                | 169142            | FDDを搭載しているすべてのシステム装置        |                           |
| 115 | 3.5型クリーニングディスク          | CFD-3.5W         | 169109            |                             |                           |
| 116 | CD-ROMクリーナー             | -                | -                 | CD-ROMドライブを搭載しているすべてのシステム装置 |                           |
| 117 | DDSクリーニングカートリッジ         | KS-4/CL          | -                 |                             |                           |
| 118 | DDSデータカートリッジ (60m)      | HS-4/60S         | -                 | PC-UD5240A                  |                           |
| 119 | DDSデータカートリッジ (90m)      | HS-4/90S         | -                 |                             |                           |
| 120 | DDSデータカートリッジ (120m)     | HS-4/120S        | -                 |                             |                           |
| 121 | ヘッドクリーナー (MO用)          | 240470           | 175049            |                             |                           |
| 122 | MOメディア (640MB、オーバル-ライト) | RO-M640          | -                 | PC-FM1643<br>PC-UM5641      |                           |
| 123 | MOメディア (540MB、オーバル-ライト) | RO-M540          | -                 |                             |                           |
| 124 | MOメディア (230MB、オーバル-ライト) | RO-M230          | -                 |                             |                           |
| 125 | MOメディア (640MB)          | MA-M640          | -                 |                             |                           |
| 126 | MOメディア (540MB)          | MA-M540          | -                 |                             |                           |
| 127 | MOメディア (230MB)          | MA-M230          | -                 |                             |                           |
| 128 | MOメディア (128MB)          | MA-M128          | -                 |                             |                           |
| 129 | 磁気カート                   | -                | -                 |                             |                           |
| 130 | リチウムバッテリー               | -                | 172534            | リチウムバッテリーを搭載しているすべてのシステム装置  |                           |
| 131 | バッテリーパック                | -                | -                 |                             |                           |

(株)日立製作所

## 4. 有償部品一覧

FLORA 400W/300W/200W シリーズの次に示す部品は、長時間使用しているうちに劣化、摩耗します。これらの部品は一定周期で交換してください。有償にて交換します。

| 項番 | 品名                                | 寿命                     | 適用製品形名   |
|----|-----------------------------------|------------------------|--|
| 1  | ハードディスクユニット                       | 約5年 * 1                | HDD を搭載しているすべてのシステム装置<br>PC-UH3400C, PC-UH3600C,<br>PC-UH4004, PC-UH6091LX,<br>PC-UH6361LX, PC-UH6361LX2                           |
| 2  | フロッピーディスクユニット                     | 約5年 * 1、* 2            | FDD を搭載しているすべてのシステム装置<br>PC-FF5100, PC-UF2231  |
| 3  | CD-R/RW ユニット                      |                        | CD-R/RW ドライブを搭載している<br>すべてのシステム装置  |
| 4  | CD-ROM ユニット                       |                        | CD-ROM ドライブを搭載している<br>すべてのシステム装置   |
| 5  | DAT ユニット                          |                        | PC-UC6201  |
| 6  | MO ユニット                           |                        | PC-UD5240A<br>PC-FM1643, PC-UM5641   |
| 7  | DVD-ROM ユニット                      | 約5年 * 6                | DVD-ROM ドライブを搭載している<br>すべてのシステム装置  |
| 8  | DVD-RAM ユニット                      |                        | DVD-RAM ドライブを搭載している<br>すべてのシステム装置  |
| 9  | TFT カラー液晶表示装置<br>スーパービューカラー液晶モニター | 約5年 * 1、* 3            | 液晶モジュールを搭載している<br>すべてのシステム装置   |
| 10 | バッテリー                             | 約4年 * 1、* 3            | PC-DT3155A, PC-DT3184  |
| 11 | ディスプレイ装置                          | 約5年 * 1、* 4            | PC-DC5201  |
| 12 | 印字ヘッド                             | 約2年 * 5<br>または2億ドット/ピン | PC-PD2080, PC-PD2161, PC-PD2130,<br>PC-PD3161, PC-PD4080S, PC-PD4081,<br>PC-PD4130, PC-PN5200, PC-PN5400,<br>PC-PN5600, PC-PN5600P |
| 13 | キーボード                             | 約5年 * 1                | キーボードを標準添付しているすべての<br>システム装置<br>PC-KB4500, PC-KB5310   |
| 14 | マウス                               |                        | マウスを標準添付しているすべての<br>システム装置<br>PC-KM1300, PC-KM5220, PC-KM5400,<br>PC-KM5430  |
| 15 | ポインティングデバイス                       |                        | ポインティングデバイスを搭載している<br>すべてのシステム装置   |
| 16 | メインボード                            | 約5年 * 1                | すべてのシステム装置   |
| 17 | 電源ユニット                            |                        |  |
| 18 | CPU ファン                           |                        |  |
| 19 | 冷却ファン                             |                        |  |

- \* 1: 事務室で1日に約8時間、1カ月で25日間、通常で使用すると想定した数値です。  
したがって、使用時間（通電のみを含む）が上記より長い場合は、その分寿命は短くなります。  
また、1日8時間以上、連続で通電した場合は、著しく寿命が低下します。
- \* 2: 定期的にクリーニングし、清潔に保った場合の数値です。  
また、事務室で1日に約8時間、1カ月で25日間、通常で使用すると想定した数値です。  
したがって、使用時間が上記より長い場合は、その分寿命は短くなります。
- \* 3: 液晶表示装置は、明るさが当初の約1/2に低下したときを寿命とします。
- \* 4: ディスプレイ装置は、輝度が当初の1/2に低下したときを寿命とします。  
また、長時間同じ表示をしていると、ブラウン管にその表示が焼き付いてしまいます。  
この交換は有償扱いとなります。
- \* 5: 漢字まじり文字をAサイズの紙に700字、1日に100枚で1カ月で25日間使用すると想定した数値です。  
罫線印字が多い場合は1年以下になることがあります。  
印字ヘッドが寿命になると、印字が薄くなったりドット抜けが発生します。  
また、指定の消耗品以外の市販品を使用すると、寿命が大幅に短くなる場合があります。
- \* 6: 事務室で1日に約2GBの記録を、1カ月で25日間、通常で使用すると想定した数値です。  
したがって、記録容量が上記より長い場合は、その分寿命は短くなります。

## 5. 有償サービス

## 5.1 PC 導入・移設サービス

## パソコン導入・移設サービスの概要 / 作業内容

パソコン導入・移設サービスの作業内容について、下表に示します。

表1 PC 導入・移設サービスの作業内容

[ 凡例 ] : 適用、- : 適用外

| 名称                   | 区分                              | サービス名  | 作業名称               | 搬入時間帯  | 作業内容  |                 |                       |              |
|----------------------|---------------------------------|--|--------------------|--|---|-----------------|-----------------------|--------------|
|                      |                                 |  |                    |  | 搬入<br>*1                                    | 開梱<br>*2        | 現調<br>*3              | 梱包材引取り<br>*4 |
| PC<br>導入<br>サー<br>ビス | 新規<br>導入                        | お届け設置<br>サービス/EDメニュー<br>P.83 参照  | 搬入 +<br>簡易セットアップ   | 日程指定 (9-17 時)<br>< 事前時間調整 >                                  |   |                 | ( 当日、17 時まで実施 )       |              |
|                      |                                 |  |                    |  | お伺い時間を物流業者技術者が、お客様と事前に調整し搬入から梱包材引き取りまで行います。 |                 |                       |              |
|                      |                                 | セットアップ<br>メニュー   | 搬入 + セットアップ<br>(A) | 日程指定 (9-17 時)  |   |                 | ( 翌日以降実施 )            | -            |
|                      |                                 |  |                    | AM 指定 (9-12 時)   |   |                 | ( 当日、PM 以降実施 )        | -            |
|                      |                                 |  |                    | PM 指定 (13-17 時)  |   |                 | ( 翌日、AM 以降実施 )        | -            |
|                      | 搬入                              | 搬入のみ   | 時間指定 (10、14 時)     |  |   | ( 当日、17 時まで実施 ) |                       |              |
|                      |                                 |  | 日程指定 (9-17 時)*6    |  | -   | -               | -                     |              |
|                      | お<br>ワ<br>シ<br>ョ<br>ン<br>増<br>設 | セットアップ<br>メニュー   | 搬入 + セットアップ        | 日程指定 (9-17 時)<br>AM(9-12 時)<br>PM(13-17 時)<br>時間指定 (10、14 時) | 上記、<セットアップメニュー>「搬入 + セットアップ」(A) と同様         |                 |                       |              |
|                      |                                 |  |                    |  | 搬入  | 搬入のみ            | 日程指定 (9-17 時)*6       | -            |
|                      | 現<br>地<br>付<br>加                | 梱包材<br>引き取り  | 梱包材<br>引き取り        | 日程指定 (9-17 時)  | お客様に一度納入され保管されている梱包材の<br>処理（お引き取り）を実施いたします。 |                 |                       |              |
| 撤<br>去               |                                 |  |                    |  | 撤去<br>(引外品<br>解約時)                          | 撤去作業<br>*5      | お客様と調整し、<br>設定させて頂きます | -            |
|                      | 移設<br>サー<br>ビス                  | 本サービスは、他社製品を含め「C / S」リロケーションサービスに対応いたします。<br>詳細は、弊社営業またはシステムエンジニアまでお問い合わせください。 |                    |  |   |                 |                       |              |

\* 1 : 搬入...お客様先に「機器」を納入

\* 2 : 開梱...お客様先で「機器」を梱包箱より取り出し

\* 3 : セットアップ

- ・ お届け設置サービス/EDメニューの場合...各種ケーブル接続（キーボード / マウス / ディスプレイ / 電源）単体動作確認
- ・ セットアップメニューの場合...お客様先で内蔵オプション品の組込み、各種ケーブル接続、単体動作確認

\* 4 : 梱包材引取り...お客様先で「機器」を開梱時発生した梱包材の処理（引取り）を実施

&lt; ご注意 &gt;

お届け設置サービス/EDメニューおよび時間指定のサービスをご注文いただいた場合でも、お客様の都合で、搬入と同時に梱包材引き取りが速やかに行えない場合（2～3時間以上おいてのお引き取り）はお引き取りできません。

後日、保管されている梱包材のお引き取りを行う場合は、現地付加作業「梱包材引取り」のご注文が別途、必要となります。

\* 5 : 撤去作業...「機器」の撤去とお引取り

&lt; ご注意 &gt;

本サービスは引外品でお受けしているものに対し、解約時（ご使用期間が完了した後）のご返却に伴う発生費用が必要となります。必ず、ご注文ください。

\* 6 : 搬入費が必要になる場合があります。弊社営業にご確認ください。

## PC 導入新サービスのご紹介

## 従来よりも更に割安な新「お届け設置サービス」

平成 11 年 2 月より、ED メニューをご利用いただいておりますが、今回クライアント PC において価格体系を変更いたしました。サービス名も「お届け設置サービス」に名称を変更いたしました。

(記) ED とは...

ED (Engineering Driver) とは、物流会社の運転手が作業を行う「PC のセッアップ」技術者兼運転手です。  
単なる運転手ではなく、各種実践教育を受けたエンジニアでもあるので「ED」と呼んでいます。

新「お届け設置サービス」と従来の ED メニュー、セッアップメニューとの比較を下表に示します。

表 3 サービス内容比較例

[ 凡例 ] : 適用、- : 適用外

| サービス名                      | 搬入時間  | 作業内容   | 価格   | クライアント PC | プリンター |
|----------------------------|---|--|--|-----------|-------|
| <新サービス><br>お届け設置サービス<br>*1 | 9 ~ 17 時<br>(事前時間調整)                                  | 搬入に引続き物流業者技術者が開梱、簡易セッアップを行い梱包材引取りまで実施  | ご注文台数<br>1 台目...<br>従来の ED メニュー価格より低減。<br>2 台目以降...<br>割引形名を新設し、2 台以上の複数台をご注文いただくと従来の台数割引よりも更に割安になります。 |           | -     |
| ED メニュー                    | 同上  | 同上   |  | -         |       |
| セッアップメニュー                  | 9 ~ 17 時<br>(日程指定：時間指定無)<br><br>10 時 / 14 時<br>(時間指定) | 搬入業者が日程指定で搬入。その後、保守サービス会社がセッアップを実施。<br><br>搬入業者が時間指定で搬入し梱包材を引取る。その後、保守サービス会社がセッアップを実施。 | 従来通り<br>(台数割引の適用 *2)   |           |       |

\* 1: お届け設置サービス / ED メニューの特徴は、従来(セッアップメニュー) 搬入作業とセッアップ作業を別々の業者で行っていましたが、これを 1 つの業者(物量業者技術者)が搬入と同時に開梱、簡易セッアップ作業(キーボード / マウス / ディスプレイ / 電源の各種ケーブル接続)と梱包材引取りまで一括で行う、割安なサービスです。

<ご注意>

お届け設置サービス / ED メニューでは、下記のサービスは受けられません。ご承知おき願います。

- ・新規導入時、現地作業でオプション(メモリーボード、拡張ボードなど)増設を行う場合
- ・お客様先稼働中の既設機器へのオプション増設

\* 2: 台数割引について

台数割引の適用範囲は、ご注文台数により台数割引が適用されます。  
詳細は「台数による割引の適用について」をご参照してください。



### 台数による割引の適用について

値引きの適用はなく、台数割引で対応いたします。

#### (1) 新規導入 / オプション増設

メニュー内容に対する台数割引の適用範囲は表 4 に、台数割引率は表 5 に示します。  
同一製品区分 (クライアント PC / プリンター) および同一納期 / 納地ごとに台数を加算します。

表 4 メニュー内容に対する台数割引適用範囲

[ 凡例 ] : 適用, - : 適用外

| サービス名 / 作業概要       |           | 製品区分 | クライアント PC                                 | プリンター     |
|--------------------|-----------|------|---|-----------|
| 搬入のみ               | 日程指定      |      | -   | (表 5 を適用) |
|                    | 時間指定      |      | (表 5 を適用)                                 | (表 5 を適用) |
| 搬入 + セットアップ (設置作業) |           |      |   |           |
| セットアップメニュー         | 日程 / 時間指定 |      | (表 5 を適用)                                 | (表 5 を適用) |
| お届け設置サービス          |           |      | 2 台以上の複数台ご注文をいただくと従来からの台数割引率よりも更に割安になります。 |           |
| EDメニュー             |           |      |   | (表 5 を適用) |

表 5 台数による割引率 (新規導入 / オプション増設)

| ご注文台数       | 割引率          |
|-------------|--------------|
| 2 ~ 5 台の場合  | 弊社営業にご確認ください |
| 6 ~ 10 台の場合 |              |
| 11 台 ~ の場合  |              |

#### (2) 撤去

本サービスは新規導入 / オプション増設サービスと割引方法が異なります。  
割引率につきましては、弊社営業にご確認ください。

表 6 台数割引率 (撤去)

| ご注文台数  | 形名   |              | 割引率          |
|--------|------|--------------|--------------|
| 1 台目   | 基本形名 | SD-4110-350  | 弊社営業にご確認ください |
| 2 台目以降 | 割引形名 | SD-4110-310M |              |

## 形名 / 価格一覧

導入サービス形名は、(1)～(4)各種機器の導入サービス項を参照ください。  
 価格は予告なしに変更する場合があります。

各種機器の搬入地区は以下の通りです。

表7 搬入地区一覧

| 搬入地区  | 該当地域   |
|-------|--|
| A・B地区 | 北海道、東北、関東、中部、信越、北陸、関西、中国、四国、九州地区、沖縄本島  |
| C地区   | 島嶼〔とうしょ〕：沖縄県（沖縄本島を除く）、鹿児島（奄美）、島根（隠岐島）<br>長崎（壱岐、対馬、五島列島）、東京（小笠原）、北海道（礼文、利尻、奥尻島）など |

クライアントPCとプリンター導入サービスの対象機種は以下の通りです。

表8 搬入装置と該当機種

| 分類       | 搬入装置              | 該当機種  |
|----------|-------------------|---|
| クライアントPC | デスクトップ・タワー        | <ul style="list-style-type: none"> <li>FLORA300/30D/400 シリーズ</li> <li>FLORA NET シリーズ</li> <li>旧機種（FLORA-T/D/3010D/1010Dx/3020/2020/B16/B32 シリーズ）</li> </ul>   |
|          | ノート               | <ul style="list-style-type: none"> <li>FLORA-200 シリーズ</li> <li>旧機種（FLORA-N/3010Lx/3020/2020/B16Nx/B32Lx シリーズ）</li> </ul>  |
| プリンター    | フロアスタンド<br>(4人作業) | <ul style="list-style-type: none"> <li>PC-PN5200/PC-PN5400/PC-PN5600/PC-PN5600P</li> <li>平成12年4月以降製品発表のフロアスタンドプリンター</li> </ul>  |
|          | デスクサイド<br>(2人作業)  | <ul style="list-style-type: none"> <li>PC-PL2500</li> <li>PC-PK4105/PC-PK4105N</li> <li>平成12年4月以降製品発表のデスクサイドプリンター</li> </ul>  |
|          | デスクトップ<br>(1人作業)  | <ul style="list-style-type: none"> <li>PC-PD2080/PC-PD2130/PC-PD2161/PC-PD3161</li> <li>平成12年4月以降製品発表のデスクトッププリンター</li> </ul>  |
|          | オプション品<br>(2人作業)  | <ul style="list-style-type: none"> <li>ペーパーフィーダーなど：PC-PFxxxx</li> <li>ペディスタル：PC-AD2600/AD4300</li> <li>ステップフィニッシャー：PC-PH28001</li> <li>平成12年4月以降製品発表のプリンターオプション</li> </ul>  |
|          | オプション品<br>(1人作業)  | <ul style="list-style-type: none"> <li>オートシートフィーダー：PC-ASxxxx/PC-AD10100</li> <li>LANアダプタ, LANポート：PC-PBxxxx</li> <li>拡張メモリ：PC-PMxxxx</li> <li>両面ユニット：PC-PWxxxx</li> <li>ペーパーフィーダー：PC-PHxxxx</li> <li>アクセサリ他：PC-PA42001</li> <li>ケーブル：PC-LP1101/HT-4996-66E/HT-4996-66H</li> <li>平成12年4月以降製品発表の1人作業のプリンターオプション</li> </ul> |

(1) クライアント PC 導入サービス (1/2)

記) 太枠内は、新「お届け設置サービス」を示す。

| サービス名 / 作業名称                              |                                 | 搬入時間   | 搬入地区                              | 梱包材引取り          | 搬入装置            | 搬入台数            | 形名              | 価格              |              |
|---|---------------------------------|--|-----------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------------|
| 新規導入サービス形名一覧                              | 搬入のみのお届け                        | < 搬入費 >  |                                   |                 |                 |                 |                 |                 |              |
|   |                                 | 日程指定によるお届けのみ *1                                      | 9 ~ 17 時にお届け                      | A・B・C 地区        | 無               | デスクトップ・ター       | 1 台あたり          | SD-41C2-DCA0100 | 弊社営業にご確認ください |
|   |                                 | 無  | ノート                               | 1 台あたり          | SD-41C2-NCA0100 |                 |                 |                 |              |
|   |                                 | ロット搬入 *1,2 (100 台以上)                                 | 9 ~ 17 時にお届け                      | A・B 地区          | 無               | デスクトップ・ター       | 1 台あたり          | SD-41C2-DCA5100 |              |
|   |                                 | 無  | ノート                               | 1 台あたり          | SD-41C2-NCA5100 |                 |                 |                 |              |
|   |                                 | 時間指定によるお届け   | 10 時にお届け                          | A・B 地区          | 有               | デスクトップ・ター       | 1 台あたり          | SD-41C2-DCA3000 |              |
|   | 有                               |  | ノート                               | 1 台あたり          | SD-41C2-NCA3000 |                 |                 |                 |              |
|   | 14 時にお届け                        | A・B 地区   | 有                                 | デスクトップ・ター       | 1 台あたり          | SD-41C2-DCA4000 |                 |                 |              |
|   | 有                               | ノート  | 1 台あたり                            | SD-41C2-NCA4000 |                 |                 |                 |                 |              |
|   | 搬入 + セットアップ                     | お届け設置サービス *1<br>搬入、開梱、簡易セットアップ、<br>梱包材引取りを物流業者技術者が実施 | 9 ~ 17 時にお届け<br>(事前時間調整) + セットアップ | A・B 地区          | 有               | デスクトップ・ター       | 1 台目            | SD-41C2-DAA0000 |              |
|   |                                 |  |                                   |                 | 有               | ノート             | 2 台目以降          | SD-41C2-DAA000M |              |
|   |                                 |  | C 地区                              | 有               | デスクトップ・ター       | 1 台目            | SD-41C2-NAA0000 |                 |              |
|   |                                 |  |                                   | 有               | ノート             | 2 台目以降          | SD-41C2-NAA000M |                 |              |
|   |                                 | セットアップメニュー (時間指定)                                    | 10 時にお届け + セットアップ                 | A・B 地区          | 有               | デスクトップ・ター       | 1 式             | SD-41C2-DAC0000 |              |
|   |                                 |  |                                   |                 | 有               | ノート             | 1 式             | SD-41C2-NAC0000 |              |
| 時間指定で搬入し、搬入後に保守サービス会社がセットアップを実施           |                                 | 14 時にお届け + セットアップ                                    | A・B 地区                            | 有               | デスクトップ・ター       | 1 台あたり          | SD-41C2-DBA3000 |                 |              |
|   |                                 |  |                                   | 有               | ノート             | 1 台あたり          | SD-41C2-NBA3000 |                 |              |
|   |                                 | 9 ~ 17 時にお届け + その後セットアップ                             | C 地区                              | 無               | デスクトップ・ター       | 1 台あたり          | SD-41C2-DBA4000 |                 |              |
|   |                                 |  |                                   | 無               | ノート             | 1 台あたり          | SD-41C2-NBA4000 |                 |              |
| セットアップメニュー (日程指定)                         |                                 | AM にお届け (9 ~ 12 時) + その後セットアップ                       | A・B 地区                            | 無               | デスクトップ・ター       | 1 式             | SD-41C2-DBC0100 |                 |              |
|   |                                 |  |                                   | 無               | ノート             | 1 式             | SD-41C2-NBC0100 |                 |              |
|   | PM にお届け (13 ~ 17 時) + その後セットアップ | A・B 地区   | 無                                 | デスクトップ・ター       | 1 台あたり          | SD-41C2-DBA1100 |                 |                 |              |
|   |                                 |  | 無                                 | ノート             | 1 台あたり          | SD-41C2-NBA1100 |                 |                 |              |
| 日程および AM/PM 指定で搬入し、搬入後に保守サービス会社がセットアップを実施 | PM にお届け (13 ~ 17 時) + その後セットアップ | A・B 地区   | 無                                 | デスクトップ・ター       | 1 台あたり          | SD-41C2-DBA2100 |                 |                 |              |
|   |                                 |  | 無                                 | ノート             | 1 台あたり          | SD-41C2-NBA2100 |                 |                 |              |

\* 1: 台数割引は適用外

\* 2: 100 台以上のロット注文は、同一納地・納期に適用

クライアント PC 導入サービス (2/2)

| サービス名 / 作業名称       |   | 搬入時間                             | 搬入地区                      | 梱包材引取り | 搬入装置                  | 形名              | 価格           |                 |
|--------------------|---|----------------------------------|---------------------------|--------|-----------------------|-----------------|--------------|-----------------|
| オプション増設の導入サービス形名一覧 | 搬入のみ                                      | 日程指定によるお届けのみ *1,2,3              | A・B・C 地区                  | 無      | デスクトップ・ター - ノート用オプション | SD-41C3-DCA0100 | 弊社営業にご確認ください |                 |
|                    |   |                                  |                           |        | ディスプレイ                |                 |              |                 |
|                    | 搬入 + セットアップ                               | セットアップメニュー (時間指定)                | 10 時にお届け                  | A・B 地区 | 有                     | デスクトップ・ター用オプション |              | SD-41C3-DBA3000 |
|                    |   |                                  |                           |        | 有                     | ノート用オプション       |              | SD-41C3-NBA3000 |
|                    |   | 時間指定で搬入し、搬入後に保守サービス会社がセットアップを実施  | 14 時にお届け                  | A・B 地区 | 有                     | デスクトップ・ター用オプション |              | SD-41C3-DBA4000 |
|                    |   |                                  |                           |        | 有                     | ノート用オプション       |              | SD-41C3-NBA4000 |
|                    |   | セットアップメニュー (日程指定)                | 9 ~ 17 時にお届け + そのあとセットアップ | C 地区   | 無                     | デスクトップ・ター用オプション |              | SD-41C3-DBC0100 |
|                    |   |                                  |                           |        | 無                     | ノート用オプション       |              | SD-41C3-NBC0100 |
|                    | AM にお届け (9 ~ 12 時) + そのあとセットアップ           |                                  | A・B 地区                    | 無      | デスクトップ・ター用オプション       | SD-41C3-DBA1100 |              |                 |
|                    |   |                                  |                           | 無      | ノート用オプション             | SD-41C3-NBA1100 |              |                 |
|                    | 日程および AM/PM 指定で搬入し、搬入後に保守サービス会社がセットアップを実施 | PM にお届け (13 ~ 17 時) + そのあとセットアップ | A・B 地区                    | 無      | デスクトップ・ター用オプション       | SD-41C3-DBA2100 |              |                 |
|                    |   |                                  |                           | 無      | ノート用オプション             | SD-41C3-NBA2100 |              |                 |

\* 1: 台数割引は適用外

\* 2: クライアント PC 本体と同時搬入のオプション品はご注文不要

\* 3: ディスプレイのみの納入字は、ディスプレイ台数分ご注文が必要

(2) プリンター導入サービス (1/2)

| サービス名 / 作業名称   |                   | 搬入時間             | 搬入地区  | 搬入装置            | 形名              | 価格           |                 |
|--|-------------------|------------------|---|-----------------|-----------------|--------------|-----------------|
| 新規導入サービス形名一覧   | 搬入のみのお届け          | 日程指定によるお届け       | A・B 地区  | フロアスタント プリンター   | SD-41C2-LCA0130 | 弊社営業にご確認ください |                 |
|  |                   |                  |   | デスクサイト プリンター    | SD-41C2-UCA0110 |              |                 |
|  |                   |                  |   | デスクトップ プリンター    | SD-41C2-PCA0100 |              |                 |
|  |                   |                  | C 地区  | フロアスタント プリンター   | SD-41C2-LCC0130 |              |                 |
|  |                   |                  |   | デスクサイト プリンター    | SD-41C2-UCC0110 |              |                 |
|  |                   |                  |   | デスクトップ プリンター    | SD-41C2-PCC0100 |              |                 |
|  |                   | AM(9 ~ 12 時)にお届け | A・B 地区  | フロアスタント プリンター   | SD-41C2-LCA1130 |              |                 |
|  |                   |                  |   | デスクサイト プリンター    | SD-41C2-UCA1110 |              |                 |
|  |                   |                  |   | デスクトップ プリンター    | SD-41C2-PCA1100 |              |                 |
|  |                   |                  | A・B 地区  | フロアスタント プリンター   | SD-41C2-LCA2130 |              |                 |
|  |                   |                  |   | デスクサイト プリンター    | SD-41C2-UCA2110 |              |                 |
|  |                   |                  |   | デスクトップ プリンター    | SD-41C2-PCA2100 |              |                 |
|  | PM(13 ~ 17 時)にお届け | A・B 地区           | フロアスタント プリンター   | SD-41C2-LCA3030 |                 |              |                 |
|  |                   |                  | デスクサイト プリンター  | SD-41C2-UCA3010 |                 |              |                 |
|  |                   |                  | デスクトップ プリンター  | SD-41C2-PCA3000 |                 |              |                 |
|  |                   | 時間指定によるお届け       | A・B 地区  | フロアスタント プリンター   | SD-41C2-LCA4030 |              |                 |
|  |                   |                  |   | デスクサイト プリンター    | SD-41C2-UCA4010 |              |                 |
|  |                   |                  |   | デスクトップ プリンター    | SD-41C2-PCA4000 |              |                 |
|  | 搬入 + セットアップ       |                  | 基本お勧め ED メニュー<br>搬入、開梱、簡易<br>セットアップ、梱包材引取り<br>を物流業者技術者が実施 | A・B 地区          | フロアスタント プリンター   |              | SD-41C2-LAA0030 |
|  |                   |                  |   |                 | デスクサイト プリンター    |              | SD-41C2-UAA0010 |
|  |                   |                  |   |                 | デスクトップ プリンター    |              | SD-41C2-PAA0000 |
|  |                   | C 地区             |   | フロアスタント プリンター   | SD-41C2-LAC0030 |              |                 |
|  |                   |                  |   | デスクサイト プリンター    | SD-41C2-UAC0010 |              |                 |
|  |                   |                  |   | デスクトップ プリンター    | SD-41C2-PAC0000 |              |                 |
| セットアップメニュー (時間指定)<br>時間指定で搬入し、搬入後に保守サービス会社が<br>セットアップを実施               |                   | A・B 地区           | フロアスタント プリンター   | SD-41C2-LBA3030 |                 |              |                 |
|  |                   |                  | デスクサイト プリンター  | SD-41C2-UBA3010 |                 |              |                 |
|  |                   |                  | デスクトップ プリンター  | SD-41C2-PBA3000 |                 |              |                 |
|  |                   | A・B 地区           | フロアスタント プリンター   | SD-41C2-LBA4030 |                 |              |                 |
|  |                   |                  | デスクサイト プリンター  | SD-41C2-UBA4010 |                 |              |                 |
|  |                   |                  | デスクトップ プリンター  | SD-41C2-PBA4000 |                 |              |                 |
| セットアップメニュー (日程指定)<br>日程および AM/PM 指定で<br>搬入し、搬入後に保守サービス会社が<br>セットアップを実施 | A・B 地区            | フロアスタント プリンター    | SD-41C2-LBA0130   |                 |                 |              |                 |
|  |                   | デスクサイト プリンター     | SD-41C2-UBA0110   |                 |                 |              |                 |
|  |                   | デスクトップ プリンター     | SD-41C2-PBA0100   |                 |                 |              |                 |
|  | C 地区              | フロアスタント プリンター    | SD-41C2-LBC0130   |                 |                 |              |                 |
|  |                   | デスクサイト プリンター     | SD-41C2-UBC0110   |                 |                 |              |                 |
|  |                   | デスクトップ プリンター     | SD-41C2-PBC0100   |                 |                 |              |                 |
| AM(9 ~ 12 時)にお届け<br>+ そのあとセットアップ                                       | A・B 地区            | フロアスタント プリンター    | SD-41C2-LBA1130   |                 |                 |              |                 |
|  |                   | デスクサイト プリンター     | SD-41C2-UBA1110   |                 |                 |              |                 |
|  |                   | デスクトップ プリンター     | SD-41C2-PBA1100   |                 |                 |              |                 |
|  | A・B 地区            | フロアスタント プリンター    | SD-41C2-LBA2130   |                 |                 |              |                 |
|  |                   | デスクサイト プリンター     | SD-41C2-UBA2110   |                 |                 |              |                 |
|  |                   | デスクトップ プリンター     | SD-41C2-PBA2100   |                 |                 |              |                 |

## プリンター導入サービス (2/2)

| サービス名 / 作業名称                     |  | 搬入時間                      | 搬入地区               | 増設対象装置             | 形名                 | 価格           |                 |
|----------------------------------|--|---------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------|-----------------|
| オプション増設の導入サービス形名一覧               | 搬入のみのお届け   | 9 ~ 17 時にお届け              | A・B 地区             | プリンターオプション (2 人作業) | SD-41C3-UCA0110    | 弊社営業にご確認ください |                 |
|                                  |  |                           |                    | プリンターオプション (1 人作業) | SD-41C3-PCA0100    |              |                 |
|                                  |  |                           | C 地区               | プリンターオプション (2 人作業) | SD-41C3-UCC0110    |              |                 |
|                                  |  |                           |                    | プリンターオプション (1 人作業) | SD-41C3-PCC0100    |              |                 |
|                                  |  |                           | AM(9 ~ 12 時)にお届け   | A・B 地区             | プリンターオプション (2 人作業) |              | SD-41C3-UCA1110 |
|                                  |  |                           |                    |                    | プリンターオプション (1 人作業) |              | SD-41C3-PCA1100 |
|                                  | PM(13 ~ 17 時)にお届け  | A・B 地区                    | プリンターオプション (2 人作業) | SD-41C3-UCA2110    |                    |              |                 |
|                                  |  |                           | プリンターオプション (1 人作業) | SD-41C3-PCA2100    |                    |              |                 |
|                                  | セットアップメニュー (時間指定)<br>時間指定で搬入し、搬入後に保守サービス会社がセットアップを実施           | 10 時にお届け + セットアップ         | A・B 地区             | プリンターオプション (2 人作業) | SD-41C3-UBA3010    |              |                 |
|                                  |  |                           |                    | プリンターオプション (1 人作業) | SD-41C3-PBA3000    |              |                 |
|                                  | 14 時にお届け + セットアップ  | A・B 地区                    | プリンターオプション (2 人作業) | SD-41C3-UBA4010    |                    |              |                 |
|                                  |  |                           | プリンターオプション (1 人作業) | SD-41C3-PBA4000    |                    |              |                 |
|                                  | セットアップメニュー (日程指定)<br>日程および AM/PM 指定で搬入し、搬入後に保守サービス会社がセットアップを実施 | 9 ~ 17 時にお届け + そのあとセットアップ | A・B 地区             | プリンターオプション (2 人作業) | SD-41C3-UBA0110    |              |                 |
|                                  |  |                           |                    | プリンターオプション (1 人作業) | SD-41C3-PBA0100    |              |                 |
| C 地区                             |  | プリンターオプション (2 人作業)        | SD-41C3-UBC0110    |                    |                    |              |                 |
|                                  |  | プリンターオプション (1 人作業)        | SD-41C3-PBC0100    |                    |                    |              |                 |
| AM にお届け (9 ~ 12 時) + そのあとセットアップ  |  | A・B 地区                    | プリンターオプション (2 人作業) | SD-41C3-UBA1110    |                    |              |                 |
|                                  |  |                           | プリンターオプション (1 人作業) | SD-41C3-PBA1100    |                    |              |                 |
| PM にお届け (13 ~ 17 時) + そのあとセットアップ | A・B 地区   | プリンターオプション (2 人作業)        | SD-41C3-UBA2110    |                    |                    |              |                 |
|                                  |  | プリンターオプション (1 人作業)        | SD-41C3-PBA2100    |                    |                    |              |                 |

## (3) 撤去サービス

レンタル品の解約時 (ご使用期間が完了した後)、ご返却時に必要な費用です。

注意：2 台目以降のご注文時は、基本形名と割引形名の 2 形名のご注文が必要です。

| メニュー内容            | 対象装置                | 形名                 | 価格           |
|-------------------|---------------------|--------------------|--------------|
| お客様と日程を調整し撤去作業を実施 | クライアント PC、プリンター製品など | SD-4110-350(基本形名)  | 弊社営業にご確認ください |
|                   |                     | SD-4110-310M(割引形名) |              |

## (4) 梱包材引取り

お客様先に一度納入され保管されている梱包材の処理 (お引取り) を実施いたします。

| メニュー内容                     | 対象装置                | 形名          | 価格           |
|----------------------------|---------------------|-------------|--------------|
| 梱包材の処理を日程指定 (9 ~ 17 時) で実施 | クライアント PC、プリンター製品など | SD-4130-320 | 弊社営業にご確認ください |

## 5.2 プレインストールサービス (クライアント PC)

### プレインストールサービスの詳細

日立ではお客さんご指定のソフトウェア / ハードウェアをあらかじめインストールしてお届けするパソコンプレインストールサービスをご用意しております。

#### (1) サービスのメリット

- ・ お客様での煩わしい作業 (インストール) を日立が代行し、迅速に完了いたします。
- ・ 工場ではインストール終了後に動作確認を行いますので、初期トラブルを抑えることが出来ます。
- ・ お客様には納入後すぐに立ち上げることが可能です。

#### (2) サービス内容

- ・ 今回プレインストールサービスの中からご要求の最も多いサービスを下記 6 つのサービスとして設定いたしました。これにより下記サービスを必要に応じて組み合わせてご注文いただけます。ただし、該当しないサービスについても対応いたしますので、弊社営業までご相談ください。

| サービスメニュー       | サービス内容   |
|----------------|--|
| マスターインストールサービス | お客様提供マスター / 日立作成マスターの内容をプレインストールいたします。             |
| 個別項目設定サービス     | ネットワークの設定や、BIOS の設定値の変更をおこないます。                    |
| ハードウェア追加サービス   | PC にハードウェア (日立製 / 他社製) の組込みと、必要であればそのドライバを追加いたします。 |
| シール貼り付けサービス    | PC 個々の設定値をシールにて貼り付けいたします。                          |
| マニュアル別送サービス    | 複数の PC を納品する場合にマニュアル類を抜き出し、ご指定の住所に送付いたします。         |
| 製造番号管理サービス     | 納入する PC 本体 (システム装置) の製造番号一覧をご提供いたします。              |

#### (3) サービス対象機種

| 区分        | サービス対象機種  |
|-----------|-----------|
| クライアント PC | FLORA 全機種 |

\* 本サービスの対象機種は、FLORA 200/300/400 シリーズおよび以降の新シリーズとします。  
対象 OS は Windows 98、Windows NT Workstation 4.0 とします。

### その他

詳細は、弊社営業またはシステムエンジニアまでお問い合わせください。

## 索引

|  |                |                  |        |
|--|----------------|------------------|--------|
| <b>数字</b>                                      |                |                  |        |
| 15 型アナログ液晶ディスプレイ                               | 39             | PC8DA2-HS64P1C00 | 26, 27 |
| 15 型デジタル液晶ディスプレイ                               | 41             | PC8DA2-K164P1C00 | 26, 27 |
| 15 型 CRT                                       | 38             | PC8DA2-KK64P1C00 | 26     |
| 17 型アナログ液晶ディスプレイ                               | 39             | PC8DA2-KL64P1C00 | 27     |
| 17 型 CRT                                       | 38             | PC8DA2-KN64P1C00 | 26, 27 |
| 18.1 型アナログ液晶ディスプレイ                             | 40             | PC8DA2-KS64P1C00 | 26     |
| 22 型 CRT                                       | 39             | PC8DA2-P164P1C00 | 26, 27 |
|  |                | PC8DA2-PK64P1C00 | 26, 27 |
| <b>F</b>                                       |                | PC8DA2-PN64P1C00 | 26, 27 |
| FLORA 310W(DA2) (PC8DA2-xxxxxxxxx <b>モデル</b> ) |                | PC8DA2-PS64P1C00 | 26, 27 |
| 26   |                | PC8DA3-H168P1C00 | 32, 33 |
| FLORA 310W(DA3) (PC8DA3-xxxxxxxxx <b>モデル</b> ) |                | PC8DA3-HK68P1C00 | 32, 33 |
| 32   |                | PC8DA3-HL68P1C00 | 32, 33 |
| FLORA 330W(DG2) (PC8DG2-xxxxxxxxx <b>モデル</b> ) |                | PC8DA3-HN68P1C00 | 32, 33 |
| 16   |                | PC8DA3-P168P1C00 | 32, 33 |
| FLORA 330W(DG3) (PC8DG3-xxxxxxxxx <b>モデル</b> ) |                | PC8DA3-PK68P1C00 | 32, 33 |
| 21   |                | PC8DA3-PL68P1C00 | 32, 33 |
| FLORA 350W(DE2) (PC8DE2-xxxxxxxxx <b>モデル</b> ) |                | PC8DA3-PN68P1C00 | 32, 33 |
| 8  |                | PC8DA3-V168P1C00 | 32, 33 |
| FLORA 370W(PC8TS7-xxxxxxxxx <b>モデル</b> )       | .. 2           | PC8DA3-VK68P1C00 | 32, 33 |
|  |                | PC8DA3-VL68P1C00 | 32, 33 |
| <b>G</b>                                       |                | PC8DA3-VN68P1C00 | 32, 33 |
| GH-BH7516                                      | 76             | PC8DA3-W168P1C00 | 32, 33 |
| GH-BH7618                                      | 76             | PC8DA3-WK68P1C00 | 32, 33 |
| GH-BH7618T                                     | 76             | PC8DA3-WL68P1C00 | 32, 33 |
| GH-LN7E05                                      | 76             | PC8DA3-WN68P1C00 | 32, 33 |
| GH-LN7E10                                      | 76             | PC8DE2-D104P1C10 | 8, 10  |
| GH-LN7E20                                      | 76             | PC8DE2-DK04P1C10 | 8, 10  |
|  |                | PC8DE2-DN04P1C10 | 8, 10  |
| <b>H</b>                                       |                | PC8DE2-DS04P1C10 | 8, 10  |
| HT-4132-01                                     | 69             | PC8DE2-H104P1C10 | 8, 10  |
| HT-4133-28                                     | 70             | PC8DE2-HK04P1C10 | 8, 10  |
| HT-4133-28C                                    | 70             | PC8DE2-HN04P1C10 | 8, 10  |
| HT-4133-48                                     | 70             | PC8DE2-HS04P1C10 | 8, 10  |
| HT-4138-28                                     | 70             | PC8DE2-K104P1C10 | 8, 10  |
| HT-4138-48                                     | 70             | PC8DE2-KK04P1C10 | 8, 10  |
| HT-4932-30                                     | 68             | PC8DE2-KN04P1C10 | 8, 10  |
| HT-4932-40                                     | 68             | PC8DE2-KS04P1C10 | 8, 10  |
| HT-4996-66E                                    | 53, 54, 55, 56 | PC8DE2-P104P1C10 | 8, 10  |
|  |                | PC8DE2-PK04P1C10 | 8, 10  |
| <b>L</b>                                       |                | PC8DE2-PN04P1C10 | 8, 10  |
| LAN <b>機器接続構成</b>                              | 76             | PC8DE2-PS04P1C10 | 8, 10  |
|  |                | PC8DG2-H104P1C10 | 16, 17 |
| <b>P</b>                                       |                | PC8DG2-HK04P1C10 | 16, 17 |
| PC8DA2-H164P1C00                               | 26, 27         | PC8DG2-HN04P1C10 | 16, 17 |
| PC8DA2-HK64P1C00                               | 26, 27         | PC8DG2-HS04P1C10 | 16, 17 |
| PC8DA2-HN64P1C00                               | 26, 27         |                  |        |

|                  |  |            |  |
|------------------|--|------------|--|
| PC8DG2-K104P1C10 | 16, 17                                 | PC-CM6840  | 71   |
| PC8DG2-KK04P1C10 | 16, 17                                 | PC-CN3300  | 77   |
| PC8DG2-KN04P1C10 | 16, 17                                 | PC-CN3400  | 77   |
| PC8DG2-KS04P1C10 | 16, 17                                 | PC-CN3600  | 6, 14, 20, 25, 31, 37  |
| PC8DG2-P104P1C10 | 16, 17                                 | PC-CN5410  | 78   |
| PC8DG2-PK04P1C10 | 16, 17                                 | PC-CN7700  | 71   |
| PC8DG2-PN04P1C10 | 16, 17                                 | PC-CS2915  | 7, 15, 20, 31, 68  |
| PC8DG2-PS04P1C10 | 16, 17                                 | PC-CZ3100  | 6, 14, 20, 31  |
| PC8DG3-H108P1C00 | 21, 22                                 | PC-DC3623  | 39   |
| PC8DG3-HK08P1C00 | 21, 22                                 | PC-DC5202  | 38   |
| PC8DG3-HL08P1C00 | 21, 22                                 | PC-DC7104  | 38   |
| PC8DG3-HN08P1C00 | 21, 22                                 | PC-DT3155A | 39   |
| PC8DG3-P108P1C00 | 21, 22                                 | PC-DT3156  | 39   |
| PC8DG3-PK08P1C00 | 21, 22                                 | PC-DT3170  | 39   |
| PC8DG3-PL08P1C00 | 21, 22                                 | PC-DT3184  | 40   |
| PC8DG3-PN08P1C00 | 21, 22                                 | PC-DT5155A | 41   |
| PC8DG3-V108P1C00 | 21, 22                                 | PC-ES410   | 77   |
| PC8DG3-VK08P1C00 | 21, 22                                 | PC-ES510   | 77   |
| PC8DG3-VL08P1C00 | 21, 22                                 | PC-FM1643  | 68, 69   |
| PC8DG3-VN08P1C00 | 21, 22                                 | PC-KB4600  | 13, 19, 24, 30, 36   |
| PC8DG3-W108P1C00 | 21, 22                                 | PC-KB5310  | 5, 13, 19, 24, 30, 36  |
| PC8DG3-WK08P1C00 | 21, 22                                 | PC-KC1100  | 72   |
| PC8DG3-WL08P1C00 | 21, 22                                 | PC-KC5300  | 6, 14, 20, 25, 31, 37  |
| PC8DG3-WN08P1C00 | 21, 22                                 | PC-KC5700  | 75   |
| PC8TS7-HNJ4P1K00 | 2, 3                                   | PC-KC7300  | 6, 14, 20, 31  |
| PC8TS7-HSJ4P1K00 | 2, 3                                   | PC-KM5220  | 5, 13, 19, 24, 30, 36  |
| PC8TS7-KNP4P1K00 | 2, 3                                   | PC-KM5430  | 6, 14, 20, 25, 31, 37  |
| PC8TS7-KSP4P1K00 | 2, 3                                   | PC-KM5450  | 25, 37   |
| PC8TS7-PNK4P1K00 | 2, 3                                   | PC-KX1100  | 73   |
| PC8TS7-PSK4P1K00 | 2, 3                                   | PC-KX2100  | 73   |
| PC-AD10100       | 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52 | PC-KX3100  | 73   |
| PC-AD4110        | 63, 66                                 | PC-LC4100  | 7, 68  |
| PC-AD4700        | 62                                     | PC-LE1080  | 68   |
| PC-AM2100        | 5, 13, 19, 30                          | PC-LE3080  | 68   |
| PC-AM3070        | 5, 13, 19, 30                          | PC-LK3100  | 5  |
| PC-AM3100        | 6, 14, 20, 31                          | PC-LP1101  | 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67 |
| PC-AS1061        | 43, 44                                 | PC-LR1111  | 72   |
| PC-AS2161        | 45                                     | PC-MB4128A | 5, 30  |
| PC-AS3130        | 46                                     | PC-MB4128B | 13, 19   |
| PC-AS3160        | 47                                     | PC-MB4128D | 24, 36   |
| PC-AS40801S      | 48                                     | PC-MB4256A | 5, 30  |
| PC-AS40802S      | 48                                     | PC-MB4256B | 13, 19   |
| PC-AS4081        | 49                                     | PC-MB4256D | 24, 36   |
| PC-AS4130        | 50, 51, 52                             | PC-MB4512A | 5, 30  |
| PC-AU3401        | 40                                     | PC-MB4512B | 13, 19   |
| PC-AZ2100        | 6, 14, 20, 25, 31, 37, 75              | PC-MB4512D | 24, 36   |
| PC-BH7500        | 76                                     | PC-PA2560  | 58   |
| PC-CL3100        | 75                                     |            |  |



|               |   |              |            |
|---------------|---|--------------|------------|
| PC-PA41101    | 63, 66  | PC-PD4081SB2 | 49         |
| PC-PA41102    | 63, 66  | PC-PD4130    | 42, 50     |
| PC-PA41103    | 66  | PC-PD4130A   | 42, 51     |
| PC-PA41201    | 64, 65  | PC-PD4130F   | 50         |
| PC-PA41203    | 64, 65  | PC-PD4130SB1 | 50         |
| PC-PA42101    | 63, 64  | PC-PD4130SB2 | 50         |
| PC-PA47001    | 62  | PC-PD4180    | 42, 52     |
| PC-PA48002    | 67  | PC-PF2170    | 57         |
| PC-PA74502    | 59, 60  | PC-PF25501   | 58         |
| PC-PA74503    | 59, 60  | PC-PF25502   | 58         |
| PC-PB20002A   | 58  | PC-PF4110    | 63, 66     |
| PC-PB20011A   | 58  | PC-PF4120    | 64, 65     |
| PC-PB20101    | 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49,<br>50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 61 | PC-PF47001   | 62         |
| PC-PB20111    | 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49,<br>50, 51, 52, 53, 54, 55, 56     | PC-PF47002   | 62         |
| PC-PB20301    | 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49,<br>50, 51, 52                     | PC-PF47003   | 62         |
| PC-PB20301S1  | 53, 54, 55, 56, 61  | PC-PF48001   | 67         |
| PC-PB20702    | 58  | PC-PG4080S   | 48         |
| PC-PB2170     | 57  | PC-PG4081    | 49         |
| PC-PB40002    | 65, 66  | PC-PG4130    | 50, 51, 52 |
| PC-PB73501    | 59  | PC-PG48001   | 67         |
| PC-PD2080     | 42, 43  | PC-PG48002   | 67         |
| PC-PD2080A    | 42, 44  | PC-PG48003   | 67         |
| PC-PD2080F    | 43  | PC-PG48005   | 67         |
| PC-PD2080SB1  | 43  | PC-PH48001   | 67         |
| PC-PD2080SB2  | 43  | PC-PH48002   | 67         |
| PC-PD2130     | 42, 46  | PC-PH91201   | 61         |
| PC-PD2130F    | 46  | PC-PH91202   | 61         |
| PC-PD2130SB1  | 46  | PC-PK2000    | 42, 65     |
| PC-PD2130SB2  | 46  | PC-PK2000N   | 42, 65     |
| PC-PD2161     | 42, 45  | PC-PK2500N   | 42, 64     |
| PC-PD2161F    | 45  | PC-PK3000    | 42, 66     |
| PC-PD2161SB1  | 45  | PC-PK3000N   | 42, 66     |
| PC-PD2161SB2  | 45  | PC-PK3500N   | 42, 63     |
| PC-PD3161     | 42, 47  | PC-PK4105    | 42         |
| PC-PD3161F    | 47  | PC-PK4105N   | 42         |
| PC-PD3161FB   | 47  | PC-PK4700N   | 42, 62     |
| PC-PD3161SB1  | 47  | PC-PK4800    | 42, 67     |
| PC-PD3161SB2  | 47  | PC-PL2170    | 42, 57     |
| PC-PD4080S    | 42, 48  | PC-PL2170F   | 57         |
| PC-PD4080SF   | 48  | PC-PL2170SB  | 57         |
| PC-PD4080SSS1 | 48  | PC-PL2560    | 42, 58     |
| PC-PD4080SSS2 | 48  | PC-PL2560SM  | 58         |
| PC-PD4080SSS3 | 48  | PC-PL2560SW  | 58         |
| PC-PD4081     | 42, 49  | PC-PL7350B   | 42, 59     |
| PC-PD4081F    | 49  | PC-PL7350T   | 42, 59     |
| PC-PD4081SB1  | 49  | PC-PL7450C   | 42, 60     |
|               |   | PC-PL7450C2  | 42, 60     |
|               |   | PC-PL7450CF  | 42, 60     |
|               |   | PC-PL7450CF2 | 42, 60     |

|               |                |
|---------------|----------------|
| PC-PL7450CN   | 42, 60         |
| PC-PL7450CN2  | 42, 60         |
| PC-PL7450FS   | 42, 60         |
| PC-PL7450FS2  | 42, 60         |
| PC-PL9120     | 42, 61         |
| PC-PL9120SB1  | 61             |
| PC-PL9120SB2  | 61             |
| PC-PL9120SH1  | 61             |
| PC-PL9120SH2  | 61             |
| PC-PM27001    | 58             |
| PC-PM27002    | 58             |
| PC-PM41101    | 63, 64, 65, 66 |
| PC-PM42101    | 63, 64         |
| PC-PM47001    | 62             |
| PC-PM47002    | 62             |
| PC-PM48001    | 67             |
| PC-PM48002    | 67             |
| PC-PM74501    | 59, 60         |
| PC-PN5200     | 42, 53         |
| PC-PN5200SB1  | 53             |
| PC-PN5200SB2  | 53             |
| PC-PN5400     | 42, 54         |
| PC-PN5400SB1  | 54             |
| PC-PN5400SB2  | 54             |
| PC-PN5600     | 42, 55         |
| PC-PN5600P    | 42, 56         |
| PC-PN5600PSB1 | 56             |
| PC-PN5600PSB2 | 56             |
| PC-PN5600SB1  | 55             |
| PC-PN5600SB2  | 55             |
| PC-PV7450C    | 59             |
| PC-PV7450CF   | 59             |
| PC-PV7450CN   | 59             |
| PC-PV7450FS   | 59             |
| PC-PW2550     | 58             |
| PC-PW4110     | 63, 66         |
| PC-PW4120     | 64, 65         |
| PC-PW4700     | 62             |
| PC-PW74501    | 59, 60         |
| PC-UD5400     | 7              |
| PC-UM5641     | 7              |
| PC 導入・移設サービス  | 82             |

## S

|               |    |
|---------------|----|
| SCSI デバイス接続構成 | 68 |
|---------------|----|

## U

|            |    |
|------------|----|
| USB 接続機器構成 | 73 |
|------------|----|

## し

|            |    |
|------------|----|
| 消耗品一覧      | 79 |
| シリアル接続機器構成 | 72 |

## つ

|              |    |
|--------------|----|
| 通信・拡張ボード接続構成 | 71 |
|--------------|----|

## て

|            |    |
|------------|----|
| ディスプレイ接続構成 | 38 |
|------------|----|

## ふ

|                         |    |
|-------------------------|----|
| プリンター接続構成               | 42 |
| ブレイストールサービス (クライアント PC) | 89 |

## ゆ

|        |    |
|--------|----|
| 有償サービス | 82 |
| 有償部品一覧 | 81 |