

日立パーソナルワークステーション

# FLORA 400 シリーズ 構成ガイド ハードウェア編

〔2003年1月30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
<b>ハードウェア編</b>	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
<b>ソフトウェア編</b>	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-330	(魔版)
1998年09月(第2版)	SP-330-10	(魔版)
1999年01月(第3版)	SP-330-20	(魔版)
1999年08月(第4版)	SP-330-30	(魔版)
1999年12月(第5版)	SP-330-40	(魔版)
2000年07月(第6版)	SP-330-50	(魔版)
2000年12月(第7版)	SP-330-60	(魔版)
2001年06月(第8版)	SP-330-70	(魔版)
2001年11月(第9版)	SP-330-80	(魔版)
2002年12月(第10版)	SP-330-90	

## **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**

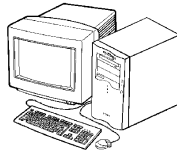
その他記載の会社名、製品名は、それぞれの会社の商標もしくは登録商標です。



<b>1. システム装置</b> .....	2
1.1 FLORA 440(PC7WB1-xxxxxxxxx モデル) .....	2
1.2 FLORA 440W(PC8WB2-xxxxxxxxx/PC8WB3-xxxxxxxxx モデル) .....	7
<b>2. 周辺装置 構成図</b> .....	14
2.1 ディスプレイ接続構成 .....	14
2.2 プリンター接続構成 .....	16
2.3 SCSI デバイス接続構成 .....	42
2.4 USB 接続機器構成 .....	44
2.5 LAN 機器接続構成 .....	45
<b>3. 消耗品一覧</b> .....	46
<b>4. 有償部品一覧</b> .....	48
<b>5. 有償サービス</b> .....	49
5.1 PC 導入・移設サービス .....	49
5.2 プレインストールサービス (クライアント PC) .....	56
<b>索引</b> .....	57

1. システム装置

1.1 FLORA 440(PC7WB1-xxxxxxxxx モデル)



CTO ベースモデル

CPU	OS	表示ボード / RAID	希望小売価格	形名
Intel®Pentium®4 プロセッサ (2.0GHz)	Windows XP/ Windows 2000 レクタブル OS モデル	Wildcat II 5110 IDE-RAID モデル	717,000 円 (税別)	PC7WB1-UNW8C1B00
		Wildcat II 5110	664,000 円 (税別)	PC7WB1-UNJ8P1B00
		Wildcat II 5000 IDE-RAID モデル	591,000 円 (税別)	PC7WB1-UNU8C1B00
		Wildcat II 5000	538,000 円 (税別)	PC7WB1-UNL8P1B00
		Oxygen VX1 IDE-RAID モデル	381,000 円 (税別)	PC7WB1-UNG8C1B00
		Oxygen VX1	382,000 円 (税別)	PC7WB1-UNN8P1B00

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	256MB 512MB(256MB × 2)					C				+81,000
	256MB 1.0GB(512MB × 2)					L				+243,000
	256MB 2.0GB(512MB × 4)					U				+567,000
HDDユニット	60GB (7200rpm)							T		+7,000
	80GB(40GB+ 増設 40GB)							U		+23,000
	120GB (7200rpm)(60GB+ 増設 60GB)							W		+37,000
	60GB IDE-RAID(40GB IDE-RAID からの変更時)	PC7WB1-						J		+14,000
CD-ROMユニット	FDD+CD-R/RW (読出: 最大 40 倍速, 書込: 最大 16 倍速, 書換: 最大 10 倍速)								2	+15,000
	FDD+DVD-RAM(4.7GB 対応 (両面 9.4GB)) (CD-ROM: 読出: 最大 24 倍速)								4	+52,000
	FDD+CD-ROM+CD-R/RW								B	+22,000
	FDD+DVD-RAM+CD-R/RW								C	+74,000

## 概略仕様

システム装置		FLORA 440		
形名 *1	Windows XP/ Windows 2000 *2 レクタブル OS モデル *3	PC7WB1-UNN8P1B00		
1	CPU (周波数)	Intel®Pentium® 4 プロセッサ (2.0GHz)		
2	2次キャッシュメモリー	256KB		
3	システムバスクロック	400MHz		
4	チップセット	Intel® 850 チップセット		
5	メモリー	標準	256MB (PC600,ECC対応 ,RDRAM,128MB × 2)	
		最大 *5	2.0GB (PC600,ECC対応 ,RDRAM,512MB × 4)	
6	表示解像度 (表示色)	640 × 480(1677 万色), 800 × 600(1677 万色), 1024 × 768(1677 万色),1280 × 1024(1677 万色), 1600 × 1200(1677 万色)		
7	ビデオシステム	[CTOメニューで標準選択] 3Dlabs Oxygen™ VX1, [CTOメニューで変更可能] 3Dlabs Wildcat™ 5000, [CTOメニューで変更可能] 3Dlabs Wildcat™ 5110,		
8	ビデオ RAM	[Oxygen™ VX1 選択時] 32MB(SDRAM)		
		[Wildcat™ II 5000 を選択時] 32MB( フレームバッファ )+32MB( テキスチャ )+16MB( アイオバンク ) (SDRAM) [Wildcat™ II 5110 を選択時] 64MB( フレームバッファ )+64MB( テキスチャ )+16MB( アイオバンク ) (SDRAM)		
9	ファイル装置	FDD	3.5 型 (3 モード) 1.44MB/1.2MB/720KB) *6	
		HDD *7 *8	40GB(7.2k 回転 ,E-IDE,Ultra ATA/100 対応) [CTO] 60GB [CTO] 80GB(40GB+ 増設 40GB) [CTO] 120GB(60GB+ 増設 60GB) [CTO] 40GB IDE-RAID 対応 (40GB × 2) *10 [CTO] 60GB IDE-RAID 対応 (60GB × 2) *10 40GB/60GB HDD( 共通仕様 ):7.2k 回転 ,E-IDE,Ultra ATA/100 対応	
			CD-ROM *8	最大 48 倍速 (E-IDE)
			CD-R/RW *8	[CTO] 読み出し : CD-ROM/R: 最大 40 倍速 ,CD-RW: 最大 32 倍速、 書き込み : CD-R: 最大 16 倍速 ,CD-RW: 最大 10 倍速、 バックアップ防止機能付き (ライティングソフト添付 *11)
			DVD-RAM *8	[CTO] 4.7GB[ 片面 ]/9.4GB[ 両面 ], DVD-RAM : 2.77MB/s *12, CD-ROM : 読み出し最大 24 倍速 (E-IDE)
10	サウンド機能	AC97 Sound (ステレオ 16bit, 48kHz)		
11	拡張スロット	AGP *13	ロングサイズ (グラフィックスカードで使用済) × 1	
		PCI (縦 × 横) *14	[標準 (Oxygen™ VX1 選択時)] ロングサイズ (107 × 312mm 以下) × 5 [Wildcat™ 5000 / Wildcat™ II 5110 選択時] ロングサイズ (107 × 312mm 以下) × 4	
			メモリー	4(2 スロット使用済)
12	拡張スロットベイ	5.25 型	3(CD-ROM 等のファイル装置で 1 ベイまたは 2 ベイ使用済)	
		3.5 型	3(FDD,HDD で 2 ベイ使用済)	
13	インターフェース	シリアル	× 2	
		パラレル	× 1	
		キーボード	× 1	
		マウス	× 1	
		USB	× 2 *15	
		マイクイン	× 1	
		ラインイン	× 1	
		ラインアウト	× 1	
アナログ RGB ディスプレイ	× 1 *16			
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	109 配列準拠キーボード, 3 ボタンマウス		
16	外形寸法 W × D × H	197 × 487 × 435 mm		
17	質量	約 15kg		
18	消費電力 標準 (最大 / サスペンド時) *17	Windows XP	約 96W(275W/ 約 5W)	
		Windows 2000	約 96W(275W/ 約 5W)	

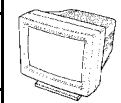



システム装置			FLORA 440
19	省エネ法に基づく表示	区分	P
		エネルギー消費効率 *18	Windows XP 0.0094
		Windows 2000 0.0094	
20	電源	AC100V ± 10% 50/60Hz( 平行 2 極アース付き )	

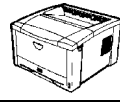
- \* 1 : ヘッドモデル (Oxygen™ VX1、メインメモリ 256MB 搭載時) の形名です。  
CTOメニューでグラフィックボードに Oxygen™ VX1 以外を選択する場合等の形名は価格表をご覧ください。
- \* 2 : Windows 2000 は、Service Pack 2 適用済み版です。Service Pack のインストールは行えません。
- \* 3 : 複数の OS モデルは、初回起動時に使用する OS を選択することにより、選択した OS で起動します。選択しなかった OS は選択後にはなくなります。「リカバリ CD-ROM」を標準添付しており、誤ってシステムファイルを消去してしまった時、OS 選択後の状態に復旧することができます。初回起動時に選択しなかった OS は使用できません。選択しなかった OS を使用する場合には、別途パッケージなどをご購入ください。
- \* 5 : 128MB/256MB/512MB の中から、2 枚 1 組で 2 組まで搭載可能です。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。
- \* 6 : 1.2MB FD を使用する場合には、バンドルされている 3 モードドライブをインストールする必要があります。
- \* 7 : HDD はインストール時には、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おりますので、“データの管理”を使用して別途任意サイズでドライブを作成し使用することが可能です。
- \* 8 : リムーバブル装置は各ドライブ単体構成の他に、CD-ROM+CD-RW、DVD-RAM+CD-RW のダブルドライブ構成が選択できます。
- \* 10 : IDE-RAID モデルでは、ミラーリング (同容量の HDD2 台を 1 台に見たてて使用することによって、データの信頼度、安全性を向上させる方式) に設定されているため、HDD 容量は 1 台分までとなります。
- \* 11 : Roxio™, Inc. Easy CD Creator®5 Basic が添付されます。Windows XP に対応しているバージョンは V5.1 です。V5.0x の場合、アップデートが必要になります。
- \* 12 : 連続データ転送速度 (最大) です。
- \* 13 : A.G.P. Pro(1.5V 仕様) ネット
- \* 14 : PC12.2 準拠の 5V システム用ネット
- \* 15 : USB インタフェースは、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。
- \* 16 : CTOメニューで Wildcat™ II 5000/Wildcat™ II 5110 を選択した場合には、DVI-I ネットと 3D スコープ ネットが付いていますが使用できませんのでご注意ください。
- \* 18 : 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。


**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**  **2. 周辺装置**  
(1) ディスプレイ接続構成  
P.14 参照


**デジタル液晶** 

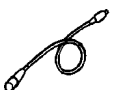
**パラボラ**  **2. 周辺装置**  
(2) プリンター接続構成  
P.16 参照

**キーボード**  **キーボード (標準添付品)**  
109キー配列  
PC-KB5310 [ 7,000 円 (税別) ]

 **キーボード**  
テンキレス小型キーボード  
PC-KB4500 [ 9,800 円 (税別) ]

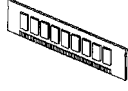
 **延長ケーブル**  
キーボード / マウス接続用  
延長ケーブル, 0.6m  
PC-LK3100 [ 3,000 円 (税別) ]

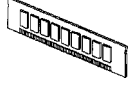
**マウス**  **マウス (標準添付品)**  
3ボタン  
オプション形なし

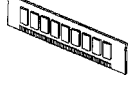
 **延長ケーブル**  
キーボード / マウス接続用  
延長ケーブル, 0.6m  
PC-LK3100 [ 3,000 円 (税別) ]


**メモリスロット : 4**

注 : 2 スロット使用済み  
注 : 増設は 2 枚 1 組

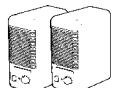
 **メモリーボード** 64MB × 2 枚  
ECC 付き ,RDRAM RIMM PC600  
PC-MH6064X2 [ 42,000 円 (税別) ]

 **メモリーボード** 128B × 2 枚  
ECC 付き ,RDRAM RIMM PC600  
PC-MH6128X2 [ 84,000 円 (税別) ]

 **メモリーボード** 256MB × 2 枚  
ECC 付き ,RDRAM RIMM PC600  
PC-MH6256X2 [ 168,000 円 (税別) ]

 **メモリーボード** 512MB × 2 枚  
ECC 付き ,RDRAM RIMM PC600  
PC-MH6512X2 [ 336,000 円 (税別) ]

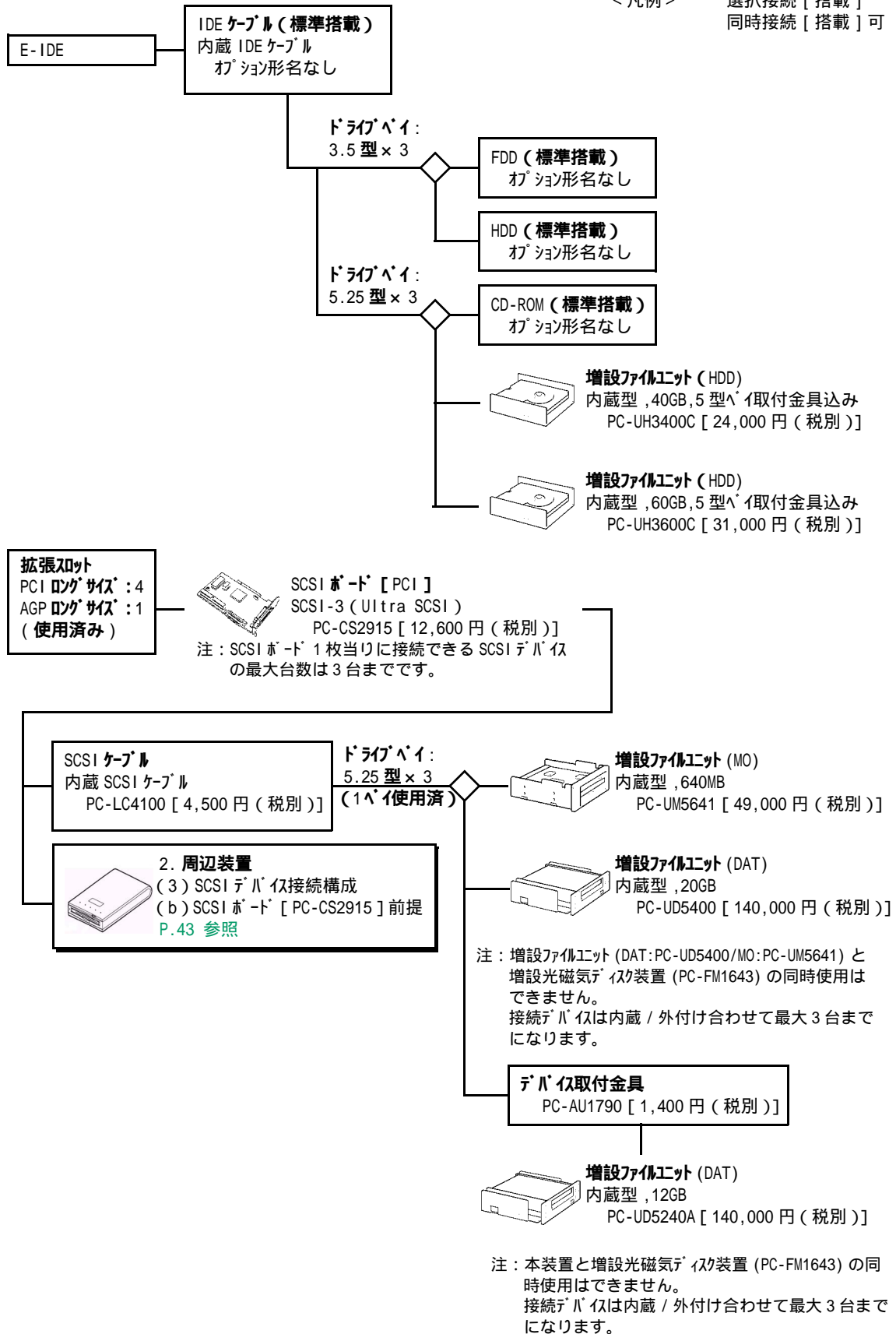
**マイク**  **マイク**  
ハンド型マイク  
PC-AM2100 [ 1,900 円 (税別) ]

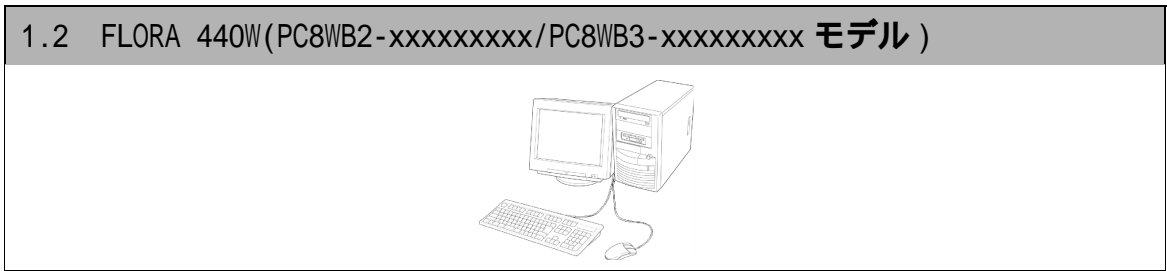
**ライン出力**  **スピーカー**  
出力 : 1.5W × 1.5W, アンプ内蔵, 左右セット  
PC-AM3070 [ 2,900 円 (税別) ]

**USB : 2**  **スマートカードリーダー /ライター**  
USB I/F 接続, 縦置きスタンド付き,  
ISO7816 準拠 (MULTOS カードサポート可)  
PC-KC5700 [ 13,500 円 (税別) ]

 **スマートカード**  
ISO/IEC 7816 準拠,  
EMV level1 準拠  
PC-AZ2100 [ 9,000 円 (税別) ]

< 凡例 > 選択接続 [ 搭載 ]  
同時接続 [ 搭載 ] 可





**CTO ベースモデル**

CPU	OS		希望小売価格	形名
Intel®Pentium® 4 プロセッサ (2.40GHz)	Windows XP モデル	IDE	502,000 円 (税別)	PC8WB2-HSM8P1B00
		IDE	652,000 円 (税別)	PC8WB2-HSJ8P1B00
		SCSI *1	559,000 円 (税別)	PC8WB3-HSM8P1B00
		SCSI *1	709,000 円 (税別)	PC8WB3-HSJ8P1B00
	Windows XP モデル /Windows NT 4.0 ダウングレード代行サービス *2	IDE	512,000 円 (税別)	PC8WB2-DSP8P1B00
		IDE	662,000 円 (税別)	PC8WB2-DSL8P1B00
		SCSI *1	569,000 円 (税別)	PC8WB3-DSP8P1B00
		SCSI *1	719,000 円 (税別)	PC8WB3-DSL8P1B00
	Windows 2000 モデル	IDE	502,000 円 (税別)	PC8WB2-PSN8P1B00
		IDE	652,000 円 (税別)	PC8WB2-PSK8P1B00
		SCSI *1	559,000 円 (税別)	PC8WB3-PSN8P1B00
		SCSI *1	709,000 円 (税別)	PC8WB3-PSK8P1B00
Intel®Pentium® 4 プロセッサ (2AGHz)	Windows XP モデル	IDE	440,000 円 (税別)	PC8WB2-HNM8P1B00
		IDE	590,000 円 (税別)	PC8WB2-HNJ8P1B00
	Windows XP モデル /Windows NT 4.0 ダウングレード代行サービス *2	IDE	450,000 円 (税別)	PC8WB2-DNP8P1B00
		IDE	600,000 円 (税別)	PC8WB2-DNL8P1B00
	Windows 2000 モデル	IDE	440,000 円 (税別)	PC8WB2-PNN8P1B00
		IDE	590,000 円 (税別)	PC8WB2-PNK8P1B00

## カスタムメイドメニュー

PC8WB2-

項目	内容	形名変更部							希望小売価格
		~							
メモリー	256MB 512MB (2スロット占有, PC800 RDRAM, ECC)					C			+84,000
	256MB 1GB (2スロット占有, PC800 RDRAM, ECC)					L			+252,000
	256MB 2GB (4スロット占有, PC800 RDRAM, ECC)					U			+588,000
HDDユニット	60GB (EIDE, 7200rpm 3.5型 <sup>ハ</sup> 1x1占有)						T		+7,000
	80GB (EIDE, 7200rpm 3.5型 <sup>ハ</sup> 1x2占有)						U		+24,000
	120GB(EIDE, 7200rpm 3.5型 <sup>ハ</sup> 1x2占有)						W		+38,000
リムーバブルディスクユニット	CD-R/RW (書込み 40倍速, 書換え 最大 10倍速 読出し 最大 40倍, ATAPI, 5型 <sup>ハ</sup> 1x1占有)							3	+16,000
	DVD-RAM(4.7GB/9.4GB)CD-ROM 読出し 最大 24倍速, 5型 <sup>ハ</sup> 1x1占有)							4	+54,000
	CD-ROM+CD-R/RW(ATAPI, 5型 <sup>ハ</sup> 1x2占有) *2							E	+23,000
	CD-ROM+DVD-RAM/R(ATAPI, 5型 <sup>ハ</sup> 1x2占有) *2							F	+61,000
	CD-R/RW+DVD-RAM/R(ATAPI, 5型 <sup>ハ</sup> 1x2占有) *2							G	+77,000
CTO <sup>ハ</sup> -ステ <sup>ル</sup> / キーボード / マウス	109 配列準拠キーボード + 3ボタンマウス							B	+0
	109 配列準拠キーボード + ホイールマウス							C	+0

PC8WB3-

項目	内容	形名変更部							希望小売価格
		~							
メモリー	256MB 512MB (2スロット占有, PC800 RDRAM, ECC)					C			+84,000
	256MB 1GB (2スロット占有, PC800 RDRAM, ECC)					L			+252,000
	256MB 2GB (4スロット占有, PC800 RDRAM, ECC)					U			+588,000
HDDユニット	73GB (SCSI, 10000rpm 3.5型 <sup>ハ</sup> 1x1占有)						U		+40,000
	109GB(SCSI, 10000rpm 3.5型 <sup>ハ</sup> 1x2占有)						W		+106,000
	146GB(SCSI, 10000rpm 3.5型 <sup>ハ</sup> 1x2占有)						X		+146,000
リムーバブルディスクユニット	CD-R/RW (書込み 40倍速, 書換え 最大 10倍速 読出し 最大 40倍, ATAPI, 5型 <sup>ハ</sup> 1x1占有)							3	+16,000
	DVD-RAM(4.7GB/9.4GB)CD-ROM 読出し 最大 24倍速, 5型 <sup>ハ</sup> 1x1占有)							4	+54,000
	CD-ROM+CD-R/RW(ATAPI, 5型 <sup>ハ</sup> 1x2占有) *2							E	+23,000
	CD-ROM+DVD-RAM/R(ATAPI, 5型 <sup>ハ</sup> 1x2占有) *2							F	+61,000
	CD-R/RW+DVD-RAM/R(ATAPI, 5型 <sup>ハ</sup> 1x2占有) *2							G	+77,000
CTO <sup>ハ</sup> -ステ <sup>ル</sup> / キーボード / マウス	109 配列準拠キーボード + 3ボタンマウス							B	+0
	109 配列準拠キーボード + ホイールマウス							C	+0

\* 1: SCSI モデルは受注生産となります。

\* 2: 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。

## 概略仕様

システム装置		FLORA 440W							
		SCSI モデル (WB3) *1	IDE モデル (WB2)						
形名	Windows XP モデル	PC8WB3-HSM8P1B00	PC8WB2-HSM8P1B00	PC8WB2-HMN8P1B00					
		PC8WB3-HSJ8P1B00	PC8WB2-HSJ8P1B00	PC8WB2-HNJ8P1B00					
	Windows 2000 モデル *6	PC8WB3-PSN8P1B00	PC8WB2-PSN8P1B00	PC8WB2-PNN8P1B00					
		PC8WB3-PSK8P1B00	PC8WB2-PSK8P1B00	PC8WB2-PNK8P1B00					
Windows XP モデル / Windows NT 4.0 ダウンロード代行サービス *3 *4 *5	PC8WB3-DSP8P1B00	PC8WB2-DSP8P1B00	PC8WB2-DNP8P1B00						
	PC8WB3-DSL8P1B00	PC8WB2-DSL8P1B00	PC8WB2-DNL8P1B00						
1	CPU	Intel® 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® 850 チップセット							
6	メインメモリ	標準 256MB(128MB × 2) / 最大 2GB(512MB × 4) *16 (PC800, ECC 対応, RDRAM)							
7	表示解像度 (表示色) *7	640 × 480 ドット (1677 万色), 800 × 600 ドット (1677 万色), 1024 × 768 ドット (1677 万色), 1280 × 1024 ドット (1677 万色), 1600 × 1200 ドット (1677 万色)							
8	ビデオシステム	[CTOメニューで変更可能] 3DLabs Wildcat™ 5000, [CTOメニューで変更可能] 3DLabs Wildcat™ 6110,							
9	ビデオRAM	32MB (SDRAM)							
10	ファイル装置	FDD	3.5 型 (3 モード 1.44MB/1.2MB/720KB) *8						
		HDD *9	36GB(10krpm, Ultra160 SCSI 対応)	40GB(7.2krpm, E-IDE, Ultra ATA/100 対応) *10					
		CD-ROM (ATAPI 接続)	最大 48 倍速 (E-IDE) *10						
11	サウンド機能	AC97 Sound (ステレオ 16bit, 48KHz)							
12	拡張スロット	AGP *11	ロングサイズ × 1 (グラフィックスカードで使用済み)						
		PCI (縦 × 横) *12	ロングサイズ (107 × 312mm 以下) × 4 (Wildcat 選択時グラフィックスカードで1スロット使用済み)						
		メモリ	4 (2スロット使用済み)						
13	拡張ストレージバリエーション	5.25 型	3 (CD-ROM, FDD で2バリエーション使用済み)						
		3.5 型	2 (HDD で1バリエーション使用済み)						
14	インターフェイス	USB	2 (USB1.1/UHCI 準拠) *13						
			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 × 1	ラインイン × 1	ラインアウト × 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	109 配列準拠キーボード・3ボタンマウス							
17	外形寸法 (W × D × H)	200 × 473 × 351 mm (突起部除く)							
18	質量	約 12kg							
19	消費電力 標準 (最大 *14/ サスペンド時) *15	Windows XP	約 95W(320W/ 約 5W)	約 90W(320W/ 約 5W)	約 85W(320W/ 約 5W)				
		Windows 2000	約 95W(320W/ 約 5W)	約 90W(320W/ 約 5W)	約 85W(320W/ 約 5W)				
		Windows NT4.0	約 95W(320W/ -)	約 90W(320W/ -)	約 85W(320W/ -)				
20	省エネ法に基づく表示 区分 エネルギー消費効率 *16	Windows XP	0.00079	0.00079	0.00094				
		Windows 2000	0.00079	0.00079	0.00094				
		Windows NT4.0	0.015	0.014	0.016				
21	電源	AC100V ± 10% 50/60Hz (平行2極アース付き)							
22	ハードウェア監視機能	CPU 温度, CPU FAN, 筐体 FAN, マウス各種電圧							

## カスタムメイドメニュー仕様

メインメモリ *17	512B		256MB × 2 (PC800,ECC 対応 ,RDRAM)	
	1GB		512MB × 2 (PC800,ECC 対応 ,RDRAM)	
	2GB		512MB × 4 (PC800,ECC 対応 ,RDRAM)	
ビデオシステム (ビデオRAM)			3Dlabs 社 Wildcat™ 5000(3Dミッドレンジ) (フレームバッファ 32MB+ テクスチャ 32MB+ アイオバッファ 16MB SDRAM)	
			3Dlabs 社 Wildcat™ 6110(3Dハイエンド) (フレームバッファ 64MB+ テクスチャ 128MB+ アイオバッファ 16MB DDR SDRAM)	
ファイル装置	HDD	73GB (10krpm, Ultra160,SCSI 対応)		60GB(7.2krpm,E-IDE,Ultra ATA/100 対応)
		109GB(73GB+36GB) (10krpm, Ultra160,SCSI 対応)		80GB(40GB+40GB:7.2krpm,E-IDE, Ultra ATA/100 対応)
		146GB(73GB+73GB) (10krpm, Ultra160,SCSI 対応)		120GB(60GB+60GB:7.2krpm,E-IDE, Ultra ATA/100 対応)
	リムーバブル ディスク *18	CD-R/RW (ATAPI 接続)	読み出し: CD-ROM/R/RW: 最大 40 倍速, 書き込み: CD-R: 最大 24 倍速, CD-RW: 最大 10 倍速, バッファアンダースhoot防止機能付き, ライティングソフト添付 *19	
DVD-RAM (ATAPI 接続)		片面 4.7GB/ 両面 9.4GB DVD-RAM ディスク対応, 2.77MB/s(E-IDE)		
キーボード / マウス			109 キーボード / スクロールマウス	

\* 1: SCSI 対応は、受注生産となります。

\* 3: 出荷時、Windows NT 4.0 がインストールされています。

\* 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: 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 使用権を利用して、お客様に代わって、ダウングレードソフトウェア (Windows NT 4.0) 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。

\* 6: Windows 2000 の Service Pack 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: 表示ボード 3Dlabs 社 Wildcat™ 6110 を使用時はマルチディスプレイ表示が可能です。(Windows NT 4.0 は除く。) なお、Windows XP では、表示解像度 640 × 480 ドットは使用できません。

\* 8: 3 モードドライブは、プレインストールされておらず、インストールされております。

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、Windows XP モデル / Windows NT 4.0 ダウングレード代行サービスは、NTFS 形式で約 8GB 作成し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 "ディスクアドミニストレータ" 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。

\* 10: Windows XP モデル / Windows NT 4.0 ダウングレード代行サービスでは、IDE ディスクの転送モードは出荷時には DMA モードに設定されています。

\* 11: A.G.P Pro(1.5V 仕様) コネクタを採用しています。

\* 12: PCI 2.2 準拠の 5V システム用コネクタを採用しています。

\* 13: USB インターフェイスは、Windows NT 4.0 ではサポートしていません。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。

\* 14: 拡張ユニットなどを全て使用した最大構成時の値です。

\* 15: 消費電力は、CRT 接続時の値です。Windows NT 4.0 では、パワーマネジメント機能を使用することはできません。

\* 16: EPC - 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。

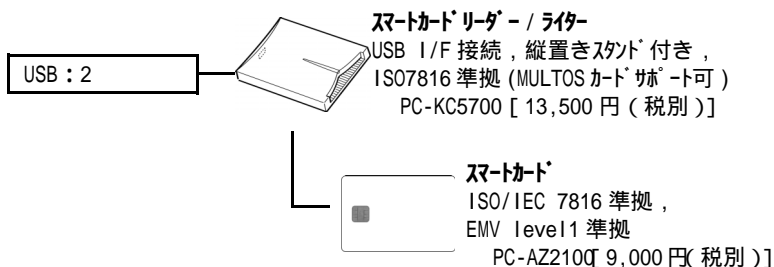
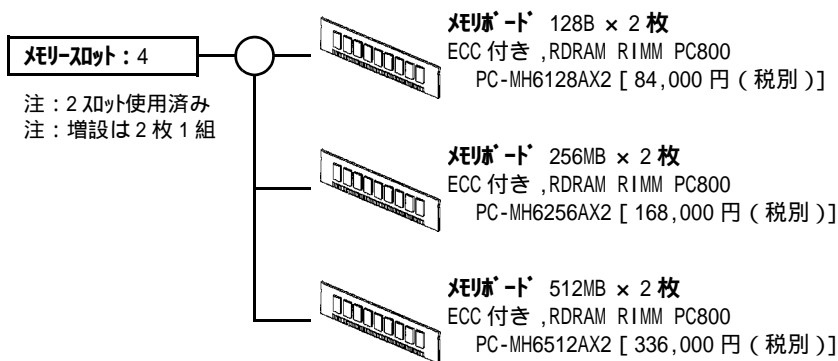
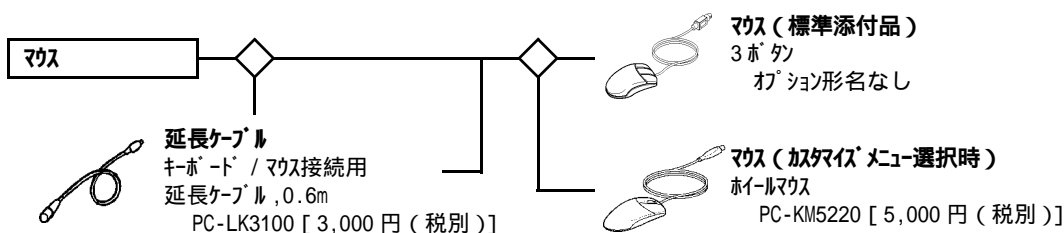
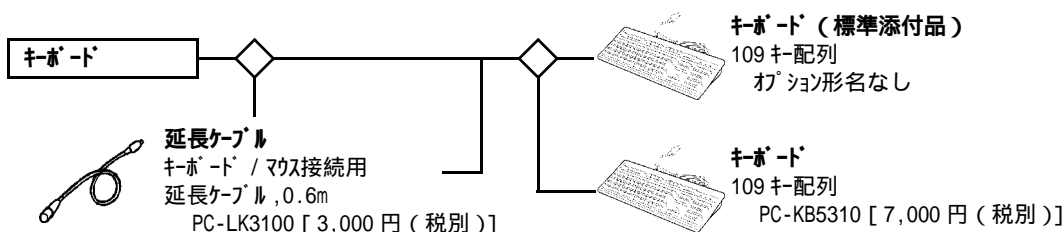
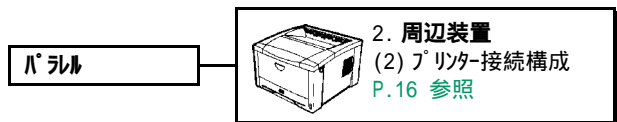
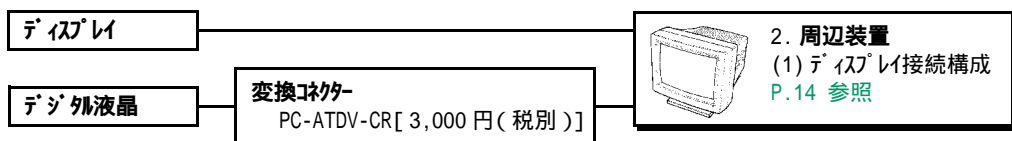
\* 17: 128MB/256MB/512MB の中から、2 枚 1 組で 2 組まで搭載可能です。本体導入後にメモリーボードを増設する場合、メモリー容量の組合せによっては導入済みのメモリーボードを取外して、新しいメモリーボードを増設する必要がある場合があります。

\* 18: 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、CD-ROM+DVD-RAM、DVD-RAM+CD-R/RW のダブルドライブ構成が選択できます。

\* 19: Roxio™, Inc. Easy CD Creator®5 Basic が添付されます。

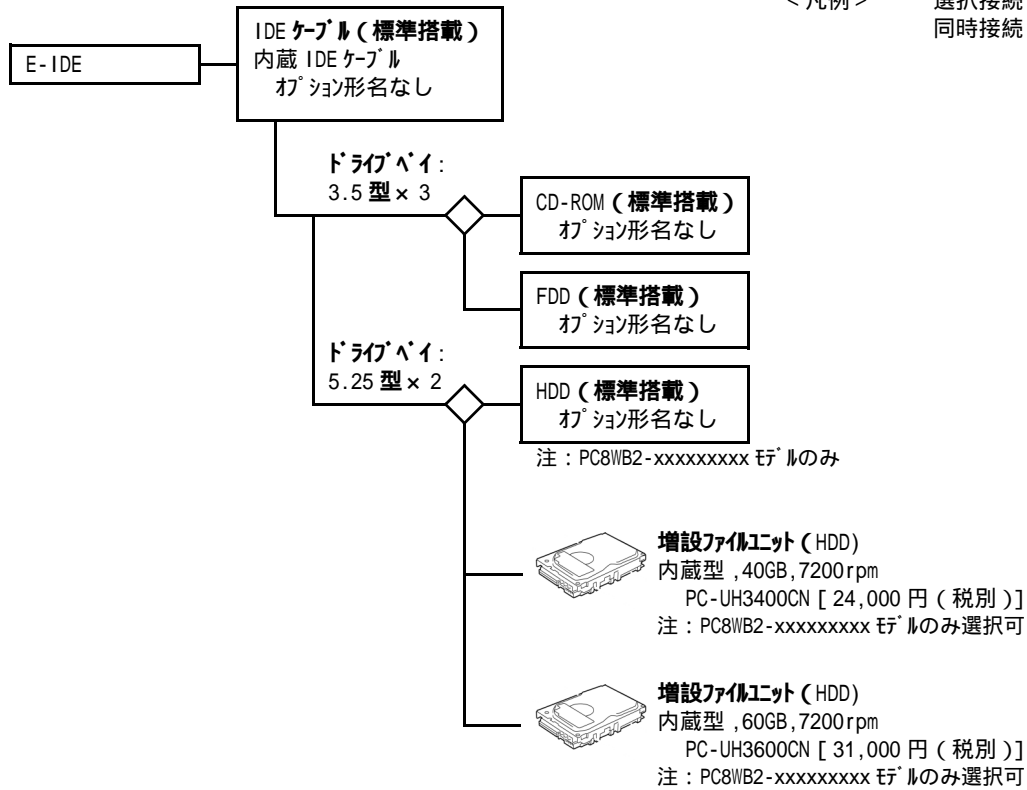
周辺装置

< 凡例 > 選択接続 [ 搭載 ]  
同時接続 [ 搭載 ] 可

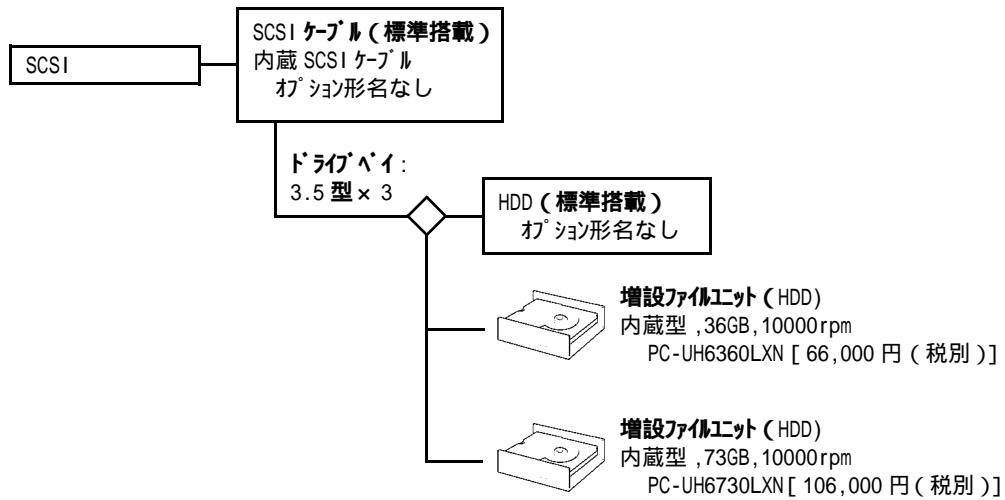


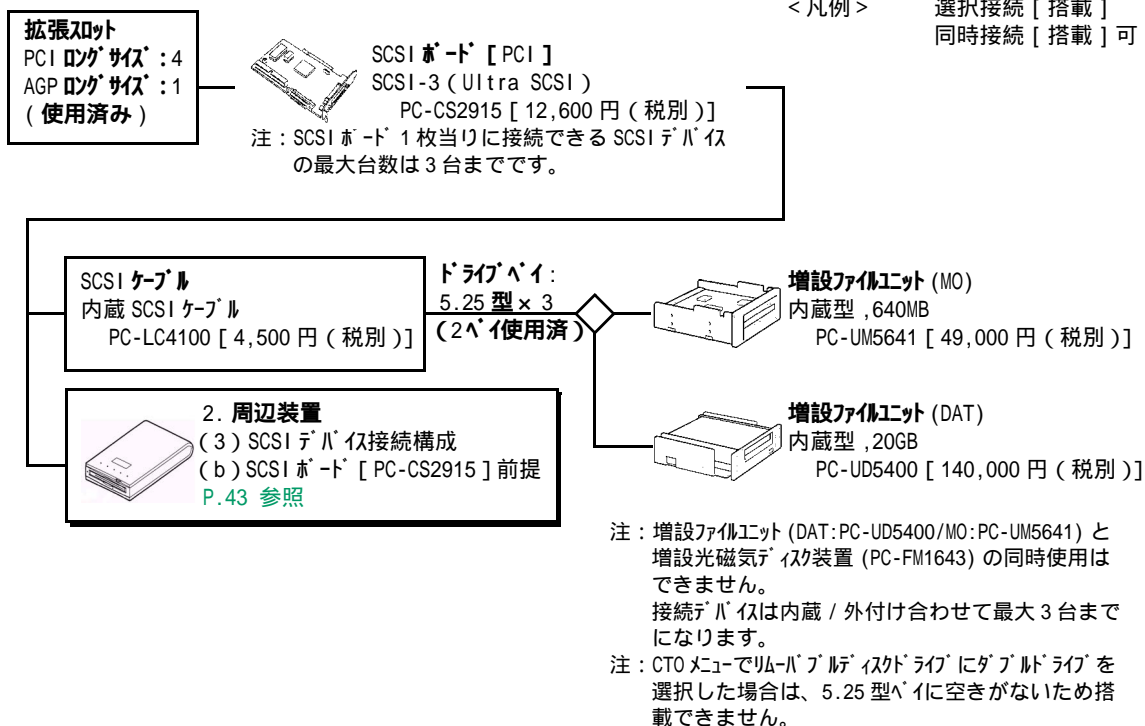


< 凡例 >      選択接続 [ 搭載 ]  
                          同時接続 [ 搭載 ] 可



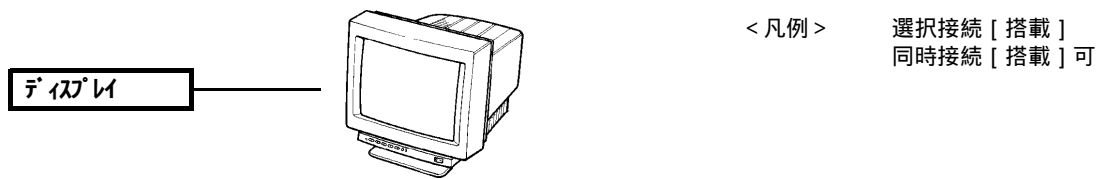
PC8WB3-xxxxxxx モデルのみ





## 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 32Bit	Win 2000	Win NT4.0	440 WB1	440W WB2	440W WB3
-	-	-	*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。

## 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 32Bit	Win 2000	Win NT4.0	440 WB1	440W WB2	440W WB3
-	-	-	*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。

## 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-DC3622 [148,000 円 (税別)]

OS 環境			対応機種		
WinXP 32Bit	Win 2000	Win NT4.0	440 WB1	440W WB2	440W WB3
-	-	-	*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づらくなる場合があります。

**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、USB ハブ機能内蔵、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 [80,000 円(税別)]

OS 環境			対応機種		
WinXP 32Bit	Win 2000	Win NT4.0	440 WB1	440W WB2	440W WB3
-	-	-			

**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 ハブ機能内蔵、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 [103,000 円(税別)]

OS 環境			対応機種		
WinXP 32Bit	Win 2000	Win NT4.0	440 WB1	440W WB2	440W WB3
-	-	-	*1		

\* 1 : アナログ接続のみ表示可能です。

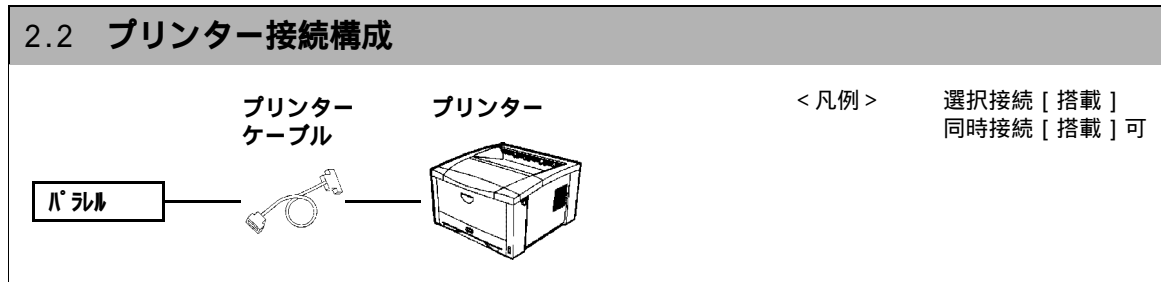
**18.1 型アナログ液晶ディスプレイ**◆ **スーパーピュアカラー液晶ディスプレイ**

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

OS 環境			対応機種		
WinXP 32Bit	Win 2000	Win NT4.0	440 WB1	440W WB2	440W WB3
-	-	-			

◆ **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 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



品名	形名	OS 環境			対応機種		
		WinXP 32Bit	Win 2000	Win NT4.0	440 WB1	440W WB2	440W WB3
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			
モノクロレーザープリンター *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	×					
PC-PL7450CN2	×						
連続紙レーザープリンター *1	PC-PL7450FS2	×					
	PC-PL9120	×					
カラーレーザープリンター *1	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 (税別)
 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] LAN アダプター [PC-PB20101]	PC-PD2080SB1	191,800 円
	プリンターケーブル [PC-LP1101] 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 (税別)
 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
 オートシートフィーダー	用紙サイズ : (幅) 182 ~ 364mm (長さ) 182 ~ 364mm 複写枚数 : 1 枚 *1	PC-AS1061	64,000 円
 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
 LAN アダプター	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20101	88,000 円
 LAN アダプター	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20111	268,000 円
 LAN アダプター	100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 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 (税別)
 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 (税別)
 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
 オートシートフィーダー	用紙サイズ: (幅) 182 ~ 364mm (長さ) 182 ~ 364mm 複写枚数: 1枚 *1	PC-AS1061	64,000 円
 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
 LAN アダプター	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20101	88,000 円
 LAN アダプター	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20111	268,000 円
 LAN アダプター	100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 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 (税別)
 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] LANアダプタ [PC-PB20101]	PC-PD2161SB1	580,000円
	プリンターケーブル [PC-LP1101] 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 (税別)
 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
 オートシートフィーダー	用紙サイズ: (幅) 100 ~ 364mm (長さ) 100 ~ 420mm 複写枚数: 4枚 *1	PC-AS2161	80,000円
 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
 LANアダプター	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20101	88,000円
 LANアダプター	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20111	268,000円
 LANアダプター	100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 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 (税別)
 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] LAN アダプター [PC-PB20101]	PC-PD2130SB1	420,000 円
	プリンターケーブル [PC-LP1101] LAN アダプター [PC-PB20111]	PC-PD2130SB2	600,000 円

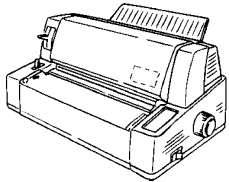
## □ オプション

品名	仕様	形名	希望小売価格 (税別)
 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
 オートシートフィーダー	用紙サイズ: (幅) 100 ~ 420mm (長さ) 90 ~ 364mm 複写枚数: 3 枚 *1	PC-AS3130	70,000 円
 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
 LAN アダプター	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20101	88,000 円
 LAN アダプター	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20111	268,000 円
 LAN アダプター	100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 JP1 非対応	PC-PB20301	53,000 円

\* 1 : リージナ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 (税別)
 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] 防振テーブル [PC-AD10100]	PC-PD3161FB	668,000円
	プリンターケーブル [PC-LP1101] LANアダプタ [PC-PB20101]	PC-PD3161SB1	740,000円
	プリンターケーブル [PC-LP1101] 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 (税別)
 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
 オートシートフィーダー	用紙サイズ: (幅) 100 ~ 420mm (長さ) 90 ~ 420mm 複写枚数: 6枚 *1	PC-AS3160	80,000円
 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
 LANアダプター	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20101	88,000円
 LANアダプター	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20111	268,000円
 LANアダプター	100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 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 (税別)
 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] 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] 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] イーゼットフィーダー - [PC-AS40801S] 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 (税別)
 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
 イーゼットフィーダー	用紙サイズ: (幅) 100 ~ 245mm (長さ) 70 ~ 381mm 複写枚数: 5枚 *2	PC-AS40801S	40,000 円
 オートシートフィーダー	用紙サイズ: (幅) 100 ~ 266mm (長さ) 70 ~ 381mm 複写枚数: 5枚 *1	PC-AS40802S	42,000 円
 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
 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
 LAN アダプター	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20101	88,000 円
 LAN アダプター	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20111	268,000 円
 LAN アダプター	100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 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および、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 (税別)
 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] LAN アダプター [PC-PB20101]	PC-PD4081SB1	330,000 円
	プリンターケーブル [PC-LP1101] 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 (税別)
 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
 オートシートフィーダー	用紙サイズ : (幅)100 ~ 420mm (長さ)90 ~ 420mm 複写枚数 : 5 枚	PC-AS4081	54,000 円
 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
 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
 LAN アダプター	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20101	88,000 円
 LAN アダプター	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20111	268,000 円
 LAN アダプター	100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 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 (税別)
 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] LAN アダプター [PC-PB20101]	PC-PD4130SB1	530,000 円
	プリンターケーブル [PC-LP1101] 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 (税別)
 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
 オートシートフィーダー	用紙サイズ (幅) 100 ~ 420mm (長さ) 100 ~ 420mm 複写枚数 : 5 枚	PC-AS4130	68,000 円
 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
 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
 LAN アダプター	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20101	88,000 円
 LAN アダプター	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20111	268,000 円
 LAN アダプター	100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 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 (税別)
 ワイド・ットインパクト, 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 (税別)
 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
 オートシートフィーダー	用紙サイズ : (幅) 100 ~ 420mm (長さ) 100 ~ 420mm 複写枚数 : 5 枚	PC-AS4130	68,000 円
 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
 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
 LAN アダプター	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20101	88,000 円
 LAN アダプター	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20111	268,000 円
 LAN アダプター	100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 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 (税別)
 ワイド <sup>*</sup> インパクト, 180dpi, 180CPS, ESC/P モード <sup>*</sup> , プリンター音量多段階設定	-	PC-PD4180	598,000 円

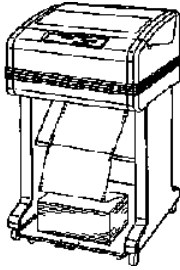
## □ オプション

品名	仕様	形名	希望小売価格 (税別)
 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
 オートシートフィーダー	用紙サイズ <sup>*</sup> (幅) 100 ~ 420mm (長さ) 100 ~ 420mm 複写枚数 : 5 枚	PC-AS4130	68,000 円
 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
 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
 LAN アダプター	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20101	88,000 円
 LAN アダプター	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20111	268,000 円
 LAN アダプター	100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 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 (税別)
 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 (税別)
 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
 LAN アダプター *1 *2	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20101	88,000 円
 LAN アダプター *1 *2	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP (/S560), Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20111	268,000 円
 LAN アダプター *1	100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 内蔵ケーブルセット 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 (税別)
 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 (税別)
 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
 LAN アダプター *1 *2	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20101	88,000 円
 LAN アダプター *1 *2	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20111	268,000 円
 LAN アダプター *1	100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 内蔵ケーブルセット 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 (税別)
 インパクトドットマトリクス, 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 (税別)
 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
 LAN アダプター *1 *2	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20101	88,000 円
 LAN アダプター *1 *2	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20111	268,000 円
 LAN アダプター *1	100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 内蔵ケーブルセット 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 (税別)
 インパクトドットマトリクス, 800LPM, ESC/Pモード, 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 (税別)
 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
 LANアダプター *1 *2	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware(SPX/IPX) 対応	PC-PB20101	88,000円
 LANアダプター *1 *2	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, C/S560, Netware(SPX/IPX) 対応	PC-PB20111	268,000円
 LANアダプター *1	100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 内蔵ケーブルセット 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 (税別)
 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 (税別)
 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
 増設給紙ユニット ペーパーフィーダー	給紙容量 250 枚 *1 *2	PC-PF2170	25,000 円
 内蔵 LAN ボード	内蔵プリントサーバ 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替 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 (税別)
 A3サイズ, 22枚/分 (A4横), 300/600/ 1200dpi (1200/2400dpi相当), LIPS	-	PC-PL2560	178,000円
	プリンターケーブル [PC-LP1101] 拡張メモリ [PC-PM27001]	PC-PL2560SM	212,000円
	プリンターケーブル [PC-LP1101] 拡張メモリ [PC-PM27001] 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 (税別)
 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
 増設給紙ユニット ペーパーフィーダー	給紙容量 250枚 *1 *2	PC-PF25501	50,000円
 増設給紙ユニット ペーパーフィーダー	給紙容量 500枚 *1 *3	PC-PF25502	65,000円
 両面ユニット	A3、B4、A4、B5、A5、用紙 の両面が印刷可能です。	PC-PW2550	50,000円
拡張メモリ (機能拡張メモリ) (32MB) *6	機能拡張用増設メモリ 32MB	PC-PM27001	30,000円
拡張メモリ (機能拡張メモリ) (64MB) *6	機能拡張増設メモリ 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
 LAN アダプター *4	内蔵プリントサーバ 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替 TCP/IP, NetWare (SPX/IPX) 対応	PC-PB20002A	48,000円
 LAN アダプター *4 *7	内蔵プリントサーバ 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替 TCP/IP (C/S560 対応), 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 (税別)
 A3サイズ, 35枚/分(A4横), 300/600dpi(1200dpi相当),SPDL2, 2段給紙(1,100枚給紙)	-	PC-PL7350B	298,000円
 A3サイズ, 35枚/分(A4横), 300/600dpi(1200dpi相当),SPDL2, 4段給紙(2,200枚給紙), 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 (税別)
マルチファンクション 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
 マルチファンク 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 (Desktop Document Manager 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 (Desktop Document Manager 10ライセンス付き) *2 *3	PC-PV7450FS	1,140,000円
 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
 手差しトレイ付き 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-PA74503	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 (税別)
 A3サイズ, 45枚/分(A4横), 300/600dpi(1200dpi相当), 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), 300/600dpi(1200dpi相当), SPDL2,4段カセット(2,200枚給紙), 両面, 穴あけ, 簡易製本, メールボックス(8ビン), 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 (税別)
 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
 手差しトレイ付き 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-PA74503	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 (税別)
 1650LPM,ESC/Pモード,360dpi	-	PC-PL9120	3,980,000円
	パワースタック [PC-PH9120] 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] 用紙カッター [PC-PH91202] 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] LANポート [PC-PB40002]	PC-PL9120SB1	4,578,000円
	パワースタック [PC-PH91201] 用紙カッター [PC-PH91202] LANポート [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 (税別)
 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
 LAN アダプター	100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応	PC-PB20101	88,000円
 LAN アダプター	拡張ブリタマネージャ対応 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替 TCP/IP, NetBEUI 対応 内蔵ケーブルセット JP1 非対応	PC-PB20301S1	58,000円
 パワースタック	排紙容量 2,000 枚	PC-PH91201	540,000円
 カッター	シヨブ単位の自動カッター、手動カッター	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 (税別)
 ネットワークモデル, A3サイズ, 600 × 9600dpi 相当, カラー: 最大 29 枚 / 分, 白黒: 最大 29 枚 / 分, (ESC/P・ESC/Page・201H) + 拡張コマンド, 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 (税別)
 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 セット	増設セット (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、 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 (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 (32MB)	機能拡張メモリ (128MB), 2 個まで増設可能 *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/ ネットワーク型]

仕様	添付品	形名	希望小売価格 (税別)
 ネットワーク型、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 (税別)
 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) 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 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 (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 用紙カセット(約500枚) *4	PC-PA42101	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。ペーパーフィーダー-購入時に同時に購入いただく必要ありません。

## ◆ 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 (税別)
 ネットワークモデル, A4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 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 (税別)
 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 *2	PC-PM42101	60,000円
増設ハードディスク	フォント増設、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 (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 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 (税別)
 A4サイズ, 600dpi × 2400dpi 相当, カラー: 6枚 / 分, 白黒: 24枚 / 分, 簡易言語 (日立独自形式), ネットワーク対応 (オプション), 無償保証期間: 6ヶ月	-	PC-PK2000	248,000 円
ネットワークモデル, A4サイズ, 600dpi × 2400dpi 相当, カラー: 6枚 / 分, 白黒: 24枚 / 分, 簡易言語 (日立独自形式), 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 (税別)
 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), 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 (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 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 - 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 (税別)
 A3サイズ, 600dpi × 2400dpi 相当, カラー: 6枚/分, 白黒: 24枚/分, 簡易言語 (日立独自形式), 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, A3サイズ, 600dpi × 2400dpi 相当, カラー: 6枚/分, 白黒: 24枚/分, 簡易言語 (日立独自形式), 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 (税別)
 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 増設給紙機構, 500 枚の給紙が可能, 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), 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) サイズ (mm): 615(w) × 740(D) × 270(H)	PC-AD4110	30,000 円
LAN アダプタ	NetWare(R)、TCP/IP、Windows(R)95/98 (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	ペーパーフィーダー-交換用 A3 サイズ 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 : ペーパーフィーダーには 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]

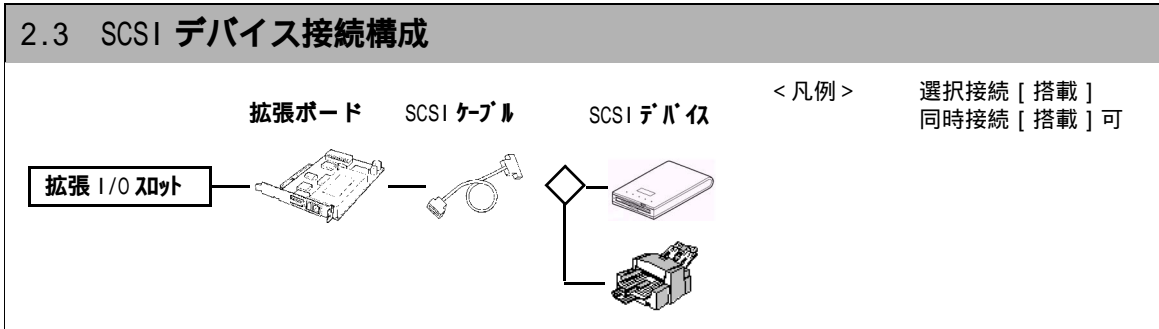
仕様	添付品	形名	希望小売価格 (税別)
 ネットワークモデル A3サイズ, 600dpi × 2400dpi 相当, カラー:12.5枚/分, 白黒:50枚/分, PostScript3, ネットワーク(標準ポート), 無償保証 期間:6ヶ月	-	PC-PK4800	1,600,000円

## □ オプション

品名	仕様	形名	希望小売価格 (税別)
 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
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	標準添付の排出トレイ(500枚)に加えて、 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/ フィニッシャー	10ピントレイ(100枚/ピン), フィニッシャー(1,000枚, ホッチキス機能付き), 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 キット	PostScript(R) 対応用キット 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 (排出装置用-H)*2	PC-PK4800 用床板補強板 (メールボックス/フィニッシャー、メールボックス/ソータ取 付機用) 積層樹脂製	PC-PG48002	100,000円
プリンスキット (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、 メールボックス/ソータ取付機用)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-LE1080	6,800 円
0.8m	PC-LE2080	5,600 円
0.8m	PC-LE3080	5,600 円

形名	OS 環境			対応異種		
	WinXP 32Bit	Win 2000	Win NT4.0	440 WB1	440W WB2	440W WB3
PC-LC4100	-	-	-			
PC-LE1080	-					
PC-LE2080	-	-	-			
PC-LE3080	-					

◆ SCSI 接続コネクタ形状

ボード	コネクタ形状
PC-CS2915	AP50

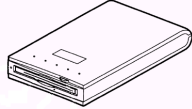
SCSI ケーブル	コネクタ形状
PC-LE1080	HP50-AP50
HT-4932-30 (OCR 専用)	HP50-AP50
PC-LE2080	AP50-AF50
PC-LE3080	AP50-AP50
HT-4932-40 (OCR 専用)	AP50-AP50

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 注：他の SCSI 機器とデジチェーン接続する場合は、 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 32Bit	Win 2000	Win NT4.0	440 WB1	440W WB2	440W WB3
×		WS	*1 *2	*2 *3	*2 *3

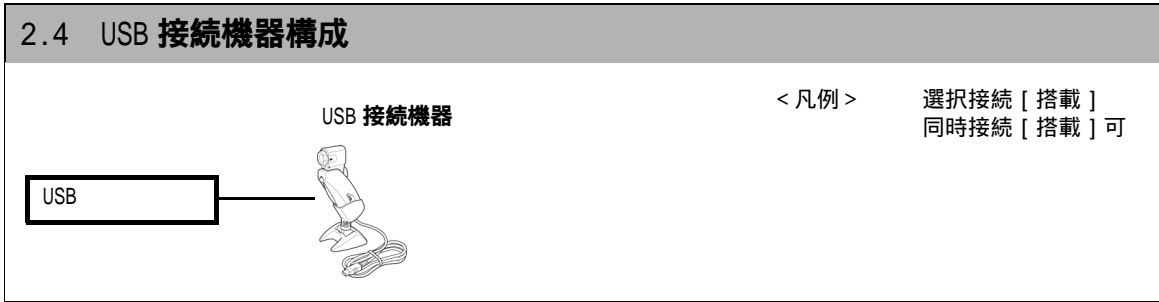
- \* 1：増設光磁気ディスク装置 (PC-FM1643) と内蔵増設ファイルエイト (DAT:PC-UD5400/MO:PC-UM5641) の同時使用はできません。接続デバイスは内蔵 / 外付け合わせて最大 3 台までになります。
- \* 2：別途、SCSI ケーブル [PC-LE3080] が必要になります。
- \* 3：増設光磁気ディスク装置 (PC-FM1643) と内蔵増設ファイルエイト (DAT:PC-UD5400/MO:PC-UM5641) の同時使用はできません。接続デバイスは内蔵 / 外付け合わせてどれか 1 台になります。

## ❗ デジチェーン接続制限

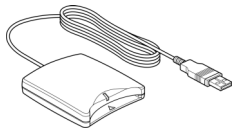
この装置は、接続に使用する全ケーブル長が 2.5m 以内であれば、ほかの SCSI デバイスと同時に 3 台まで接続できます。

 SCSI ケーブルの詳細については 「SCSI ケーブル (PC-CS2915/CS3200)」 (P.42 )






◆ スマートカードリーダー/ライター

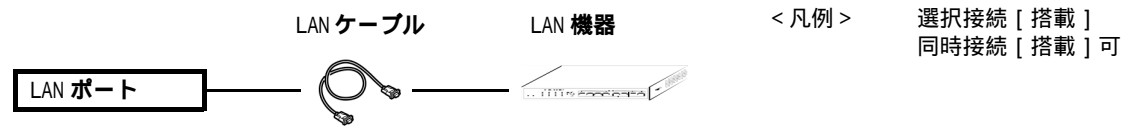
仕様	形名	標準価格
 USB I/F 接続，縦置きスタンド付き， ISO7816 準拠 (MULTOS カードサポート可)	PC-KC5700	13,500 円

OS 環境			対応機種		
WinXP 32Bit	Win 2000	Win NT4.0	440 WB1	440W WB2	440W WB3
		x			

◆ スマートカード

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

## 2.5 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 32Bit	Win 2000	Win NT4.0	440 WB1	440W WB2	WB3
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 (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 (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 32Bit	Win 2000	Win NT4.0	440 WB1	440W WB2	WB3
PC-BH7500						
GH-BH7516						
GH-BH7618						
GH-BH7618T						

## 3. 消耗品一覧

次に FLORA -ex/400/300/200 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 (日立情報)(電サ)	部品コード (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(カー)	PD1061(カー)	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, 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 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 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 エンジニアリング 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 エンジニアリング 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, 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 (日立情報)(電サ)	部品コード (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, 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	ハートカートリッジ	-	-		
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 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 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	-	PC-UD5240A	
118	DDSテープカートリッジ (60m)	HS-4/60S	-		
119	DDSテープカートリッジ (90m)	HS-4/90S	-		
120	DDSテープカートリッジ (120m)	HS-4/120S	-		
121	ヘッドクリーナー (MO用)	240470	175049	PC-FM1643 PC-UM5641	
122	MOメディア (640MB、オーバル-ライト)	RO-M640	-		
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	-	-	PC-KC1100	
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	-	-	PC-ABxxxx	(株)日立製作所

## 4. 有償部品一覧

FLORA -ex/400/300/200 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 PC-UH3400C, PC-UH3600C, PC-UH4004, PC-UH6091LX, 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 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 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 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 PC-FM1643, PC-UM5641
7	DVD-ROM ユニット		DVD-ROM ドライブを搭載している すべてのシステム装置
8	DVD-RAM ユニット	約5年 * 6	DVD-RAM ドライブを搭載している すべてのシステム装置
9	TFT カラー液晶表示装置 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 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 または2億ドット/ピン	PC-PD2080, PC-PD2161, PC-PD2130, PC-PD3161, PC-PD4080S, PC-PD4081, PC-PD4130, PC-PN5200, PC-PN5400, 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 システム装置 PC-KB4500, PC-KB5310
14	マウス		マウスを標準添付しているすべての システム装置 PC-KM1300, PC-KM5220, PC-KM5400, PC-KM5430
15	ホィンティングパーツ		ホィンティングパーツを搭載している すべてのシステム装置
16	メインボード		約5年 * 1
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、いちじる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リボンを使用すると、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 *1	開梱 *2	現調 *3	梱包材引取り *4
PC 導入サービス	新規導入	お届け設置サービス/EDメニュー P.50 参照	搬入 + 簡易セットアップ	日程指定 (9-17 時) < 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。			
		セットアップメニュー	搬入 + セットアップ (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 )		
	オプション増設	セットアップメニュー	搬入 + セットアップ	日程指定 (9-17 時) AM(9-12 時) PM(13-17 時) 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	-
	現地付加 撤去	梱包材引取り 撤去 (引外品解約時)	梱包材引取り 撤去作業 *5	日程指定 (9-17 時) お客様と調整し、 設定させて頂きます			お客様に一度納入され保管されている梱包材の処理 (お引き取り) を実施いたします。	
							撤去作業 + お引取作業	-
移設サービス		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。 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> お届け設置サービス *1	9 ~ 17 時 (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 1 台目... 従来の ED メニュー価格より低減。 2 台目以降... 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 (日程指定：時間指定無)  10 時 / 14 時 (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。  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 (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） 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 (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 (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 (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 (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>ペーパースタック：PC-AD2600/AD4300</li> <li>ステープルフィニッシャー：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 (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 搬入、開梱、簡易セットアップ、 梱包材引取りを物流業者技術者が実施	9 ~ 17 時にお届け (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	
							2 台目以降	SD-41C2-DAA000M	
				C 地区	有	ノート	1 台目	SD-41C2-NAA0000	
						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 台あたり	SD-41C2-DBA3000	
							有	ノート	
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-DBA4000		
						有	ノート	1 台あたり	SD-41C2-NBA4000
		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 式	SD-41C2-DBC0100		
						無	ノート	1 式	SD-41C2-NBC0100
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		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 台あたり	SD-41C2-DBA1100		
						無	ノート	1 台あたり	SD-41C2-NBA1100
	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
	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		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
		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	フロアスタンドプリンター	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	フロアスタンドプリンター	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	フロアスタンドプリンター	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	フロアスタンドプリンター	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	フロアスタンドプリンター	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	フロアスタンドプリンター	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 搬入、開梱、簡易 セットアップ、梱包材引取り を物流業者技術者が実施	A・B地区	フロアスタンドプリンター		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		フロアスタンドプリンター	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) 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		A・B地区	フロアスタンドプリンター	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	フロアスタンドプリンター	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) 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 +その後セットアップ	A・B地区	フロアスタンドプリンター	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	フロアスタンドプリンター	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 +その後セットアップ	A・B地区	フロアスタンドプリンター	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	フロアスタンドプリンター	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	プリンターお°ション (2 人作業)	SD-41C3-UCA0110	弊社営業にご確認ください	
				プリンターお°ション (1 人作業)	SD-41C3-PCA0100		
			C 地区	プリンターお°ション (2 人作業)	SD-41C3-UCC0110		
				プリンターお°ション (1 人作業)	SD-41C3-PCC0100		
			AM(9 ~ 12 時)にお届け	A・B 地区	プリンターお°ション (2 人作業)		SD-41C3-UCA1110
					プリンターお°ション (1 人作業)		SD-41C3-PCA1100
	PM(13 ~ 17 時)にお届け	A・B 地区	プリンターお°ション (2 人作業)	SD-41C3-UCA2110			
			プリンターお°ション (1 人作業)	SD-41C3-PCA2100			
	搬入+セットアップ	セットアップメニュー (時間指定) 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	プリンターお°ション (2 人作業)		SD-41C3-UBA3010
					プリンターお°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	プリンターお°ション (2 人作業)	SD-41C3-UBA4010		
				プリンターお°ション (1 人作業)	SD-41C3-PBA4000		
		セットアップメニュー (日程指定) 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	プリンターお°ション (2 人作業)		SD-41C3-UBA0110
					プリンターお°ション (1 人作業)		SD-41C3-PBA0100
C 地区	プリンターお°ション (2 人作業)		SD-41C3-UBC0110				
	プリンターお°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	プリンターお°ション (2 人作業)	SD-41C3-UBA1110				
		プリンターお°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	プリンターお°ション (2 人作業)	SD-41C3-UBA2110				
		プリンターお°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>		PC-AD4700	36
15 型アナログ液晶ディスプレイ	15	PC-AM2100	5
15 型 CRT	14	PC-AM3070	5
17 型アナログ液晶ディスプレイ	15	PC-AS1061	17, 18
17 型 CRT	14	PC-AS2161	19
18.1 型アナログ液晶ディスプレイ	15	PC-AS3130	20
22 型 CRT	14	PC-AS3160	21
		PC-AS40801S	22
<b>F</b>		PC-AS40802S	22
FLORA 440(PC7WB1-xxxxxxxxx <b>モデル</b> )	2	PC-AS4081	23
FLORA 440W(PC8WB2-xxxxxxxxx/PC8WB3-xxxxxxxxx <b>モデル</b> )	7	PC-AS4130	24, 25, 26
		PC-ATDV-CR	11
<b>H</b>		PC-AU1790	6
HT-4996-66E	27, 28, 29, 30	PC-AU3401	15
		PC-AZ2100	5, 11, 44
<b>L</b>		PC-BH7500	45
LAN <b>機器接続構成</b>	45	PC-CS2915	6, 13
		PC-DC3622	14
<b>P</b>		PC-DC5201	14
PC7WB1-UNG8C1B00	2	PC-DC7103	14
PC7WB1-UNJ8P1B00	2	PC-DT3155A	15
PC7WB1-UNL8P1B00	2	PC-DT3170	15
PC7WB1-UNN8P1B00	2, 3	PC-DT3184	15
PC7WB1-UNU8C1B00	2	PC-FM1643	43
PC7WB1-UNW8C1B00	2	PC-KB4500	5
PC8WB2-DNL8P1B00	7, 9	PC-KB5310	5, 11
PC8WB2-DNP8P1B00	7, 9	PC-KC5700	5, 11, 44
PC8WB2-DSL8P1B00	7, 9	PC-KM5220	11
PC8WB2-DSP8P1B00	7, 9	PC-LC4100	6, 13, 42
PC8WB2-HMN8P1B00	9	PC-LE1080	42
PC8WB2-HNJ8P1B00	7, 9	PC-LE2080	42
PC8WB2-HNM8P1B00	7	PC-LE3080	42
PC8WB2-HSJ8P1B00	7, 9	PC-LK3100	5, 11
PC8WB2-HSM8P1B00	7, 9	PC-LP1101	17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41
PC8WB2-PNK8P1B00	7, 9	PC-MH6064X2	5
PC8WB2-PNN8P1B00	7, 9	PC-MH6128AX2	11
PC8WB2-PSK8P1B00	7, 9	PC-MH6128X2	5
PC8WB2-PSN8P1B00	7, 9	PC-MH6256AX2	11
PC8WB3-DSL8P1B00	7, 9	PC-MH6256X2	5
PC8WB3-DSP8P1B00	7, 9	PC-MH6512AX2	11
PC8WB3-HSJ8P1B00	7, 9	PC-MH6512X2	5
PC8WB3-HSM8P1B00	7, 9	PC-PA2560	32
PC8WB3-PSK8P1B00	7, 9	PC-PA41101	37, 40
PC8WB3-PSN8P1B00	7, 9	PC-PA41102	37, 40
PC-AD10100	17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26		
PC-AD4110	37, 40		

## 索引

PC-PA41103 .....	40	PC-PD4130A .....	16, 25
PC-PA41201 .....	38, 39	PC-PD4130F .....	24
PC-PA41203 .....	38, 39	PC-PD4130SB1 .....	24
PC-PA42101 .....	37, 38	PC-PD4130SB2 .....	24
PC-PA47001 .....	36	PC-PD4180 .....	16, 26
PC-PA48002 .....	41	PC-PF2170 .....	31
PC-PA74502 .....	33, 34	PC-PF25501 .....	32
PC-PA74503 .....	33, 34	PC-PF25502 .....	32
PC-PB20002A .....	32	PC-PF4110 .....	37, 40
PC-PB20011A .....	32	PC-PF4120 .....	38, 39
PC-PB20101 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 35		PC-PF47001 .....	36
PC-PB20111 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30		PC-PF47002 .....	36
PC-PB20301 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26		PC-PF47003 .....	36
PC-PB20301S1 .....	27, 28, 29, 30, 35	PC-PF48001 .....	41
PC-PB20702 .....	32	PC-PG4080S .....	22
PC-PB2170 .....	31	PC-PG4081 .....	23
PC-PB40002 .....	39, 40	PC-PG4130 .....	24, 25, 26
PC-PB73501 .....	33	PC-PG48001 .....	41
PC-PD2080 .....	16, 17	PC-PG48002 .....	41
PC-PD2080A .....	16, 18	PC-PG48003 .....	41
PC-PD2080F .....	17	PC-PG48005 .....	41
PC-PD2080SB1 .....	17	PC-PH48001 .....	41
PC-PD2080SB2 .....	17	PC-PH48002 .....	41
PC-PD2130 .....	16, 20	PC-PH91201 .....	35
PC-PD2130F .....	20	PC-PH91202 .....	35
PC-PD2130SB1 .....	20	PC-PK2000 .....	16, 39
PC-PD2130SB2 .....	20	PC-PK2000N .....	16, 39
PC-PD2161 .....	16, 19	PC-PK2500N .....	16, 38
PC-PD2161F .....	19	PC-PK3000 .....	16, 40
PC-PD2161SB1 .....	19	PC-PK3000N .....	16, 40
PC-PD2161SB2 .....	19	PC-PK3500N .....	16, 37
PC-PD3161 .....	16, 21	PC-PK4105 .....	16
PC-PD3161F .....	21	PC-PK4105N .....	16
PC-PD3161FB .....	21	PC-PK4700N .....	16, 36
PC-PD3161SB1 .....	21	PC-PK4800 .....	16, 41
PC-PD3161SB2 .....	21	PC-PL2170 .....	16, 31
PC-PD4080S .....	16, 22	PC-PL2170F .....	31
PC-PD4080SF .....	22	PC-PL2170SB .....	31
PC-PD4080SSS1 .....	22	PC-PL2560 .....	16, 32
PC-PD4080SSS2 .....	22	PC-PL2560SM .....	32
PC-PD4080SSS3 .....	22	PC-PL2560SW .....	32
PC-PD4081 .....	16, 23	PC-PL7350B .....	16, 33
PC-PD4081F .....	23	PC-PL7350T .....	16, 33
PC-PD4081SB1 .....	23	PC-PL7450C .....	16
PC-PD4081SB2 .....	23	PC-PL7450C2 .....	16
PC-PD4130 .....	16, 24	PC-PL7450CF .....	16
		PC-PL7450CF2 .....	16
		PC-PL7450CN .....	16
		PC-PL7450CN2 .....	16

PC-PL7450FS	16
PC-PL7450FS2	16
PC-PL9120	16, 35
PC-PL9120SB1	35
PC-PL9120SB2	35
PC-PL9120SH1	35
PC-PL9120SH2	35
PC-PM27001	32
PC-PM27002	32
PC-PM41101	37, 38, 39, 40
PC-PM42101	37, 38
PC-PM47001	36
PC-PM47002	36
PC-PM48001	41
PC-PM48002	41
PC-PM74501	33, 34
PC-PN5200	16, 27
PC-PN5200SB1	27
PC-PN5200SB2	27
PC-PN5400	16, 28
PC-PN5400SB1	28
PC-PN5400SB2	28
PC-PN5600	16, 29
PC-PN5600P	16, 30
PC-PN5600PSB1	30
PC-PN5600PSB2	30
PC-PN5600SB1	29
PC-PN5600SB2	29
PC-PV7450C	33
PC-PV7450CF	33
PC-PV7450CN	33
PC-PV7450FS	33
PC-PW2550	32
PC-PW4110	37, 40
PC-PW4120	38, 39
PC-PW4700	36
PC-PW74501	33, 34
PC-UD5240A	6
PC-UD5400	6, 13
PC-UH3400C	6
PC-UH3400CN	12
PC-UH3600C	6
PC-UH3600CN	12
PC-UH6360LXN	12
PC-UH6730LXN	12
PC-UM5641	6, 13
PC 導入・移設サービス	49

## S

SCSI デバイス接続構成	42
---------------	----

## U

USB 接続機器構成	44
------------	----

## し

消耗品一覧	46
-------	----

## て

ディスプレイ接続構成	14
------------	----

## ふ

プリンター接続構成	16
-----------	----

プレインストールサービス (クライアント PC)	56
--------------------------	----

## ゆ

有償サービス	49
--------	----

有償部品一覧	48
--------	----