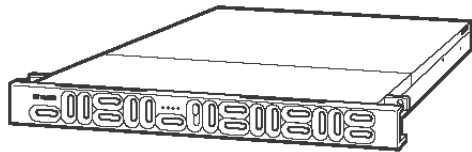


### 1.3 HA8000-ie/NetStorage210



HA8000-ie/NetStorage210

#### HA8000-ie/NetStorage210

・表記の価格は  
希望小売価格(税込)です。

#### システム装置

HA8000-ie/NetStorage210は、ネットワーク接続型ストレージシステムであり、既存のシステムに容易に導入でき、データやファイルの共有・管理を簡単に行うことができます。ネットワーク環境のデータを効率的に管理し、WindowsやUNIXなどの異なるOS間で相互運用性を高め、効率的な統合を実現します。HA8000-ie/NetStorage210は、ディスプレイ、キーボード、マウスが不要のヘッドレスオペレーションです。ネットワークで接続されたクライアントからリモートデスクトップで接続して操作を行うことができるため、管理者がシステム装置のところまで行くことなく、自席で管理できます。(ただし、初期設定および保守時には、ディスプレイ、キーボードやマウスが必要となります)

#### ● HA8000-ie/NetStorage210 (320GBモデル)

プロセッサ	メモリ	HDD	CD-ROM	LAN	インストールOS	セット形名	希望小売価格 (税込)	保守料(月額)	
								維持保守 (税込)	出張修理 (税込)
Pentium4 631 (3GHz/2MB) ×1CPU	512MB 256MB×2:ECC DDR2 SDRAM :533MHz	160GB74×1 RAID1:160GB×2 SATA:7200rpm *1 *2	CD-ROM [最大24倍速]	1ポート 1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T×1	Windows Storage Server 2003 R2	GJNNS21E -JUNNTNO	¥303,450	¥1,313	¥989

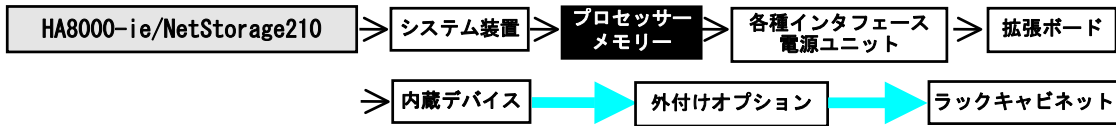
\*1:HDDの容量表記は、1GB=10<sup>9</sup>バイトとして計算した値です。  
\*2:標準でRAID1構成です。また、その他RAIDレベルに変更することは未サポートです。

#### ● HA8000-ie/NetStorage210 (500GBモデル)

プロセッサ	メモリ	HDD	CD-ROM	LAN	インストールOS	セット形名	希望小売価格 (税込)	保守料(月額)	
								維持保守 (税込)	出張修理 (税込)
Pentium4 631 (3GHz/2MB) ×1CPU	512MB 256MB×2:ECC DDR2 SDRAM :533MHz	250GB74×1 RAID1:250GB×2 SATA:7200rpm *1 *2	CD-ROM [最大24倍速]	1ポート 1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T×1	Windows Storage Server 2003 R2	GJNNS21E -JTNN1NO	¥365,400	¥1,733	¥1,304

\*1:HDDの容量表記は、1GB=10<sup>9</sup>バイトとして計算した値です。  
\*2:標準でRAID1構成です。また、その他RAIDレベルに変更することは未サポートです。

<重要>ディスプレイ装置、ラックキャビネット、キーボード収納ユニットまたはコンソールユニットは必須オプションとなりますので必ず手配願います。

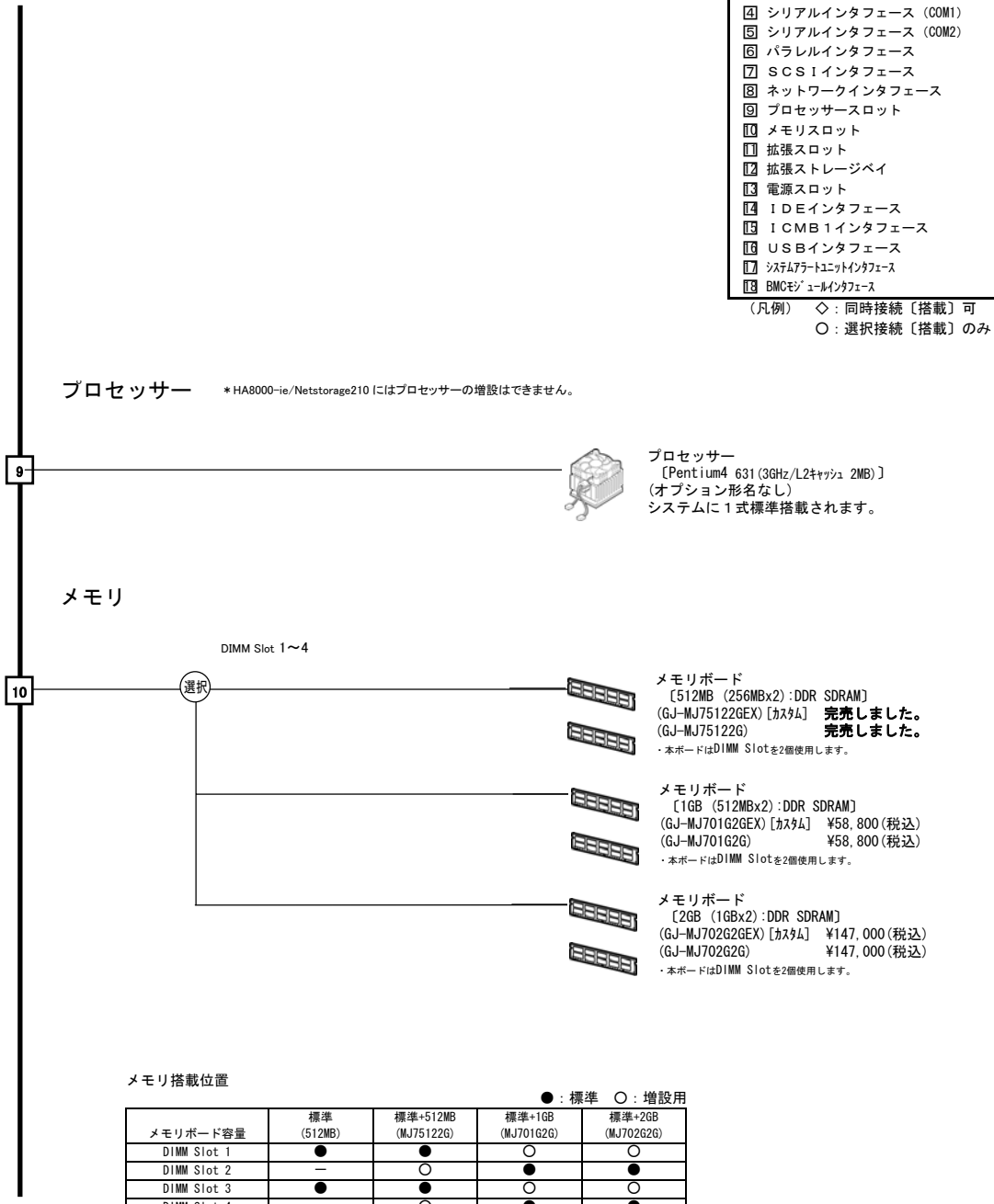


・[カスタム]はカスタムメイド対象製品です。  
 ・表記の価格は、希望小売価格（税込）です。

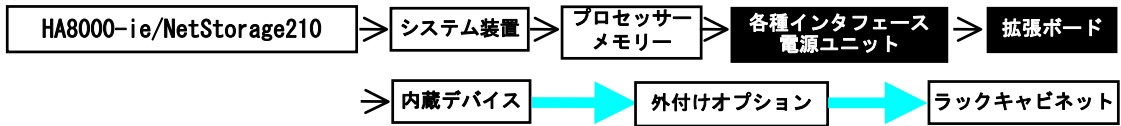
HA8000-ie/Netstorage210

システム装置本体 I / F & スロット	
①	ディスプレイインタフェース
②	キーボードインタフェース
③	マウスインタフェース
④	シリアルインタフェース (COM1)
⑤	シリアルインタフェース (COM2)
⑥	パラレルインタフェース
⑦	SCSIインタフェース
⑧	ネットワークインタフェース
⑨	プロセッサスロット
⑩	メモリスロット
⑪	拡張スロット
⑫	拡張ストレージベイ
⑬	電源スロット
⑭	IDEインタフェース
⑮	ICMB1インタフェース
⑯	USBインタフェース
⑰	システムスタートアップインタフェース
⑱	BMCモジュールインタフェース

(凡例) ◇ : 同時接続【搭載】可  
 ○ : 選択接続【搭載】のみ



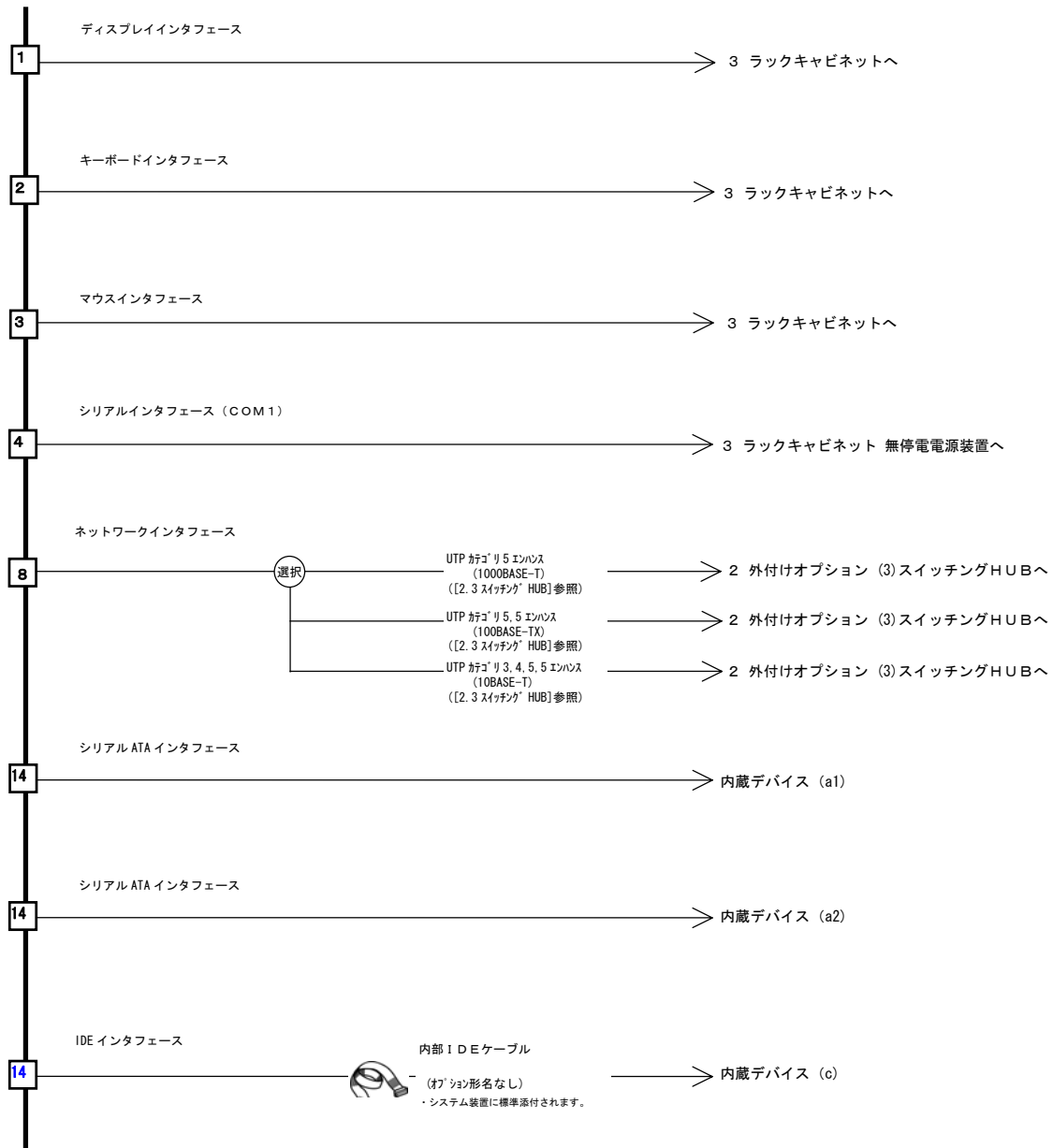
- ・標準搭載メモリ : 512MB (MJ75122G)
- ・2枚組のメモリボード形式 (512MB, 1GB, 2GB) 搭載時はDIMM Slot1、DIMM Slot3 (増設の場合はDIMM Slot2、DIMM Slot4) がペアとなる様に実装のこと。
- ・1GBまたは2GBの増設用メモリボードを搭載時には、標準搭載メモリと搭載Slotを交換する必要があります。



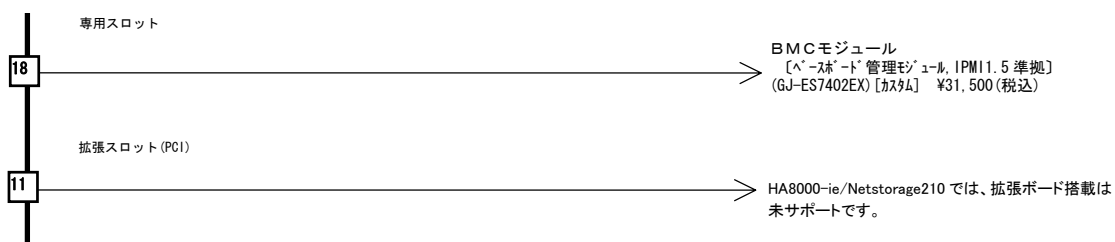
・[カスタム]はカスタムメイド対象製品です。  
 ・表記の価格は、希望小売価格(税込)です。

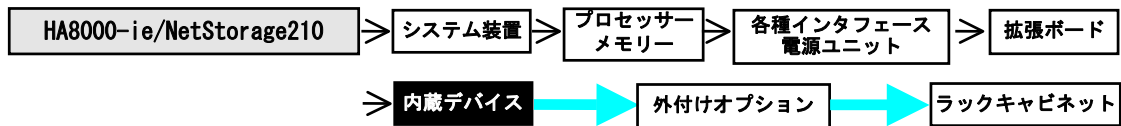
各種インターフェース/電源ユニット

HA8000-ie/Netstorage210



拡張ボード



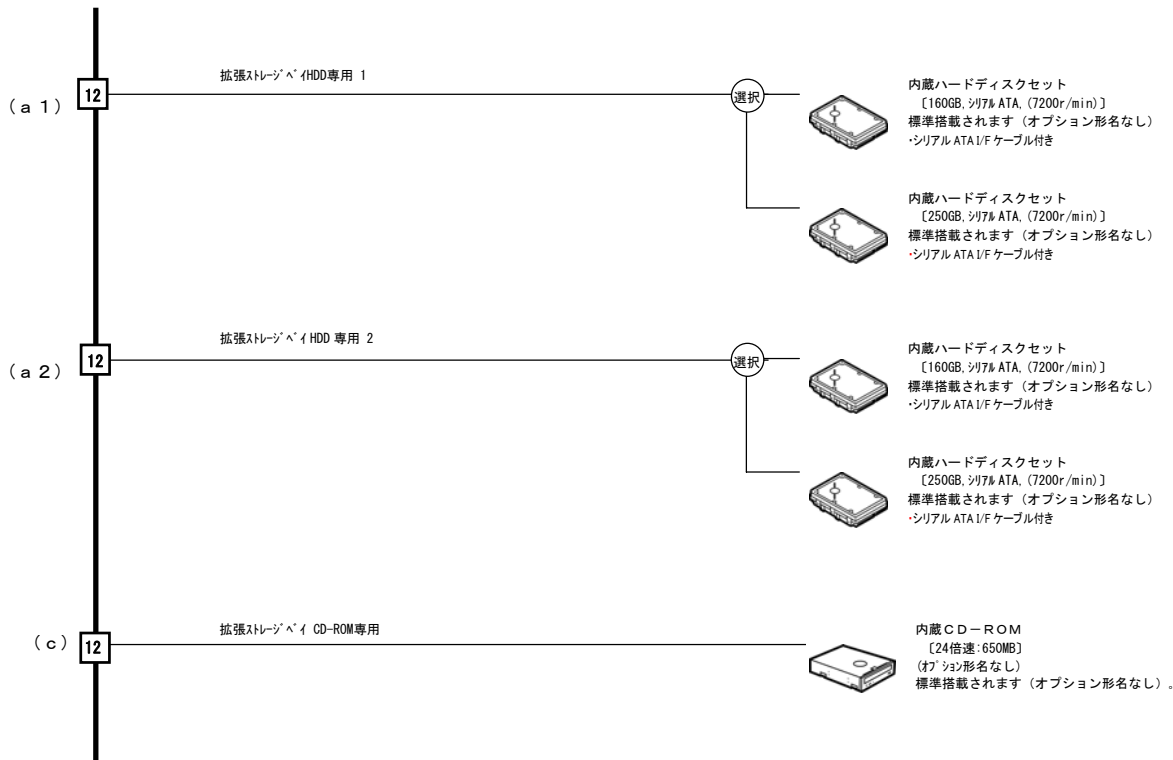


・[カスタム]はカスタムメイド対象製品です。  
 ・表記の価格は、希望小売価格(税込)です。

内蔵デバイス

※搭載条件については搭載条件表をご参照ください。

HA8000-ie/Netstorage210



ー内蔵デバイス搭載条件表ー

- ・内蔵デバイスの搭載位置については、下表のとおりです。
- ・内蔵ハードディスクおよび内蔵 CD-ROM が標準搭載されます。

モデル	品名	形名	最大搭載台数	拡張ストレージベイ		
				HDD専用		CD-ROM専用
				1	2	
160GBモデル	内蔵ハードディスクセット(160GB, 7200r/min)	オプション形名なし	2	●	●	×
250GBモデル	内蔵ハードディスクセット(250GB, 7200r/min)	オプション形名なし	2	●	●	×
両モデル	内蔵CD-ROMセット(24倍速)	オプション形名なし	1	×	×	●

●：標準搭載 ×：搭載不可