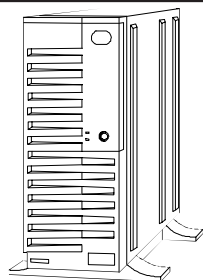


PC Server 310

PCI/ISA Model



システム・ガイド

'97 - 9月版

●このカタログに記載の価格は、1997年9月29日現在のもので、事前の予告なしに変更する場合があります。記載の価格には消費税が含まれておりません。

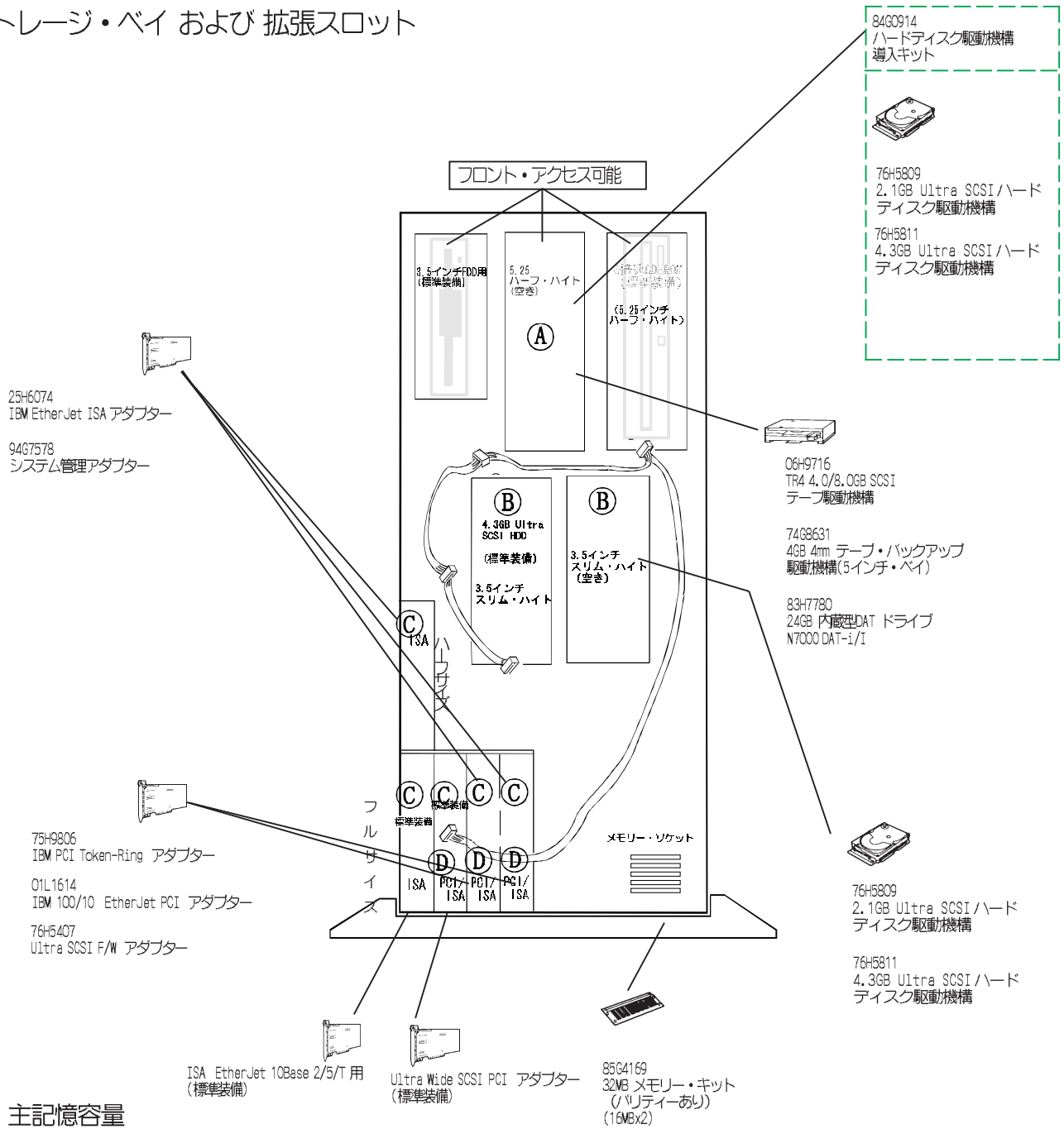
主要スペック

モデル	8639-OE6		8639-JE6	
プロセッサ	Pentium** 200MHz			
L2キャッシュ	512KB(パイプライン・バーストSRAM)			
主記憶(RAM)要領 標準/最大	32MB/160MB (ECC 60ns)		64MB/160MB**4 (ECC 60ns)	
DIMMソケット	1(32MB装着済)			
SIMMソケット	4 (空4)		4(32MB2枚装着済, 空2)	
ビデオ・サブシステム	VGA/SVGA(S3 Trio 64V+)			
ビデオ・メモリー 標準/最大	1MB/2MB			
解像度および最大発色数 ※1	640x480ドット (6万4千色), 800x600ドット (6万4千色) 1024x768ドット(256色)			
補助記憶装置 (内蔵)	FDD	3.5型(1.44MB/720KB) 1ドライブ		
	HDD標準/最大	4.3GB Ultra SCSI		
	CD-ROM	8倍速 SCSI CD-ROM		
ストレージ・ベイ (空きベイ数)	5.25インチ ハードディスク	2(1)		
	3.5インチ 3.5インチ	2(1)		
	3.5FDD専用	1(0)		
オプション用 ソケット (空き)	PCI/ISA	フルサイズ X 3(2)		
	ISA	フルサイズ X 1(0), ハーフサイズ X 1(1)		
インターフェース	シリアル: RS232C D-Sub 9ピン X 1 パラレル: セントロニクス準拠 D-Sub 25ピン X 1 キーボード, マウス, ディスプレイ, USB X 2			
SCSI	インターフェース	Ultra Wide SCSI PCI		
	チャンネル数	1		
	内部コネクタ	2		
	外部コネクタ	1		
ネットワーク・インターフェース	ISA EtherJet 10BASE-2/5/T			
本体寸法・重量	450(D) X 460(H) X 260(W)mm (台座付き), 14.1kg			
消費電力	標準 60W ※2			
電源ユニット定格出力	定格 200W ※3			
サポートOS	OS/2 Warp* Server V4.0, NetWare** 3.12J/V. 4.11J, IntranetWare**, Windows** NT Server 3.51/4.0			
添付ソフトウェア	ServerGuide(Netfinity*マネージャー, Lotus ノーツを含む)			
付属品	キーボード, マウス, PC Server 310システム・ライブラリ, ServerGuide CDライブラリ, QA Plus Pro診断ディスクセット, PC Server 310 SVGAサポート・パッケージ, PC Server Ultra Wide SCSI PCIアダプター・サポート・パッケージ, EtherJet Ethernetサポート・パッケージ			
標準価格	530,000円		710,000円	
保守料金 (2年目以降)	50,000円/年			

※1 VRAM 1MBの場合、実際に使用する解像度と最大発色数の組み合わせは、使用するオペレーティング・システムによって異なります。
 ※2 省エネルギーに基づくエネルギー消費効率。
 ※3 最大消費電力。
 ※4 標準搭載のSIMMメモリーを交換した場合。

システム構成ガイド

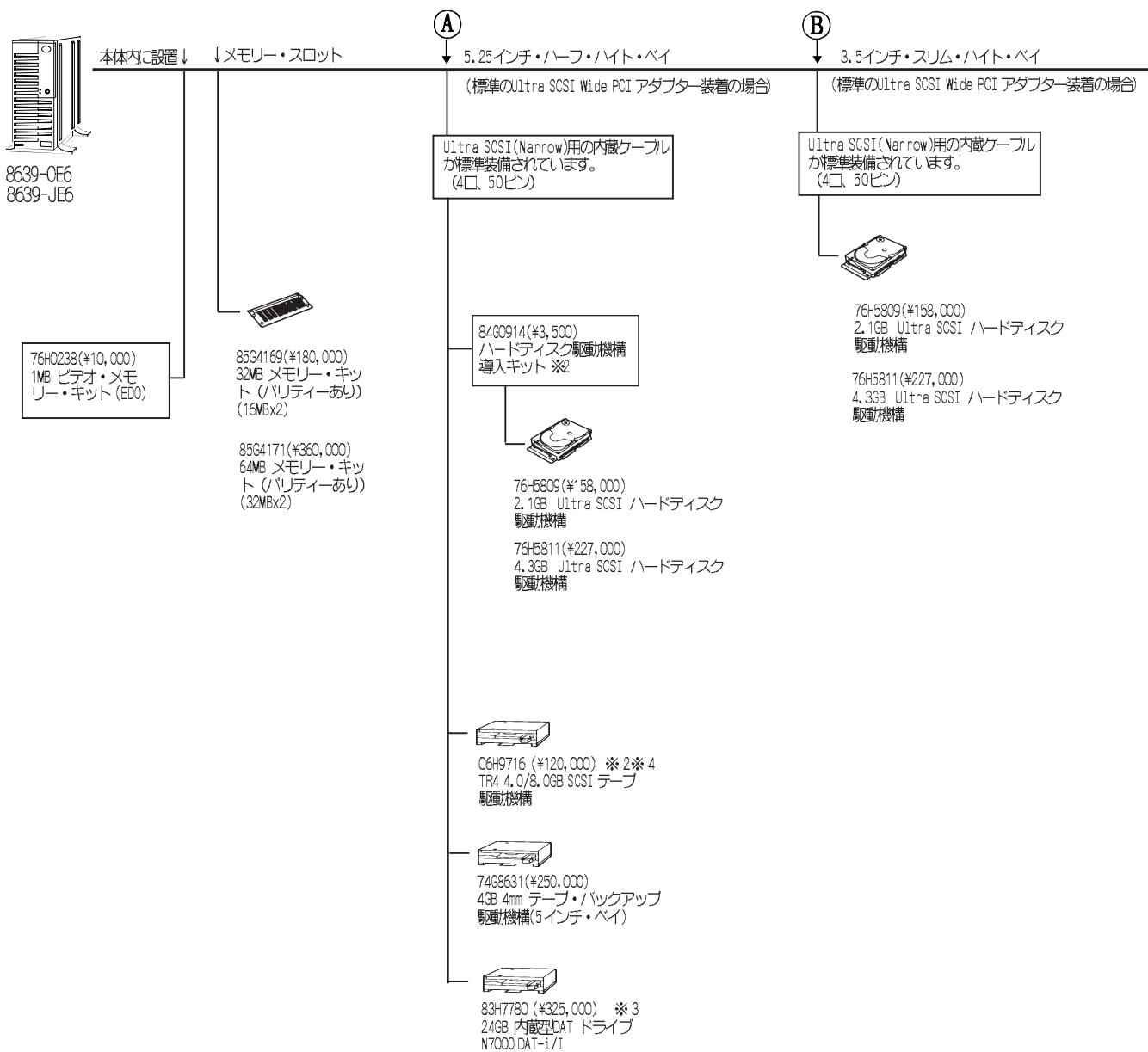
ストレージ・ベイ および 拡張スロット



主記憶容量

8639	8639
OE6	JE6
Pentium-200MHz	Pentium-200MHz
SIMM スロット X 4 DIMM スロット X 1	SIMM スロット X 4 DIMM スロット X 1
32MB標準装備 DIMM x 1	64MB標準装備 DIMM x 1 (SIMM X 2)
最大実装主記憶容量 標準装備 +追加メモリー 32MB + 128MB 合計: 160MB	最大実装主記憶容量 標準装備 +追加メモリー 64MB + 64MB 合計: 128MB

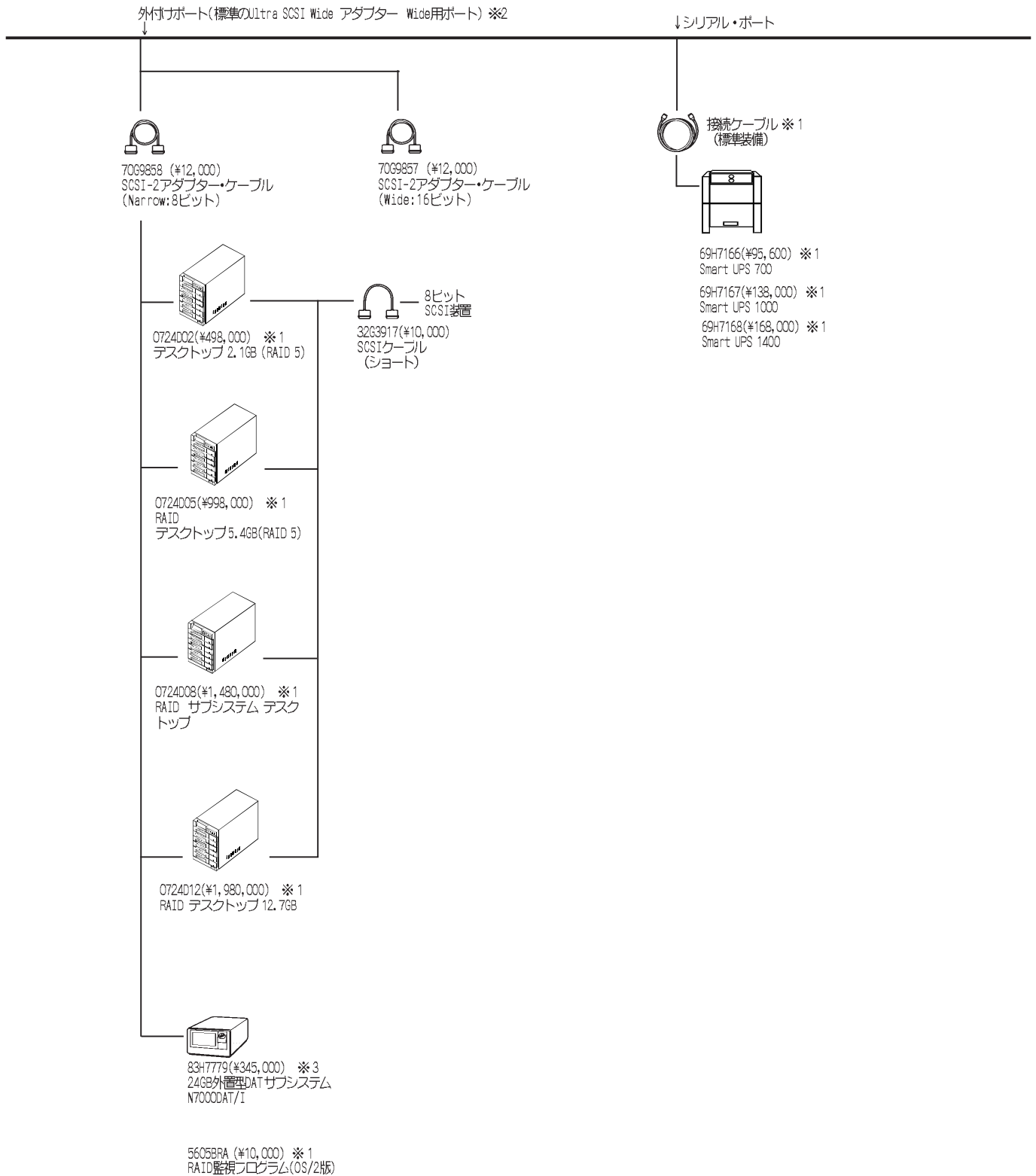
© 標準装備のケーブルはNarrow(8ビット)です。
© ケーブル/コンバーター等は後続ページで確認してください。



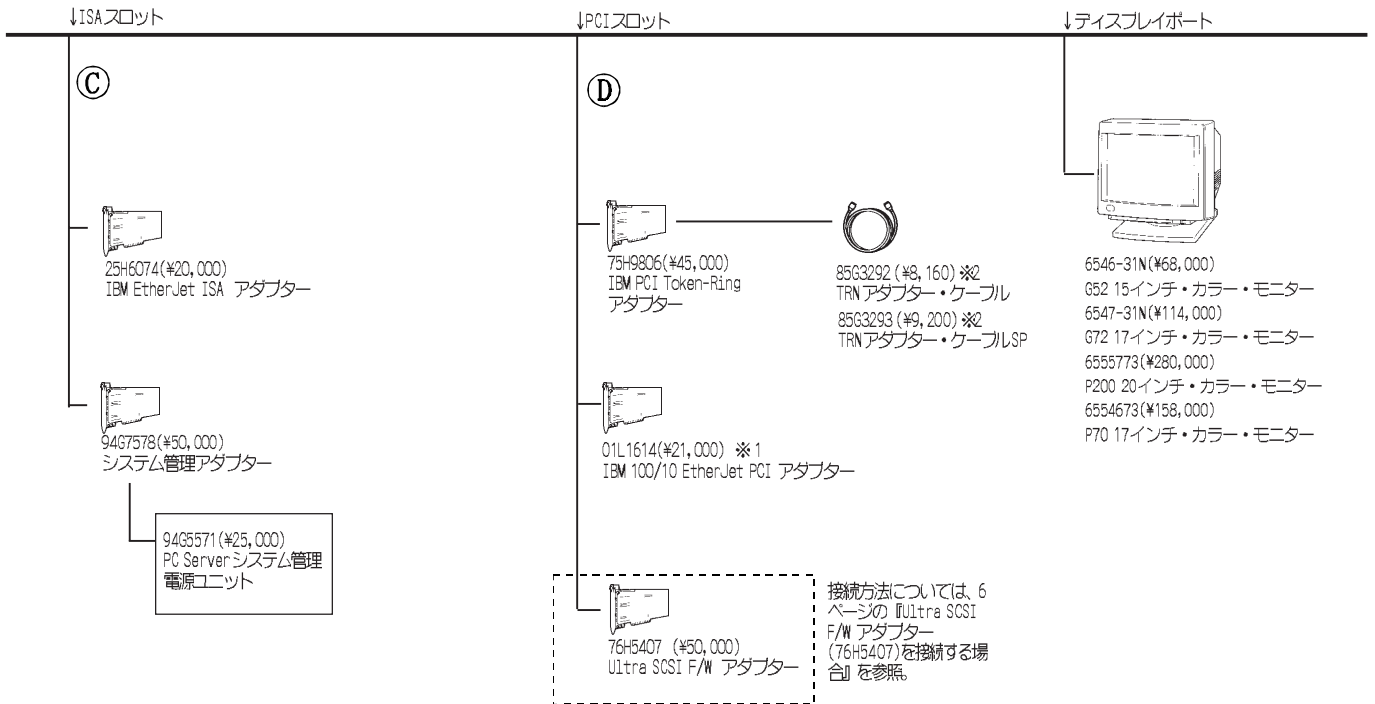
内蔵のSCSI装置の増設の際には、必ずチェーンの終端となる装置のターミネーターの設定を行ってください。出荷時はC0-ROMでターミネートしています。

※1 5.25インチのベイに取り付ける場合に必要です。ハードディスク台につき1キット必要です。
 ※2 ARCserve、ARCsoioにてサポートされます。NTBackupはWindows NT 4.0にてサポートされます。
 ※3 ARCserve J6.0、NTBackupにてサポートされます。IBMが取り扱う他社製品(VLH)。
 ※4 ソフトウェアによる圧縮をサポートします。ARCserveには圧縮機能はありません。

システム構成ガイド



※1 IBMが取り扱う他社製品(SVLH)。
 ※2 内蔵のSCSI装置を接続した場合、外付けとしてのSCSI装置は1つしか接続できません。
 ※3 ARCserve J6.0、NTBackupにてサポートされます。IBMが取り扱う他社製品(VLH)。

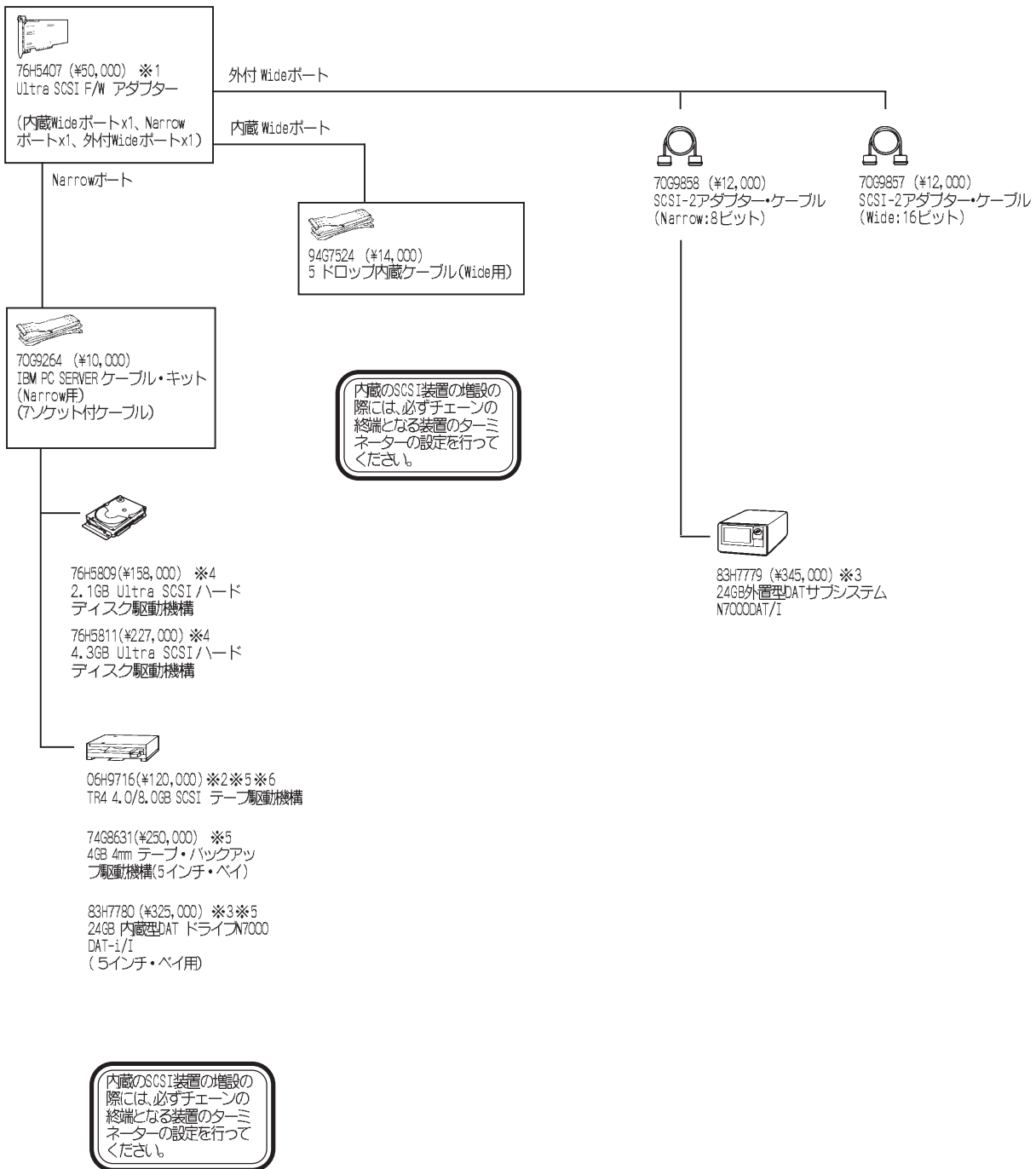


※1 Windows NTでのご使用にあたりドライバー情報がごさいますので<http://www.networking.ibm.com/nes/nesether.htm>を参照してください。

※2 IBMが取り扱う他社製品(SVLH)。

システム構成ガイド

Ultra SCSI F/W アダプター (76H5407)を接続する場合

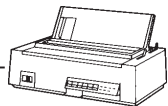


- ※1 内蔵のSCSI装置を接続した場合、外付にはSCSI装置は1つしか接続できません。
- ※2 ARCserve、ARCserve J6.0、NTBackupにてサポートされます。NTBackupはWindows NT 4.0でサポートされます。
- ※3 ARCserve J6.0、NTBackupにてサポートされます。IBMが取り扱う他社製品(VLH)。
- ※4 5.25インチ・ベイに設置する場合は4G0914が必要です。
- ※5 5.25インチ・ベイのみ取り付け可能です。また、ハーフハイトなのでスリムハイトには入りません。
- ※6 ソフトウェアによる圧縮をサポートします。ARCserveには圧縮機能はありません。

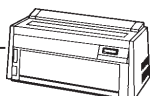
↓プリンター



81X7875 (¥5,000)
印刷装置ケーブル
09F5544 (¥16,000)
プリンターケーブル



5575H02 (¥265,000)
79F4401 (¥85,000)
自動給紙機構
79F4402 (¥47,000)
連続用紙送り機構



5577J02 (¥378,000)
5577K02 (¥486,000)
5579K02 (¥698,000)

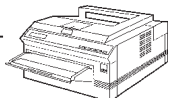
35G4630 (¥85,000)
自動給紙機構
06G5840 (¥10,000)
ユーザー・フォント用
メモリーオプション



5573K02
(¥133,000)
58G0399 (¥35,000) ※ 2
自動給紙機構
58G0397 (¥25,000) ※ 2
上トラクター



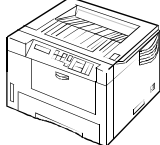
5588H02 (¥378,000)
58G0101 (¥73,000)
8MB拡張メモリー・オプション
57G9803 (¥108,000)
イーサネットLANカード・オプション
57G9804 (¥137,000)
トークンリングLANカード・オプション



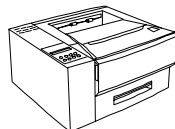
5584G02 (¥148,000)
57G9621 (¥40,000)
給紙力セット増設キット
57G9502 (¥10,500)
フェースアップ・トレイ
57G9504 (¥30,000)
ゴシック・アウトラインフォント・
カードリッジ
57G9506 (¥50,000)
2MB拡張メモリー・オプション
57G9507 (¥100,000)
4MB拡張メモリー・オプション



5586H02 (¥268,000) ※ 1
57G9801 (¥53,000)
4MB拡張メモリー・オプション
58G0101 (¥73,000)
8MB拡張メモリー・オプション
57G9802 (¥142,000)
16MB拡張メモリー・オプション
57G9805 (¥39,800)
2MBフラッシュ・メモリー・オプション
57G9803 (¥108,000)
イーサネットLANカード・オプション
57G9804 (¥137,000)
トークンリングLANカード・オプション



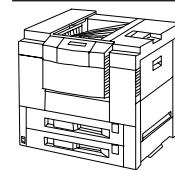
5584K02 (¥198,000)
57G9801 (¥53,000)
4MB拡張メモリー・オプション
58G0101 (¥73,000)
8MB拡張メモリー・オプション
57G9805 (¥39,800)
2MBフラッシュ・メモリー・オプション
57G9803 (¥108,000)
イーサネットLANカード・オプション
57G9804 (¥137,000)
トークンリングLANカード・オプション



4312-003 ネットワーク・プリンター 12
(¥133,100) ※ 3
09J0500 (¥44,900)
PAGESオプション
09J0505 (¥64,900)
PAGES & ESC/Pオプション
63H3387 (¥77,000)
日本語 PostScriptオプション
63H3131 (¥175,000) ※ 4
IBM AFP/IPDSオプション
63H2936 (¥50,000)
両面印刷ユニット
63H2937 (¥62,000)
トレイ2増設用セット
63H2938 (¥13,800)
250枚給紙トレイ
63H2939 (¥19,000)
500枚給紙トレイ
63H2941 (¥9,800) ※ 6
フェース・アップ排紙トレイ



4317-001 ネットワーク・プリンター 17
(¥178,400) ※ 3
63H2912 (¥98,000)
日本語 PostScriptオプション
63H2438 (¥175,000) ※ 4
IBM AFP/IPDSオプション
63H2133 (¥50,000)
両面印刷ユニット
63H2134 (¥62,000)
増設用トレイ・セット
63H2136 (¥13,800)
250枚給紙トレイ
63H2137 (¥19,000)
500枚給紙トレイ
63H2138 (¥48,000) ※ 5
500枚オフセット排紙トレイ
63H2139 (¥168,000) ※ 5
メール・ボックス



4324-001 ネットワーク・プリンター 24 (¥320,000) ※ 3
63H5929 (¥148,000)
日本語 PostScriptオプション
63H4490 (¥175,000) ※ 4
IBM AFP/IPDSオプション
63H4470 (¥62,000)
両面印刷ユニット
63H4484 (¥28,000)
オプション・コントロール・カード
63H4472 (¥180,000)
2000枚給紙ユニット
63H5662 (¥250,000)
2000枚後処理オプション
63H4478 (¥18,000)
交換用トレイ1
63H4480 (¥18,000)
交換用トレイ2
63H4482 (¥38,000) ※ 7
プリンター・スタンド
09J0520 (¥98,000)
PAGESオプション
09J0525 (¥118,000)
PAGES & ESC/Pオプション

63H2141 (¥108,000)
トークンリング用ネットワーク・
カード
63H2142 (¥79,000)
イーサネット用ネットワーク・
カード
63H2447 (¥128,000)
IBM COAX インターフェース・
カード
63H2445 (¥128,000)
IBM TWINAXインターフェース・
カード
63H2463 (¥12,500)
4MB メモリー・オプション
63H2465 (¥25,000)
8MB メモリー・オプション
63H2467 (¥39,000)
16MB メモリー・オプション
63H2469 (¥78,000)
32MB メモリー・オプション
63H2443 (¥39,800)
2MB フラッシュ・メモリー・
オプション
63H2444 (¥59,800)
4MB フラッシュ・メモリー・
オプション
63H2490 (¥72,000)
810MBハードディスク・オプション

09J0510 (¥69,600)
PAGESオプション
09J0515 (¥89,600)
PAGES & ESC/Pオプション

※ 1 IMAGE MODEでは正しく動作しない場合があります。PAGES MODEでご使用ください。
※ 2 上トラクターと自動給紙機構の同時装着はできません。
※ 3 日本語出力には、日本語 PostScriptオプション、PAGESオプション、PAGES & ESC/Pオプションのいずれかが必要です。
プリンター本体のみでは、英語用 PCL5e のデータストリームとなります。
日本語 PostScriptオプション装着時には、以下のオプション・メモリー増設が必要です。
ネットワーク プリンター12 (片面印刷) : 4MB、ネットワーク プリンター17 (片面印刷) : 4MB、
ネットワーク プリンター24 (片面印刷) : 8MB
なお、両面印刷時には更にメモリー増設が必要になることがあります。
※ 4 IBM AFP/IPDSオプションは、SBCS (英語環境のみ) サポートとなります。
※ 5 500枚オフセット排紙トレイとメールボックスは同時装着できません。
※ 6 60HP、厚紙、ラベル紙の印刷時に必要となります。
※ 7 2000枚給紙ユニット設置時には取付不可。