



IBM @server xSeries 345 サンプル構成

SCS 構成例

番号	品名	数量	備考
8670-6GJ	xSeries 345システム装置 Xeon 2.80GHz、512MBメモリー (256MB x 2) (標準装備) ServeRAID-5j 36.4GB Ultra320 SCSI HDD x 3 Windows2000 Server	1	2U
71P8967	Xeonプロセッサ 2.80GHz/ 533MHz	1	合計 2CPU
33L5038	512MB DDR PC2100 ECC RD MM	2	合計 1.5GB
32P0726	36GB 10K Ultra 320 SCSI HDD	3	
59P2994	リモート管理アダプター II (J) ¹	1	
ストレージ			
71P8594	Ultra320 SCSIコントローラー	1	テープ装置接続用
03K9310	2m 外付け用 Ultra2 SCSIケーブル	1	
0034BOX	NetBAY Tapeエンクロージャー	1	テープ装置格納用 4U
00N8016	100/200GB LTO テープ機構	1	NetMED IAに格納
ラック			
9306250	NetBAY25スタンダード・ラック (19型 25U)	1	
32P1703	NetBAY 2U コンソール・キット	1	
28L3652	スペース・サーバー・キーボード II (黒)	1	
94G6670	ブランク・パネル・キット	2	
2130R30	IBM UPS3000XLV ^{2 3}	1	2U

¹ IBM Directorでハードウェアの障害管理をする場合に必要です。

当サンプル構成は、原則として10分以上の停止時間を確保できることを前提としてUPS機種を選択しています。

² アプリケーションおよびオペレーティングシステムを正常に終了させるために必要な時間はお客様それぞれのシステムにより異なります。

³ 100V電源で、L5-30Rの壁側コンセントをご用意下さい。