

IBM System x Option サポート一覧表



… 限定供給品/営業活動終了製品		(4368)	(4194)	(4193)	(7974/6)	(7948)	(7940)	(7977)	(7978)	(7979)	(7943)	(7163)	(7141)
P/N	製品名	x3200M2	x3250M2	x3350	x3400	x3450	x3455	x3500	x3550	x3650	x3655	x3755	x3850M2 x3950M2
プロセッサ・オプション ●追加CPUのサポートについてはモデル・ユニークです。 SMPアップグレードのみのサポートとなります。													
43W5909	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- L5310 (1.60GHz/x3550用)								○				
43W5910	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- L5320 (1.86GHz/x3550用)								○				
43W5918	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- L5310 (1.60GHz)									○			
43W5919	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- L5320 (1.86GHz)									○			
43W5821	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- E5310 1.6GHz/8MB-L2				○			○		○			
43W5822	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- E5320 1.86GHz/8MB-L2				○			○		○			
43W5823	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- E5335 2GHz/8MB-L2				○			○		○			
43W5824	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- E5345 2.33GHz/8MB-L2							○		○			
43W5825	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- X5355 2.66GHz/8MB-L2							○		○			
44E5033	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- X5365(3GHz)									○			
40K1257	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- E5310 1.6GHz/8MB-L2								○				
40K1249	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- E5320 1.86GHz/8MB-L2								○				
40K1258	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- E5335 (2.0GHz/x3550用)								○				
40K1272	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- E5345 (2.33GHz/x3550用)								○				
40K1251	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- X5355 2.66GHz/8MB-L2								○				
44E5036	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- X5365(3GHz)								○				
44R5630	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- E5405 (2.0GHz)				○			○		○			
44R5631	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- E5410 (2.33GHz)				○			○					
44R5632	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- E5420 (2.5GHz)				○			○					
44R5633	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- E5430 (2.66GHz)				○			○		○			
44R5634	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- E5440 (2.83GHz)							○					
44E5122	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- X5450 (3.0GHz)							○					
44E5057	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- X5460 (3.16GHz)									○			
44E5133	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- L5420 (2.5GHz)									○			
44E5074	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- E5405 (2.0GHz/x3550用)								○				
44E5077	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- E5430 (2.66GHz/x3550用)								○				
44E5080	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- X5460 (3.16GHz/x3550用)								○				
44E5137	クアドコア インテル Xeon プロセッサ- L5420 (2.5GHz/x3550用)								○				
44E5134	デュアルコア インテル Xeon プロセッサ- E5205 (1.86GHz)									○			
40K1231	デュアルコア Xeon 5110 プロセッサ- 1.6GHz/4MB L2キャッシュ				○			○		○			
40K1232	デュアルコア Xeon 5120 プロセッサ- 1.87GHz/4MB L2キャッシュ				○			○		○			
40K1233	デュアルコア Xeon 5130 プロセッサ- 2GHz/4MB L2キャッシュ				○			○		○			
40K1234	デュアルコア Xeon 5140 プロセッサ- 2.33GHz/4MB L2キャッシュ							○		○			
40K1235	デュアルコア Xeon 5150 プロセッサ- 2.66GHz/4MB L2キャッシュ							○		○			
40K1236	デュアルコア Xeon 5160 プロセッサ- 3GHz/4MB L2キャッシュ							○		○			
44E5138	デュアルコア インテル Xeon プロセッサ- E5205 (1.86GHz/x3550用)								○				
40K1237	デュアルコア Xeon 5110 プロセッサ- 1.6GHz/4MB L2キャッシュ								○				
40K1238	デュアルコア Xeon 5120 プロセッサ- 1.87GHz/4MB L2キャッシュ								○				
40K1239	デュアルコア Xeon 5130 プロセッサ- 2GHz/4MB L2キャッシュ								○				
40K1240	デュアルコア Xeon 5140 プロセッサ- 2.33GHz/4MB L2キャッシュ								○				
40K1241	デュアルコア Xeon 5150 プロセッサ- 2.66GHz/4MB L2キャッシュ								○				
40K1242	デュアルコア Xeon 5160 プロセッサ- 3GHz/4MB L2キャッシュ								○				
44E4244	DualCore Xeonプロセッサ E7210 2.40GHz 8MB L2キャッシュ												○
44W2784	QuadCore Xeonプロセッサ E7310 1.60GHz 4MB L2キャッシュ												○
44E4241	QuadCore Xeonプロセッサ E7320 2.13GHz 4MB L2キャッシュ												○
44E4242	QuadCore Xeonプロセッサ E7330 2.40GHz 6MB L2キャッシュ												○
44E4243	QuadCore Xeonプロセッサ X7350 2.93GHz 8MB L2キャッシュ												○
43W7461	クアドコア Opleron プロセッサ モデル 2352(2.1GHz/x3455用)							○					
43W7463	クアドコア Opleron プロセッサ モデル 2356(2.3GHz/x3455用)							○					
46M2282	クアドコア Opleron 2344HE (1.7GHz/x3655用)										○		
44R5930	クアドコア Opleron 2352 (2.1GHz/x3655用)										○		
44R5932	クアドコア Opleron 2356 (2.3GHz/x3655用)										○		
44R6298	クアドコア Opleron 8350(2.0GHz/2MB L2/2MB L3)											○	
43W7406	クアドコア Opleron 8356(2.3GHz/2MB L2/2MB L3)											○	
43W7408	クアドコア Opleron 8360 SE(2.5GHz/2MB L2/2MB L3)											○	
44E4249	スケールエキスパンダー オプションキット (2-3ノード)												○
44E4250	スケールビリティケーブル(4ノード用)												○
メモリー													
41Y2726	512MB(1x512MB) PC2-5300 CL5 ECC DDR2 SDRAM DIMM	○	○	○									
41Y2729	2GB(2x1GB) PC2-5300 CL5 ECC DDR2 SDRAM DIMM KIT	○	○	○									
41Y2732	4GB(2x2GB) PC2-5300 CL5 ECC DDR2 SDRAM DIMM KIT	○	○	○									
41Y2759	1GB(2x512MB) PC2-5300 ECC DDR2 RDIMM							○			○		
41Y2762	2GB(2x1GB) PC2-5300 ECC DDR2 RDIMM							○			○		○
41Y2765	4GB(2x2GB) PC2-5300 ECC DDR2 RDIMM							○			○		○
41Y2768	8GB(2x4GB) PC2-5300 ECC DDR2 RDIMM							○			○		○
41Y2771	4GB(2x2GB) PC5300 CL5 ECC DDR RDIMM												○
43V7356	16GB(2x8GB) PC5300 CL5 ECC DDR RDIMM												○
39M5782	1GB(2X512MB) PC2-5300 CL5 ECC DDR2 Chipkill FBDIMM				○			○	○	○			
39M5785	2GB(2X1GB) PC2-5300 CL5 ECC DDR2 Chipkill FBDIMM				○			○	○	○			
39M5791	4GB(2X2GB) PC2-5300 CL5 ECC DDR2 Chipkill FBDIMM				○	○		○	○	○			
39M5797	8GB(2X4GB) PC2-5300 CL5 ECC DDR2 Chipkill FBDIMM				○	○		○	○	○			
44E4252	4スロット メモリー拡張カード(x3850 M2用)												○

IBM System x Option サポート一覧表



... 限定供給品/営業活動終了製品		(4368)	(4194)	(4193)	(7974/6)	(7948)	(7940)	(7977)	(7978)	(7979)	(7943)	(7163)	(7141)
P/N	製品名	x3200M2	x3250M2	x3350	x3400	x3450	x3455	x3500	x3550	x3650	x3655	x3755	x3850M2 x3950M2
システム管理													
39Y9566	リモート管理アダプター II SlimLine	○	○	○	○			○	○	○	○	○	
ネットワーク													
30R5001	10GbE SR サーバー・アダプター									○	○	○	
42C1760	10GbE SR サーバー・アダプター (PCI-E)				○			○	○	○	○	○	○
42C1790	NetXtreme II 10GbE Express SR アダプター			○	○		○	○	○	○	○	○	○
39Y6105	PRO/1000 GT サーバー・アダプター	○			○			○	○	○	○	○	
73P5101	IBM PRO/1000 GT デュアルポート Ethernet アダプター				○			○	○	○	○	○	
73P5201	PRO/1000 GT Quad Port イーサネット・サーバー・アダプター				○			○	○	○	○	○	
39Y6088	Netxtreme 1000 SX+ Ethernet アダプター				○			○	○	○	○	○	
39Y6079	Netxtreme 1000 T+ Ethernet アダプター	○			○			○	○	○	○	○	
39Y6093	Netxtreme 1000 T+ デュアルポート Ethernet アダプター				○			○	○	○	○	○	
42C1780	NetXtreme II 1000 Express デュアルポート Ethernet アダプター	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○
39Y6098	Netxtreme 1000 Express Ethernet アダプター	○	○	○	○			○	○	○	○	○	
39Y6066	NetXtreme II 1000 Express イーサネットアダプター	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○
39Y6126	インテル PRO/1000 PT デュアルポート サーバアダプター	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○
39Y6136	PRO/1000 PT クワッドポート サーバー・アダプター (PCI-E)	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○
42C1750	PRO/1000 PF サーバー・アダプター (PCI-E)		○	○	○	○		○	○	○	○	○	○
SCSIストレージ・コントローラー													
39R8815	ServeRAID-6M コントローラー (128MB キャッシュ)										○		
39R8816	ServeRAID-6M コントローラー (256MB キャッシュ)										○		
39R8743	Ultra320 SCSI コントローラー-2	○						○	○	○		○	
43W4324	Ultra320 SCSI コントローラー (PCI-E)	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○
SATA/SAS ストレージ・コントローラー													
39R8850	MegaRAID 8480 アダプター									○	○	○	○
25R8060	SAS HBA コントローラー (PCI-Express)	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○
39R8765	ServeRAID-8s SAS コントローラー (PCI-E)							○	○	○	○	○	○
25R8064	ServeRAID-8k コントローラー				○			○	○	○	○	○	○
43W4296	ServeRAID-MR10i コントローラー	○	○	○	○					○	○		
43W4280	ServeRAID-MR10k コントローラー												○
43W4339	ServeRAID-MR10M コントローラー	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○
44X0411	ServeRAID-BR10i コントローラー	○	○	○	○								
iSCSI ストレージ・コントローラー													
39Y6146	Qlogic iSCSI シングルポート HBA (PCI-E)	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○
42C1770	Qlogic iSCSI デュアルポート HBA (PCI-E)	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○
ファイバー・チャネル ストレージ・コントローラー													
39M5894	DS4000 4Gbps 1ポート PCI-X ホスト・バス・アダプター				○			○	○	○	○	○	○
39M5895	DS4000 4Gbps 2ポート PCI-X ホスト・バス・アダプター				○			○	○	○	○	○	○
39R6525	Qlogic 4Gb ファイバーチャネルシングルポート HBA (PCI-Express)	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○
39R6527	Qlogic 4Gb ファイバーチャネルデュアルポート HBA (PCI-Express)	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○
42C2069	Emulex 4Gb シングルポート FC HBA (PCI-E)	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○
42C2071	Emulex 4Gb デュアルポート FC HBA (PCI-E)	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○
42D0405	Emulex 4Gb シングルポート FC HBA (PCI-X)	○						○	○	○	○	○	○
42D0407	Emulex 4Gb デュアルポート FC HBA (PCI-X)	○						○	○	○	○	○	○
42D0501	Qlogic 8Gb ファイバーチャネルシングルポート HBA (PCI-E)	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○
42D0510	Qlogic 8Gb ファイバーチャネルデュアルポート HBA (PCI-E)	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○
42D0485	Emulex 8Gb シングルポート FC HBA (PCI-E)	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○
42D0494	Emulex 8Gb デュアルポート FC HBA (PCI-E)	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○
シンプルスワップ SATA HDD													
39M4504	160GB シンプルスワップ 3Gb/s SATA HDD	○	○	○	○			○		○			
39M4508	250GB シンプルスワップ 3Gb/s SATA HDD	○	○	○	○			○		○			
39M4514	500GB シンプルスワップ 3Gb/s SATA HDD	○	○	○	○	○		○		○			
43W7572	750GB シンプルスワップ 3Gb/s SATA HDD	○	○	○	○	○		○		○			
ホットスワップ SATA HDD													
39M4522	160GB ホットスワップ 3Gb/s SATA HDD	○	○	○	○			○		○			
39M4526	250GB ホットスワップ 3Gb/s SATA HDD	○	○	○	○			○		○			
39M4530	500GB ホットスワップ 3Gb/s SATA HDD	○	○	○	○			○		○			
43W7576	750GB ホットスワップ 3Gb/s SATA HDD	○	○	○	○			○		○			
43W7626	1TB ホットスワップ 3Gb/s SATA HDD				○			○		○			
3.5型 シンプルスワップ SAS HDD													
40K1049	73GB 15K 3.5型 SAS HDD							○					
40K1050	146GB 15K 3.5型 SAS HDD							○					
43X0814	300GB 15K 3.5型 SAS HDD							○					
3.5型 ホットスワップ SAS HDD													
40K1039	73GB 10K 3.5型 SAS HS HDD				○			○	○	○			
40K1040	146GB 10K 3.5型 SAS HS HDD				○			○	○	○			
40K1041	300GB 10K 3.5型 SAS HS HDD				○			○	○	○			
40K1042	36GB 15K 3.5型 SAS HS HDD				○			○	○	○		○	
40K1043	73GB 15K 3.5型 SAS HS HDD	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○
40K1044	146GB 15K 3.5型 SAS HS HDD	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○
43X0802	300GB 15K 3.5型 SAS HS HDD	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○
2.5型 ホットスワップ SAS HDD													
40K1051	36.4GB 10K 2.5型 SAS HDD									○	○		
40K1052	73.4GB 10K 2.5型 SAS HDD	○	○	○	○			○	○	○	○		○
43X0824	146.8GB 10K 2.5型 SAS HDD	○	○	○	○			○	○	○	○		○
43X0837	73GB 15K 2.5型 SAS HS HDD	○	○	○	○			○	○	○	○		○
ストレージ拡張装置													
172701X	EXP3000 SAS ストレージ拡張装置							○		○	○	○	○
HDD追加オプション													
39Y8406	ホットスワップ SATA/SAS 4 Pac Upgrade kit				○								

IBM System x Option サポート一覧表



... 限定供給品/営業活動終了製品		(4368)	(4194)	(4193)	(7974/6)	(7948)	(7940)	(7977)	(7978)	(7979)	(7943)	(7163)	(7141)
P/N	製品名	x3200M2	x3250M2	x3350	x3400	x3450	x3455	x3500	x3550	x3650	x3655	x3755	x3850M2 x3950M2
内蔵テープ装置 (ラック型モデルにつきましては外付けテープ格納装置が必要となります)													
41Y8976	GoVault ドライブ+接続キット												
25R0006	Go Vault ドライブ	○											
42D8771	GoVault 120GB ドライブ	○											
43W8480	36/72GB DDS G5 SATA テープ・ドライブ	○			○			○	○	○	○		
39M5636	80/160GB DDS G6 USB テープ・ドライブ	○	○	○	○			○	○	○	○		
25R0045	VXA-320 160/320GB テープ・ドライブ	○	○	○	○			○	○	○	○	○	
39M5658	200/400GB ハーフハイト LTO Ultrium2 テープドライブ	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○
43W8478	400/800GB ハーフハイト LTO Ultrium3 SAS テープドライブ	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○
44E8895	800/1600GB ハーフハイト LTO Ultrium4 SAS テープドライブ	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○
外付けテープ装置													
3573-xxx	TS3100/TS3200			○	○			○	○	○	○	○	○
87691VX	1U VXA-320 テープ オートローダー	○			○			○	○	○	○	○	○
33622LX	2U テープ・オートローダー	○			○			○	○	○	○	○	○
33614LX	4U ユニバーサル ライブラリー	○			○			○	○	○	○	○	○
テープ装置外付け格納機構													
8767HHX	ハーフハイト テープ・エンクロージャー	○	○	○	○			○	○		○	○	○
8768FHX	フルハイト テープ・エンクロージャー	○	○	○	○			○	○		○	○	○
87651UX	1U テープ・エンクロージャー	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○
87664UX	4U テープ・エンクロージャー	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○
8767HNX	ハーフハイト テープ・エンクロージャー	○						○	○	○	○	○	○
8768FNX	フルハイト テープ・エンクロージャー	○						○	○	○	○	○	○
87651NX	1U テープ・エンクロージャー	○						○	○	○	○	○	○
87664NX	4U テープ・エンクロージャー	○						○	○	○	○	○	○
オプティカル・ドライブ													
39R7508	CD-RW/DVD-ROM コンボ ウルトラベイ エンハンストドライブ								○	○			
43W8304	ウルトラスリム マルチバーナー								○	○			
32R2906	マルチバーナー ドライブプラス				○			○					
40K1692	USB ポータブル・ディスク・ドライブ	○	○		○	△	○	○	○	○	○	○	○
インプット・デバイス													
42C0120	ブリリアード・プロ フルサイズ USBキーボード	○	○	○		△	○		○	○		○	○
42C0044	NetBAY 1U モニター・キット 日本語キーボード PS/2				○			○					
42C0030	NetBAY 1U モニター・キット 英語キーボード PS/2				○			○					
40K5386	NetBAY 1U モニター・キット 日本語キーボード USB	○	○	○		△	○	○	○	○		○	○
40K5372	NetBAY 1U モニター・キット 英語キーボード USB	○	○	○		△	○	○	○	○		○	○
40K9200	USB オプティカル ホイールマウス	○	○	○		△	○	○	○	○	○	○	○
40K9201	USB オプティカル 3ボタンマウス	○	○	○		△	○	○	○	○	○	○	○
外置きTFT液晶モニター システム装置がサポートする最大解像度は1024x768となります。													
494215X	T115 15型 TFTモニター	○	○	○	○	△	○	○	○	○	○	○	○
494317X	T117 17型 TFTモニター	○	○	○	○	△	○	○	○	○	○	○	○
ラック型TFT液晶モニター													
17231RX	1U 17型 フラットパネル・モニター・コンソール・キット オプティカルベイ付(KBDなし)	○	○	○	○	△	○	○	○	○	○	○	○
17233RX	1U 15型 フラットパネル・モニター・コンソール・キット (KBDなし)	○	○	○	○	△	○	○	○	○	○	○	○
電源オプション													
43V7477	450W ホットスワップ・リダンダント電源機構			○									
39Y8487	835W ホットスワップ・リダンダント電源装置				○			○					
32R2815	670W ホットスワップ・リダンダント電源機構								○				
40K1906	835W ホットスワップ・リダンダント電源機構									○	○		
43W5902	700W ホットスワップ・リダンダント 48V DC電源機構									○			
40K7544	1500W ホットスワップ・リダンダント電源機構											○	
タワー/ラック変換キット													
42C8923	5U タワー/ラック変換キット	○											
39Y8382	5Ux26D タワー/ラック変換キット				○			○					
UPS													
2130R7X	IBM UPS750TJV	○											
2130R8X	IBM UPS1000TJV	○			○			○					
2130R9X	IBM UPS1500TJV				○			○					
21301JX	IBM UPS3000JLV WITH FIXED L5-30P		○	○	○			○	○	○	○	○	○
21302JX	IBM UPS3000JHV WITHOUT LINE CORD		○	○	○			○	○	○	○	○	○
21303RX	IBM UPS 7500XHV		○	○				○	○	○	○	○	○
21304RX	IBM UPS 10000XHV		○	○				○	○	○	○	○	○

IBM BladeCenter Option サポート一覧表

…限定供給品/営業活動終了製品		BladeCenter	E	H	T	HT	S
P/N	製品名		8677	8852	8720/8730	8740/8750	8886
BladeCenter SAS スイッチモジュール							
39Y9195	SAS 接続モジュール for IBM BladeCenter		○	○	○	○	○
BladeCenter ファイバー・チャネル・スイッチモジュール							
43W6723	QLogic 4Gb インテリジェント パススルー モジュール		○	○	○		○
43W6724	QLogic 10ポート 4Gb SAN スイッチ モジュール		○	○	○		○
43W6725	QLogic 20ポート 4Gb SAN スイッチ モジュール		○	○	○		○
39Y9316	BladeCenter オプティカル・パススルー・モジュール		○	○	○	○	○
26K5601	BladeCenter Brocade Entry SAN スイッチ・モジュール		○	○	○		○
32R1812	Brocade 20ポート 4Gb スイッチ・モジュール		○	○	○	○	○
32R1813	Brocade 10ポート 4Gb スイッチ・モジュール		○	○	○	○	○
39Y9280	Cisco 4Gb 20ポート ファイバーチャネル・スイッチ・モジュール		○	○	○	○	○
39Y9284	Cisco 4Gb 10ポート ファイバーチャネル・スイッチ・モジュール		○	○	○	○	○
BladeCenter ネットワーク・スイッチモジュール							
32R1860	Nortel Layer 2-3 カットパー-GbEスイッチ・モジュール		○	○	○	○	○
32R1861	Nortel Layer 2-3 ファイバー-GbEスイッチ・モジュール		○	○	○	○	○
32R1859	Nortel Layer 2-7 GbE スイッチ・モジュール		○	○	○	○	○
32R1888	Cisco ファイバー GbE スイッチモジュール		○	○	○	○	○
32R1892	BladeCenter Cisco GbE スイッチ・モジュール		○	○	○	○	○
41Y8522	Cisco Catalyst スイッチモジュール 3110X for IBM BladeCenter		○	○	○	○	○
41Y8523	Cisco Catalyst スイッチモジュール 3110G for IBM BladeCenter		○	○	○	○	○
43W4395	Cisco Catalyst スイッチモジュール 3012 for IBM BladeCenter		○	○	○	○	○
39Y9320	BladeCenter カットパー・パススルー・モジュール		○	○	○	○	○
44W4483	インテリジェント カットパー パススルーモジュール for IBM BladeCenter		○	○	○	○	○
39Y9324	Server Connectivity Module		○	○	○	○	○
90P3776	BladeCenter T 4-PORT GbE スイッチ・モジュール				○		
44W4404	Nortel 1/10 Gb Uplink イーサネット スイッチ・モジュール		○	○	○	○	○
32R1783	Nortel 10Gb Uplink イーサネット スイッチ・モジュール		○	○	○	○	○
39Y9267	Nortel 10Gb イーサネット・スイッチ・モジュール			○			
BladeCenter その他スイッチモジュール							
32R1900	InfiniBand スイッチ・モジュール		○	○	○		
32R1756	Cisco 4X InfiniBand スイッチ・モジュール			○			
43W4419	4X InfiniBand パススルーモジュール			○			
39Y9314	マルチスイッチ インターコネクト モジュール			○			
BladeCenter その他オプション							
48P7055	KVM リダンダント・マネージメント・モジュール		○				
25R5778	BladeCenter アドバンスドマネージメントモジュール		○	○		○	
90P3741	BladeCenter T リダンダント・マネージメント・モジュール				○		
43W3583	IBM BladeCenter S シリアルパススルーモジュール						○
43W3582	IBM BladeCenter S 950W/1450W 電源モジュール						○
41Y9233	4.3m 15A/200V JIS C8303 電源コード						○
43W3581	IBM BladeCenter S 6ディスクストレージモジュール						○
39M4675	BladeCenter 2000W 電源モジュール		○				
31R3335	BladeCenter H 2900W AC電源モジュール ファンパック			○			
40K9605	BladeCenter H シリアルポート BREAKOUT ケーブル			○			
25R5783	BladeCenter H DOUBLE NEMA L6-30P(200-240V)4.3M			○			
25R5784	BladeCenter H IEC309 32A 2P+G(220-240V)4.3M			○			
25R5785	BladeCenter H TRIPLE IEC320 C20(220-240V)2.8M			○			
90P3742	BladeCenter T 1300W DC 電源モジュール				○		
90P3743	BladeCenter T 1300W AC 電源モジュール				○		
39M4674	BladeCenter 騒音低減モジュール		○				
42C5315	BladeCenter HT アドバンスドマネージメントモジュール インターポーザ					○	
42C5300	BladeCenter HT インターポーザ Gb スイッチブリッジ・ベイ					○	
42C5301	BladeCenter HT インターポーザ Gb スイッチブリッジ・ベイ w/インタースイッチ リンク(ISL)					○	
42C5302	BladeCenter HT インターポーザ HS スイッチ・ベイ					○	
42C5305	BladeCenter HT リダンダント メディアトレイ					○	
42C5279	BladeCenter HT DC 電源オプション					○	
42C5280	BladeCenter HT AC 電源オプション					○	
42C5278	BladeCenter HT ベゼル(ファイラー/ケーブルマネージメント 同梱)					○	
42C5284	BladeCenter HT 4ポスト ラックマウント キット					○	
42C5281	BladeCenter HT 2ポスト ラックマウント キット					○	
25K8376	BladeCenter T Filter				○		
90P3774	BladeCenter T 2-POST ラックマウント・キット				○		
90P3775	BladeCenter T 4-POST ラックマウント・キット				○		
インプット・デバイス/その他							
42C0044	NetBAY 1U モニター・キット 日本語キーボード PS/2		○		○		○
42C0030	NetBAY 1U モニター・キット 英語キーボード PS/2		○		○		○
40K5386	NetBAY 1U モニター・キット 日本語キーボード USB		○	○		○	○
40K5372	NetBAY 1U モニター・キット 英語キーボード USB		○	○		○	○
40K9200	USB オプティカル ホイールマウス		○	○		○	○
40K9201	USB オプティカル 3ボタンマウス		○	○		○	○
42C0120	プリファード・プロフルサイズ USBキーボード		○	○		○	○
39Y8966	USB-PS/2変換ケーブル		○	○		○	○
40K1692	USB ポータブル・ディスクレット・ドライブ		○	○		○	○
UPS							
21301JX	IBM UPS3000JLV WITH FIXED L5-30P						○
21302JX	IBM UPS3000JHV WITHOUT LINE CORD						○
21303RX	IBM UPS 7500XHV		○		○		
21304RX	IBM UPS 10000XHV		○	○	○		○

IBM BladeCenter Option サポート一覧表



…限定供給品/営業活動終了製品									
P/N	製品名	HS21XM (7995)	HS21 (8853)	LS41 (7972)	LS21 (7971)	LS42 (7902)	LS22 (7901)	HS12 (8028)	HS10 (7996)
プロセッサ・オプション ●追加CPUのサポートについてはモデル・ユニークです。SMPアップグレードのみのサポートとなります。									
43W3991	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ E5405 (2.0GHz)	○							
43W3993	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ E5420 (2.5GHz)	○							
43W3994	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ E5430 (2.66GHz)	○							
43W3995	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ E5440 (2.83GHz)	○							
43W3996	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ E5450 (3.0GHz)	○							
43X1002	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ E5310 1.6GHz/8MB-L2	○							
42C0572	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ E5320 1.86GHz/8MB-L2	○							
43X1003	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ E5335 2.0GHz/8MB-L2	○							
42C0570	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ E5345 2.33GHz/8MB-L2	○							
42C0571	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ L5310 (1.60GHz)	○							
43W3917	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ L5320 (1.86GHz)	○							
43W3944	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ L5335 (2.0GHz)	○							
46C5094	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ L5408 (2.13GHz)	○							
46C5050	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ L5420 (2.5GHz)	○							
46C5051	デュアルコア インテル Xeon プロセッサ L5240 (3GHz)	○							
43W4036	デュアルコア インテル Xeon プロセッサ X5260 (3.33GHz)	○							
42C0568	デュアルコア インテル Xeon プロセッサ LV 5138 2.13GHz 4MB-L2	○							
42C0569	デュアルコア インテル Xeon プロセッサ LV 5148 2.33GHz 4MB-L2	○							
42C0562	デュアルコア Xeon 5110 1.6GHz/4MB-L2 プロセッサ アップグレード	○							
42C0563	デュアルコア Xeon 5120 1.86GHz/4MB-L2 プロセッサ アップグレード	○							
42C0564	デュアルコア Xeon 5130 2GHz/4MB-L2 プロセッサ アップグレード	○							
42C0565	デュアルコア Xeon 5140 2.33GHz/4MB-L2 プロセッサ アップグレード	○							
42C0566	デュアルコア Xeon 5150 2.66GHz/4MB-L2 プロセッサ アップグレード	○							
42C0567	デュアルコア Xeon 5160 3GHz/4MB-L2 プロセッサ アップグレード	○							
44T1716	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ E5405 (2.0GHz)		○						
44T1742	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ E5420 (2.5GHz)		○						
44T1724	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ E5430 (2.66GHz)		○						
44T1740	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ E5440 (2.83GHz)		○						
44T1728	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ E5450 (3.0GHz)		○						
44T1738	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ X5460 (3.16GHz)		○						
40K1270	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ E5310 1.6GHz/8MB-L2	○							
43W1143	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ E5320 1.86GHz/8MB-L2	○							
40K1274	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ E5335 2.0GHz/8MB-L2	○							
43W1144	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ E5345 2.33GHz/8MB-L2	○							
43W6088	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ X5355 (2.66GHz)	○							
43W6133	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ X5365 (3.0Hz)	○							
43W1145	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ L5310 (1.60GHz)	○							
43W6084	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ L5320 (1.86GHz)	○							
44T1899	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ L5408 (2.13GHz)	○							
44T1816	クアッドコア インテル Xeon プロセッサ L5420 (2.5GHz)	○							
44T1812	デュアルコア インテル Xeon プロセッサ L5240 (3GHz)	○							
44T1792	デュアルコア インテル Xeon プロセッサ X5260 (3.33GHz)	○							
40K1218	デュアルコア インテル Xeon プロセッサ LV 5138 2.13GHz 2x2MB-L2	○							
40K1217	デュアルコア インテル Xeon プロセッサ LV 5148 2.33GHz 2x2MB-L2	○							
40K1225	デュアルコア Xeon 5110 1.6GHz/4MB-L2 プロセッサ アップグレード	○							
40K1226	デュアルコア Xeon 5120 1.87GHz/4MB-L2 プロセッサ アップグレード	○							
40K1227	デュアルコア Xeon 5130 2GHz/4MB-L2 プロセッサ アップグレード	○							
40K1228	デュアルコア Xeon 5140 2.33GHz/4MB-L2 プロセッサ アップグレード	○							
40K1230	デュアルコア Xeon 5150 2.66GHz/4MB-L2 プロセッサ アップグレード	○							
40K1229	デュアルコア Xeon 5160 3GHz/4MB-L2 プロセッサ アップグレード	○							
25R8934	デュアルコア Opteron プロセッサ 8212HE 2GHz/L2-1M			○					
25R8932	デュアルコア Opteron プロセッサ 8212 2GHz/L2-1M			○					
40K1265	デュアルコア Opteron プロセッサ モデル 8214 HE			○					
25R8935	デュアルコア Opteron プロセッサ 8216HE 2.4GHz/L2-1M			○					
25R8933	デュアルコア Opteron プロセッサ 8218 2.6GHz/L2-1M			○					
44E5247	デュアルコア Opteron プロセッサ モデル 8218HE			○					
40K1266	デュアルコア Opteron プロセッサ モデル 8220			○					
44R4951	デュアルコア Opteron プロセッサ モデル 8222			○					
40K1263	デュアルコア Opteron プロセッサ モデル 2210 EE				○				
40K1269	デュアルコア Opteron 2210 HE				○				
25R8898	デュアルコア Opteron プロセッサ 2212HE 2GHz/L2-1M				○				
25R8931	デュアルコア Opteron プロセッサ 2212 2GHz/L2-1M				○				
25R8899	デュアルコア Opteron プロセッサ 2216HE 2.4GHz/L2-1M				○				
44E5246	デュアルコア Opteron プロセッサ 2218 HE (2.6GHz/LS21用)				○				
25R8897	デュアルコア Opteron プロセッサ 2218 2.6GHz/L2-1M				○				
40K1264	デュアルコア Opteron プロセッサ モデル 2220				○				
44R4946	デュアルコア Opteron プロセッサ モデル 2222				○				
44X1542	クアッドコア Opteron プロセッサ 2347 HE (1.9GHz)						○		
44R4961	クアッドコア Opteron プロセッサ 2356 (2.3GHz)						○		
44X1552	クアッドコア Opteron プロセッサ 8347 HE (1.9GHz)					○			
44R4971	クアッドコア Opteron プロセッサ 8356 (2.3GHz)					○			

IBM BladeCenter Option サポート一覧表



…限定供給品/営業活動終了製品									
P/N	製品名	HS21XM (7995)	HS21 (8853)	LS41 (7972)	LS21 (7971)	LS42 (7902)	LS22 (7901)	HS12 (8028)	HS10 (7996)
メモリー									
41Y2822	1GB (2x512MB) 667MHz non-buffered NON ECC UDIMMS								○
41Y2825	2GB (2x1GB) 667MHz non-buffered NON ECC UDIMMS								○
41Y2828	4GB (2x2GB) 667MHz non-buffered NON ECC UDIMMS								○
39M5782	1GB(2X512MB) PC2-5300 CL5 ECC DDR2 Chipkill FBDIMM	○	○						
39M5785	2GB(2X1GB) PC2-5300 CL5 ECC DDR2 Chipkill FBDIMM	○	○						
39M5791	4GB(2X2GB) PC2-5300 CL5 ECC DDR2 Chipkill FBDIMM	○	○						
39M5797	8GB(2X4GB) PC2-5300 CL5 ECC DDR2 Chipkill FBDIMM	○	○						
39M5861	1GB(2X512MB) PC2-5300 CL5 DDR2 SDRAM VLP RDIMM			○	○			○	
39M5864	2GB(2X1GB) PC2-5300 CL5 DDR2 SDRAM VLP RDIMM			○	○			○	
39M5867	4GB(2X2GB) PC2-5300 CL5 DDR2 SDRAM VLP RDIMM			○	○				
46C0512	4GB(2X2GB)PC2-5300 CL5 DDR2 SDRAM VLP RDIMM			○	○	○	○	○	
46C0513	8GB(2X4GB)PC2-5300 CL5 ECC DDR2 SDRAM VLP RDIMM			○	○	○	○	○	
39M5870	8GB (2x4GB) PC2-4200 CL4 ECC DDR2 SDRAM VLP RDIMM			○	○				
46C7524	8GB(2X4GB)PC2-5300 CL5 DDR2 SDRAM VLP RDIMM					○	○		
46C7525	8GB(2X4GB)PC2-6400 CL6 DDR2 SDRAM VLP RDIMM					○	○		
46C0522	2GB(2X1GB)PC2-5300 CL5 DDR2 SDRAM VLP RDIMM					○	○		
HDD									
26K5776	36.4GB 10K 2.5型 SAS NHS HDD	○	○	○	○				
26K5777	73.4GB 10K 2.5型 SAS NHS HDD	○	○	○	○	○	○		
42D0421	146GB 10K 2.5型 SAS NHS HDD	○	○	○	○	○	○		
43X0845	73GB 15K 2.5型 SAS NHS HDD(BC用)	○	○	○	○	○	○		
43W7614	2.5型 シングル 15.8GB ソリッド ステート ドライブ	○	○	○	○	○	○		
43W7618	2.5型 シングル 31.6GB ソリッド ステート ドライブ	○	○	○	○	○	○		
43W7606	2.5型 デュアル 15.8GB ソリッド ステート ドライブ	○	○	○	○	○	○		
39R8697	4GB モジュラー フラッシュドライブ	○							
43W3934	8GB モジュラー フラッシュドライブ	○							
43W7535	73GB 10k SAS 2.5型 SFF HS HDD							○	
43W7536	146GB 10k SAS 2.5型 SFF HS HDD							○	
43W7545	73GB 15k SAS 2.5型 SFF HS HDD							○	
43W7648	2.5型 ホットスワップシングル 31.4GB ソリッド ステート ドライブ							○	
BladeCenter拡張ユニット									
39R7563	ストレージI/O拡張ユニット	○	○	○	○			○	
25K8373	BladeCenter PCI 拡張ユニットII		○			○	○		
43W4391	IBM BladeCenter PCI EXPRESS I/O 拡張ユニット	○	○	○	○	○	○	○	
拡張I/Oオプション…SAS									
39Y9190	SAS 拡張カード(CFFv) for IBM BladeCenter	○	○	○	○	○	○	○	
43W3974	SAS 接続カード(CFFv) for IBM BladeCenter	○						○	
拡張I/Oオプション…ファイバー・チャネル									
13N2203	BladeCenter FC 拡張カード		○	○	○				
26K4841	SFF ファイバー・チャネル拡張カード	○	○	○	○				
26R0884	QLogic 4Gb スタンダード ファイバー・チャネル 拡張カード		○	○	○				
26R0890	QLogic 4Gb SFF ファイバー・チャネル 拡張カード	○	○	○	○				
39Y9186	Emulex 4Gb SFF FC拡張カード	○	○	○	○				
41Y8527	Qlogic 4Gb ファイバーチャネル拡張カード(CFFv)	○	○	○	○	○	○	○	
43W6859	Emulex 4Gb FC 拡張カード(CFFv)	○	○	○	○	○	○	○	
拡張I/Oオプション…ネットワーク									
39Y9306	Qlogic イーサネット &4Gb ファイバーチャネル拡張カード(CFFh)	○	○	○	○	○	○	○	
39Y9271	NetXen 10Gb イーサネット拡張カード	○	○	○	○	○	○	○	
39Y9310	イーサネット拡張カード(CFFv)	○	○	○	○	○	○	○	
73P9030	BladeCenter Gigabit イーサネット拡張カード		○	○	○	○	○	○	
39R8624	BladeCenter SFF Gigabit イーサネット拡張カード	○	○	○	○	○	○	○	
拡張I/Oオプション…InfiniBand									
32R1760	Cisco 4X InfiniBand HCA 拡張カード	○	○	○	○	○	○	○	
43W4423	4X InfiniBand DDR 拡張カード(CFFh)	○	○	○	○	○	○	○	
43W4421	Cisco 4X InfiniBand DDR 拡張カード(CFFh)	○	○	○	○	○	○	○	
43W4420	Voltaire 4X InfiniBand DDR 拡張カード(CFFh)	○	○	○	○	○	○	○	
拡張I/Oオプション…iSCSI、その他									
26K5939	cKVMカード	○	○	○	○			○	
32R1923	QLogic iSCSI拡張カード	○	○	○	○				