

TOSHIBA 装置組み込み型コンピュータ CP10 model200

CONTEC PRODUCTS CATALOG Ver9 2005年7月改訂版 掲載商品を動作対象としております。

本体接続/拡張スロット実装動作可能ボード

作成日：2005/9/6

種類	バス	製品名称	型番	備考
アナログ	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応非絶縁型低価格高精度アナログ入力ボード	AD16-16(LPCI)L	
アナログ	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応非絶縁型低価格高精度アナログ入出力ボード	ADA16-8/2(LPCI)L	
アナログ	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応非絶縁型低価格高精度アナログ出力ボード	DA16-4(LPCI)L	
アナログ	USB	絶縁型アナログ入力モジュール	ADI12-8(USB)GY	
アナログ	USB	絶縁型高精度アナログ入力モジュール	ADI16-4(USB)	
アナログ	USB	絶縁型アナログ出力モジュール	DAI12-4(USB)GY	
アナログ	USB	絶縁型高精度アナログ出力モジュール	DAI16-4(USB)	
デジタル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応絶縁型デジタル入出力ボード	PIO-16/16L(LPCI)H	
デジタル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応絶縁型デジタル出力ボード(電源内蔵)	PIO-16/16B(LPCI)H	
デジタル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応非絶縁型デジタル入出力ボード	PIO-16/16T(LPCI)H	
デジタル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応非絶縁型双方向デジタル入出力ボード	PIO-48D(LPCI)H	
デジタル	USB	絶縁型デジタル入力モジュール	DI-16(USB)GY	
デジタル	USB	絶縁型デジタル出力モジュール	DO-16(USB)GY	
デジタル	USB	絶縁型デジタル入出力モジュール	DIO-16/16(USB)	
デジタル	USB	絶縁型デジタル入力モジュール	DI-32(USB)	
デジタル	USB	絶縁型デジタル出力モジュール	DO-32(USB)	
デジタル	USB	絶縁型デジタル入出力モジュール	DIO-8/8(USB)GY	
デジタル	USB	Pt100温度センサ入力モジュール	PTI-4(USB)	
シリアル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応RS-232C 1chシリアル通信ボード	COM-1(LPCI)H	
シリアル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応RS-232C 2chシリアル通信ボード	COM-2(LPCI)H	注1
シリアル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応RS-232C 4chシリアル通信ボード	COM-4(LPCI)H	注1
シリアル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応RS-422A/485シリアル通信ボード	COM-1PD(LPCI)H	
シリアル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応RS-422A/485シリアル通信ボード	COM-2PD(LPCI)H	注1
シリアル	USB	USB2.0対応 非絶縁型RS-232C 1chマイクロコンバータ	COM-1(USB)H	
シリアル	USB	USB2.0対応 絶縁型RS-232C 1chマイクロコンバータ	COM-1P(USB)H	
シリアル	USB	USB2.0対応 絶縁型RS-422A / 485 1chマイクロコンバータ	COM-1PD(USB)H	
シリアル	USB	RS-232C 4ch シリアル通信ターミナル	COM-4(USB)	
カウンタ	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応4ch 32bit高速アップダウンカウンタボード	CNT32-4MT(LPCI)	
カウンタ	USB	絶縁型カウンタ入力モジュール	CNT24-2(USB)GY	
リモートI/O	USB	I/Oコントローラーモジュール	CPU-CA10(USB)GY	注3
GPIO	LowProfilePCI	標準PCI/LowProfilePCIスロット対応高機能高速型GPIO通信ボード	GP-IB(LPCI)F	注1
GPIO	LowProfilePCI	標準PCI/LowProfilePCIスロット対応低価格高速型GPIO通信ボード	GP-IB(LPCI)FL	注1
拡張アダプタ	LowProfilePCI	バス延長方式LPCIバススロット用拡張アダプタ(パソコン側)	EAD(LPCI)BE	
拡張アダプタ	LowProfilePCI	StarFabric準拠LPCIバススロット用拡張アダプタ(パソコン側)	EAD(LPCI)SF	
液晶表示器		アナログ信号入力15"XGA対応TFT液晶表示器(タッチパネル付き)	IPC-DT/H20X(PC)T	
液晶表示器		アナログ信号入力12.1"SVGA対応TFT液晶表示器(タッチパネル付き)	IPC-DT/L20S(PC)T	
液晶表示器		アナログ信号入力10.4"VGA対応TFT液晶表示器(タッチパネル付き)	IPC-DT/M20V(PC)T	
液晶表示器		パネルマウント型アナログRGB/DVI入力タイプ15.1"XGA対応TFT液晶表示器(タッチパネル付き)	IPC-DT/H61XT-DC1	
液晶表示器		組み込み型アナログRGB/DVI入力タイプ15.1"XGA対応TFT液晶表示器(タッチパネル付き)	IPC-DT/H65XT-DC1	
液晶表示器		パネルマウント型アナログRGB/DVI入力タイプ12.1"SVGA対応TFT液晶表示器(タッチパネル付き)	IPC-DT/L61SVT-DC1	
液晶表示器		組み込み型アナログRGB/DVI入力タイプ12.1"SVGA対応TFT液晶表示器(タッチパネル付き)	IPC-DT/L65SVT-DC1	
液晶表示器		パネルマウント型アナログRGB/DVI入力タイプ10.4"VGA対応TFT液晶表示器(タッチパネル付き)	IPC-DT/M61VT-DC1	

液晶表示器	組み込み型アナログRGB/DVI入力タイプ 10.4"VGA対応TFT液晶表示器 (タッチパネル付き)	IPC-DT/M65VT-DC1
液晶表示器	パネルマウント型アナログRGB/DVI入力タイプ 6.5"VGA対応TFT液晶表示器 (タッチパネル付き)	IPC-DT/S61VT-DC1
液晶表示器	組み込み型アナログRGB/DVI入力タイプ 6.5"VGA対応TFT液晶表示器 (タッチパネル付き)	IPC-DT/S65VT-DC1

注1 本体実装時は注意:別紙参照

バス延長方式 EAD(LPCI)BEを使用した拡張ユニットでのブリッジ接続による使用可能ボード

種類	バス	製品名称	型番	備考
アナログ	PCI	非絶縁型高速高精度アナログ入出力ボード	ADA16-32/2(PCI)F	
アナログ	PCI	非絶縁型高機能アナログ入力ボード	AD12-16(PCI)E	
アナログ	PCI	非絶縁型高速高機能アナログ入力ボード	AD12-16U(PCI)EH	
アナログ	PCI	非絶縁型高精度高機能アナログ入力ボード	AD16-16(PCI)E	
アナログ	PCI	非絶縁型高速高精度高機能アナログ入力ボード	AD16-16U(PCI)EH	
アナログ	PCI	非絶縁アナログ入力ボード	AD12-16(PCI)	
アナログ	PCI	非絶縁多チャンネルアナログ入力ボード	AD12-64(PCI)	
アナログ	PCI	絶縁型高機能アナログ入力	AD112-16(PCI)	
アナログ	PCI	絶縁型高精度アナログ入力ボード	AD116-4C(PCI)	
アナログ	PCI	絶縁型微小信号用アナログ入力ボード	AD116-4L(PCI)	
アナログ	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応非絶縁型低価格高精度アナログ入力ボード	AD16-16(LPCI)L	注2
アナログ	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応非絶縁型低価格高精度アナログ入出力ボード	ADA16-8/2(LPCI)L	注2
アナログ	PCI	非絶縁型アナログ出力ボード	DA12-4(PCI)	
アナログ	PCI	非絶縁型多チャンネルアナログ出力ボード	DA12-8(PCI)	
アナログ	PCI	非絶縁型多チャンネルアナログ出力ボード	DA12-16(PCI)	
アナログ	PCI	絶縁型高精度アナログ出力ボード	DA116-4C(PCI)	
アナログ	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応非絶縁型低価格高精度アナログ出力ボード	DA16-4(LPCI)L	注2
デジタル	PCI	絶縁型デジタル入力ボード	PI-32L(PCI)H	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル入力ボード	PI-64L(PCI)H	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル入力ボード	PI-128L(PCI)	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル出力ボード	PO-32L(PCI)H	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル出力ボード	PO-64L(PCI)H	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル出力ボード	PO-128L(PCI)	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル入力ボード(電源内蔵)	PI-32B(PCI)H	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル出力ボード(電源内蔵)	PO-32B(PCI)H	
デジタル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応絶縁型デジタル入出力ボード	PIO-16/16L(LPCI)H	注2
デジタル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応絶縁型デジタル出力ボード(電源内蔵)	PIO-16/16B(LPCI)H	注2
デジタル	PCI	絶縁型デジタル入出力ボード(電源内蔵)	PIO-16/16B(PCI)H	
デジタル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応非絶縁型デジタル入出力ボード	PIO-16/16T(LPCI)H	注2
デジタル	PCI	絶縁型デジタル入出力ボード	PIO-16/16L(PCI)H	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル入出力ボード	PIO-16/16H(PCI)H	
デジタル	PCI	絶縁型逆コモンタイプデジタル入出力ボード	PIO-16/16RL(PCI)H	
デジタル	PCI	高電圧用無極性タイプ 絶縁型デジタル入出力ボード	PIO-16/16RY(PCI)	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル入出力ボード	PIO-32/32L(PCI)	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル入出力ボード	PIO-32/32L(PCI)H	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル入出力ボード	PIO-32/32H(PCI)H	
デジタル	PCI	絶縁型逆コモンタイプデジタル入出力ボード	PIO-32/32RL(PCI)H	
デジタル	PCI	高速絶縁型デジタル入出力ボード	PIO-32/32F(PCI)	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル入出力ボード	PIO-64/64L(PCI)	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル入出力ボード(電源内蔵)	PIO-32/32B(PCI)H	
デジタル	PCI	高速絶縁型TTLレベルデジタル入出力ボード	PIO-16/16TB(PCI)	
デジタル	PCI	独立コモンリードリレー接点デジタル出力ボード	RRY-16C(PCI)	
デジタル	PCI	リードリレー接点デジタル出力ボード	RRY-32(PCI)	
デジタル	PCI	非絶縁型デジタル入出力ボード	PIO-16/16T(PCI)	
デジタル	PCI	非絶縁型デジタル入出力ボード	PIO-32/32T(PCI)	
デジタル	PCI	非絶縁型バッファ付き双方向デジタル入出力ボード	PIO-48D(PCI)	
デジタル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応非絶縁型双方向デジタル入出力ボード	PIO-48D(LPCI)H	
シリアル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応RS-232C 1chシリアル通信ボード	COM-1(LPCI)H	注2
シリアル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応RS-232C 2chシリアル通信ボード	COM-2(LPCI)H	注2
シリアル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応RS-232C 4chシリアル通信ボード	COM-4(LPCI)H	注2
シリアル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応RS-422A/485シリアル通信ボード	COM-1PD(LPCI)H	注2
シリアル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応RS-422A/485シリアル通信ボード	COM-2PD(LPCI)H	注2
シリアル	PCI	RS-232C 2chシリアル通信ボード	COM-2(PCI)H	
シリアル	PCI	RS-232C 4chシリアル通信ボード	COM-4(PCI)H	

シリアル	PCI	RS-232C 8chシリアル通信ボード	COM-8(PCI)H	
シリアル	PCI	絶縁型RS-232C 2chシリアル通信ボード	COM-2P(PCI)H	
シリアル	PCI	絶縁型RS-232C 4chシリアル通信ボード	COM-4P(PCI)H	
シリアル	PCI	絶縁型RS-422A/485 2chシリアル通信ボード	COM-2PD(PCI)H	
シリアル	PCI	絶縁型RS-422A/485 4chシリアル通信ボード	COM-4PD(PCI)H	
GPIB	LowProfilePCI	標準PCI/LowProfilePCIスロット対応高機能高速型 GPIB通信ボード	GP-IB(LPCI)F	注2
GPIB	LowProfilePCI	標準PCI/LowProfilePCIスロット対応低価格高速型 GPIB通信ボード	GP-IB(LPCI)FL	注2
GPIB	PCI	高機能高速型GPIB通信ボード	GP-IB(PCI)F	
GPIB	PCI	低価格高速型GPIB通信ボード	GP-IB(PCI)FL	
GPIB	PCI	IEEE-488.2対応GPIB通信ボード	GP-IB(PCI)	
GPIB	PCI	IEEE-488.2対応GPIB通信ボード	GP-IB(PCI)L	
SMC	PCI	高速2軸モータコントロールボード	SMC-2P(PCI)	
SMC	PCI	高速4軸モータコントロールボード	SMC-4P(PCI)	
カウンタ	PCI	24ビットアップダウンカウンタボード	CNT24-4(PCI)	
カウンタ	PCI	24ビット差動入力対応アップダウンカウンタボ ード	CNT24-4D(PCI)	
カウンタ	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応4ch 32bit高 速アップダウンカウンタボード	CNT32-4MT(LPCI)	注2
プリンタ	PCI	プリンタ2ポート増設ボード	PRN-2(PCI)	
拡張ユニット	PCI	バス延長方式PCIバス拡張シャーシ(ショート×2、ブラッ ク、電源外置)	ECH(PCI)BE-H2B	EAD(LPCI)BE専用
拡張ユニット	PCI	バス延長方式PCIバス拡張シャーシ(ロング×2、ブラッ ク、電源外置)	ECH(PCI)BE-F2B	EAD(LPCI)BE専用
拡張ユニット	PCI	バス延長方式PCIバス拡張シャーシ(ショート×4、ブラッ ク、電源外置)	ECH(PCI)BE-H4B	EAD(LPCI)BE専用
拡張ユニット	PCI	バス延長方式PCIバス拡張シャーシ(ロング×4、ブラッ ク、電源外置)	ECH(PCI)BE-F4B	EAD(LPCI)BE専用
拡張ユニット	PCI	バス延長方式PCIバス拡張シャーシ(ショート×4、アイボ リ、電源内蔵)	ECH(PCI)BE-H4A	EAD(LPCI)BE専用
拡張ユニット	PCI	バス延長方式PCIバス拡張シャーシ(ロング×7、アイボ リ、電源内蔵)	ECH(PCI)BE-F7A	EAD(LPCI)BE専用
拡張ユニット	PCI	バス延長方式PCIバス拡張シャーシ(ロング×13、アイボ リ、電源内蔵)	ECH(PCI)BE-F13A	EAD(LPCI)BE専用

注2 拡張ユニット実装時、添付の標準PCIブラケットに交換が必要

注3 別途オプションのデバイスモジュールが必要

StarFabric準拠 EAD(LPCI)SFを使用した拡張ユニットでのブリッジ接続による使用可能ボード

種類	バス	製品名称	型番	備考
アナログ	PCI	非絶縁型高速高機能アナログ入力ボード	AD12-16U(PCI)EH	
アナログ	PCI	非絶縁型高精度高機能アナログ入力ボード	AD16-16(PCI)E	
アナログ	PCI	非絶縁型高速高精度高機能アナログ入力ボード	AD16-16U(PCI)EH	
アナログ	PCI	非絶縁アナログ入力ボード	AD12-16(PCI)	
アナログ	PCI	非絶縁多チャンネルアナログ入力ボード	AD12-64(PCI)	
アナログ	PCI	絶縁型高機能アナログ入力	AD112-16(PCI)	
アナログ	PCI	絶縁型高精度アナログ入力ボード	AD116-4C(PCI)	
アナログ	PCI	絶縁型微小信号用アナログ入力ボード	AD116-4L(PCI)	
アナログ	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応非絶縁型低価 格高精度アナログ入力ボード	AD16-16(LPCI)L	注4
アナログ	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応非絶縁型低価 格高精度アナログ入出力ボード	ADA16-8/2(LPCI)L	注4
アナログ	PCI	非絶縁型アナログ出力ボード	DA12-4(PCI)	
アナログ	PCI	非絶縁型多チャンネルアナログ出力ボード	DA12-8(PCI)	
アナログ	PCI	非絶縁型多チャンネルアナログ出力ボード	DA12-16(PCI)	
アナログ	PCI	絶縁型高精度アナログ出力ボード	DAI16-4C(PCI)	
アナログ	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応非絶縁型低価 格高精度アナログ出力ボード	DA16-4(LPCI)L	注4
デジタル	PCI	絶縁型デジタル入力ボード	PI-32L(PCI)H	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル入力ボード	PI-64L(PCI)H	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル入力ボード	PI-128L(PCI)	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル出力ボード	PO-32L(PCI)H	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル出力ボード	PO-64L(PCI)H	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル出力ボード	PO-128L(PCI)	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル入力ボード (電源内蔵)	PI-32B(PCI)H	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル出力ボード (電源内蔵)	PO-32B(PCI)H	
デジタル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応絶縁型デジタ ル入出力ボード	PIO-16/16L(LPCI)H	注4
デジタル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応絶縁型デジタ ル出力ボード (電源内蔵)	PIO-16/16B(LPCI)H	注4
デジタル	PCI	絶縁型デジタル入出力ボード (電源内蔵)	PIO-16/16B(PCI)H	
デジタル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応非絶縁型デジ タル入出力ボード	PIO-16/16T(LPCI)H	注4
デジタル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応非絶縁型双方向 デジタル入出力ボード	PIO-48D(LPCI)H	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル入出力ボード	PIO-16/16L(PCI)H	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル入出力ボード	PIO-16/16H(PCI)H	
デジタル	PCI	絶縁型逆コンタイプデジタル入出力ボード	PIO-16/16RL(PCI)H	
デジタル	PCI	高電圧用無極性タイプ 絶縁型デジタル入出力ボ ード	PIO-16/16RY(PCI)	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル入出力ボード	PIO-32/32L(PCI)	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル入出力ボード	PIO-32/32L(PCI)H	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル入出力ボード	PIO-32/32H(PCI)H	
デジタル	PCI	絶縁型逆コンタイプデジタル入出力ボード	PIO-32/32RL(PCI)H	

デジタル	PCI	高速絶縁型デジタル入出力ボード	PIO-32/32F(PCI)	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル入出力ボード	PIO-64/64L(PCI)	
デジタル	PCI	絶縁型デジタル入出力ボード(電源内蔵)	PIO-32/32B(PCI)H	
デジタル	PCI	高速絶縁型TTLレベルデジタル入出力ボード	PIO-16/16TB(PCI)	
デジタル	PCI	独立コモンリードリレー接点デジタル出力ボード	RRY-16C(PCI)	
デジタル	PCI	リードリレー接点デジタル出力ボード	RRY-32(PCI)	
デジタル	PCI	非絶縁型デジタル入出力ボード	PIO-16/16T(PCI)	
デジタル	PCI	非絶縁型デジタル入出力ボード	PIO-32/32T(PCI)	
デジタル	PCI	非絶縁型バッファ付き双方向デジタル入出力ボード	PIO-48D(PCI)	
シリアル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応RS-232C 1chシリアル通信ボード	COM-1(LPCI)H	注4
シリアル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応RS-232C 2chシリアル通信ボード	COM-2(LPCI)H	注4
シリアル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応RS-232C 4chシリアル通信ボード	COM-4(LPCI)H	注4
シリアル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応RS-422A/485シリアル通信ボード	COM-1PD(LPCI)H	注4
シリアル	LowProfilePCI	標準PCI/Low Profile PCIスロット対応RS-422A/485シリアル通信ボード	COM-2PD(LPCI)H	注4
シリアル	PCI	RS-232C 2chシリアル通信ボード	COM-2(PCI)H	
シリアル	PCI	RS-232C 4chシリアル通信ボード	COM-4(PCI)H	
シリアル	PCI	RS-232C 8chシリアル通信ボード	COM-8(PCI)H	
シリアル	PCI	絶縁型RS-232C 2chシリアル通信ボード	COM-2P(PCI)H	
シリアル	PCI	絶縁型RS-232C 4chシリアル通信ボード	COM-4P(PCI)H	
シリアル	PCI	絶縁型RS-422A/485 2chシリアル通信ボード	COM-2PD(PCI)H	
シリアル	PCI	絶縁型RS-422A/485 4chシリアル通信ボード	COM-4PD(PCI)H	
GPIO	LowProfilePCI	標準PCI/LowProfilePCIスロット対応高機能高速型GPIO通信ボード	GP-1B(LPCI)F	注4
GPIO	LowProfilePCI	標準PCI/LowProfilePCIスロット対応低価格高速型GPIO通信ボード	GP-1B(LPCI)FL	注4
GPIO	PCI	高機能高速型GPIO通信ボード	GP-1B(PCI)F	
GPIO	PCI	低価格高速型GPIO通信ボード	GP-1B(PCI)FL	
GPIO	PCI	IEEE-488.2対応GPIO通信ボード	GP-1B(PCI)	
GPIO	PCI	IEEE-488.2対応GPIO通信ボード	GP-1B(PCI)L	
SMC	PCI	高速2軸モータコントロールボード	SMC-2P(PCI)	
SMC	PCI	高速4軸モータコントロールボード	SMC-4P(PCI)	
カウンタ	PCI	24ビットアップダウンカウンタボード	CNT24-4(PCI)	
カウンタ	PCI	24ビット差動入力対応アップダウンカウンタボード	CNT24-4D(PCI)	
カウンタ	PCI	PCIバスマスタ対応 32ビット高速アップダウンカウンタボード	CNT32-8M(PCI)	
プリンタ	PCI	プリンタ2ポート増設ボード	PRN-2(PCI)	
拡張ユニット	PCI	StarFabric準拠PCIバス拡張シャーシ(ショート×2、ブラック、電源外置)	ECH(PCI)SF-H2B	EAD(LPCI)SF専用
拡張ユニット	PCI	StarFabric準拠PCIバス拡張シャーシ(ロング×2、ブラック、電源外置)	ECH(PCI)SF-F2B	EAD(LPCI)SF専用
拡張ユニット	PCI	StarFabric準拠PCIバス拡張シャーシ(ショート×4、ブラック、電源外置)	ECH(PCI)SF-H4B	EAD(LPCI)SF専用
拡張ユニット	PCI	StarFabric準拠PCIバス拡張シャーシ(ロング×4、ブラック、電源外置)	ECH(PCI)SF-F4B	EAD(LPCI)SF専用
拡張ユニット	PCI	StarFabric準拠PCIバス拡張シャーシ(ショート×4、アイボリー、電源内蔵)	ECH(PCI)SF-H4A	EAD(LPCI)SF専用
拡張ユニット	PCI	StarFabric準拠PCIバス拡張シャーシ(ロング×7、アイボリー、電源内蔵)	ECH(PCI)SF-F7A	EAD(LPCI)SF専用
拡張ユニット	PCI	StarFabric準拠PCIバス拡張シャーシ(ロング×13、アイボリー、電源内蔵)	ECH(PCI)SF-F13A	EAD(LPCI)SF専用

注4 拡張ユニット実装時、添付の標準PCIブラケットに交換が必要

注5 別途オプションのデバイスモジュールが必要