

# Fujitsu Server PRIMERGY オプション製品

## システム構成図（外付編）

※RX2530 M5/RX2530 M6/RX2540 M5/RX2540 M6/RX4770 M5/TX2550 M5/CX2550 M5/CX2560 M5/CX2550 M6/CX2560 M6の樹系図については、当社ホームページ（<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/system/>）をご参照ください。



本システム構成図に掲載されております商品※の価格体系につきましては、市場の価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。  
※ PRIMERGY 本体等  
また、「標準価格」で提供している商品につきましては、本システム構成図（樹系図）では★で表示しております。

## ディスプレイ/キーボード/マウス

※ OS により接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

## Start : 外付編

## 1. ディスプレイ/キーボード/マウス



・ディスプレイ/キーボード/マウスの接続方法、KVMスイッチに接続可能なKVMケーブルはご使用になるサーバにより異なります。

詳細については、「KVMスイッチ使用時の留意事項①②」を参照ください。

・KVMスイッチはカスケード接続が可能です。

カスケード接続可能なKVMスイッチの組み合せおよび必要なケーブルについては、「KVMスイッチ使用時の留意事項③」を参照ください。



## ■KVMスイッチ

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
O-37	KVMケーブル(USB)	PY-CBKCU01 1.8m 3m 5m PY-CBKCU03	4,200円 6,300円 13,000円		

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
O-27	アナログKVMスイッチ(4ポート)	PY-KVFA04	34,000円		ディスプレイ/キーボード/マウス切替器 接続可能サーバ数:4台 電源ケーブル:オプション KVMケーブル:オプション
O-28	アナログKVMスイッチ(8ポート)	PY-KVFA08	85,000円		ディスプレイ/キーボード/マウス切替器 接続可能サーバ数:8台 電源ケーブル:オプション KVMケーブル:オプション

## 【KVMスイッチをカスケード接続する場合】

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
O-34	KVMケーブル(PS/2、1.8m)	PY-CBKCP01	4,200円		カスケード接続毎に本ケーブル一本が必要

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
O-50	KVMアダプターケーブル(USB)	PY-CBKAU11	7,600円		[N-32] ★ ツイストペアケーブル(カテゴリ5e) [N-53] ★ ツイストペアケーブル(カテゴリ6)

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
O-48	デジタルKVMスイッチ(16ポート)	PY-KVAD162	417,000円		ディスプレイ/キーボード/マウス切替器 接続可能サーバ数:16台 電源ケーブル:オプション KVMケーブル:オプション
O-46	アナログKVMスイッチ(8ポート)	PY-KVAA082	91,000円		ディスプレイ/キーボード/マウス切替器 接続可能サーバ数:8台 電源ケーブル:オプション KVMケーブル:オプション
O-47	アナログKVMスイッチ(16ポート)	PY-KVAA162	133,000円		ディスプレイ/キーボード/マウス切替器 接続可能サーバ数:16台 電源ケーブル:オプション KVMケーブル:オプション

## 【デジタルKVMスイッチをマスターとしてカスケード接続する場合】

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
O-50	KVMアダプターケーブル(USB)	PY-CBKAU11	7,600円		カスケード接続毎に本ケーブル一本が必要

## 【アナログKVMスイッチ間をカスケード接続する場合】

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
O-49	KVMケーブル (カスケード接続用、1.8m)	PY-CBKCC1	15,000円		カスケード接続毎に本ケーブル一本が必要

## ■電源ケーブル

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
N-1	電源ケーブル(AC100V対応/0.5m)	PY-CBP103	2,100円		プラグ:NEMA 5-15P準拠
N-2	電源ケーブル(AC100V対応/1m)	PY-CBP104	2,100円		プラグ:NEMA 5-15P準拠
N-3	電源ケーブル(AC100V対応/1.5m)	PY-CBP105	2,100円		プラグ:NEMA 5-15P準拠
N-5	電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PY-CBP102	3,200円		プラグ:NEMA 5-15P準拠

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
N-6	電源ケーブル(AC200V対応/3m)	PY-CBP201	5,300円		プラグ:NEMA L6-15P準拠

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
N-11	電源ケーブル(AC200V対応/0.5m)	PY-CBP203	2,100円		プラグ:IEC60320 C14準拠
N-12	電源ケーブル(AC200V対応/1m)	PY-CBP204	2,100円		プラグ:IEC60320 C14準拠
N-13	電源ケーブル(AC200V対応/1.5m)	PY-CBP205	2,100円		プラグ:IEC60320 C14準拠
N-14	電源ケーブル(AC200V対応/3m)	PY-CBP202	3,200円		プラグ:IEC60320 C14準拠

A

## ディスプレイ/キーボード/マウス

※ OS により接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

**A**

## ■タワー用 ディスプレイ/キーボード/マウス

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
③ 1	B-5 DISPLAY E17-9 LED	VL-E17-9	53,300円		17型TFTカラーLCD、筐体色 サテンブラック
1	C-3 OADGキーボード(109キー/USB)	PY-KBU1T1	5,300円		OADG 109Aキー配列準拠日本語キーボード、マーブルグレー色、USB接続、新Windows logoキー/アプリケーションキー採用、ケーブル長:1.5m
1	C-1 USBマウス(光学式)	PY-MSU201	3,200円		光学式スクロール機能対応マウス、1000cpi、USB接続、2ボタン+1ホイール、ケーブル長:1.8m、マーブルグレー色



## ■ラックマウント用 ディスプレイ/キーボード/マウス

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
③ 1	B-5 DISPLAY E17-9 LED	VL-E17-9	53,300円		17型TFTカラーLCD、筐体色 サテンブラック
1	C-6 小型OADGキーボード(106キー/USB)	PY-KBU1R2	15,000円		ラック搭載用OADGキーボード(106キー)。テンキーあり。USB接続、ケーブル長:1.3m
1	C-1 USBマウス(光学式)	PY-MSU201	3,200円		光学式スクロール機能対応マウス、1000cpi、USB接続、2ボタン+1ホイール、ケーブル長:1.8m、マーブルグレー色

**B****B-1**

B

B-1



## ■ラックマウント用 17インチ ラック・コンソール(RC25)

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
B-4	17インチ ラック・コンソール(RC25)	PY-R1DP1	309,000円		ラックマウント格納型液晶ディスプレイ(1U), USB接続, 17インチTFTカラーLCD 電源ケーブル:オプション サーバ/KVMスイッチ接続ケーブル:オプション ※背面に、アナログKVMスイッチ[PY-KVFA04/PY-KVFA08/PY-KVAA082/PY-KVAA162]を1台搭載可能 (搭載する際には、ラック・コンソール格納キット[PY-RC08/PY-RCK1]の手配必須。ラック・コンソール格納キット[PY-RC08/PY-RCK1]を手配しない場合は、ディスプレイ&USBケーブル(3m)[PY-CBD002]の手配が必要)

## ■電源ケーブル

【AC100Vで使用】  
『NEMA 5-15P』

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
N-5	電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PY-CBP102	3,200円		プラグ:NEMA 5-15P準拠

【AC200Vで使用】  
『NEMA L6-15P』

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
N-6	電源ケーブル(AC200V対応/3m)	PY-CBP201	5,300円		プラグ:NEMA L6-15P準拠

『IEC60320 C14』

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
N-14	電源ケーブル(AC200V対応/3m)	PY-CBP202	3,200円		プラグ:IEC60320 C14準拠

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
O-45	ラック・コンソール格納キット	PY-RC08	3,200円		KVMスイッチを17インチ ラック・コンソール(RC25)に搭載するための格納キット

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
O-27	アナログKVMスイッチ(4ポート)	PY-KVFA04	34,000円		ディスプレイ/キーボード/マウス切替器 接続可能サーバ数:4台 電源ケーブル:オプション KVMケーブル:オプション
O-28	アナログKVMスイッチ(8ポート)	PY-KVFA08	85,000円		ディスプレイ/キーボード/マウス切替器 接続可能サーバ数:8台 電源ケーブル:オプション KVMケーブル:オプション

RC25からKVMスイッチ経由でサーバ本体に接続する場合

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
O-52	ラック・コンソール格納キット	PY-RCK1	10,000円		KVMスイッチを17インチ ラック・コンソール(RC25)に搭載するための格納キット

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
O-46	アナログKVMスイッチ(8ポート)	PY-KVAA082	91,000円		ディスプレイ/キーボード/マウス切替器 接続可能サーバ数:8台 電源ケーブル:オプション KVMケーブル:オプション
O-47	アナログKVMスイッチ(16ポート)	PY-KVAA162	133,000円		ディスプレイ/キーボード/マウス切替器 接続可能サーバ数:16台 電源ケーブル:オプション KVMケーブル:オプション

RC25からKVMスイッチ経由でサーバ本体に接続する場合

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
O-27	アナログKVMスイッチ(4ポート)	PY-KVFA04	34,000円		ディスプレイ/キーボード/マウス切替器 接続可能サーバ数:4台 電源ケーブル:オプション KVMケーブル:オプション
O-28	アナログKVMスイッチ(8ポート)	PY-KVFA08	85,000円		ディスプレイ/キーボード/マウス切替器 接続可能サーバ数:8台 電源ケーブル:オプション KVMケーブル:オプション
O-46	アナログKVMスイッチ(8ポート)	PY-KVAA082	91,000円		ディスプレイ/キーボード/マウス切替器 接続可能サーバ数:8台 電源ケーブル:オプション KVMケーブル:オプション
O-47	アナログKVMスイッチ(16ポート)	PY-KVAA162	133,000円		ディスプレイ/キーボード/マウス切替器 接続可能サーバ数:16台 電源ケーブル:オプション KVMケーブル:オプション
O-48	デジタルKVMスイッチ(16ポート)	PY-KVAD162	417,000円		ディスプレイ/キーボード/マウス切替器 接続可能サーバ数:16台 電源ケーブル:オプション KVMケーブル:オプション

RC25から直接サーバ本体に接続する場合

RC25からKVMスイッチ経由でサーバ本体に接続する場合

① ・デジタルKVMスイッチ[PY-KVAD162]は、17インチ ラック・コンソール(RC25)背面には搭載できません。

また、19インチラックの縦設置スペースにも搭載できません。

・ディスプレイ/キーボード/マウスの接続方法はご使用になるサーバにより異なります。

また、KVMスイッチに接続可能なKVMケーブルもサーバにより異なりますので、必ず「KVMスイッチ使用時の留意事項」を参照ください。

C

# Fujitsu Server PRIMERGY

#### ディスプレイ/キーボード/マウス

※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

## KVMスイッチ使用時の留意事項

■ 使用するサーバ、接続インターフェースにより、接続可能なKVMスイッチ(CRT/KB切替器)、ケーブルが異なります。①、②表を参照し、手配をお願いいたします。  
また、KVMスイッチのカスケード接続については、③表を参照し、手配をお願いいたします。

① 使用するサーバとKVMスイッチ(CRT/KB切替器)の接続可否、接続インターフェースを確認

### 【現行機種との接続可否】

モデル	ラック型										タワー型		タワーラック兼用型			マルチノード型				
	RX1300 M5	RX2450 M1	RX2520 M5	RX2530 M5	RX2530 M6/M7	RX2540 M5	RX2540 M6/M7	RX4770 M5	RX4770 M6	RX2460 M5	GX2570 M6	LXI430 M1	TX1310 M5	TX1320 M5	TX2550 M7	CX2550 M5	CX2550 M6	CX2560 M5	CX2560 M6	CX2560 M7
接続インターフェース	USB	USB	USB	USB	USB	USB	USB	USB	USB	USB	USB	USB	USB	USB	USB	USB	USB	USB	USB	USB
デジタル KVMスイッチ	8ポート PG-SBD108																			
	16ポート PG-SBD116	x	x	●	●	x	●	x	●	x	x	x	x	x	x	●	x	●	x	x
	32ポート PG-SBD132																			
	8ポート PY-KVAD08																			
	16ポート PY-KVAD16	x	x	●	●	x	●	x	●	x	x	x	x	x	x	●	x	●	x	x
	32ポート PY-KVAD32																			
	16ポート PY-KVAD162	●	x	●	●	●	●	●	●	●	●	●	x	●(※1)	●	●	●	●	●	●
	32ポート PY-KVAD322																			
アナログ KVMスイッチ	8ポート PG-SBA108	x	x	●	●	x	●	x	●	x	x	x	x	x	x	●	x	●	x	x
	16ポート PG-SBA116																			
	8ポート PY-KVA08	x	x	●	●	x	●	x	●	x	x	x	x	x	x	●	x	●	x	x
	16ポート PY-KVA16																			
	8ポート PY-KVA082	●	x	●	●	●	●	●	●	●	●	●	x	●(※1)	●	●	●	●	●	●
	16ポート PY-KVA162																			
	4ポート PG-SB205																			
	8ポート PG-SB206																			
アナログ KVMスイッチ	4ポート PY-KVA04																			
	8ポート PY-KVA08	●	x	●	●	●	●	●	●	●	●	●	x	●(※1)	●	●	●	●	●	●

●:サポート、×:非サポート

(\*) Board Management Controller非対応ベースユニットの場合は、DisplayPort-VGA変換ケーブル[PY-CBD009/PYBCBD009]が必要になります。

### 【旧機種との接続可否】

●：共通ポート ×：非共通ポート

●:サポート、×:非サポート  
(\*1) KVMアダプターケーブル(USB)[PG-CBLU1A1/PY-CBKAU01]経由でのみ接続可能

(\*) KVMノンターケーブル(USB)[PG-CBLLU1/PY-CBKAU01]経由でのみ接続可能です。  
(\*\*) DisplayPort-VGA変換カード「RY-VG001/RYVG001」またはDisplayPort-VGA変換ケーブル「RY-CB004/RYCB004」が必要になります。

## ディスプレイ/キーボード/マウス

※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

## ② KVMスイッチに接続可能なKVMケーブルを確認

KVM(CRT/KB)ケーブル			デジタルKVMスイッチ (8/16/32ポート) (*3)	デジタルKVMスイッチ (16ポート)	アナログKVMスイッチ (8/16ポート) (*3)	アナログKVMスイッチ (8/16ポート)	KVMスイッチ (4/8ポート) (*3)	アナログKVMスイッチ (4/8ポート)
インターフェース	長さ	型名	USBインターフェース PS/2インターフェース	USBインターフェース	USBインターフェース PS/2インターフェース	USBインターフェース	USBインターフェース PS/2インターフェース	USBインターフェース PS/2インターフェース
USB	3m	PG-CBLUD3 (*3) PY-CBCKU05 (*3)	● (*2)	×	● (*2)	×	● (*2)	×
	2.1m	PG-CBLUD2 (*3) PY-CBCKU04 (*3)						
	(~30m)(*1)	PG-CBLUA1 (*3) PY-CBKAU01 PY-CBAU11						
	(~30m)(*1)	PG-CBLPA1 (*3) PY-CBKAP01 (*3)						
PS/2	5m	PG-CBLDP17 (*3) PY-CBCKU03	●	×	●	●	×	●
	3m	PG-CBLDP16 (*3) PY-CBCKU02						
	1.8m	PG-CBLDP15 (*3) PY-CBCKU01						
	5m	PG-CBLDP14 (*3) PY-CBKCP03						
PS/2	3m	PG-CBLDP13 (*3) PY-CBKCP02	●	×	●	●	×	●
	1.8m	PG-CBLDP12 (*3) PY-CBKCP01						

●:サポート、×:非サポート

(\*1) KVMアダプターケーブルを使用するには、別途ツイストペアケーブル(30m以下)を手配する必要があります。

KVMスイッチとサーバとの設置距離を考慮した長さ(30m以下)のケーブルをご用意ください。

(\*2) KVMアダプターケーブル(USB)[PY-CBKAU01]をPG型名KVMスイッチに接続する場合は、KVMスイッチ本体のFWアップデートが必要になる場合があります。

(\*3) 販売終息済みです。

## ③ カスケード接続可能なKVMスイッチの組み合わせ、カスケード接続時の留意事項を確認

カスケード接続に使用するケーブルは、カスケード接続するKVMスイッチのポート数分手配が必要です。使用するケーブルは(\*1)から(\*6)の記載内容に従って手配してください。

現行品		デジタルKVMスイッチ (8/16/32ポート) (*6)	デジタルKVMスイッチ (16ポート)	アナログKVMスイッチ (8/16ポート) (*6)	アナログKVMスイッチ (8/16ポート)	KVMスイッチ (4/8ポート) (*6)	アナログKVMスイッチ (4/8ポート)
デジタルKVMスイッチ (8/16/32ポート) (*6)	PG-SBD108/PG-SBD116/ PG-SBD132 PY-KVAD08/PY-KVAD16/ PY-KVAD32	●	PY-KVAD162	●	PY-SBA108/PY-SBA116 PY-KVAA08/PY-KVAA16	PY-KVAA082/PY-KVAA162	PG-SB205/ PG-SB206
デジタルKVMスイッチ (16ポート)	PY-KVAD162	●	●	● (*1)	●	●	●
アナログKVMスイッチ (8/16ポート) (*6)	PG-SBA108/PY-SBA116 PY-KVAA08/PY-KVAA16	● (*1)	●	● (*2)	●	●	●
アナログKVMスイッチ (8/16ポート)	PY-KVAA082/PY-KVAA162	●	● (*3)	●	● (*4)	●	●
KVMスイッチ(4/8ポート) PG-SB205/PG-SB206 (*6)	PY-KVFA04/PY-KVFA08	●	●	●	●	● (*5)	●

●:サポート、×:非サポート

(\*1) デジタルKVMスイッチ[PG-SBD108/PG-SBD116/PG-SBD132/PY-KVAD08/PY-KVAD16/PY-KVAD32]をマスターとして、KVMアダプターケーブル(PS/2)[PG-CBLPA1/PY-CBKAP01]およびツイストペアケーブル(30m以下)を使用してカスケード接続可能です。

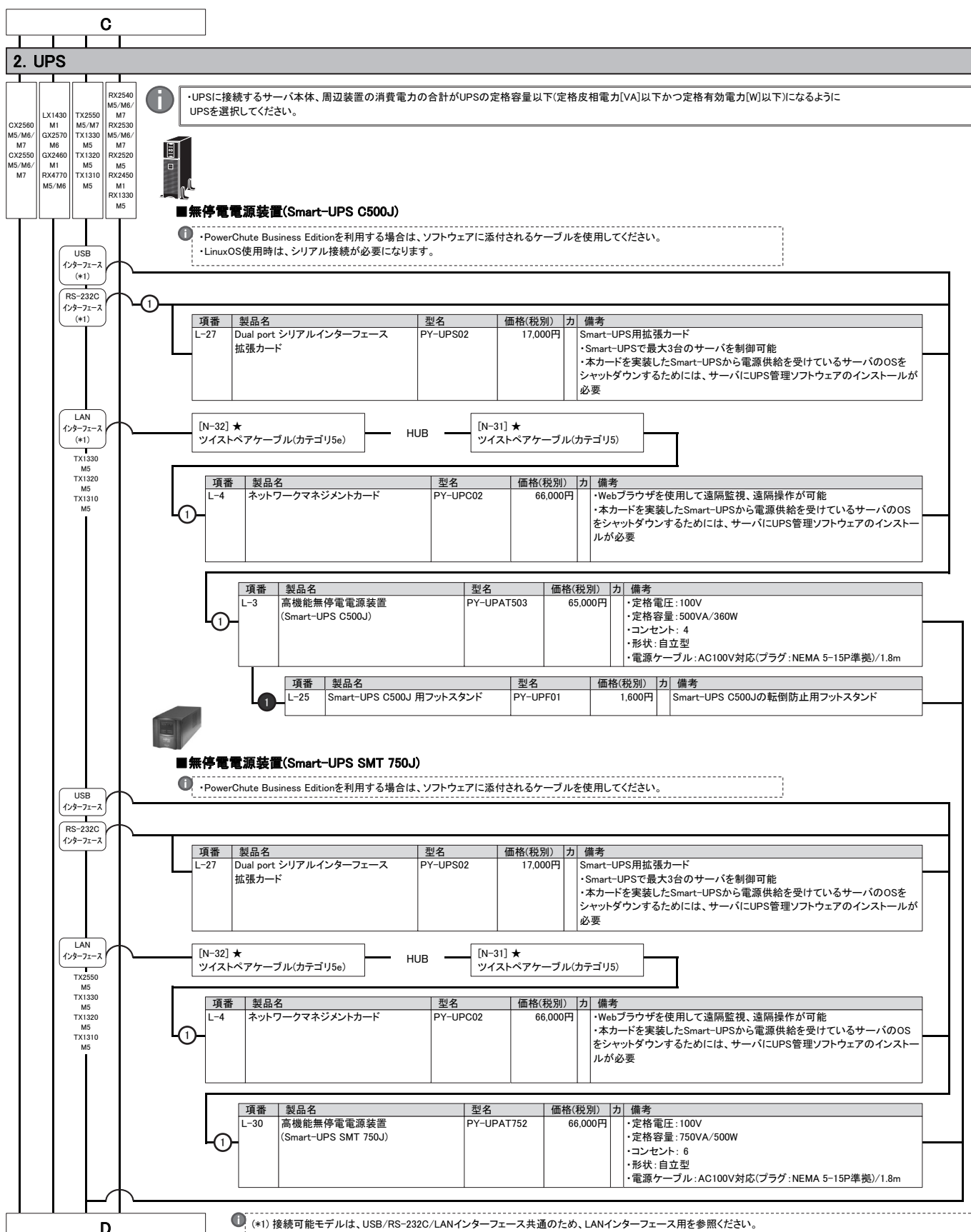
(\*2) KVMアダプターケーブル(PS/2)[PG-CBLPA1/PY-CBKAP01]およびツイストペアケーブル(30m以下)を使用してカスケード接続可能です。

(\*3) デジタルKVMスイッチ[PY-KVAD162]をマスターとして、KVMアダプターケーブル(USB)[PY-CBKAU11]およびツイストペアケーブル(30m以下)を使用してカスケード接続可能です。

(\*4) KVMケーブル(カスケード接続用、1.8m)[PY-CBKCP01]を使用してカスケード接続可能です。

(\*5) KVMケーブル[PG-CBLDP12/PY-CBKCP01]を使用してカスケード接続可能です。

(\*6) 販売終息済みです。



# Fujitsu Server PRIMERGY

## UPS

※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。



D

### ■無停電電源装置(Smart-UPS SMT 1500J)

① PowerChute Business Editionを利用する場合は、ソフトウェアに添付されるケーブルを使用してください。

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	備考
L-27	Dual port シリアルインターフェース 拡張カード	PY-UPS02	17,000円	Smart-UPS用拡張カード ・Smart-UPSで最大3台のサーバを制御可能 ・本カードを実装したSmart-UPSから電源供給を受けているサーバのOSをシャットダウンするためには、サーバにUPS管理ソフトウェアのインストールが必要

[N-32] ★ ツイストペアケーブル(カテゴリ5e) HUB [N-31] ★ ツイストペアケーブル(カテゴリ5)

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	備考
1	ネットワークマネジメントカード	PY-UPC02	66,000円	・Webブラウザを使用して遠隔監視、遠隔操作が可能 ・本カードを実装したSmart-UPSから電源供給を受けているサーバのOSをシャットダウンするためには、サーバにUPS管理ソフトウェアのインストールが必要

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	備考
1	高機能無停電電源装置 (Smart-UPS SMT 1500J)	PY-UPAT152	118,000円	・定格電圧:100V ・定格容量:1500VA/980W ・コンセント: 8 ・形状:自立型 ・電源ケーブル:AC100V対応(プラグ:NEMA 5-15P準拠)/1.8m



### ■無停電電源装置(Smart-UPS SMT 1200RMJ/1500RMJ)

① PowerChute Business Editionを利用する場合は、ソフトウェアに添付されるケーブルを使用してください。

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	備考
L-27	Dual port シリアルインターフェース 拡張カード	PY-UPS02	17,000円	Smart-UPS用拡張カード ・Smart-UPSで最大3台のサーバを制御可能 ・本カードを実装したSmart-UPSから電源供給を受けているサーバのOSをシャットダウンするためには、サーバにUPS管理ソフトウェアのインストールが必要

[N-32] ★ ツイストペアケーブル(カテゴリ5e) HUB [N-31] ★ ツイストペアケーブル(カテゴリ5)

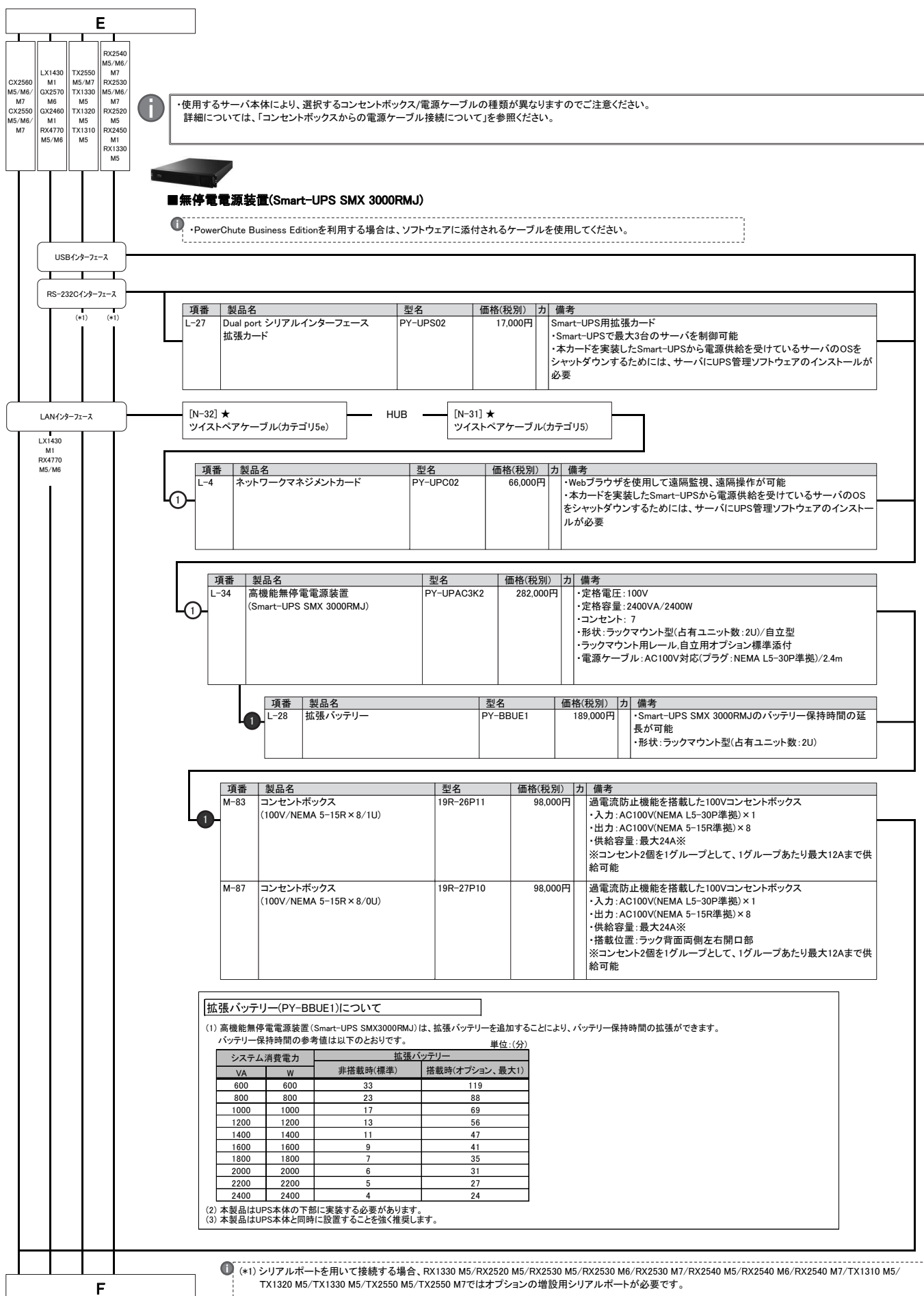
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	備考
1	ネットワークマネジメントカード	PY-UPC02	66,000円	・Webブラウザを使用して遠隔監視、遠隔操作が可能 ・本カードを実装したSmart-UPSから電源供給を受けているサーバのOSをシャットダウンするためには、サーバにUPS管理ソフトウェアのインストールが必要

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	備考
1	高機能無停電電源装置 (Smart-UPS SMT 1200RMJ)	PY-UPAR122	158,000円	・定格電圧:100V ・定格容量:1200VA/1000W ・コンセント: 4 ・形状:ラックマウント型(占有ユニット数:1U) ・電源ケーブル:AC100V対応(プラグ:NEMA 5-15P準拠)/2.4m
1	高機能無停電電源装置 (Smart-UPS SMT 1500RMJ)	PY-UPAR152	123,000円	・定格電圧:100V ・定格容量:1500VA/1200W ・コンセント: 6 ・形状:ラックマウント型(占有ユニット数:2U) ・電源ケーブル:AC100V対応(プラグ:NEMA 5-15P準拠)/2.4m

① (\*1) 接続可能モデルは、USB/RS-232C/LANインターフェース共通のため、LANインターフェース用を参照ください。

② シリアルポートを用いて接続する場合、RX1330 M5/RX2520 M5/RX2530 M5/RX2530 M6/RX2530 M7/RX2540 M5/RX2540 M6/RX2540 M7/TX1310 M5/TX1320 M5/TX1330 M5/TX2550 M5/TX2550 M7ではオプションの増設用シリアルポートが必要です。

E





F



・使用するサーバ本体により、選択するコンセントボックス/電源ケーブルの種類が異なりますのでご注意ください。  
詳細については、「コンセントボックスからの電源ケーブル接続について」を参照ください。



#### ■無停電電源装置(Smart-UPS RT 5000)

LANインターフェース

[N-32] ★  
ツイストペアケーブル(カテゴリ5e)

HUB

[N-31] ★  
ツイストペアケーブル(カテゴリ5)

ネットワークマネジメントカード  
※Smart-UPS RT 5000に標準搭載

LX1430  
M1  
GX2460  
M1  
RX4770  
M5/M6

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	備考
L-1	高機能無停電電源装置 (Smart-UPS RT 5000) ※2023年6月30日販売終息予定	PY-UPAC5K3	662,000円	<ul style="list-style-type: none"> <li>・定格電圧:200V</li> <li>・定格容量:5200VA/4600W</li> <li>・コンセント: 2 (NEMA L6-20R、200V)、2 (NEMA L6-30R、200V)</li> <li>・形状: ラックマウント型(占有ユニット数:3U)/自立型</li> <li>・ラックマウント用レール、自立用オプション標準添付</li> <li>・電源ケーブル: AC200V対応(プラグ:NEMA L6-30P準拠)/2.9m</li> </ul>
L-5	高機能無停電電源装置 (Smart-UPS RT 5000)	PY-UPAC5K4	662,000円	<ul style="list-style-type: none"> <li>・定格電圧:200V</li> <li>・定格容量:5200VA/4600W</li> <li>・コンセント: 2 (NEMA L6-20R、200V)、2 (NEMA L6-30R、200V)</li> <li>・形状: ラックマウント型(占有ユニット数:3U)/自立型</li> <li>・ラックマウント用レール、自立用オプション標準添付</li> <li>・電源ケーブル: AC200V対応(プラグ:NEMA L6-30P準拠)/2.9m</li> </ul>
L-2	拡張バッテリ	PY-BBUE3	200,000円	<ul style="list-style-type: none"> <li>・Smart-UPS RT 5000[PY-UPAC5K3/PY-UPAC5K4]のバッテリー保持時間の延長が可能</li> <li>・形状: ラックマウント型(占有ユニット数:3U)</li> </ul>

#### 【AC200Vの機器に接続する場合】

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	備考
L-20	コンセントボックス (200V/NEMA L6-15R×8/1U)	PY-CTX03	74,000円	AC200V 単相コンセントボックス <ul style="list-style-type: none"> <li>・コンセント: 8 (NEMA L6-15R、200V)</li> <li>・ラック占有数: 1U</li> <li>・供給容量: 最大24A *</li> <li>*4コンセントグループ毎に最大12Aまで供給可能</li> </ul>

#### 【AC100Vの機器に接続する場合】

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	備考
L-38	ステップダウン トランスフォーマ	PY-STA01	147,000円	<ul style="list-style-type: none"> <li>・定格電圧:100V</li> <li>・定格容量:3500VA/3500W</li> <li>・コンセント: 12 (NEMA 5-15R)</li> </ul>

#### 高機能無停電電源装置(Smart-UPS RT 5000)について

高機能無停電電源装置(Smart-UPS RT 5000)における接続機器の消費電力は下記の順序で計算します。

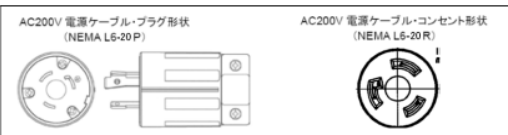
- ① AC200V機器の消費電力を合計を計算します。
- ② AC100V機器の消費電力を合計を計算し、計算結果がステップダウントランスフォーマの最大出力電力(3500VA/3500W)以下であることを確認します。
- ③ AC100V機器とAC200V機器の消費電力の合計がUPSの定格容量以下(定格皮相電力[V]以下)かつ定格有効電力[W]以下)であることを確認します。

G

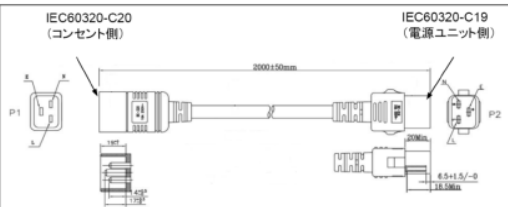
## 電源について

(1) AC200V電源を利用する場合、装置設置に際し、AC200V電源敷設工事やコンセントの取付け等が必要になる場合があります。設置場所の電源設備についてご確認ください。AC電源ケーブルのプラグおよび設置場所に必要なコンセントの形状は以下のとおりです。UPSに添付のAC電源のプラグは24A/4800VAまで使用可能です。

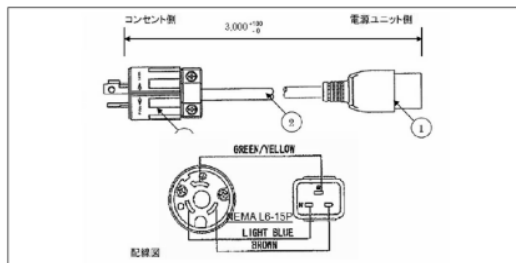
【NEMA L6-20】



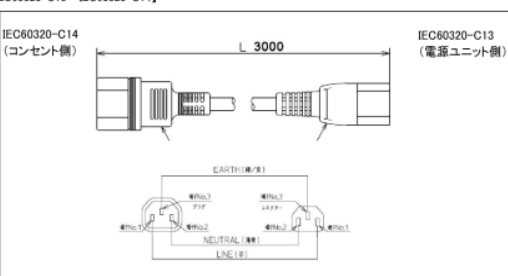
【IEC60320-C20 - IEC60320-C19】



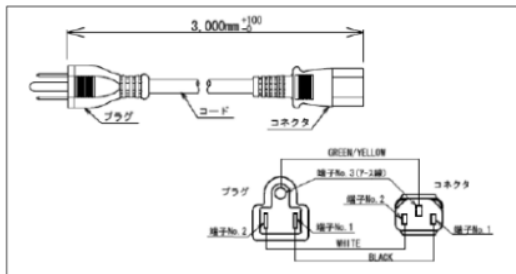
【NEMA L6-15】



【IEC60320-C13 - IEC60320-C14】



【NEMA 5-15】



## コンセントボックスからの電源ケーブル接続について

・使用される機種により、選択するコンセントボックス/電源ケーブルの種類が異なりますのでご注意ください。

(1) コンセントボックス(PY-CTX03)

・接続形態/電源ケーブルの種類は以下のとおりです。

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	
L-20	コンセントボックス (200V/NEMA L6-15R×8/1U)	PY-CTX03	74,000円		AC200V 単相コンセントボックス ・コンセント: 8 (NEMA L6-15R, 200V)	
8	項番	製品名	型名	価格(税別)	力	
8	N-20	電源ケーブル(AC200V対応/3m)	PY-CBP209 PYBCBP209	5,300円 5,300円	●	プラグ: NEMA L6-15P

CX400 M4 シャーシ (\*1)

(\*1) 電源ユニット(1600W)[PYBPU162]搭載の場合

(2) コンセントボックス(PY-CTX02)

・接続形態/電源ケーブルの種類は以下のとおりです。

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
L-22	コンセントボックス (200V/NEMA L6-20R×4/1U)	PY-CTX02	95,000円		AC200V 単相コンセントボックス ・コンセント: 4 (NEMA L6-20R, 200V)
4	項番	製品名	型名	価格(税別)	力
N-18	電源ケーブル(AC200V対応/3m)	PY-CBP206 PYBCBP206	5,300円 5,300円	●	プラグ: NEMA L6-20P

CX400 M4 シャーシ (\*1)/CX400 M6 シャーシ (\*2)/

CX400 M7 シャーシ (\*2)/

RX2530 M7(\*3)/RX2540 M6(\*3)/RX2540 M7(\*3)/RX4770 M6(\*3)/  
RX2550 M7(\*3)/GX2460 M1/GX2570 M6

(\*1) 電源ユニット(2200W)[PY-PU221/PYBPU221]

(\*2) 電源ユニット(2600W)[PYBPU261]搭載の場合

(\*3) 電源ユニット(2200W)[PY-PU221/PYBPU221],

電源ユニット(2400W)[PY-PU243/PYBPU243]搭載の場合

## コンセントボックス(PY-CTX02)について

(1) 本製品は、PRIMERGY CX400 M4シャーシ/PRIMERGY CX400 M6シャーシ/PRIMERGY CX400 M7シャーシ/RX2530 M7/RX2540 M6/RX2540 M7/RX4770 M6/  
TX2550 M7/GX2460 M1/GX2570 M6以外の製品を接続できません。

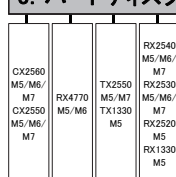
(2) 本製品はラック背面に搭載することができます。(PY-CTX02は1Uを占有)

## ラックマウント関連製品

※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

G

## 3. ハードディスクキャビネット【ラックマウント用】



i

- ・JX40 S2/JX60 S2の接続台数については、「接続可能なハードディスクキャビネット数について」を参照ください。
- ・JX40 S2/JX60 S2に接続可能な内蔵ストレージの混在可能な組み合わせについては、「カスタムメイド搭載時の混在可否」を参照ください。
- ・JX40 S2接続時の注意事項については、「JX40 S2(ハードディスクキャビネット)接続時の注意事項」を参照ください。
- ・JX60 S2接続時の注意事項については、「JX60 S2(ハードディスクキャビネット)接続時の注意事項」を参照ください。

i

- 1枚のSASアレイコントローラカードにハードディスクキャビネットを2台まで接続可能です。  
また、カスケード接続により、JX40 S2を8台、JX60 S2を4台まで増設可能です。
- SASアレイコントローラカードの自己暗号化機能をご使用される場合は、自己暗号化ドライブの手配および出荷後にお客様による設定が必要となります。

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-59	SASアレイコントローラカード	PY-SR3C5E PYBSR3C5EL	515,000円 515,000円	●	JX40 S2(ハードディスクキャビネット)接続用カード(PRAID EP540e)自己暗号化機能対応 インターフェース: SFF8644 × 2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスポート数: 8(4 × 2) キャッシュ: 4GB ホストバス: PCI Express3.0 RAIDレベル: 0/1/1E/1+0/5/5+0/6/6+0(ホットスペア可)
I-264	SASアレイコントローラカード (PRAID EP680e)	PY-SR4C6E PYBSR4C6EL	998,000円 998,000円	●	JX40 S2(ハードディスクキャビネット)接続用カード(PRAID EP680e)自己暗号化機能対応 インターフェース: SFF8644 × 2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスポート数: 8(4 × 2) キャッシュ: 8GB ホストバス: PCI Express4.0 RAIDレベル: 0/1/1E/1+0/5/5+0/6/6+0(ホットスペア可)

I-(A)

J(JX40 S2 3.5)/L(JX40 S2 2.5)

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-59	SASアレイコントローラカード	PY-SR3C5E PYBSR3C5E PYBSR3C5EL	515,000円 515,000円 515,000円	●	JX40 S2/JX60 S2(ハードディスクキャビネット)接続用カード(PRAID EP540e)(自己暗号化機能対応) インターフェース: SFF8644 × 2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスポート数: 8(4 × 2) キャッシュ: 4GB ホストバス: PCI Express3.0 RAIDレベル: 0/1/1E/1+0/5/5+0/6/6+0(ホットスペア可)
I-118	SASアレイコントローラカード (PRAID EP680e)	PY-SR4C6F PYBSR4C6F PYBSR4C6FL	998,000円 998,000円 998,000円	●	JX40 S2/JX60 S2(ハードディスクキャビネット)接続用カード(PRAID EP680e) インターフェース: SFF8644 × 2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスポート数: 8(4 × 2) キャッシュ: 8GB ホストバス: PCI Express4.0 RAIDレベル: 0/1/1E/1+0/5/5+0/6/6+0(ホットスペア可)

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-59	SASアレイコントローラカード	PY-SR3C5E PYBSR3C5E PYBSR3C5EL	515,000円 515,000円 515,000円	●	JX40 S2/JX60 S2(ハードディスクキャビネット)接続用カード(PRAID EP540e)(自己暗号化機能対応) インターフェース: SFF8644 × 2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスポート数: 8(4 × 2) キャッシュ: 4GB ホストバス: PCI Express3.0 RAIDレベル: 0/1/1E/1+0/5/5+0/6/6+0(ホットスペア可)
I-118	SASアレイコントローラカード (PRAID EP680e)	PY-SR4C6F PYBSR4C6F PYBSR4C6FL	998,000円 998,000円	●	JX40 S2/JX60 S2(ハードディスクキャビネット)接続用カード(PRAID EP680e) インターフェース: SFF8644 × 2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスポート数: 8(4 × 2) キャッシュ: 8GB ホストバス: PCI Express4.0 RAIDレベル: 0/1/1E/1+0/5/5+0/6/6+0(ホットスペア可)

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-59	SASアレイコントローラカード	PY-SR3C5E PYBSR3C5E PYBSR3C5EL	515,000円 515,000円 515,000円	●	JX40 S2/JX60 S2(ハードディスクキャビネット)接続用カード(PRAID EP540e)(自己暗号化機能対応) インターフェース: SFF8644 × 2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスポート数: 8(4 × 2) キャッシュ: 4GB ホストバス: PCI Express3.0 RAIDレベル: 0/1/1E/1+0/5/5+0/6/6+0(ホットスペア可)

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-59	SASアレイコントローラカード	PY-SR3C5E PYBSR3C5EL	515,000円 515,000円	●	JX40 S2/JX60 S2(ハードディスクキャビネット)接続用カード(PRAID EP540e)(自己暗号化機能対応) インターフェース: SFF8644 × 2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスポート数: 8(4 × 2) キャッシュ: 4GB ホストバス: PCI Express3.0 RAIDレベル: 0/1/1E/1+0/5/5+0/6/6+0(ホットスペア可)

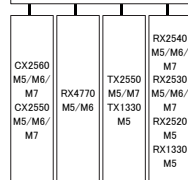
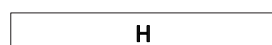
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-59	SASアレイコントローラカード	PY-SR3C5E PYBSR3C5EL	515,000円 515,000円	●	JX40 S2/JX60 S2(ハードディスクキャビネット)接続用カード(PRAID EP540e)(自己暗号化機能対応) インターフェース: SFF8644 × 2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスポート数: 8(4 × 2) キャッシュ: 4GB ホストバス: PCI Express3.0 RAIDレベル: 0/1/1E/1+0/5/5+0/6/6+0(ホットスペア可)

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-(A)					J(JX40 S2 3.5)/L(JX40 S2 2.5)/O(JX60 S2)

i

- 1 フラッシュバックアップユニット  
搭載する本体とアレイカードの組み合せにより、使用できる型名が異なります。型名／価格は本体樹系図を参照ください。

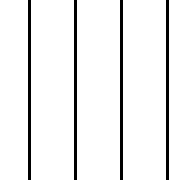
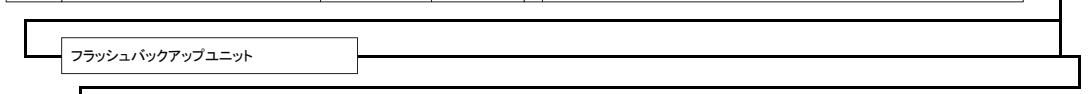
H



項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-59	SASアレイコントローラカード (PRAID EP540e)	PY-SR3C5E PYBSR3C5E	515,000円 515,000円	● EP540e(自己暗号化機能対応)	JX40 S2/JX60 S2(ハードディスクキャビネット)接続用カード(PRAID インターフェース: SFF8644×2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスポート数: 8(4×2) キャッシュ: 4GB ホストバス: PCI Express3.0 RAIDレベル: 0/1/1E/1+0/5/5+0/6/6+0(ホットスペア可)

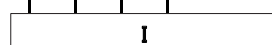
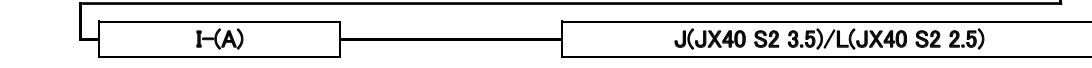
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-264	SASアレイコントローラカード (PRAID EP680e)	PY-SR4C6E PYBSR4C6EL	998,000円 998,000円	● EP680e(自己暗号化機能対応)	JX40 S2/JX60 S2(ハードディスクキャビネット)接続用カード(PRAID インターフェース: SFF8644×2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスポート数: 8(4×2) キャッシュ: 8GB ホストバス: PCI Express4.0 RAIDレベル: 0/1/1E/1+0/5/5+0/6/6+0(ホットスペア可)

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-264	SASアレイコントローラカード (PRAID EP680e)	PY-SR4C6E PYBSR4C6E PYBSR4C6EL	998,000円 998,000円 998,000円	● EP680e(自己暗号化機能対応) ● インターフェース: SFF8644×2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスポート数: 8(4×2) キャッシュ: 8GB ホストバス: PCI Express4.0 RAIDレベル: 0/1/1E/1+0/5/5+0/6/6+0(ホットスペア可)	JX40 S2/JX60 S2(ハードディスクキャビネット)接続用カード(PRAID インターフェース: SFF8644×2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスポート数: 8(4×2) キャッシュ: 8GB ホストバス: PCI Express4.0 RAIDレベル: 0/1/1E/1+0/5/5+0/6/6+0(ホットスペア可)



項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-6	SASコントローラカード	PY-SC3FE PYBSC3FEL	167,000円 167,000円	● インターフェース: SFF8644×2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスポート数: 8(4×2) ホストバス: PCI Express3.0	JX40 S2/外付けSAS装置接続用カード(PSAS CP400e)
I-334	SASコントローラカード (PSAS CP500e)	PY-SC3FBF PYBSC3FBFL	436,000円 436,000円	● インターフェース: SFF8644×2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスポート数: 8(4×2) ホストバス: PCI Express3.1	JX40 S2/外付けSAS装置接続用カード(PSAS CP500e)

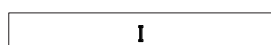
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-31	SASコントローラカード (PSAS CP500e)	PY-SC3FBE PYBSC3FBEL	436,000円 436,000円	● インターフェース: SFF8644×2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスポート数: 8(4×2) ホストバス: PCI Express3.1	JX40 S2/外付けSAS装置接続用カード(PSAS CP500e)



# Fujitsu Server PRIMERGY

## ラックマウント関連製品

※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。



- ① 1枚のSASコントローラカードにハードディスクキャビネットを2台まで接続可能です。  
また、カスケード接続により、JX40 S2を8台、JX60 S2を4台まで増設可能です。  
・Windows記憶域スペース機能利用時のみ、JX40 S2/JX60 S2に接続可能です。

項目	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-6	SASコントローラカード (PSAS CP400e)	PY-SC3FE PYBSC3FEL	167,000円 167,000円	●	JX40 S2/JX60 S2/外付けSAS装置接続用カード(PSAS CP400e) インターフェース: SFF8644×2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスピート数: 8(4×2) ホストバス: PCI Express3.0
I-334	SASコントローラカード (PSAS CP500e)	PY-SC3FBF PYBSC3FBF	436,000円 436,000円	●	JX40 S2/JX60 S2/外付けSAS装置接続用カード(PSAS CP500e) インターフェース: SFF8644×2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスピート数: 8(4×2) ホストバス: PCI Express3.1

項目	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-6	SASコントローラカード (PSAS CP400e)	PY-SC3FE PYBSC3FE	167,000円 167,000円	●	JX40 S2/JX60 S2/外付けSAS装置接続用カード(PSAS CP400e) インターフェース: SFF8644×2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスピート数: 8(4×2) ホストバス: PCI Express3.0
I-334	SASコントローラカード (PSAS CP500e)	PY-SC3FBF PYBSC3FBF PYBSC3FBFL	436,000円 436,000円 436,000円	●	JX40 S2/JX60 S2/外付けSAS装置接続用カード(PSAS CP500e) インターフェース: SFF8644×2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスピート数: 8(4×2) ホストバス: PCI Express3.1

項目	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-6	SASコントローラカード (PSAS CP500e)	PY-SC3FE PYBSC3FE PYBSC3FEL	167,000円 167,000円 167,000円	● ●	JX40 S2/JX60 S2/外付けSAS装置接続用カード(PSAS CP400e) インターフェース: SFF8644×2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスピート数: 8(4×2) ホストバス: PCI Express3.0
I-334	SASコントローラカード (PSAS CP500e)	PY-SC3FBF PYBSC3FBF PYBSC3FBFL	436,000円 436,000円 436,000円	● ●	JX40 S2/JX60 S2/外付けSAS装置接続用カード(PSAS CP500e) インターフェース: SFF8644×2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスピート数: 8(4×2) ホストバス: PCI Express3.1

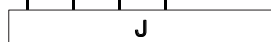
項目	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-31	SASコントローラカード (PSAS CP500e)	PY-SC3FBE PYBSC3FBE PYBSC3FBEL	436,000円 436,000円 436,000円	● ●	JX40 S2/JX60 S2/外付けSAS装置接続用カード(PSAS CP500e) インターフェース: SFF8644×2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスピート数: 8(4×2) ホストバス: PCI Express3.1
I-31	SASコントローラカード (PSAS CP500e)	PY-SC3FBE PYBSC3FBE PYBSC3FBEL	436,000円 436,000円 436,000円	● ●	JX40 S2/JX60 S2/外付けSAS装置接続用カード(PSAS CP500e) インターフェース: SFF8644×2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスピート数: 8(4×2) ホストバス: PCI Express3.1

項目	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-348	SASコントローラカード (PSAS CP600e)	PY-SC4FAE PYBSC4FAEL	490,000円 490,000円	●	JX40 S2/JX60 S2/外付けSAS装置接続用カード(PSAS CP600e) インターフェース: SFF8644×4 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスピート数: 16(4×4) ホストバス: PCI Express4.0
I-348	SASコントローラカード (PSAS CP600e)	PY-SC4FAE PYBSC4FAE PYBSC4FAEL	490,000円 490,000円 490,000円	● ●	JX40 S2/JX60 S2/外付けSAS装置接続用カード(PSAS CP600e) インターフェース: SFF8644×4 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスピート数: 16(4×4) ホストバス: PCI Express4.0

(A)

J(JX40 S2 3.5)/L(JX40 S2 2.5)/O(JX60 S2)

項目	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
N-68	SASケーブル(2.5m)	PY-CBS027	21,000円		インターフェース: SFF8644↔SFF8644
N-69	SASケーブル(3.5m)	PY-CBS029	32,000円		インターフェース: SFF8644↔SFF8644



## ラックマウント関連製品

※ OS により接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

**J**

## 【JX40 S2 3.5インチ(ハードディスクキャビネット)】

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-765	JX40 S2(ハードディスクキャビネット)	PY-D402S2	420,000円		内蔵ストレージベイ:12スロット 搭載可能内蔵ストレージ:3.5インチニアラインSAS HDD インターフェース:SFF8644×1 電源ユニット標準2台搭載(冗長電源対応) SASケーブル:オプション 電源ケーブル:オプション ※最大4台までのカスケード接続可能

## 【内蔵ストレージ】

- ① 自己暗号化ドライブは、自己暗号化機能に対応したSASアレイコントローラカード[PY-SR3C5E/PYBSR3C5E/PYBSR3C5EL/PY-SR4C6E/PYBSR4C6E/PYBSR4C6EL]の同時手配が必須です。

## ■3.5インチ ニアラインSAS HDD(SAS 12Gbps、7.2krpm)[512e]

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-62	内蔵3.5インチ ニアラインSAS HDD -6TB(7.2krpm)	PY-CH6T7B PYBCH6T7B	456,000円 456,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512e
F-773	内蔵3.5インチニアラインSAS HDD -8TB(7.2krpm)	PY-CH8T7B6 PYBCH8T7B6	593,000円 593,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512e
F-193	内蔵3.5インチニアラインSAS HDD -12TB(7.2krpm)	PY-CHCT7B PYBCHCT7B	864,000円 864,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512e
F-821	内蔵3.5インチニアラインSAS HDD -14TB(7.2krpm)	PY-CHET7B PYBCHET7B	991,000円 991,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512e
F-56	内蔵3.5インチニアラインSAS HDD -16TB(7.2krpm)	PY-CHGT7B2 PYBCHGT7B2	1,133,000円 1,133,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512e
F-828	内蔵3.5インチニアラインSAS HDD -18TB (7.2krpm)	PY-CHJT7B4 PYBCHJT7B4	1,274,000円 1,274,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512e

## ■3.5インチ ニアラインSAS HDD(SAS 12Gbps、7.2krpm)[512e]&lt;自己暗号化&gt;

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-476	内蔵3.5インチ ニアラインSAS HDD -6TB(7.2krpm)	PY-CH6T7BS PYBCH6T7BS	444,000円 444,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512e ※自己暗号化機能あり
F-774	内蔵3.5インチニアラインSAS HDD -8TB(7.2krpm)	PY-CH8T7BS PYBCH8T7BS	770,000円 770,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512e ※自己暗号化機能あり
F-196	内蔵3.5インチニアラインSAS HDD -12TB(7.2krpm)	PY-CHCT7BS PYBCHCT7BS	1,116,000円 1,116,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512e ※自己暗号化機能あり
F-824	内蔵3.5インチニアラインSAS HDD -14TB(7.2krpm)	PY-CHET7BS PYBCHET7BS	1,284,000円 1,284,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512e ※自己暗号化機能あり
F-57	内蔵3.5インチニアラインSAS HDD -16TB(7.2krpm、SED)	PY-CHGT7BS PYBCHGT7BS	1,468,000円 1,468,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512e ※自己暗号化機能あり
F-832	内蔵3.5インチニアラインSAS HDD -18TB (7.2krpm、SED)	PY-CHJT7BU PYBCHJT7BU	1,650,000円 1,650,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512e ※自己暗号化機能あり

**K**

## ラックマウント関連製品

※ OS により接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

K

## 【JX40 S2をカスケード接続する場合】

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
N-67	SASケーブル(1.1m)	PY-CBS026	16,000円		JX40 S2(ハードディスクキャビネット) カスケード接続用SASケーブル ※カスケード毎に本ケーブル一本が必要

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-765	JX40 S2(ハードディスクキャビネット)	PY-D402S2	420,000円		内蔵ストレージペイ:12スロット 搭載可能内蔵ストレージ:3.5インチニアラインSAS HDD インターフェース:SFF8644×1 電源ユニット標準2台搭載(冗長電源対応) SASケーブル:オプション 電源ケーブル:オプション ※最大4台までのカスケード接続可能

## 【JX40 S2を複数サーバ接続する場合】

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
N-68	SASケーブル(2.5m)	PY-CBS027	21,000円		インターフェース:SFF8644↔SFF8644
N-69	SASケーブル(3.5m)	PY-CBS029	32,000円		インターフェース:SFF8644↔SFF8644

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-753	SASエキスパンダー	PY-EXS05 PYBEXS05	44,000円 44,000円		JX40 S2(ハードディスクキャビネット)用拡張SASインターフェース ●オプション 機能:ホストI/F冗長オプション

## 【電源ケーブル】

- ① カスタムメイド型名にていずれか必ず1セット選択してください。

【AC100Vで使用】	項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
	N-71	電源ケーブル(AC100V対応/3m) × 2	PY-CBP111 PYBCBP111	6,400円 6,400円		● プラグ:NEMA 5-15P準拠

【AC200Vで使用】	項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
	N-72	電源ケーブル(AC200V対応/4m) × 2	PY-CBP211 PYBCBP211	8,400円 8,400円		● プラグ:NEMA L6-15P準拠

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
N-73	電源ケーブル(AC200V対応/0.5m) × 2	PY-CBP212 PYBCBP212	4,200円 4,200円		● プラグ:IEC60320 C14準拠
N-74	電源ケーブル(AC200V対応/1m) × 2	PY-CBP213 PYBCBP213	4,200円 4,200円		● プラグ:IEC60320 C14準拠
N-75	電源ケーブル(AC200V対応/1.5m) × 2	PY-CBP214 PYBCBP214	4,200円 4,200円		● プラグ:IEC60320 C14準拠
N-76	電源ケーブル(AC200V対応/3m) × 2	PY-CBP215 PYBCBP215	6,400円 6,400円		● プラグ:IEC60320 C14準拠

## 接続可能なハードディスクキャビネット数について

ハードディスクキャビネット 型名	RX1330 M5	RX2450 M1	RX2520 M5	RX2530 M5/M6	RX2530 M7	RX2540 M5	RX2540 M6	RX2540 M7	RX2540 M5/M6	GX2460 M1	GX2570 M6	LX1430 M1	TX1310 M5	TX1320 M5	TX1330 M5	TX2550 M5/M7	CX2550 M5/M6	CX2550 M7	CX2560 M7	
JX40 S2 (*1)	PY-D402S/PY-D402S2	16	-	32	24	24	48	64	32	32	-	-	-	-	-	32	8	8	8	8
JX60 S2 (*2)	PY-D602S	8	-	16	12	12	24	32	16	16	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-

(\*1) カスケード接続により、SASアレイコントローラー/SASコントローラー上のコネクターあたり最大4台のJX40 S2と接続可能です。

(\*2) カスケード接続により、SASアレイコントローラー/SASコントローラー上のコネクターあたり最大2台のJX60 S2と接続可能です。

L

## ラックマウント関連製品

※ OS により接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

L

## 【JX40 S2 2.5インチ(ハードディスクキャビネット)】

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
1	JX40 S2(ハードディスクキャビネット)	PY-D402S	420,000円		内蔵ストレージベイ:24スロット 搭載可能内蔵ストレージ:2.5インチSAS HDD, 2.5インチニアラインSAS HDD, 2.5インチSSD インターフェース:SFF8644×1 電源ユニット標準2台搭載(冗長電源対応) SASケーブル:オプション 電源ケーブル:オプション ※最大4台までのカスケード接続可能

## 【内蔵ストレージ】

- ① 自己暗号化ドライブは、自己暗号化機能に対応したSASアレイコントローラカード[PY-SR3C5E/PYBSR3C5E/PYBSR3C5EL/PY-SR4C6E/PYBSR4C6E/PYBSR4C6EL]の同時手配が必須です。

## ■2.5インチ SAS HDD(SAS 12Gbps、10krpm)[512e]

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-758	内蔵2.5インチSAS HDD-900GB (10krpm)	PY-SH901D4 PYBSH901D4	151,000円 151,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512e
F-771	内蔵2.5インチSAS HDD-1.2TB (10krpm)	PY-SH121D4 PYBSH121D4	196,000円 196,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512e
F-759	内蔵2.5インチSAS HDD-1.8TB (10krpm)	PY-SH181D4 PYBSH181D4	302,000円 302,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512e
F-208	内蔵2.5インチSAS HDD-2.4TB (10krpm)	PY-SH241D4 PYBSH241D4	336,000円 336,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512e

## ■2.5インチ SAS HDD(SAS 12Gbps、10krpm)[512e]&lt;自己暗号化&gt;

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-169	内蔵2.5インチSAS HDD-1.8TB (10krpm)	PY-SH181DS PYBSH181DS	393,000円 393,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512e ※自己暗号化機能あり
F-210	内蔵2.5インチSAS HDD-2.4TB (10krpm)	PY-SH241DS PYBSH241DS	437,000円 437,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512e ※自己暗号化機能あり

## ■2.5インチ SAS HDD(SAS 12Gbps、10krpm)[512n]

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-725	内蔵2.5インチSAS HDD-300GB (10krpm)	PYBSH301E4	82,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512n
F-728	内蔵2.5インチSAS HDD-600GB (10krpm)	PY-SH601E4 PYBSH601E4	120,000円 120,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512n
F-731	内蔵2.5インチSAS HDD-900GB (10krpm)	PY-SH901E4 PYBSH901E4	151,000円 151,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512n
F-734	内蔵2.5インチSAS HDD-1.2TB (10krpm)	PY-SH121E4 PYBSH121E4	196,000円 196,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512n

## ■2.5インチ SAS HDD(SAS 12Gbps、10krpm)[512n]&lt;自己暗号化&gt;

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-424	内蔵2.5インチSAS HDD-600GB (10krpm)	PY-SH601ES PYBSH601ES	156,000円 156,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512n ※自己暗号化機能あり
F-426	内蔵2.5インチSAS HDD-1.2TB (10krpm)	PY-SH121ES PYBSH121ES	254,000円 254,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512n ※自己暗号化機能あり

## ■2.5インチ SAS HDD(SAS 12Gbps、15krpm)[512n]

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-754	内蔵2.5インチSAS HDD-300GB (15krpm)	PY-SH305E4 PYBSH305E4	139,000円 139,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512n
F-756	内蔵2.5インチSAS HDD-600GB (15krpm)	PY-SH605E4 PYBSH605E4	204,000円 204,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512n
F-75	内蔵2.5インチSAS HDD-900GB (15krpm)	PY-SH905E4 PYBSH905E4	270,000円 270,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512n

## ■2.5インチ ニアラインSAS HDD(SAS 12Gbps、7.2krpm)[512e]

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-76	内蔵2.5インチニアラインSAS HDD -1TB(7.2krpm)	PY-CH1T7D PYBCH1T7D	143,000円 143,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512e
F-77	内蔵2.5インチニアラインSAS HDD -2TB(7.2krpm)	PY-CH2T7D PYBCH2T7D	288,000円 288,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512e

M

M-1

M

M-1

## ① SAS SSD[有寿命部品]

- ・本製品は「有寿命部品」となり、寿命時には製品を再購入いただく必要があります。
- 詳細については、「留意事項編」「SSD / DCPMM / Optane PMem の書き込み保証値について」を参照ください。

## ■2.5インチSAS SSD(SAS 12Gbps、Write Intensive)[有寿命部品]

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-119	内蔵2.5インチSAS SSD -400GB (WI)	PY-SS40NGC PYBSS40NGC	602,000円 602,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Write Intensive[書き込み保証値 10DWPD]
F-120	内蔵2.5インチSAS SSD -800GB (WI)	PY-SS80NGC PYBSS80NGC	910,000円 910,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Write Intensive[書き込み保証値 10DWPD]
F-121	内蔵2.5インチSAS SSD -1.6TB (WI)	PY-SS16NGC PYBSS16NGC	1,630,000円 1,630,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Write Intensive[書き込み保証値 10DWPD]

## ■2.5インチSAS SSD(SAS 12Gbps、Write Intensive)[有寿命部品]&lt;自己暗号化&gt;

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-122	内蔵2.5インチSAS SSD -400GB (WI、SED)	PY-SS40NGX PYBSS40NGX	623,000円 623,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Write Intensive[書き込み保証値 10DWPD] ※自己暗号化機能あり
F-124	内蔵2.5インチSAS SSD -800GB (WI、SED)	PY-SS80NGX PYBSS80NGX	931,000円 931,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Write Intensive[書き込み保証値 10DWPD] ※自己暗号化機能あり
F-125	内蔵2.5インチSAS SSD -1.6TB (WI、SED)	PY-SS16NGX PYBSS16NGX	1,651,000円 1,651,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Write Intensive[書き込み保証値 10DWPD] ※自己暗号化機能あり

## ■2.5インチSAS SSD(SAS 12Gbps、Mixed Use)[有寿命部品]

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-203	内蔵2.5インチ SAS SSD -800GB (MU)	PY-SS80NPH PYBSS80NPH	602,000円 602,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Mixed Use[書き込み保証値 3DWPD]
F-204	内蔵2.5インチ SAS SSD -1.6TB (MU)	PY-SS16NPH PYBSS16NPH	995,000円 995,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Mixed Use[書き込み保証値 3DWPD]
F-205	内蔵2.5インチ SAS SSD -3.2TB (MU)	PY-SS32NPH PYBSS32NPH	1,719,000円 1,719,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Mixed Use[書き込み保証値 3DWPD]
F-207	内蔵2.5インチ SAS SSD -6.4TB (MU)	PY-SS64NPH PYBSS64NPH	3,354,000円 3,354,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Mixed Use[書き込み保証値 3DWPD]

## ■2.5インチSAS SSD(SAS 12Gbps、Read Intensive)[有寿命部品]

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-227	内蔵2.5インチ SAS SSD -960GB (RI)	PY-SS96NNF PYBSS96NNF	560,000円 560,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Read Intensive[書き込み保証値 1DWPD]
F-228	内蔵2.5インチ SAS SSD -1.92TB (RI)	PY-SS19NNF PYBSS19NNF	924,000円 924,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Read Intensive[書き込み保証値 1DWPD]
F-233	内蔵2.5インチ SAS SSD -3.84TB (RI)	PY-SS38NNF PYBSS38NNF	1,547,000円 1,547,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Read Intensive[書き込み保証値 1DWPD]
F-234	内蔵2.5インチ SAS SSD -7.68TB (RI)	PY-SS76NNF PYBSS76NNF	2,915,000円 2,915,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Read Intensive[書き込み保証値 1DWPD]
F-235	内蔵2.5インチ SAS SSD -15.3TB (RI)	PY-SS15NNF PYBSS15NNF	5,733,000円 5,733,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Read Intensive[書き込み保証値 1DWPD]

N

## ラックマウント関連製品

※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

N

## 【JX40 S2をカスケード接続する場合】

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
N-67	SASケーブル(1.1m)	PY-CBS026	16,000円		JX40 S2(ハードディスクキャビネット) カスケード接続用SASケーブル ※カスケード毎に本ケーブル一本が必要

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-752	JX40 S2(ハードディスクキャビネット)	PY-D402S	420,000円		内蔵ストレージベイ:24スロット 搭載可能内蔵ストレージ:2.5インチSAS HDD、2.5インチニアラインSAS HDD、2.5インチSSD インターフェース:SFF8644×1 電源ユニット:標準2台搭載(冗長電源対応) SASケーブル:オプション 電源ケーブル:オプション ※最大4台までのカスケード接続可能

## 【JX40 S2を複数サーバ接続する場合】

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
N-68	SASケーブル(2.5m)	PY-CBS027	21,000円		インターフェース:SFF8644⇒SFF8644
N-69	SASケーブル(3.5m)	PY-CBS029	32,000円		インターフェース:SFF8644⇒SFF8644

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-753	SASエキスパンダー	PY-EXS05 PYBEXS05	44,000円 44,000円		JX40 S2(ハードディスクキャビネット)用拡張SASインターフェースオプション 機能:ホストI/F冗長オプション

## 【電源ケーブル】

- ① カスタムメイド型名にいずれか必ず1セット選択してください。

【AC100Vで使用】	項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
	N-71	電源ケーブル(AC100V対応/3m)×2	PY-CBP111 PYBCBP111	6,400円 6,400円		プラグ:NEMA 5-15P準拠

【AC200Vで使用】	項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
	N-72	電源ケーブル(AC200V対応/4m)×2	PY-CBP211 PYBCBP211	8,400円 8,400円		プラグ:NEMA L6-15P準拠

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
N-73	電源ケーブル(AC200V対応/0.5m)×2	PY-CBP212 PYBCBP212	4,200円 4,200円		プラグ:IEC60320 C14準拠
N-74	電源ケーブル(AC200V対応/1m)×2	PY-CBP213 PYBCBP213	4,200円 4,200円		プラグ:IEC60320 C14準拠
N-75	電源ケーブル(AC200V対応/1.5m)×2	PY-CBP214 PYBCBP214	4,200円 4,200円		プラグ:IEC60320 C14準拠
N-76	電源ケーブル(AC200V対応/3m)×2	PY-CBP215 PYBCBP215	6,400円 6,400円		プラグ:IEC60320 C14準拠

## カスタムメイド搭載時の混在可否

内蔵ストレージ	2.5インチ		
	SAS HDD	ニアラインSAS HDD	SAS SSD(WI/MU/R)
2.5インチSAS HDD	○	○	○
2.5インチ ニアラインSAS HDD	○	○	○
2.5インチSAS SSD(WI/MU/R)	○	○	○

○:混在可能、×:混在不可、WI:Write Intensive、MU:Mixed Use、RI:Read Intensive

## JX40 S2 (ハードディスクキャビネット)接続時の注意事項

- JX40 S2 (ハードディスクキャビネット)は、本体1台につき電源ユニットを2台搭載(冗長電源)しているため、本体1台ごとに2つのコンセントが必要です。
- JX40 S2 (ハードディスクキャビネット)には、電源ケーブルが標準添付されていないため、別途電源ケーブルを1セット手配してください。
- JX40 S2 (ハードディスクキャビネット)同士のカスケード接続は、最大4台まで可能です。  
カスケード接続には、SASケーブル[PY-CBS026]を使用してください。また、JX60 S2 (ハードディスクキャビネット)とのカスケード接続はできません。
- カスタムメイド搭載時の各内蔵ストレージの混在条件については、「カスタムメイド搭載時の混在可否」を参照ください。

O

## ラックマウント関連製品

※ OS により接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

O

## 【JX60 S2(ハードディスクキャビネット)】

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-148	JX60 S2(ハードディスクキャビネット)	PY-D602S	1,995,000円		内蔵ストレージベイ: 60スロット 搭載可能内蔵ストレージ: 3.5インチSAS HDD, 3.5インチニアラインSAS HDD, 3.5インチSSD インターフェース: SFF8644 × 1 電源ユニット標準4台搭載(冗長電源対応) SASケーブル: オプション 電源ケーブル: オプション ※最大2台までのカスケード接続可能

## 【内蔵ストレージ】

## ■3.5インチ SAS HDD(SAS 12Gbps、10krpm)[512e]

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-438	内蔵3.5インチケージ付きSAS HDD -600GB(10krpm)	PY-TH601D5 PYBTH601D5	120,000円 120,000円	●	データ転送速度: SAS 12Gbps セクターサイズ: 512e
F-439	内蔵3.5インチケージ付きSAS HDD -1.2TB(10krpm)	PY-TH121D5 PYBTH121D5	196,000円 196,000円	●	データ転送速度: SAS 12Gbps セクターサイズ: 512e
F-440	内蔵3.5インチケージ付きSAS HDD -1.8TB(10krpm)	PY-TH181D5 PYBTH181D5	302,000円 302,000円	●	データ転送速度: SAS 12Gbps セクターサイズ: 512e
F-191	内蔵3.5インチケージ付きSAS HDD -2.4TB(10krpm)	PY-TH241D5 PYBTH241D5	336,000円 336,000円	●	データ転送速度: SAS 12Gbps セクターサイズ: 512e

## ■3.5インチ SAS HDD(SAS 12Gbps、10krpm)[512n]

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-435	内蔵3.5インチケージ付きSAS HDD -600GB(10krpm)	PY-TH601E5 PYBTH601E5	120,000円 120,000円	●	データ転送速度: SAS 12Gbps セクターサイズ: 512n
F-436	内蔵3.5インチケージ付きSAS HDD -900GB(10krpm)	PY-TH901E5 PYBTH901E5	151,000円 151,000円	●	データ転送速度: SAS 12Gbps セクターサイズ: 512n
F-437	内蔵3.5インチケージ付きSAS HDD -1.2TB(10krpm)	PY-TH121E5 PYBTH121E5	196,000円 196,000円	●	データ転送速度: SAS 12Gbps セクターサイズ: 512n

## ■3.5インチ SAS HDD(SAS 12Gbps、15krpm)[512n]

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-433	内蔵3.5インチケージ付きSAS HDD -300GB(15krpm)	PY-TH305E5 PYBTH305E5	139,000円 139,000円	●	データ転送速度: SAS 12Gbps セクターサイズ: 512n
F-434	内蔵3.5インチケージ付きSAS HDD -600GB(15krpm)	PY-TH605E5 PYBTH605E5	203,000円 203,000円	●	データ転送速度: SAS 12Gbps セクターサイズ: 512n
F-74	内蔵3.5インチケージ付きSAS HDD -900GB(15krpm)	PY-TH905E5 PYBTH905E5	270,000円 270,000円	●	データ転送速度: SAS 12Gbps セクターサイズ: 512n

## ■3.5インチ ニアラインSAS HDD(SAS 12Gbps、7.2krpm)[512e]

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-443	内蔵3.5インチニアラインSAS HDD -6TB(7.2krpm)	PY-CH6T7B5 PYBCH6T7B5	456,000円 456,000円	●	データ転送速度: SAS 12Gbps セクターサイズ: 512e
F-777	内蔵3.5インチニアラインSAS HDD -8TB(7.2krpm)	PY-CH8T7B8 PYBCH8T7B8	770,000円 770,000円	●	データ転送速度: SAS 12Gbps セクターサイズ: 512e
F-194	内蔵3.5インチニアラインSAS HDD -12TB(7.2krpm)	PY-CHCT7B5 PYBCHCT7B5	864,000円 864,000円	●	データ転送速度: SAS 12Gbps セクターサイズ: 512e
F-822	内蔵3.5インチニアラインSAS HDD -14TB(7.2krpm)	PY-CHET7B5 PYBCHET7B5	991,000円 991,000円	●	データ転送速度: SAS 12Gbps セクターサイズ: 512e
F-55	内蔵3.5インチニアラインSAS HDD -16TB(7.2krpm)	PY-CHGT7B PYBCHGT7B	1,133,000円 1,133,000円	●	データ転送速度: SAS 12Gbps セクターサイズ: 512e
F-829	内蔵3.5インチニアラインSAS HDD -18TB(7.2krpm)	PY-CHJT7B3 PYBCHJT7B3	1,274,000円 1,274,000円	●	データ転送速度: SAS 12Gbps セクターサイズ: 512e

## ■3.5インチ ニアラインSAS HDD(SAS 12Gbps、7.2krpm)[512n]

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-452	内蔵3.5インチニアラインSAS HDD -2TB(7.2krpm)	PY-CH2T7G5 PYBCH2T7G5	151,000円 151,000円	●	データ転送速度: SAS 12Gbps セクターサイズ: 512n
F-453	内蔵3.5インチニアラインSAS HDD -4TB(7.2krpm)	PY-CH4T7G5 PYBCH4T7G5	287,000円 287,000円	●	データ転送速度: SAS 12Gbps セクターサイズ: 512n

P

P-1

## ラックマウント関連製品

※ OS により接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

P

P-1

## ① SAS SSD[有寿命部品]

- ・本製品は「有寿命部品」となり、寿命時には製品を再購入いただく必要があります。
- 詳細については、「留意事項編」[SSD / DCPMM / Optane PMemの書き込み保証値について]を参照ください。

## ■3.5インチ SAS SSD(SAS 12Gbps、Write Intensive)[有寿命部品]

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-116	内蔵3.5インチケージ付きSAS SSD -400GB (WI)	PY-TS40NGB PYBTS40NGB	602,000円 602,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Write Intensive[書き込み保証値 10DWPD]
F-117	内蔵3.5インチケージ付きSAS SSD -800GB (WI)	PY-TS80NGB PYBTS80NGB	910,000円 910,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Write Intensive[書き込み保証値 10DWPD]
F-118	内蔵3.5インチケージ付きSAS SSD -1.6TB (WI)	PY-TS16NGB PYBTS16NGB	1,630,000円 1,630,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Write Intensive[書き込み保証値 10DWPD]

## ■3.5インチ SAS SSD(SAS 12Gbps、Mixed Use)[有寿命部品]

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-200	内蔵3.5インチケージ付き SAS SSD -800GB (MU)	PY-TS80NPH PYBTS80NPH	602,000円 602,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Mixed Use[書き込み保証値 3DWPD]
F-201	内蔵3.5インチケージ付き SAS SSD -1.6TB (MU)	PY-TS16NPH PYBTS16NPH	995,000円 995,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Mixed Use[書き込み保証値 3DWPD]
F-202	内蔵3.5インチケージ付き SAS SSD -3.2TB (MU)	PY-TS32NPH PYBTS32NPH	1,719,000円 1,719,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Mixed Use[書き込み保証値 3DWPD]

## ■3.5インチ SAS SSD(SAS 12Gbps、Read Intensive)[有寿命部品]

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-222	内蔵3.5インチケージ付き SAS SSD -960GB (RI)	PY-TS96NNG PYBTS96NNG	560,000円 560,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Read Intensive[書き込み保証値 1DWPD]
F-224	内蔵3.5インチケージ付き SAS SSD -1.92TB (RI)	PY-TS19NNG PYBTS19NNG	924,000円 924,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Read Intensive[書き込み保証値 1DWPD]
F-225	内蔵3.5インチケージ付き SAS SSD -3.84TB (RI)	PY-TS38NNG PYBTS38NNG	1,547,000円 1,547,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Read Intensive[書き込み保証値 1DWPD]
F-226	内蔵3.5インチケージ付き SAS SSD -7.68TB (RI)	PY-TS76NNG PYBTS76NNG	2,915,000円 2,915,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Read Intensive[書き込み保証値 1DWPD]

## 【JX60 S2をカスケード接続する場合】

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
N-68	SASケーブル(2.5m)	PY-CBS027	21,000円		JX60 S2(ハードディスクキャビネット) カスケード接続用SASケーブル ※カスケード毎に本ケーブル一本が必要
N-69	SASケーブル(3.5m)	PY-CBS029	32,000円		JX60 S2(ハードディスクキャビネット) カスケード接続用SASケーブル ※カスケード毎に本ケーブル一本が必要

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-148	JX60 S2ハードディスクキャビネット	PY-D602S	1,995,000円		内蔵ストレージベイ: 60スロット 搭載可能内蔵ストレージ: 3.5インチSAS HDD, 3.5インチニアラインSAS HDD, 3.5インチSSD インターフェース: SFF8644 × 1 電源ユニット標準4台搭載(冗長電源対応) SASケーブル: オプション 電源ケーブル: オプション ※最大2台までのカスケード接続可能

## 【JX60 S2を複数サーバ接続する場合】

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
N-68	SASケーブル(2.5m)	PY-CBS027	21,000円		インターフェース: SFF8644 ⇄ SFF8644
N-69	SASケーブル(3.5m)	PY-CBS029	32,000円		インターフェース: SFF8644 ⇄ SFF8644

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-149	SASエキスパンダー	PY-EXS06 PYBEXS06	126,000円 126,000円	●	JX60 S2(ハードディスクキャビネット)用拡張SASインターフェース オプション 機能: ホストI/F冗長オプション

Q

Q

## 【電源ケーブル】

- ① カスタムメイド型名にいずれか必ず4本選択してください。同一種類のみ選択可能です。

【AC100Vで使用】	項番	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
	N-71	電源ケーブル(AC100V対応/3m)×2	PY-CBP111 PYBCBP111	6,400円 6,400円	●	プラグ:NEMA 5-15P準拠

【AC200Vで使用】	項番	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
	N-72	電源ケーブル(AC200V対応/4m)×2	PY-CBP211 PYBCBP211	8,400円 8,400円	●	プラグ:NEMA L6-15P準拠

項番	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
N-73	電源ケーブル(AC200V対応/0.5m)×2	PY-CBP212 PYBCBP212	4,200円 4,200円	●	プラグ:IEC60320 C14準拠
N-74	電源ケーブル(AC200V対応/1m)×2	PY-CBP213 PYBCBP213	4,200円 4,200円	●	プラグ:IEC60320 C14準拠
N-75	電源ケーブル(AC200V対応/1.5m)×2	PY-CBP214 PYBCBP214	4,200円 4,200円	●	プラグ:IEC60320 C14準拠
N-76	電源ケーブル(AC200V対応/3m)×2	PY-CBP215 PYBCBP215	6,400円 6,400円	●	プラグ:IEC60320 C14準拠

## カスタムメイド搭載時の混在可否

内蔵ストレージ	3.5インチ		
	SAS HDD	ニアラインSAS HDD	SAS SSD(WI/MU/R)
3.5インチSAS HDD	○	○	○
3.5インチ ニアラインSAS HDD	○	○	○
3.5インチSAS SSD(WI/MU/R)	○	○	○

○: 混在可能、×: 混在不可、WI: Write Intensive、MU: Mixed Use、RI: Read Intensive

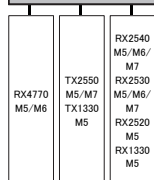
## JX60 S2(ハードディスクキャビネット)接続時の注意事項

- JX60 S2 (ハードディスクキャビネット)は、本体1台につき電源ユニットを4台搭載(冗長電源)しているため、本体1台ごとに4つのコンセントが必要です。
- JX60 S2 (ハードディスクキャビネット)には、電源ケーブルが標準添付されていないため、別途電源ケーブルを2セット(計4本)手配してください。
- JX60 S2 (ハードディスクキャビネット)同士のカスケード接続は、最大2台まで可能です。  
カスケード接続には、SASケーブル[PY-CBS027/PY-CBS029]を使用してください。また、JX40 S2 (ハードディスクキャビネット)とのカスケード接続はできません。
- カスタムメイド搭載時の各内蔵ストレージの混在条件については、「カスタムメイド搭載時の混在可否」を参照ください。

R

R

## 4. PRIMERGY SX05 S2バックアップキャビネット(SAS) [ラックマウント用]



i

## ・電源ケーブルをカスタムメイド型名にていずれか必ず1つ選択してください。

- ・本キャビネットに2台のバックアップデバイスを搭載した場合、最大2台のサーバ本体とのSASインターフェースによるアクセスが可能です。
- ・内蔵バックアップ装置は複数台のサーバで共有することはできません。

・内蔵バックアップ装置をWindows OSでご使用になる場合は、別途バックアップソフトウェアが必要です。

Windows OSをご使用になる場合は、必ずバックアップソフトウェアの対応状況をご確認のうえ、ご使用ください。

Windows OSの対応状況等の最新情報は、当社ホームページ( <https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/windows/> )をご確認ください。

項目	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-6	SASコントローラカード	PY-SC3FE PYBSC3FEL	167,000円 167,000円	JX40 S2/JX60 S2/外付けSAS装置接続用カード(PSAS CP400e) ● インターフェース: SFF8644×2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスピート数: 8(4×2) ホストバス: PCI Express3.0	
I-334	SASコントローラカード (PSAS CP500e)	PY-SC3FBF PYBSC3FBFL	436,000円 436,000円	JX40 S2/JX60 S2/外付けSAS装置接続用カード(PSAS CP500e) ● インターフェース: SFF8644×2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスピート数: 8(4×2) ホストバス: PCI Express3.1	

項目	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-6	SASコントローラカード	PY-SC3FE PYBSC3FE	167,000円 167,000円	JX40 S2/JX60 S2/外付けSAS装置接続用カード(PSAS CP400e) ● インターフェース: SFF8644×2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスピート数: 8(4×2) ホストバス: PCI Express3.0	
I-334	SASコントローラカード (PSAS CP500e)	PY-SC3FBF PYBSC3FBF	436,000円 436,000円	JX40 S2/JX60 S2/外付けSAS装置接続用カード(PSAS CP500e) ● インターフェース: SFF8644×2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスピート数: 8(4×2) ホストバス: PCI Express3.1	

項目	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-6	SASコントローラカード	PY-SC3FE PYBSC3FE PYBSC3FEL	167,000円 167,000円 167,000円	JX40 S2/JX60 S2/外付けSAS装置接続用カード(PSAS CP400e) ● インターフェース: SFF8644×2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスピート数: 8(4×2) ホストバス: PCI Express3.0	
I-334	SASコントローラカード (PSAS CP500e)	PY-SC3FBF PYBSC3FBF PYBSC3FBFL	436,000円 436,000円 436,000円	JX40 S2/JX60 S2/外付けSAS装置接続用カード(PSAS CP500e) ● インターフェース: SFF8644×2 データ転送速度: SAS 12Gbps デバイスピート数: 8(4×2) ホストバス: PCI Express3.1	

項目	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-N-35	SASケーブル(3m)	PY-CBS015	32,000円		インターフェース: SFF8644↔SFF8088

項目	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
G-11	PRIMERGY SX05 S2 バックアップキャビネット (SAS/LTO7×1)	PY-B052A7	1,134,000円		内蔵バックアップ装置:LTO7ドライブ 標準1台搭載、最大2台 SASケーブル:オプション 電源ケーブル:オプション
G-16	PRIMERGY SX05 S2 バックアップキャビネット (SAS/LTO8×1)	PY-B052A8	1,256,000円		内蔵バックアップ装置:LTO8ドライブ 標準1台搭載、最大2台 SASケーブル:オプション 電源ケーブル:オプション

## 【内蔵バックアップ装置】

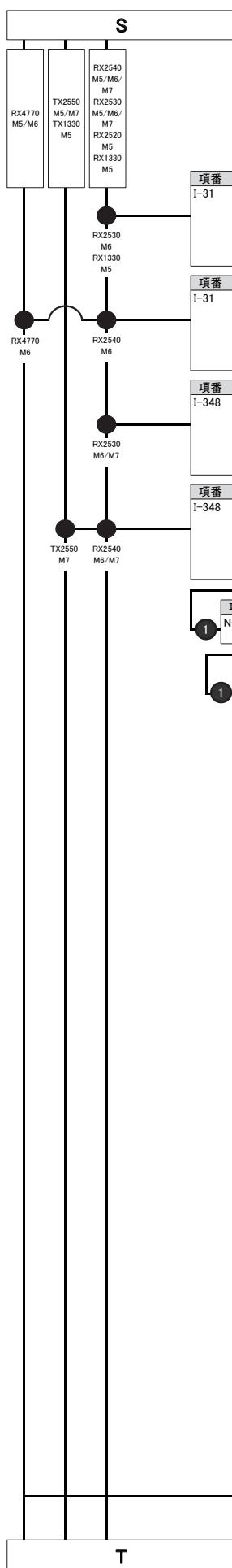
項目	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-G-14	内蔵LTO8ユニット	PY-LT811 PYBLT811	1,182,000円 1,182,000円		容量: 最大12.0TB(圧縮時は約2.5倍) ● インターフェース: SAS 6Gbps 使用可能媒体: Ultrium 8/7
G-13	内蔵LTO7ユニット	PY-LT711 PYBLT711	1,060,000円 1,060,000円		容量: 最大6.0TB(圧縮時は約2.5倍) ● インターフェース: SAS 6Gbps 使用可能媒体: Ultrium 7/6/5(Ultrium 5はRead機能のみ)

S

S-1

## ラックマウント関連製品

※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。



項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-31	SASコントローラカード (PSAS CP500e)	PY-SC3FBE PYBSC3FBEL	436,000円 436,000円	●	JX40 S2/JX60 S2/外付けSAS装置接続用カード(PSAS CP500e) インターフェース:SFF8644×2 データ転送速度:SAS 12Gbps デバイスポート数:8(4×2) ホストバス:PCI Express3.1
I-31	SASコントローラカード (PSAS CP500e)	PY-SC3FBE PYBSC3FBEL	436,000円 436,000円 436,000円	● ●	JX40 S2/JX60 S2/外付けSAS装置接続用カード(PSAS CP500e) インターフェース:SFF8644×2 データ転送速度:SAS 12Gbps デバイスポート数:8(4×2) ホストバス:PCI Express3.1

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-348	SASコントローラカード (PSAS CP600e)	PY-SC4FAE PYBSC4FAEL	490,000円 490,000円	●	JX40 S2/JX60 S2/外付けSAS装置接続用カード(PSAS CP600e) インターフェース:SFF8644×4 データ転送速度:SAS 12Gbps デバイスポート数:16(4×4) ホストバス:PCI Express4.0
I-348	SASコントローラカード (PSAS CP600e)	PY-SC4FAE PYBSC4FAEL	490,000円 490,000円 490,000円	● ●	JX40 S2/JX60 S2/外付けSAS装置接続用カード(PSAS CP600e) インターフェース:SFF8644×4 データ転送速度:SAS 12Gbps デバイスポート数:16(4×4) ホストバス:PCI Express4.0

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
1 N-35	SASケーブル(3m)	PY-CBS015	32,000円		インターフェース:SFF8644↔SFF8088

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
G-11	PRIMERGY SX05 S2 バックアップキャビネット (SAS/LTO7×1)	PY-B052A7	1,134,000円		内蔵バックアップ装置:LTO7ドライブ 標準1台搭載、最大2台 SASケーブル:オプション 電源ケーブル:オプション
G-16	PRIMERGY SX05 S2 バックアップキャビネット (SAS/LTO8×1)	PY-B052A8	1,256,000円		内蔵バックアップ装置:LTO8ドライブ 標準1台搭載、最大2台 SASケーブル:オプション 電源ケーブル:オプション
G-19	PRIMERGY SX05 S2 バックアップキャビネット (SAS/LTO9×1)	PY-B052A9	1,800,000円		内蔵バックアップ装置:LTO9ドライブ 標準1台搭載、最大2台 SASケーブル:オプション 電源ケーブル:オプション

## 【内蔵バックアップ装置】

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
1 G-17	内蔵LT09ユニット	PY-LT911 PYBLT911	1,655,000円 1,655,000円	●	容量:最大18.0TB(圧縮時は約2.5倍) インターフェース:SAS 12Gbps 使用可能媒体:Ultrium 9/8
G-14	内蔵LT08ユニット	PY-LT811 PYBLT811	1,182,000円 1,182,000円	●	容量:最大12.0TB(圧縮時は約2.5倍) インターフェース:SAS 6Gbps 使用可能媒体:Ultrium 8/7
G-13	内蔵LT07ユニット	PY-LT711 PYBLT711	1,060,000円 1,060,000円	●	容量:最大6.0TB(圧縮時は約2.5倍) インターフェース:SAS 6Gbps 使用可能媒体:Ultrium 7/6/5(Ultrium 5はRead機能のみ)

## 【電源ケーブル】

【AC100Vで使用】	項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
1	N-1	電源ケーブル(AC100V対応/0.5m)	PY-CBP103 PYBCBP103	2,100円 2,100円	●	プラグ:NEMA 5-15P準拠
	N-2	電源ケーブル(AC100V対応/1m)	PY-CBP104 PYBCBP104	2,100円 2,100円	●	プラグ:NEMA 5-15P準拠
	N-3	電源ケーブル(AC100V対応/1.5m)	PY-CBP105 PYBCBP105	2,100円 2,100円	●	プラグ:NEMA 5-15P準拠
	N-5	電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PY-CBP102 PYBCBP102	3,200円 3,200円	●	プラグ:NEMA 5-15P準拠

【AC200Vで使用】	項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
1	N-6	電源ケーブル(AC200V対応/3m)	PY-CBP201 PYBCBP201	5,300円 5,300円	●	プラグ:NEMA L6-15P準拠
	N-11	電源ケーブル(AC200V対応/0.5m)	PY-CBP203 PYBCBP203	2,100円 2,100円	●	プラグ:IEC60320 C14準拠
	N-12	電源ケーブル(AC200V対応/1m)	PY-CBP204 PYBCBP204	2,100円 2,100円	●	プラグ:IEC60320 C14準拠
	N-13	電源ケーブル(AC200V対応/1.5m)	PY-CBP205 PYBCBP205	2,100円 2,100円	●	プラグ:IEC60320 C14準拠
	N-14	電源ケーブル(AC200V対応/3m)	PY-CBP202 PYBCBP202	3,200円 3,200円	●	プラグ:IEC60320 C14準拠

① 内蔵バックアップ装置の媒体については、以下より手配ください。  
富士通コワーコ株式会社: <https://www.fujitsu.com/jp/group/cowoco/>

T

## 5. イーサネットスイッチ



・電源ケーブルをカスタムメイド型名にていずれか必ず2本選択してください。同一種類のみ選択可能です。

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
O-9	イーサネットスイッチ (10GBASE-T 48+6)	PY-SWX48T	3,900,000円		10/40Gbpsボックス型スイッチ (1U) RJ45タイプの10Gインターフェース × 48 QSFP+タイプの40Gインターフェース × 6 電源ケーブル:オプション
O-10	イーサネットスイッチ (10GBASE 48+6)	PY-SWX48P	2,680,000円		10/40Gbpsボックス型スイッチ (1U) SFP+タイプの10Gインターフェース × 48 QSFP+タイプの40Gインターフェース × 6 電源ケーブル:オプション

## ■外部ポート

【10Gインターフェースに接続】

## ■1000BASE-T接続

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考		
I-70	1000BASE-T SFP	PY-SFPC02	61,000円			[N-32] ★ ツイストペアケーブル (カテゴリ5e)	1000BASE-T接続

## ■1000BASE-SX接続

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考		
I-52	1000BASE-SX SFP	PY-SFPS03	77,000円			[N-34] [N-49] ★ マルチモード ファイバーチャネルケーブル	1000BASE-SX接続

## ■10GBASE-SR接続

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考		
I-61	10GBASE-SR SFP+	PY-SFPS22	153,000円		10GBASE-SR接続用	[N-34] [N-49] ★ マルチモード ファイバーチャネルケーブル	10GBASE-SR接続

## ■10GBASE-CR接続

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考		
I-37	Twinaxケーブル	2m PY-CBN002 5m PY-CBN005 10m PY-CBN010	32,000円 47,000円 63,000円		10GBASE-CR接続用 SFP+ケーブル ※サポートするケーブルについては、下記URL内のマニュアル参照。 当社ホームページ ( <a href="https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/manual/part_card.html">https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/manual/part_card.html</a> ) 「10GBASE-CR SFP+ケーブル, 25GBASE SFP28 ケーブル, 40GBASE QSFP ケーブルおよび100GBASE QSFP28 ケーブルのサポートについて」		10GBASE-CR接続

## 【40Gインターフェースに接続】

## ■40GBASE-CR4接続

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考		
I-57	40G Twinaxケーブル	2m PY-CBW002 5m PY-CBW005	58,000円 95,000円		40GBASE-CR4接続用 QSFP+ケーブル ※サポートするケーブルについては、下記URL内のマニュアル参照。 当社ホームページ ( <a href="https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/manual/part_card.html">https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/manual/part_card.html</a> ) 「10GBASE-CR SFP+ケーブル, 25GBASE SFP28 ケーブル, 40GBASE QSFP ケーブルおよび100GBASE QSFP28 ケーブルのサポートについて」		40GBASE-CR4接続

## ■電源ケーブル

【AC100Vで使用】

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考		
N-1	電源ケーブル(AC100V対応/0.5m)	PY-CBP103 PYBCBP103	2,100円 2,100円	●	プラグ:NEMA 5-15P準拠		
N-2	電源ケーブル(AC100V対応/1m)	PY-CBP104 PYBCBP104	2,100円 2,100円	●	プラグ:NEMA 5-15P準拠		
N-3	電源ケーブル(AC100V対応/1.5m)	PY-CBP105 PYBCBP105	2,100円 2,100円	●	プラグ:NEMA 5-15P準拠		
N-5	電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PY-CBP102 PYBCBP102	3,200円 3,200円	●	プラグ:NEMA 5-15P準拠		

【AC200Vで使用】

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考		
N-6	電源ケーブル(AC200V対応/3m)	PY-CBP201 PYBCBP201	5,300円 5,300円	●	プラグ:NEMA L6-15P準拠		
N-11	電源ケーブル(AC200V対応/0.5m)	PY-CBP203 PYBCBP203	2,100円 2,100円	●	プラグ:IEC60320 C14準拠		
N-12	電源ケーブル(AC200V対応/1m)	PY-CBP204 PYBCBP204	2,100円 2,100円	●	プラグ:IEC60320 C14準拠		
N-13	電源ケーブル(AC200V対応/1.5m)	PY-CBP205 PYBCBP205	2,100円 2,100円	●	プラグ:IEC60320 C14準拠		
N-14	電源ケーブル(AC200V対応/3m)	PY-CBP202 PYBCBP202	3,200円 3,200円	●	プラグ:IEC60320 C14準拠		

U

U

## 6. Juniper Networks社製イーサネットスイッチ



## 【100GbEスイッチ】

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
O-53	Juniper QFX5120-32C-AFO	PY-SWH321	2,440,000円		100Gbpsボックス型スイッチ (1U) SFP+タイプの10Gインターフェース×2 QSFP28タイプの40G/100G/4x10G/4x25Gインターフェース×32 電源ユニット標準2台搭載(冗長電源対応、ホットプラグ対応) ファン標準6台搭載(冗長ファン対応、ホットプラグ対応) 電源ケーブル(AC100V対応/2.5m)2本標準添付
O-54	Juniper QFX5120-32C-AFI	PY-SWH322	2,440,000円		100Gbpsボックス型スイッチ (1U) SFP+タイプの10Gインターフェース×2 QSFP28タイプの40G/100G/4x10G/4x25Gインターフェース×32 電源ユニット標準2台搭載(冗長電源対応、ホットプラグ対応) ファン標準6台搭載(冗長ファン対応、ホットプラグ対応) 電源ケーブル(AC100V対応/2.5m)2本標準添付

## ■SupportDeskパック

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
O-11	SupportDeskパック Standard PRIMERGY 周辺機 Juniperスイッチ QFXシリーズ	3年 PYBSPC3D01	2,215,000円	●	サービス時間帯：月曜～金曜 8:30～19:00(祝日および年末年始を除く)
		4年 PYBSPC4D01	2,965,000円	●	サービス期間：3年/4年/5年(製品保証期間を含む)
		5年 PYBSPC5D01	3,727,000円	●	
O-12	SupportDeskパック Standard24 PRIMERGY 周辺機 Juniperスイッチ QFXシリーズ	3年 PYBSPC3A01	3,012,000円	●	サービス時間帯：24時間365日
		4年 PYBSPC4A01	4,033,000円	●	サービス期間：3年/4年/5年(製品保証期間を含む)
		5年 PYBSPC5A01	5,069,000円	●	

## ■ライセンス

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
O-63	Advanced 1 License (for Class2)	PY-SWL112	1,305,000円		OSFP/RIP/ISIS/BGP/VRF/FBF/GRE/JTI/MC-LAG/VRRP/sFlow
O-64	Advanced 2 License (for Class2)	PY-SWL113	2,354,000円		OSFP/RIP/ISIS/BGP/VRF/FBF/GRE/JTI/MC-LAG/VRRP/sFlow/Multicast/EVPN-VxLAN/Virtual Chassis/QinQ/OAM/CFM/PTP

## ■外部ポート

## 【10Gインターフェースに接続】

## ■10GBASE接続

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-139	10GBASE-SR SFP+(1pack)	PY-SFPS47	96,000円		10GBASE-SR用SFP+モジュール [N-34] [N-49] ★ マルチモード ファイバチャネルケーブル
I-141	10GBASE-LR SFP+(1pack)	PY-SFPL03	316,000円		10GBASE-LR用SFP+モジュール シングルモード ファイバチャネルケーブル
N-117	10G Direct Attached cable (Copper 1m, 1pack)	PY-CBNJ11	15,000円		10GBase接続用 SFP+ Direct Attached Copper ケーブル
N-118	10G Direct Attached cable (Copper 3m, 1pack)	PY-CBNJ12	17,000円		10GBase接続用 SFP+ Direct Attached Copper ケーブル

## 【40G/100G/4x10G/4x25Gインターフェースに接続】

## ■40G/4x10GBASE接続

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-145	40GBASE-BXSR QSFP+ (BiDi support, 1pack)	PY-SFPS49	133,000円		40GBASE-BXSR用QSFP+モジュール [N-34] [N-49] ★ マルチモード ファイバチャネルケーブル
I-146	40GBASE-SR4 QSFP+(1pack)	PY-SFPS51	421,000円		40GBASE-SR4用QSFP+モジュール
I-154	40GBASE-LR4 QSFP+(1pack)	PY-SFPL05	1,466,000円		40GBASE-LR4用QSFP+モジュール シングルモード ファイバチャネルケーブル
N-124	40G Direct Attached cable (Copper 1m, 1pack)	PY-CBNJ41	20,000円		40GBase接続用 QSFP+ Direct Attached Copper ケーブル
N-125	40G Direct Attached cable (Copper 3m, 1pack)	PY-CBNJ42	23,000円		40GBase接続用 QSFP+ Direct Attached Copper ケーブル
N-126	4X10G Direct Attached cable (Breakout 3m, 1pack)	PY-CBNJ13	64,000円		4X10GBase接続用 QSFP+ to 4 SFP+ Direct Attached Breakout ケーブル

V

V-1

## ラックマウント関連製品

※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

V	V-1																																				
<b>■100G/4x25GBASE接続</b>																																					
32	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目番号</th><th>製品名</th><th>型名</th><th>価格(税別)</th><th>力</th><th>備考</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>I-157</td><td>100GBASE-SR4 QSFP28(1pack)</td><td>PY-SFPS53</td><td>342,000円</td><td></td><td>100GBASE-SR4用QSFP28モジュール</td></tr> </tbody> </table>	項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-157	100GBASE-SR4 QSFP28(1pack)	PY-SFPS53	342,000円		100GBASE-SR4用QSFP28モジュール																								
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																																
I-157	100GBASE-SR4 QSFP28(1pack)	PY-SFPS53	342,000円		100GBASE-SR4用QSFP28モジュール																																
32	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目番号</th><th>製品名</th><th>型名</th><th>価格(税別)</th><th>力</th><th>備考</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>I-158</td><td>100GBASE-LR4 QSFP28(1pack)</td><td>PY-SFPL06</td><td>4,192,000円</td><td></td><td>100GBASE-LR4用QSFP28モジュール</td></tr> </tbody> </table>	項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-158	100GBASE-LR4 QSFP28(1pack)	PY-SFPL06	4,192,000円		100GBASE-LR4用QSFP28モジュール																								
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																																
I-158	100GBASE-LR4 QSFP28(1pack)	PY-SFPL06	4,192,000円		100GBASE-LR4用QSFP28モジュール																																
32	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目番号</th><th>製品名</th><th>型名</th><th>価格(税別)</th><th>力</th><th>備考</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>N-127</td><td>100G Direct Attached cable (Copper 1m, 1pack)</td><td>PY-CBNJA1</td><td>48,000円</td><td></td><td>100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Copper ケーブル</td></tr> <tr> <td>N-128</td><td>100G Direct Attached cable (Copper 3m, 1pack)</td><td>PY-CBNJA2</td><td>52,000円</td><td></td><td>100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Copper ケーブル</td></tr> <tr> <td>N-129</td><td>100G Direct Attached cable (Copper 5m, 1pack)</td><td>PY-CBNJA3</td><td>69,000円</td><td></td><td>100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Copper ケーブル</td></tr> <tr> <td>N-130</td><td>100G Direct Attached cable (Optical 10m, 1pack)</td><td>PY-CBFJA1</td><td>324,000円</td><td></td><td>100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Optical ケーブル</td></tr> <tr> <td>N-131</td><td>100G Direct Attached cable (Optical 20m, 1pack)</td><td>PY-CBFJA2</td><td>328,000円</td><td></td><td>100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Optical ケーブル</td></tr> </tbody> </table>	項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	N-127	100G Direct Attached cable (Copper 1m, 1pack)	PY-CBNJA1	48,000円		100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Copper ケーブル	N-128	100G Direct Attached cable (Copper 3m, 1pack)	PY-CBNJA2	52,000円		100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Copper ケーブル	N-129	100G Direct Attached cable (Copper 5m, 1pack)	PY-CBNJA3	69,000円		100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Copper ケーブル	N-130	100G Direct Attached cable (Optical 10m, 1pack)	PY-CBFJA1	324,000円		100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Optical ケーブル	N-131	100G Direct Attached cable (Optical 20m, 1pack)	PY-CBFJA2	328,000円		100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Optical ケーブル
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																																
N-127	100G Direct Attached cable (Copper 1m, 1pack)	PY-CBNJA1	48,000円		100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Copper ケーブル																																
N-128	100G Direct Attached cable (Copper 3m, 1pack)	PY-CBNJA2	52,000円		100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Copper ケーブル																																
N-129	100G Direct Attached cable (Copper 5m, 1pack)	PY-CBNJA3	69,000円		100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Copper ケーブル																																
N-130	100G Direct Attached cable (Optical 10m, 1pack)	PY-CBFJA1	324,000円		100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Optical ケーブル																																
N-131	100G Direct Attached cable (Optical 20m, 1pack)	PY-CBFJA2	328,000円		100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Optical ケーブル																																
31	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目番号</th><th>製品名</th><th>型名</th><th>価格(税別)</th><th>力</th><th>備考</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>N-132</td><td>4X25G Direct Attached cable (Breakout 1m, 1pack)</td><td>PY-CBNJ24</td><td>68,000円</td><td></td><td>4X25GBase接続用 QSFP28 to 4 SFP28 Direct Attached Breakout ケーブル</td></tr> <tr> <td>N-133</td><td>4X25G Direct Attached cable (Breakout 3m, 1pack)</td><td>PY-CBNJ25</td><td>84,000円</td><td></td><td>4X25GBase接続用 QSFP28 to 4 SFP28 Direct Attached Breakout ケーブル</td></tr> </tbody> </table>	項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	N-132	4X25G Direct Attached cable (Breakout 1m, 1pack)	PY-CBNJ24	68,000円		4X25GBase接続用 QSFP28 to 4 SFP28 Direct Attached Breakout ケーブル	N-133	4X25G Direct Attached cable (Breakout 3m, 1pack)	PY-CBNJ25	84,000円		4X25GBase接続用 QSFP28 to 4 SFP28 Direct Attached Breakout ケーブル																		
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																																
N-132	4X25G Direct Attached cable (Breakout 1m, 1pack)	PY-CBNJ24	68,000円		4X25GBase接続用 QSFP28 to 4 SFP28 Direct Attached Breakout ケーブル																																
N-133	4X25G Direct Attached cable (Breakout 3m, 1pack)	PY-CBNJ25	84,000円		4X25GBase接続用 QSFP28 to 4 SFP28 Direct Attached Breakout ケーブル																																
<b>■電源ケーブル</b>																																					
<p>① ·スイッチ本体に電源ケーブル(AC100V対応/2.5m)が添付されています。 長さの異なる電源ケーブルまたはAC200V対応の電源ケーブルが必要な場合に選択してください。</p>																																					
Z-(A)																																					
<b>W</b>																																					

## ラックマウント関連製品

※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

W

## 【10/25GbEスイッチ】

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
O-55	Juniper QFX5120-48Y-AFO2	PY-SWX48T1	2,233,000円		10/25Gbpsボックス型スイッチ (1U) SFP28タイプの1G/10G/25Gインターフェース × 48 QSFP28タイプの40G/100G/4x10G/4x25Gインターフェース × 8 電源ユニット標準2台搭載(冗長電源対応、ホットプラグ対応) ファン標準5台搭載(冗長ファン対応、ホットプラグ対応) 電源ケーブル(AC100V対応/2.5m)2本標準添付
O-56	Juniper QFX5120-48Y-AFI2	PY-SWX48T2	2,233,000円		10/25Gbpsボックス型スイッチ (1U) SFP28タイプの1G/10G/25Gインターフェース × 48 QSFP28タイプの40G/100G/4x10G/4x25Gインターフェース × 8 電源ユニット標準2台搭載(冗長電源対応、ホットプラグ対応) ファン標準5台搭載(冗長ファン対応、ホットプラグ対応) 電源ケーブル(AC100V対応/2.5m)2本標準添付
O-57	Juniper QFX5120-48Y-AFI2 (for PRIMEFLEX)	PY-SWX48T3	2,233,000円		10/25Gbpsボックス型スイッチ (1U) SFP28タイプの1G/10G/25Gインターフェース × 48 QSFP28タイプの40G/100G/4x10G/4x25Gインターフェース × 8 電源ユニット標準2台搭載(冗長電源対応、ホットプラグ対応) ファン標準5台搭載(冗長ファン対応、ホットプラグ対応) 電源ケーブル(AC100V対応/2.5m)2本標準添付

## ■SupportDesk/パック

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
O-13	SupportDeskパック Standard	PYBSPC3D02	1,465,000円	●	サービス時間帯: 月曜～金曜 8:30～19:00(祝日および年末年始を除く)
	PRIMERGY 周辺機	PYBSPC4D02	1,973,000円	●	サービス期間: 3年/4年/5年(製品保証期間を含む)
	Juniperスイッチ QFXシリーズ	PYBSPC5D02	2,481,000円	●	
O-14	SupportDeskパック Standard24	PYBSPC3A02	1,993,000円	●	サービス時間帯: 24時間365日
	PRIMERGY 周辺機	PYBSPC4A02	2,683,000円	●	サービス期間: 3年/4年/5年(製品保証期間を含む)
	Juniperスイッチ QFXシリーズ	PYBSPC5A02	3,374,000円	●	

## ■ライセンス

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
O-66	Advanced 1 License (for Class1)	PY-SWL115	1,043,000円		OSFP/RIP/ISIS/BGP/VRF/FBF/GRE/JTI/MC-LAG/VRP/sFlow
O-67	Advanced 2 License (for Class1)	PY-SWL116	1,877,000円		OSFP/RIP/ISIS/BGP/VRF/FBF/GRE/JTI/ MC-LAG/VRP/sFlow/Multicast/EVPN-VxLAN/ Virtual Chassis/QinQ/OAM/CFM/PTP

## ■外部ポート

## 【1G/10G/25Gインターフェースに接続】

## ■1000BASE接続

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	[N-34] [N-49] ★ マルチモード ファイバチャネルケーブル
I-135	1000BASE-SX SFP(1pack)	PY-SFPS44	54,000円		1000BASE-SX用SFPモジュール	
I-137	1000BASE-LX SFP(1pack)	PY-SFPS45	107,000円		1000BASE-LX用SFPモジュール	シングルモード ファイバチャネルケーブル
I-136	1000BASE-T SFP(1pack)	PY-SFPC03	43,000円		1000BASE-T用SFPモジュール	[N-32] ★ ツイストペアケーブル (カテゴリ5e)

## ■10GBASE接続

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	[N-34] [N-49] ★ マルチモード ファイバチャネルケーブル
I-138	10GBASE-USR SFP+(1pack)	PY-SFPS46	81,000円		10GBASE-USR用SFP+モジュール	
I-139	10GBASE-SR SFP+(1pack)	PY-SFPS47	96,000円		10GBASE-SR用SFP+モジュール	
I-141	10GBASE-LR SFP+(1pack)	PY-SFPL03	316,000円		10GBASE-LR用SFP+モジュール	シングルモード ファイバチャネルケーブル
I-140	10GBASE-T SFP+(1pack)	PY-SFPC04	96,000円		10GBASE-T用SFP+モジュール	[N-32] ★ ツイストペアケーブル (カテゴリ5e)
N-117	10G Direct Attached cable (Copper 1m, 1pack)	PY-CBNJ11	15,000円		10GBase接続用 SFP+ Direct Attached Copper ケーブル	
N-118	10G Direct Attached cable (Copper 3m, 1pack)	PY-CBNJ12	17,000円		10GBase接続用 SFP+ Direct Attached Copper ケーブル	

X

X-1

## ラックマウント関連製品

※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

X			X-1																																																
<b>■25GBASE接続</b>																																																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目番号</th><th>製品名</th><th>型名</th><th>価格(税別)</th><th>力</th><th>備考</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>I-142</td><td>25G SR SFP28(1pack)</td><td>PY-SFPS48</td><td>135,000円</td><td></td><td>25G SR用SFP28モジュール [N-34] [N-49] ★ マルチモード ファイバチャネルケーブル</td></tr> <tr> <td>I-143</td><td>25G LR SFP28(1pack)</td><td>PY-SFPL04</td><td>379,000円</td><td></td><td>25G LR用SFP28モジュール シングルモード ファイバチャネルケーブル</td></tr> </tbody> </table>				項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-142	25G SR SFP28(1pack)	PY-SFPS48	135,000円		25G SR用SFP28モジュール [N-34] [N-49] ★ マルチモード ファイバチャネルケーブル	I-143	25G LR SFP28(1pack)	PY-SFPL04	379,000円		25G LR用SFP28モジュール シングルモード ファイバチャネルケーブル																														
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																																														
I-142	25G SR SFP28(1pack)	PY-SFPS48	135,000円		25G SR用SFP28モジュール [N-34] [N-49] ★ マルチモード ファイバチャネルケーブル																																														
I-143	25G LR SFP28(1pack)	PY-SFPL04	379,000円		25G LR用SFP28モジュール シングルモード ファイバチャネルケーブル																																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目番号</th><th>製品名</th><th>型名</th><th>価格(税別)</th><th>力</th><th>備考</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>N-119</td><td>25G Direct Attached cable (Copper 1m, 1pack)</td><td>PY-CBNJ21</td><td>19,000円</td><td></td><td>25GBase接続用 SFP28 Direct Attached Copper ケーブル</td></tr> <tr> <td>N-120</td><td>25G Direct Attached cable (Copper 3m, 1pack)</td><td>PY-CBNJ22</td><td>21,000円</td><td></td><td>25GBase接続用 SFP28 Direct Attached Copper ケーブル</td></tr> <tr> <td>N-121</td><td>25G Direct Attached cable (Copper 5m, 1pack)</td><td>PY-CBNJ23</td><td>33,000円</td><td></td><td>25GBase接続用 SFP28 Direct Attached Copper ケーブル</td></tr> <tr> <td>N-122</td><td>25G Direct Attached cable (Optical 10m, 1pack)</td><td>PY-CBFJ21</td><td>89,000円</td><td></td><td>25GBase接続用 SFP28 Direct Attached Optical ケーブル</td></tr> <tr> <td>N-123</td><td>25G Direct Attached cable (Optical 30m, 1pack)</td><td>PY-CBFJ22</td><td>99,000円</td><td></td><td>25GBase接続用 SFP28 Direct Attached Optical ケーブル</td></tr> </tbody> </table>				項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	N-119	25G Direct Attached cable (Copper 1m, 1pack)	PY-CBNJ21	19,000円		25GBase接続用 SFP28 Direct Attached Copper ケーブル	N-120	25G Direct Attached cable (Copper 3m, 1pack)	PY-CBNJ22	21,000円		25GBase接続用 SFP28 Direct Attached Copper ケーブル	N-121	25G Direct Attached cable (Copper 5m, 1pack)	PY-CBNJ23	33,000円		25GBase接続用 SFP28 Direct Attached Copper ケーブル	N-122	25G Direct Attached cable (Optical 10m, 1pack)	PY-CBFJ21	89,000円		25GBase接続用 SFP28 Direct Attached Optical ケーブル	N-123	25G Direct Attached cable (Optical 30m, 1pack)	PY-CBFJ22	99,000円		25GBase接続用 SFP28 Direct Attached Optical ケーブル												
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																																														
N-119	25G Direct Attached cable (Copper 1m, 1pack)	PY-CBNJ21	19,000円		25GBase接続用 SFP28 Direct Attached Copper ケーブル																																														
N-120	25G Direct Attached cable (Copper 3m, 1pack)	PY-CBNJ22	21,000円		25GBase接続用 SFP28 Direct Attached Copper ケーブル																																														
N-121	25G Direct Attached cable (Copper 5m, 1pack)	PY-CBNJ23	33,000円		25GBase接続用 SFP28 Direct Attached Copper ケーブル																																														
N-122	25G Direct Attached cable (Optical 10m, 1pack)	PY-CBFJ21	89,000円		25GBase接続用 SFP28 Direct Attached Optical ケーブル																																														
N-123	25G Direct Attached cable (Optical 30m, 1pack)	PY-CBFJ22	99,000円		25GBase接続用 SFP28 Direct Attached Optical ケーブル																																														
<b>【40G/100G/4x10G/4x25Gインターフェースに接続】</b>																																																			
<b>■40G/4x10GBASE接続</b>																																																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目番号</th><th>製品名</th><th>型名</th><th>価格(税別)</th><th>力</th><th>備考</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>I-145</td><td>40GBASE-BXSR QSFP+(Bidi support, 1pack)</td><td>PY-SFPS49</td><td>133,000円</td><td></td><td>40GBASE-BXSR用QSFP+モジュール [N-34] [N-49] ★ マルチモード ファイバチャネルケーブル</td></tr> <tr> <td>I-146</td><td>40GBASE-SR4 QSFP+(1pack)</td><td>PY-SFPL05</td><td>421,000円</td><td></td><td>40GBASE-SR4用QSFP+モジュール シングルモード ファイバチャネルケーブル</td></tr> </tbody> </table>				項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-145	40GBASE-BXSR QSFP+(Bidi support, 1pack)	PY-SFPS49	133,000円		40GBASE-BXSR用QSFP+モジュール [N-34] [N-49] ★ マルチモード ファイバチャネルケーブル	I-146	40GBASE-SR4 QSFP+(1pack)	PY-SFPL05	421,000円		40GBASE-SR4用QSFP+モジュール シングルモード ファイバチャネルケーブル																														
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																																														
I-145	40GBASE-BXSR QSFP+(Bidi support, 1pack)	PY-SFPS49	133,000円		40GBASE-BXSR用QSFP+モジュール [N-34] [N-49] ★ マルチモード ファイバチャネルケーブル																																														
I-146	40GBASE-SR4 QSFP+(1pack)	PY-SFPL05	421,000円		40GBASE-SR4用QSFP+モジュール シングルモード ファイバチャネルケーブル																																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目番号</th><th>製品名</th><th>型名</th><th>価格(税別)</th><th>力</th><th>備考</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>N-124</td><td>40G Direct Attached cable (Copper 1m, 1pack)</td><td>PY-CBNJ41</td><td>20,000円</td><td></td><td>40GBase接続用 QSFP+ Direct Attached Copper ケーブル</td></tr> <tr> <td>N-125</td><td>40G Direct Attached cable (Copper 3m, 1pack)</td><td>PY-CBNJ42</td><td>23,000円</td><td></td><td>40GBase接続用 QSFP+ Direct Attached Copper ケーブル</td></tr> <tr> <td>N-126</td><td>4X10G Direct Attached cable (Breakout 3m, 1pack)</td><td>PY-CBNJ13</td><td>64,000円</td><td></td><td>4X10GBase接続用 QSFP+ to 4 SFP+ Direct Attached Breakout ケーブル</td></tr> </tbody> </table>				項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	N-124	40G Direct Attached cable (Copper 1m, 1pack)	PY-CBNJ41	20,000円		40GBase接続用 QSFP+ Direct Attached Copper ケーブル	N-125	40G Direct Attached cable (Copper 3m, 1pack)	PY-CBNJ42	23,000円		40GBase接続用 QSFP+ Direct Attached Copper ケーブル	N-126	4X10G Direct Attached cable (Breakout 3m, 1pack)	PY-CBNJ13	64,000円		4X10GBase接続用 QSFP+ to 4 SFP+ Direct Attached Breakout ケーブル																								
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																																														
N-124	40G Direct Attached cable (Copper 1m, 1pack)	PY-CBNJ41	20,000円		40GBase接続用 QSFP+ Direct Attached Copper ケーブル																																														
N-125	40G Direct Attached cable (Copper 3m, 1pack)	PY-CBNJ42	23,000円		40GBase接続用 QSFP+ Direct Attached Copper ケーブル																																														
N-126	4X10G Direct Attached cable (Breakout 3m, 1pack)	PY-CBNJ13	64,000円		4X10GBase接続用 QSFP+ to 4 SFP+ Direct Attached Breakout ケーブル																																														
<b>■100G/4x25GBASE接続</b>																																																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目番号</th><th>製品名</th><th>型名</th><th>価格(税別)</th><th>力</th><th>備考</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>I-156</td><td>100GBASE-BXSR QSFP28(Bidi support, 1pack)</td><td>PY-SFPS52</td><td>304,000円</td><td></td><td>100GBASE-BXSR用QSFP28モジュール [N-34] [N-49] ★ マルチモード ファイバチャネルケーブル</td></tr> <tr> <td>I-157</td><td>100GBASE-SR4 QSFP28(1pack)</td><td>PY-SFPS53</td><td>342,000円</td><td></td><td>100GBASE-SR4用QSFP28モジュール シングルモード ファイバチャネルケーブル</td></tr> </tbody> </table>				項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-156	100GBASE-BXSR QSFP28(Bidi support, 1pack)	PY-SFPS52	304,000円		100GBASE-BXSR用QSFP28モジュール [N-34] [N-49] ★ マルチモード ファイバチャネルケーブル	I-157	100GBASE-SR4 QSFP28(1pack)	PY-SFPS53	342,000円		100GBASE-SR4用QSFP28モジュール シングルモード ファイバチャネルケーブル																														
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																																														
I-156	100GBASE-BXSR QSFP28(Bidi support, 1pack)	PY-SFPS52	304,000円		100GBASE-BXSR用QSFP28モジュール [N-34] [N-49] ★ マルチモード ファイバチャネルケーブル																																														
I-157	100GBASE-SR4 QSFP28(1pack)	PY-SFPS53	342,000円		100GBASE-SR4用QSFP28モジュール シングルモード ファイバチャネルケーブル																																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目番号</th><th>製品名</th><th>型名</th><th>価格(税別)</th><th>力</th><th>備考</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>N-127</td><td>100G Direct Attached cable (Copper 1m, 1pack)</td><td>PY-CBNJA1</td><td>48,000円</td><td></td><td>100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Copper ケーブル</td></tr> <tr> <td>N-128</td><td>100G Direct Attached cable (Copper 3m, 1pack)</td><td>PY-CBNJA2</td><td>52,000円</td><td></td><td>100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Copper ケーブル</td></tr> <tr> <td>N-129</td><td>100G Direct Attached cable (Copper 5m, 1pack)</td><td>PY-CBNJA3</td><td>69,000円</td><td></td><td>100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Copper ケーブル</td></tr> <tr> <td>N-130</td><td>100G Direct Attached cable (Optical 10m, 1pack)</td><td>PY-CBFJA1</td><td>324,000円</td><td></td><td>100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Optical ケーブル</td></tr> <tr> <td>N-131</td><td>100G Direct Attached cable (Optical 20m, 1pack)</td><td>PY-CBFJA2</td><td>328,000円</td><td></td><td>100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Optical ケーブル</td></tr> <tr> <td>N-132</td><td>4X25G Direct Attached cable (Breakout 1m, 1pack)</td><td>PY-CBNJ24</td><td>68,000円</td><td></td><td>4X25GBase接続用 QSFP28 to 4 SFP28 Direct Attached Breakout ケーブル</td></tr> <tr> <td>N-133</td><td>4X25G Direct Attached cable (Breakout 3m, 1pack)</td><td>PY-CBNJ25</td><td>84,000円</td><td></td><td>4X25GBase接続用 QSFP28 to 4 SFP28 Direct Attached Breakout ケーブル</td></tr> </tbody> </table>				項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	N-127	100G Direct Attached cable (Copper 1m, 1pack)	PY-CBNJA1	48,000円		100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Copper ケーブル	N-128	100G Direct Attached cable (Copper 3m, 1pack)	PY-CBNJA2	52,000円		100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Copper ケーブル	N-129	100G Direct Attached cable (Copper 5m, 1pack)	PY-CBNJA3	69,000円		100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Copper ケーブル	N-130	100G Direct Attached cable (Optical 10m, 1pack)	PY-CBFJA1	324,000円		100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Optical ケーブル	N-131	100G Direct Attached cable (Optical 20m, 1pack)	PY-CBFJA2	328,000円		100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Optical ケーブル	N-132	4X25G Direct Attached cable (Breakout 1m, 1pack)	PY-CBNJ24	68,000円		4X25GBase接続用 QSFP28 to 4 SFP28 Direct Attached Breakout ケーブル	N-133	4X25G Direct Attached cable (Breakout 3m, 1pack)	PY-CBNJ25	84,000円		4X25GBase接続用 QSFP28 to 4 SFP28 Direct Attached Breakout ケーブル
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																																														
N-127	100G Direct Attached cable (Copper 1m, 1pack)	PY-CBNJA1	48,000円		100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Copper ケーブル																																														
N-128	100G Direct Attached cable (Copper 3m, 1pack)	PY-CBNJA2	52,000円		100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Copper ケーブル																																														
N-129	100G Direct Attached cable (Copper 5m, 1pack)	PY-CBNJA3	69,000円		100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Copper ケーブル																																														
N-130	100G Direct Attached cable (Optical 10m, 1pack)	PY-CBFJA1	324,000円		100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Optical ケーブル																																														
N-131	100G Direct Attached cable (Optical 20m, 1pack)	PY-CBFJA2	328,000円		100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Optical ケーブル																																														
N-132	4X25G Direct Attached cable (Breakout 1m, 1pack)	PY-CBNJ24	68,000円		4X25GBase接続用 QSFP28 to 4 SFP28 Direct Attached Breakout ケーブル																																														
N-133	4X25G Direct Attached cable (Breakout 3m, 1pack)	PY-CBNJ25	84,000円		4X25GBase接続用 QSFP28 to 4 SFP28 Direct Attached Breakout ケーブル																																														
<b>■電源ケーブル</b>																																																			
<p>① スイッチ本体に電源ケーブル(AC100V対応/2.5m)が添付されています。 長さの異なる電源ケーブルまたはAC200V対応の電源ケーブルが必要な場合に選択してください。</p>																																																			
<table border="1"> <tr> <td>Z-(A)</td> </tr> </table>				Z-(A)																																															
Z-(A)																																																			
Y																																																			

## ラックマウント関連製品

※ OS により接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

Y

## 【10GBase-Tスイッチ】

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
O-58	Juniper QFX5120-48T-AFO	PY-SWX48T4	2,414,000円		10GBase-Tボックス型スイッチ(1U) RJ45タイプの1G/10Gインターフェース×48 QSFP28タイプの40G/100G/4x10G/4x25Gインターフェース×6 電源ユニット・標準2台搭載(冗長電源対応、ホットプラグ対応) ファン標準5台搭載(冗長ファン対応、ホットプラグ対応) 電源ケーブル(AC100V対応/2.5m)2本標準添付
O-59	Juniper QFX5120-48T-AFI	PY-SWX48T5	2,414,000円		10GBase-Tボックス型スイッチ(1U) RJ45タイプの1G/10Gインターフェース×48 QSFP28タイプの40G/100G/4x10G/4x25Gインターフェース×6 電源ユニット・標準2台搭載(冗長電源対応、ホットプラグ対応) ファン標準5台搭載(冗長ファン対応、ホットプラグ対応) 電源ケーブル(AC100V対応/2.5m)2本標準添付
O-60	Juniper QFX5120-48T-AFI (for PRIMEFLEX)	PY-SWX48T6	2,414,000円		10GBase-Tボックス型スイッチ(1U) RJ45タイプの1G/10Gインターフェース×48 QSFP28タイプの40G/100G/4x10G/4x25Gインターフェース×6 電源ユニット・標準2台搭載(冗長電源対応、ホットプラグ対応) ファン標準5台搭載(冗長ファン対応、ホットプラグ対応) 電源ケーブル(AC100V対応/2.5m)2本標準添付

## ■SupportDeskパック

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
O-15	SupportDeskパック Standard	3年 PYBSPC3D03	403,000円	●	サービス時間帯：月曜～金曜 8:30～19:00(祝日および年末年始を除く)
	PRIMERGY 周辺機	4年 PYBSPC4D03	552,000円	●	サービス期間：3年/4年/5年(製品保証期間を含む)
	Juniperスイッチ QFXシリーズ	5年 PYBSPC5D03	700,000円	●	
O-16	SupportDeskパック Standard24	3年 PYBSPC3A03	548,000円	●	サービス時間帯：24時間365日
	PRIMERGY 周辺機	4年 PYBSPC4A03	750,000円	●	サービス期間：3年/4年/5年(製品保証期間を含む)
	Juniperスイッチ QFXシリーズ	5年 PYBSPC5A03	953,000円	●	

## ■ライセンス

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
O-66	Advanced 1 License (for Class1)	PY-SWL115	1,043,000円		OSPF/RIP/ISIS/BGP/VRF/FBF/GRE/JTI/MC-LAG/VRP/sFlow
O-67	Advanced 2 License (for Class1)	PY-SWL116	1,877,000円		OSPF/RIP/ISIS/BGP/VRF/FBF/GRE/JTI/ MC-LAG/VRP/sFlow/Multicast/EVPN-VxLAN/ Virtual Chassis/QinQ/OAM/CFM/PTP

## ■外部ポート

【40G/100G/4x10G/4x25Gインターフェースに接続】

## ■40G/4x10GBASE接続

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-145	40GBASE-BXSR QSFP+(Bidi support, 1pack)	PY-SFPS49	133,000円		40GBASE-BXSR用QSFP+モジュール
I-146	40GBASE-SR4 QSFP+(1pack)	PY-SFPS51	421,000円		40GBASE-SR4用QSFP+モジュール

[N-34] [N-49] ★  
マルチモード  
ファイバチャネルケーブル

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
N-124	40G Direct Attached cable (Copper 1m, 1pack)	PY-CBNJ41	20,000円		40GBase接続用 QSFP+ Direct Attached Copper ケーブル
N-125	40G Direct Attached cable (Copper 3m, 1pack)	PY-CBNJ42	23,000円		40GBase接続用 QSFP+ Direct Attached Copper ケーブル

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
N-126	4X10G Direct Attached cable (Breakout 3m, 1pack)	PY-CBNJ13	64,000円		4X10GBase接続用 QSFP+ to 4 SFP+ Direct Attached Breakout ケーブル

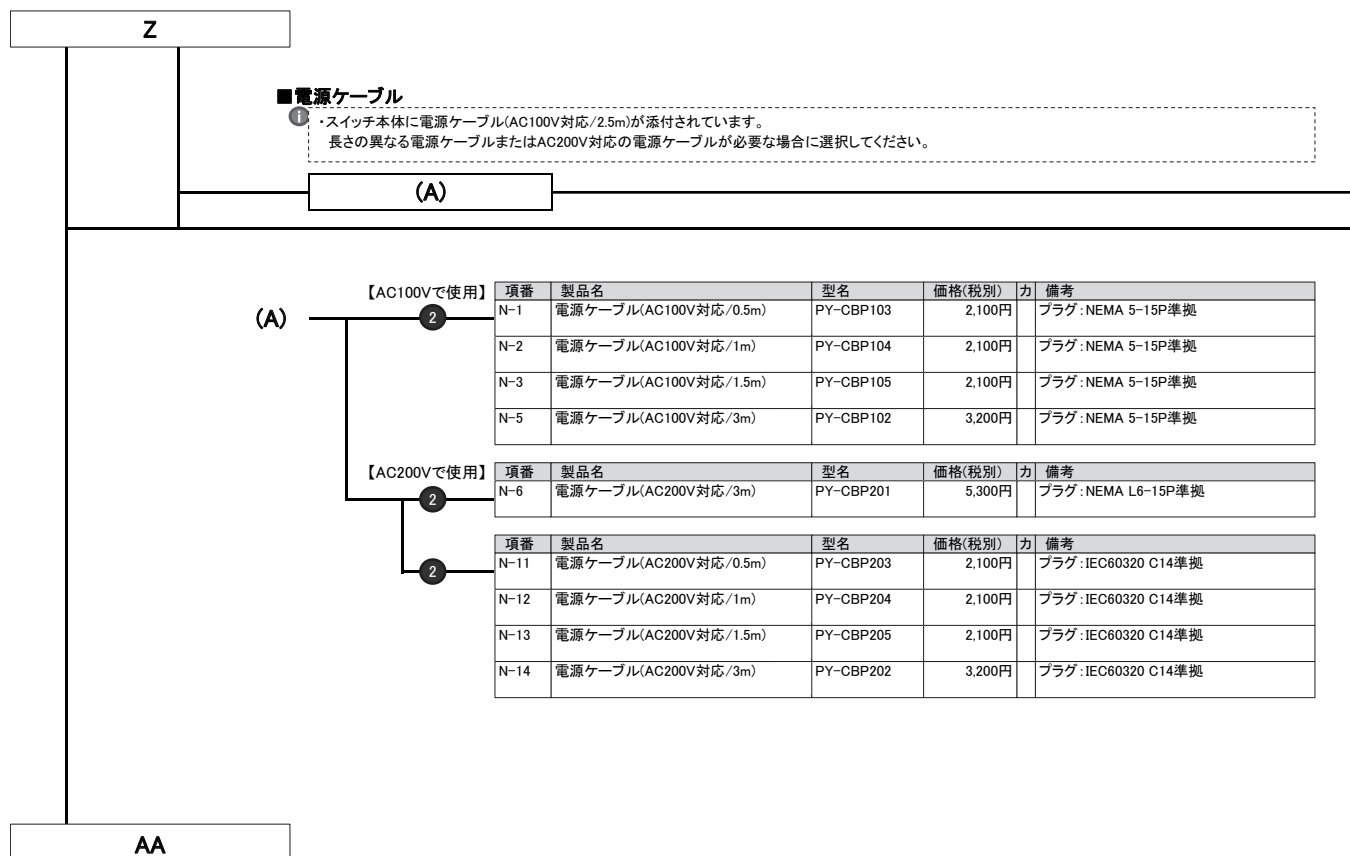
[N-34] [N-49] ★  
マルチモード  
ファイバチャネルケーブル

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-156	100GBASE-BXSR QSFP28(Bidi support, 1pack)	PY-SFPS52	304,000円		100GBASE-BXSR用QSFP28モジュール
I-157	100GBASE-SR4 QSFP28(1pack)	PY-SFPS53	342,000円		100GBASE-SR4用QSFP28モジュール

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
N-127	100G Direct Attached cable (Copper 1m, 1pack)	PY-CBNJA1	48,000円		100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Copper ケーブル
N-128	100G Direct Attached cable (Copper 3m, 1pack)	PY-CBNJA2	52,000円		100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Copper ケーブル
N-130	100G Direct Attached cable (Optical 10m, 1pack)	PY-CBFJA1	324,000円		100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Optical ケーブル
N-131	100G Direct Attached cable (Optical 20m, 1pack)	PY-CBFJA2	328,000円		100GBase接続用 QSFP28 Direct Attached Optical ケーブル

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
N-132	4X25G Direct Attached cable (Breakout 1m, 1pack)	PY-CBNJ24	68,000円		4X25GBase接続用 QSFP28 to 4 SFP28 Direct Attached Breakout ケーブル
N-133	4X25G Direct Attached cable (Breakout 3m, 1pack)	PY-CBNJ25	84,000円		4X25GBase接続用 QSFP28 to 4 SFP28 Direct Attached Breakout ケーブル

Z



## ラックマウント関連製品

※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

AA

## 【管理用1GbEスイッチ】

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
O-61	Juniper EX2300-24T	PY-SW148T1	293,000円		管理用1GbEボックス型スイッチ(1U) RJ45タイプの10/100/1Gインターフェース×24 SFP+タイプの1G/10Gインターフェース×4 電源ケーブル(AC100V対応/2.5m)1本標準添付
O-62	Juniper EX2300-24T (for PRIMEFLEX)	PY-SW148T2	293,000円		管理用1GbEボックス型スイッチ(1U) RJ45タイプの10/100/1Gインターフェース×24 SFP+タイプの1G/10Gインターフェース×4 電源ケーブル(AC100V対応/2.5m)1本標準添付

## ■SupportDesk/パック

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
O-17	SupportDesk/パック Standard PRIMERGY 周辺機 Juniperスイッチ EXシリーズ	PYBSPC3D04 PYBSPC4D04 PYBSPC5D04	90,000円 119,000円 151,000円	● ● ●	サービス時間帯: 月曜～金曜 8:30～19:00(祝日および年末年始を除く) サービス期間: 3年/4年/5年(製品保証期間を含む)
O-18	SupportDesk/パック Standard24 PRIMERGY 周辺機 Juniperスイッチ EXシリーズ	PYBSPC3A04 PYBSPC4A04 PYBSPC5A04	121,000円 162,000円 205,000円	● ● ●	サービス時間帯: 24時間365日 サービス期間: 3年/4年/5年(製品保証期間を含む)

## ■外部ポート

## 【1G/10Gインターフェースに接続】

## ■1000BASE接続

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-135	1000BASE-SX SFP(1pack)	PY-SFPS44	54,000円		1000BASE-SX用SFPモジュール
					[N-34] [N-49] ★ マルチモード ファイバチャネルケーブル

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-137	1000BASE-LX SFP(1pack)	PY-SFPS45	107,000円		1000BASE-LX用SFPモジュール

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-138	10GBASE-USR SFP+(1pack)	PY-SFPS46	81,000円		10GBASE-USR用SFP+モジュール
I-139	10GBASE-SR SFP+(1pack)	PY-SFPS47	96,000円		10GBASE-SR用SFP+モジュール

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-141	10GBASE-LR SFP+(1pack)	PY-SFPL03	316,000円		10GBASE-LR用SFP+モジュール

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
N-117	10G Direct Attached cable (Copper 1m, 1pack)	PY-CBNJ11	15,000円		10GBase接続用 SFP+ Direct Attached Copper ケーブル
N-118	10G Direct Attached cable (Copper 3m, 1pack)	PY-CBNJ12	17,000円		10GBase接続用 SFP+ Direct Attached Copper ケーブル

## ■電源ケーブル

- ①・スイッチ本体に電源ケーブル(AC100V対応/2.5m)が添付されています。  
長さの異なる電源ケーブルまたはAC200V対応の電源ケーブルが必要な場合に選択してください。

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
N-1	電源ケーブル(AC100V対応/0.5m)	PY-CBP103	2,100円		プラグ: NEMA 5-15P準拠
N-2	電源ケーブル(AC100V対応/1m)	PY-CBP104	2,100円		プラグ: NEMA 5-15P準拠
N-3	電源ケーブル(AC100V対応/1.5m)	PY-CBP105	2,100円		プラグ: NEMA 5-15P準拠
N-5	電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PY-CBP102	3,200円		プラグ: NEMA 5-15P準拠

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
N-6	電源ケーブル(AC200V対応/3m)	PY-CBP201	5,300円		プラグ: NEMA L6-15P準拠

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
N-11	電源ケーブル(AC200V対応/0.5m)	PY-CBP203	2,100円		プラグ: IEC60320 C14準拠
N-12	電源ケーブル(AC200V対応/1m)	PY-CBP204	2,100円		プラグ: IEC60320 C14準拠
N-13	電源ケーブル(AC200V対応/1.5m)	PY-CBP205	2,100円		プラグ: IEC60320 C14準拠
N-14	電源ケーブル(AC200V対応/3m)	PY-CBP202	3,200円		プラグ: IEC60320 C14準拠

AB

AB

## 7. 19インチラック



・機器のラック搭載に関しては、カスタムメイドプラスサービスまたはハードウェア設置サービスをご利用ください。

## ■42Uラック

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
M-44	PRIMERGY用19インチラック (ワイド/42U/基本)	PY-RBRCA	940,000円		19インチ、42Uラック、高冷却仕様・水冷対応

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
M-45	PRIMERGY用19インチラック (ワイド/42U/増設)	PY-RBRCB	700,000円		19インチ、42Uラック、高冷却仕様・水冷対応、PY-RBRCA用増設ラック

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
M-8	PRIMERGY用19インチラック (ワイド/42U/基本)CX400 M4搭載可	PY-RBRCA3	940,000円		19インチ、42Uラック、高冷却仕様・水冷対応

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
M-9	PRIMERGY用19インチラック (ワイド/42U/増設)CX400 M4搭載可	PY-RBRCB3	700,000円		19インチ、42Uラック、高冷却仕様・水冷対応、PY-RBRCA3用増設ラック

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
M-31	19インチラック モデル2742 (スタンダード/42U/基本)	19R-274A2	298,000円		19インチ、42Uラック、高冷却仕様

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
M-32	19インチラック モデル2742 (スタンダード/42U/増設)	19R-274B2	288,000円		19インチ、42Uラック、高冷却仕様、19R-274A2用増設ラック

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
M-35	19インチラック モデル2642 (スリム/42U/基本)	19R-264A2	328,000円		19インチ、42Uラック、高冷却仕様

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
M-36	19インチラック モデル2642 (スリム/42U/増設)	19R-264B2	318,000円		19インチ、42Uラック、高冷却仕様、19R-264A2用増設ラック

## ■37Uラック

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
M-37	19インチラック モデル2737 (スタンダード/37U/基本)	19R-273A2	310,000円		19インチ、37Uラック、高冷却仕様

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
M-38	19インチラック モデル2737 (スタンダード/37U/増設)	19R-273B2	300,000円		19インチ、37Uラック、高冷却仕様、19R-273A2用増設ラック

## ■24Uラック

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
M-39	19インチラック モデル2724 (スタンダード/24U/基本)	19R-272A2	240,000円		19インチ、24Uラック、高冷却仕様

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
M-40	19インチラック モデル2624 (スリム/24U/基本)	19R-262A2	272,000円		19インチ、24Uラック、高冷却仕様

## ■16Uラック

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
M-43	19インチラック モデル2616 (スリム/16U/基本)	19R-261A2	225,000円		19インチ、16Uラック、高冷却仕様

AC

## ラックマウント関連製品

※ OS により接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

AC

## 19インチラック仕様

19インチラックは、収納ユニット数42U(高さ約2メートル)、37U(高さ約1.8メートル)、24U(高さ約1.2メートル)、16U(高さ約0.85メートル)の4種類のラックが用意されています。

品名	型名	収容 ユニット数 (*1)	外形寸法[W×D×H(mm)] (*2)	仕様	サイド ベース (*3)	ラック 質量	搭載可能 質量	ラック 連結	添付品			
									プランク パネル	M6ネジ パネル	サイド パネル	
PRIMERGY用19インチラック (ワイド/42U/基本)	PY-RBRCA	42U	800×1200×2000 (800×1245×2008)	高冷却・水冷対応	6	155kg	840kg	○	-	-	○	20
PRIMERGY用19インチラック (ワイド/42U/増設)	PY-RBRCB	42U	800×1200×2000 (800×1245×2008)	高冷却・水冷対応	6	125kg	840kg		-	-	-	20
PRIMERGY用19インチラック (ワイド/42U/基本)CX400 M4搭載可	PY-RBRCA3	42U	800×1200×2000 (800×1245×2008)	高冷却・水冷対応	6	155kg	840kg	○	-	-	○	20
PRIMERGY用19インチラック (ワイド/42U/増設)CX400 M4搭載可	PY-RBRCB3	42U	800×1200×2000 (800×1245×2008)	高冷却・水冷対応	6	125kg	840kg		-	-	-	20
19インチラック モデル2742 (スタンダード/42U/基本)	19R-274A2	42U	700×1050×2000 (700×1075×2008)	高冷却	4	129kg	840kg	○	-	-	○	20
19インチラック モデル2742 (スタンダード/42U/増設)	19R-274B2	42U	700×1050×2000 (700×1075×2008)	高冷却	4	103kg	840kg		-	-	-	20
19インチラック モデル2642 (スリム/42U/基本)	19R-264A2	42U	600×1050×2000 (600×1075×2008)	高冷却	-	114kg	840kg	○	-	-	○	20
19インチラック モデル2642 (スリム/42U/増設)	19R-264B2	42U	600×1050×2000 (600×1075×2008)	高冷却	-	88kg	840kg		-	-	-	20
19インチラック モデル2737 (スタンダード/37U/基本)	19R-273A2	37U	700×1050×1792 (700×1075×1800)	高冷却	4	124kg	740kg	○	-	-	○	16
19インチラック モデル2737 (スタンダード/37U/増設)	19R-273B2	37U	700×1050×1792 (700×1075×1800)	高冷却	4	100kg	740kg		-	-	-	16
19インチラック モデル2724 (スタンダード/24U/基本)	19R-272A2	24U	700×1050×1200 (700×1075×1208)	高冷却	2	91kg	480kg	×	-	-	○	12
19インチラック モデル2624 (スリム/24U/基本)	19R-262A2	24U	600×1050×1200 (600×1075×1208)	高冷却	-	79kg	480kg	×	-	-	○	12
19インチラック モデル2616 (スリム/16U/基本)	19R-261A2	16U	600×1050×845 (600×1075×853)	高冷却	-	67kg	320kg	×	-	-	○	8

(\*1) 1U=44.45mm

(\*2) カッコ内の寸法は、突起物(ネジ、ハンドル等)を含む最大外形寸法

(\*3) サイドケーブルダクト搭載スペース

※ラックにより搭載できない装置がありますので、必ず「19インチラックへの搭載について」において搭載の可否をご確認ください。

AD

AD																																																																																																																								
8. 19インチラック関連オプション																																																																																																																								
<p>■耐震キット</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目番号</th><th>製品名</th><th>型名</th><th>価格(税別)</th><th>力</th><th>備考</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>M-93</td><td>PRIMERGY用19インチラック 前後面および側面耐震キット (ワイド/基本)</td><td>PY-RT82</td><td>100,000円</td><td></td><td>ワイド基本ラック用耐震キット [主な構成品] ・前後左右設置用金具×4 ・取付け用ボルト×16</td></tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目番号</th><th>製品名</th><th>型名</th><th>価格(税別)</th><th>力</th><th>備考</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>M-94</td><td>PRIMERGY用19インチラック 前後面耐震キット (ワイド/増設)</td><td>PY-RT83</td><td>100,000円</td><td></td><td>ワイド増設ラック用耐震キット [主な構成品] ・前後設置用金具×2 ・取付け用ボルト×8</td></tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目番号</th><th>製品名</th><th>型名</th><th>価格(税別)</th><th>力</th><th>備考</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>M-47</td><td>耐震キット (スタンダード/基本)</td><td>19R-27ST1</td><td>45,000円</td><td></td><td>スタンダード基本ラック用耐震キット [主な構成品] ・前後左右設置用スタビライザー(スタンダード/L字型)×4 ・取付け用ボルト×16</td></tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目番号</th><th>製品名</th><th>型名</th><th>価格(税別)</th><th>力</th><th>備考</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>M-17</td><td>耐震キット (スタンダード/増設)</td><td>19R-27ST2</td><td>45,000円</td><td></td><td>スタンダード増設ラック用耐震キット [主な構成品] ・前後設置用スタビライザー(スタンダード/L字型)×2 ・取付け用ボルト×8</td></tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目番号</th><th>製品名</th><th>型名</th><th>価格(税別)</th><th>力</th><th>備考</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>M-49</td><td>耐震キット (スリム/基本)</td><td>19R-26ST1</td><td>45,000円</td><td></td><td>スリム基本ラック用耐震キット [主な構成品] ・前後左右設置用スタビライザー(スリム/L字型)×4 ・取付け用ボルト×16</td></tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目番号</th><th>製品名</th><th>型名</th><th>価格(税別)</th><th>力</th><th>備考</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>M-50</td><td>耐震キット (スリム/増設)</td><td>19R-26ST2</td><td>45,000円</td><td></td><td>スリム増設ラック用耐震キット [主な構成品] ・前後設置用スタビライザー(スリム/L字型)×2 ・取付け用ボルト×8</td></tr> </tbody> </table> <p>■スタビライザー</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目番号</th><th>製品名</th><th>型名</th><th>価格(税別)</th><th>力</th><th>備考</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>M-70</td><td>PRIMERGY用19インチラック 前面スタビライザー (ワイド/増設/後面CDU接続時)</td><td>PY-RS82</td><td>30,000円</td><td></td><td>ワイドラック用スタビライザー [主な構成品] ・前面設置用スタビライザー(ワイド/L字型)×1 ・取付け用ボルト×4</td></tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目番号</th><th>製品名</th><th>型名</th><th>価格(税別)</th><th>力</th><th>備考</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>M-67</td><td>スタビライザー(スタンダード/L字型)</td><td>19R-27FS1</td><td>28,000円</td><td></td><td>スタンダードラック用前面L字型スタビライザー [主な構成品] ・前面設置用スタビライザー(スタンダード/L字型)×1 ・取付け用ボルト×4</td></tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目番号</th><th>製品名</th><th>型名</th><th>価格(税別)</th><th>力</th><th>備考</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>M-68</td><td>スタビライザー(スリム/L字型)</td><td>19R-26FS1</td><td>28,000円</td><td></td><td>スリムラック用前面L字型スタビライザー [主な構成品] ・前面設置用スタビライザー(スリム/L字型)×1 ・取付け用ボルト×4</td></tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目番号</th><th>製品名</th><th>型名</th><th>価格(税別)</th><th>力</th><th>備考</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>M-69</td><td>スタビライザー(引出し型)</td><td>19R-26FS2</td><td>90,000円</td><td></td><td>スタンダード/スリムラック共通用前面引出し型スタビライザー [主な構成品] ・前面設置用スタビライザー(引出し型)×1 ・取付けプレート×1 ・サラナジ×6 ・六角レンチ×1</td></tr> </tbody> </table>	項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	M-93	PRIMERGY用19インチラック 前後面および側面耐震キット (ワイド/基本)	PY-RT82	100,000円		ワイド基本ラック用耐震キット [主な構成品] ・前後左右設置用金具×4 ・取付け用ボルト×16	項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	M-94	PRIMERGY用19インチラック 前後面耐震キット (ワイド/増設)	PY-RT83	100,000円		ワイド増設ラック用耐震キット [主な構成品] ・前後設置用金具×2 ・取付け用ボルト×8	項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	M-47	耐震キット (スタンダード/基本)	19R-27ST1	45,000円		スタンダード基本ラック用耐震キット [主な構成品] ・前後左右設置用スタビライザー(スタンダード/L字型)×4 ・取付け用ボルト×16	項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	M-17	耐震キット (スタンダード/増設)	19R-27ST2	45,000円		スタンダード増設ラック用耐震キット [主な構成品] ・前後設置用スタビライザー(スタンダード/L字型)×2 ・取付け用ボルト×8	項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	M-49	耐震キット (スリム/基本)	19R-26ST1	45,000円		スリム基本ラック用耐震キット [主な構成品] ・前後左右設置用スタビライザー(スリム/L字型)×4 ・取付け用ボルト×16	項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	M-50	耐震キット (スリム/増設)	19R-26ST2	45,000円		スリム増設ラック用耐震キット [主な構成品] ・前後設置用スタビライザー(スリム/L字型)×2 ・取付け用ボルト×8	項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	M-70	PRIMERGY用19インチラック 前面スタビライザー (ワイド/増設/後面CDU接続時)	PY-RS82	30,000円		ワイドラック用スタビライザー [主な構成品] ・前面設置用スタビライザー(ワイド/L字型)×1 ・取付け用ボルト×4	項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	M-67	スタビライザー(スタンダード/L字型)	19R-27FS1	28,000円		スタンダードラック用前面L字型スタビライザー [主な構成品] ・前面設置用スタビライザー(スタンダード/L字型)×1 ・取付け用ボルト×4	項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	M-68	スタビライザー(スリム/L字型)	19R-26FS1	28,000円		スリムラック用前面L字型スタビライザー [主な構成品] ・前面設置用スタビライザー(スリム/L字型)×1 ・取付け用ボルト×4	項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	M-69	スタビライザー(引出し型)	19R-26FS2	90,000円		スタンダード/スリムラック共通用前面引出し型スタビライザー [主な構成品] ・前面設置用スタビライザー(引出し型)×1 ・取付けプレート×1 ・サラナジ×6 ・六角レンチ×1
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																																																																																																																			
M-93	PRIMERGY用19インチラック 前後面および側面耐震キット (ワイド/基本)	PY-RT82	100,000円		ワイド基本ラック用耐震キット [主な構成品] ・前後左右設置用金具×4 ・取付け用ボルト×16																																																																																																																			
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																																																																																																																			
M-94	PRIMERGY用19インチラック 前後面耐震キット (ワイド/増設)	PY-RT83	100,000円		ワイド増設ラック用耐震キット [主な構成品] ・前後設置用金具×2 ・取付け用ボルト×8																																																																																																																			
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																																																																																																																			
M-47	耐震キット (スタンダード/基本)	19R-27ST1	45,000円		スタンダード基本ラック用耐震キット [主な構成品] ・前後左右設置用スタビライザー(スタンダード/L字型)×4 ・取付け用ボルト×16																																																																																																																			
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																																																																																																																			
M-17	耐震キット (スタンダード/増設)	19R-27ST2	45,000円		スタンダード増設ラック用耐震キット [主な構成品] ・前後設置用スタビライザー(スタンダード/L字型)×2 ・取付け用ボルト×8																																																																																																																			
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																																																																																																																			
M-49	耐震キット (スリム/基本)	19R-26ST1	45,000円		スリム基本ラック用耐震キット [主な構成品] ・前後左右設置用スタビライザー(スリム/L字型)×4 ・取付け用ボルト×16																																																																																																																			
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																																																																																																																			
M-50	耐震キット (スリム/増設)	19R-26ST2	45,000円		スリム増設ラック用耐震キット [主な構成品] ・前後設置用スタビライザー(スリム/L字型)×2 ・取付け用ボルト×8																																																																																																																			
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																																																																																																																			
M-70	PRIMERGY用19インチラック 前面スタビライザー (ワイド/増設/後面CDU接続時)	PY-RS82	30,000円		ワイドラック用スタビライザー [主な構成品] ・前面設置用スタビライザー(ワイド/L字型)×1 ・取付け用ボルト×4																																																																																																																			
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																																																																																																																			
M-67	スタビライザー(スタンダード/L字型)	19R-27FS1	28,000円		スタンダードラック用前面L字型スタビライザー [主な構成品] ・前面設置用スタビライザー(スタンダード/L字型)×1 ・取付け用ボルト×4																																																																																																																			
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																																																																																																																			
M-68	スタビライザー(スリム/L字型)	19R-26FS1	28,000円		スリムラック用前面L字型スタビライザー [主な構成品] ・前面設置用スタビライザー(スリム/L字型)×1 ・取付け用ボルト×4																																																																																																																			
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																																																																																																																			
M-69	スタビライザー(引出し型)	19R-26FS2	90,000円		スタンダード/スリムラック共通用前面引出し型スタビライザー [主な構成品] ・前面設置用スタビライザー(引出し型)×1 ・取付けプレート×1 ・サラナジ×6 ・六角レンチ×1																																																																																																																			
AE																																																																																																																								

## ラックマウント関連製品

※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

**AE**

ワイド 42U モデル 2742 2373 2724	モデル 2642 2624 2616
---	-----------------------------

AE

## ■ ブランクパネル

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
ワイド42U/ 27**/26**	M-80	ブランクパネル(1U) 19R-26BP1 19RB26BP1	1,000円 1,000円	●	サーバなどが搭載されていない空きスペースを塞ぐためのブランクパネル、1U占有 ※最大2枚までカスタムメイド手配(集合梱包)可能
	M-81	ブランクパネル(2U) 19R-26BP2 19RB26BP2	2,000円 2,000円	●	サーバなどが搭載されていない空きスペースを塞ぐためのブランクパネル、2U占有 ※最大15枚までカスタムメイド手配(集合梱包)可能
	M-82	ブランクパネル(3U) 19R-26BP3 19RB26BP3	3,000円 3,000円	●	サーバなどが搭載されていない空きスペースを塞ぐためのブランクパネル、3U占有 ※最大10枚までカスタムメイド手配(集合梱包)可能



## ■ ネジキット

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
ワイド42U/ 27**/26**	M-72	ネジキット(M6) 19R-26SC1 19RB26SC1	2,000円 2,000円	●	M6ネジ/ナット各50個 ※最大2セットまでカスタムメイド手配(集合梱包)可能

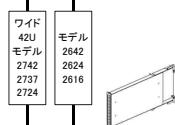


## ■ コンセントボックス

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
ワイド42U/ 27**/26**	M-83	コンセントボックス (100V/NEMA 5-15R×8/1U)	19R-26P11	98,000円	過電流防止機能を搭載した100Vコンセントボックス ・入力: AC200V(NEMA L6-30P準拠) × 1 ・出力: AC100V(NEMA 5-15R準拠) × 8 ・供給容量: 最大24A※ ※コンセント2個を1グループとして、1グループあたり最大12Aまで供給可能
	M-84	コンセントボックス (200V/NEMA L6-15R×8/1U)	19R-26P21	98,000円	過電流防止機能を搭載した200Vコンセントボックス ・入力: AC200V(NEMA L6-30P準拠) × 1 ・出力: AC200V(NEMA L6-15R準拠) × 8 ・供給容量: 最大24A※ ※コンセント2個を1グループとして、1グループあたり最大12Aまで供給可能
	M-85	コンセントボックス (200V/IEC320 C13×4/1U)	19R-26P31	170,000円	過電流防止機能を搭載した200Vコンセントボックス ・入力: AC200V(NEMA L6-30P準拠) × 1 ・出力: AC200V(IEC60320 C13) × 4 ・供給容量: 最大24A※ ※1コンセントあたり最大10Aまで供給可能
	M-86	コンセントボックス (200V/IEC320 C19×3/1U)	19R-26P41	170,000円	過電流防止機能を搭載した200Vコンセントボックス ・入力: AC200V(NEMA L6-30P準拠) × 1 ・出力: AC200V(IEC60320 C19) × 3 ・供給容量: 最大24A※ ※1コンセントあたり最大16Aまで供給可能

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
27**	M-87	コンセントボックス (100V/NEMA 5-15R×8/0U)	19R-27P10	98,000円	過電流防止機能を搭載した100Vコンセントボックス ・入力: AC100V(NEMA L5-30P準拠) × 1 ・出力: AC100V(NEMA 5-15R準拠) × 8 ・供給容量: 最大24A※ ・搭載位置: ラック背面両側左右開口部 ※コンセント2個を1グループとして、1グループあたり最大12Aまで供給可能
	M-88	コンセントボックス (200V/NEMA L6-15R×8/0U)	19R-27P20	98,000円	過電流防止機能を搭載した200Vコンセントボックス ・入力: AC200V(NEMA L6-30P準拠) × 1 ・出力: AC200V(NEMA L6-15R準拠) × 8 ・供給容量: 最大24A※ ・搭載位置: ラック背面両側左右開口部 ※コンセント2個を1グループとして、1グループあたり最大12Aまで供給可能
	M-89	コンセントボックス (200V/IEC320 C13×4/0U)	19R-27P30	170,000円	過電流防止機能を搭載した200Vコンセントボックス ・入力: AC200V(NEMA L6-30P準拠) × 1 ・出力: AC200V(IEC60320 C13) × 4 ・供給容量: 最大24A※ ・搭載位置: ラック背面両側左右開口部 ※1コンセントあたり最大10Aまで供給可能
	M-90	コンセントボックス (200V/IEC320 C19×3/0U)	19R-27P40	170,000円	過電流防止機能を搭載した200Vコンセントボックス ・入力: AC200V(NEMA L6-30P準拠) × 1 ・出力: AC200V(IEC60320 C19) × 3 ・供給容量: 最大24A※ ・搭載位置: ラック背面両側左右開口部 ※1コンセントあたり最大16Aまで供給可能

**AF**

**AF****■サイドケーブルダクト**

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
M-66	サイドケーブルダクト(スタンダード)	19R-27SD1	25,000円	19インチラック(ワイド42U、スタンダード/42U/37U/24U) ケーブルダクト ・搭載位置:ラック両側左右開口部 ※ラック搭載機器前面に接続されているケーブルをラック背面へ通すダクト機構 ※ワイドラックへの取付には、PRIMERGY用19インチラック ケーブルダクト取付けブラケット[PY-RM811]が必要	
1					
M-91	PRIMERGY用19インチラック ケーブルダクト取付けブラケット	PY-RM811	8,000円	19インチラック(ワイド42U) サイドケーブルダクト取付けブラケット	
1					
27**					
M-66	サイドケーブルダクト(スタンダード)	19R-27SD1	25,000円	19インチラック(ワイド42U、スタンダード/42U/37U/24U) ケーブルダクト ・搭載位置:ラック両側左右開口部 ※ラック搭載機器前面に接続されているケーブルをラック背面へ通すダクト機構	

**■ケーブルホルダー**

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
M-52	ケーブルホルダー (スタンダード/前面)	19R-27CM1 19RB27CM1	5,000円 5,000円	●	19インチラック(ワイド42U、スタンダード/42U/37U/24U) 前面設置用ケーブルホルダー ※最大5個までカスタムメイド手配(集合梱包)可能
M-55	ケーブルホルダー (スタンダード/背面)	19R-27CM2 19RB27CM2	5,000円 5,000円	●	19インチラック(ワイド42U、スタンダード/42U/37U/24U) 背面設置用ケーブルホルダー ※最大5個までカスタムメイド手配(集合梱包)可能
26**					
5					
M-57	ケーブルホルダー (スリム/前面)	19R-26CM1 19RB26CM1	5,000円 5,000円	●	19インチラック(スリム/24U/16U) 前面設置用ケーブルホルダー ※最大5個までカスタムメイド手配(集合梱包)可能
M-58	ケーブルホルダー (スリム/背面)	19R-26CM2 19RB26CM2	5,000円 5,000円	●	19インチラック(スリム/24U/16U) 背面設置用ケーブルホルダー ※最大5個までカスタムメイド手配(集合梱包)可能
M-56	ケーブルホルダー (スリム/前面)	19R-26CM11 19RB26CM11	5,000円 5,000円	●	19インチラック(スリム/42U) 前面設置用ケーブルホルダー ※最大5個までカスタムメイド手配(集合梱包)可能
M-62	ケーブルホルダー (スリム/背面)	19R-26CM21 19RB26CM21	5,000円 5,000円	●	19インチラック(スリム/42U) 背面設置用ケーブルホルダー ※最大5個までカスタムメイド手配(集合梱包)可能
26**					
5					

**■ディスプレイ/キーボード/マウス**

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
B-4	17インチ ラック・コンソール(RC25)	PY-R1DP1	309,000円		ラックマウント格納型液晶ディスプレイ(1U), USB接続, 17インチTFTカラーレンズ 電源ケーブル・オプション サーバ/KVMスイッチ接続ケーブル・オプション ※背面に、アナログKVMスイッチ[PY-KVFA04/PY-KVFA08/PY-KVAA082/PY-KVAA162]を 1台搭載可能 (搭載する際には、ラック・コンソール格納キット[PY-RC08/PY-ROK1]の手配必須。ラック・コンソール格納キット[PY-RC08/PY-ROK1]を手配しない場合は、ディスプレイ&USBケーブル (3m)[PY-CBD002]の手配が必要)
1					
27**/26**					

**AG**

**AG**

ワイド  
42U  
モデル  
2642  
2624  
2742  
2737  
2724



**■汎用テーブル**

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
M-75	汎用テーブル(固定式)	19R-26TR1	20,000円		19インチラック用汎用テーブル(固定式) ・最大搭載質量: 50kg ・搭載可能サイズ(W×D): 435mm × 700mm ・ラック内占有数: 1U(設置する装置により占有ユニット数に相違あり) ・添付品: 機器固定用ベルト2本添付(ベルト長: 2m/本)
M-76	汎用テーブル(スライド式)	19R-26TR2	20,000円		19インチラック用汎用テーブル(スライド式) ・最大搭載質量: 50kg ・搭載可能サイズ(W×D): 430mm × 700mm ・ラック内占有数: 1U(設置する装置により占有ユニット数に相違あり) ・添付品: 機器固定用ベルト2本添付(ベルト長: 2m/本)

外付けバックアップ装置

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
H-4	スーパーマルチドライブユニット	FMV-NSM55	33,300円		インターフェース: USB2.0 Read: 最大8倍速(DVD-ROM) / 最大24倍速(CD-ROM) Write: 最大5倍速(DVD-RAM) / 最大6倍速(DVD±RDL/-RW) / 最大8倍速(DVD±R/+RW) ※DVD-RAM/DVD±R/DVD±RDL/DVD±RW/DVD-ROM/CD-ROMドライブ機能のみサポート ※ACアダプターの接続が必要(USBバスパワーでは使用不可)



**■ノートパソコン格納テーブル**

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
M-77	ノートパソコン格納テーブル(スライド式)	19R-26TR3	45,000円		19インチラック用ノートパソコン格納テーブル(スライド式) ・最大搭載質量: 5kg ・搭載可能ノートPC - ノートPC外形寸法[WxDxH](最大): 390mm × 340mm × 40mm (突起部含む) - 電源アダプター等格納部[WxDxH] (最大): 390mm × 100mm × 40mm (突起部含む) ・ラック内占有数: 1U ・添付品: 機器固定用ベルト1本添付(ベルト長: 1m/本)



**■電源ランプ付OAタップ**

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
M-61	電源ランプ付OAタップ(100V, 6口, 1U)	PG-R2TP1	20,000円		電気ランプ付ラック搭載用電源テーブルタップ(6口, 100V/12A, NEMA 5-15) ※合計電流: 12A以下、合計漏洩電流(タッチカレント): 3.5mA以下

AC100V機器



**■フロントリア ケーブルスルーキット**

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
M-54	フロントリア ケーブルスルーキット	PG-R1CM2	20,000円		ラック搭載機器前面に接続されているケーブルをラック背面へ通すためのオプション

End : 外付編



## ラックシステム構築上の留意事項

・PRIMERGYラックマウントタイプは当社製の19インチラックにのみ搭載可能となります。  
他社製ラックに搭載する場合は事前に当社ホームページ(<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/peripheral/rack/>)をご確認ください。

・PRIMERGYでラックシステムを構成する場合、以下の手順で作成してください。  
 ①ラック搭載する装置の高さ(ユニット数)を合計し、ラックを選定する。  
 ②搭載装置の総重量を計算し、19インチラックの最大搭載重量および設置床の耐荷重量を超えないことを確認する。  
 ③消費電力を合計し、電源容量／コンセント数を確認する。  
 ④ラック設置場所における保守エリアの確保が可能か確認する。  
 ※詳細については、当社ホームページ(<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/technical/>)に掲載されている「ラックシステム構築ガイド」を参照ください。

・19インチラックは42U、37U、24Uまたは16Uの収容スペースがあります。  
搭載する装置のユニット数、および1ラックあたりの最大搭載台数、搭載可能質量により、ラック構成を決定してください。

・42U、37Uラックは、ラック間での機器接続ケーブル長を考慮した場合、2台(基本1台、増設1台)までの連結が可能です  
(ケーブル長を考慮しない場合には、連結台数の制限はありません)。  
ラックを2台連結してシステム構築する場合は、2本目のラックは必ず増設ラックを使用し、連結金具(増設ラックに添付)によりラック連結してください。  
※24U/16Uラックは連結することはできません。

・PRIMERGY RX2520 M5/RX2530 M5/RX2530 M6/RX2530 M7/RX2540 M5/RX2540 M6/RX2540 M7/RX4770 M5/RX4770 M6/TX2550 M5/TX2550 M7, UPS[PY-UPAC3K2/PY-UPAC5K3/PY-STA01], JX40 S2およびJX60 S2を最下部に搭載する場合は、ケーブル引き出し用のスペースとして最下部に最低1U空ける必要があります。

・サーバを複数台搭載する場合、KVMスイッチ[PY-KVFA04/PY-KVFA08/PY-KVAA082/PY-KVAA162/PY-KVAD162]により、ディスプレイ、キーボード、マウスの共有が可能です。  
 ・42U、40U、37Uラックに搭載される製品の取り扱いおよび保守のために脚立を準備してください。  
 なお、脚立は安全に作業できるように以下の仕様に準じたものを用意願います。  
 - 高さ:500mm(2段)、耐荷重:150kg、踏板サイズ:350×240mm

・コンセントボックスとステップダウンターンスフォーマの同時適用はできません。

## [1ラックあたりの最大搭載台数]

下記の搭載条件にしたがってラックシステムを構成してください。

ラックマウント装置	搭載台数条件
PRIMERGY RX1330 M5/RX2450 M1/RX2520 M5/RX2530 M5/RX2530 M6/RX2530 M7/RX2540 M5/RX2540 M6/RX2540 M7/GX2460 M1/LX1430 M1/TX1330 M5/TX2550 M5/TX2550 M7	制限なし
PRIMERGY RX4770 M5/RX4770 M6/GX2570 M6	(*3)
PRIMERGY CX400 M4 シャーシ/PRIMERGY CX400 M6 シャーシ/PRIMERGY CX400 M7 シャーシ	(*1)
PRIMERGY SX05 S2	制限なし
Smart-UPS	(*2)(*3)
ステップダウンターンスフォーマ[PY-STA01]	(*4)
拡張バッテリー[PY-BBUE1]	(*8)
拡張バッテリー[PY-BBUE3]	(*5)
17インチ ラック・コンソール[PY-R1DP1]	制限なし (*6)
KVMスイッチ [PY-KVFA04/PY-KVFA08/PY-KVAA082/PY-KVAA162/PY-KVAD162]	制限なし
JX60 S2	(*7)

(\*1) 1ラックあたりの搭載可能質量に注意してシステムを構築してください。

搭載条件により、制限が発生します。詳細については、当社ホームページ(<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/peripheral/rack/>)を参照ください。

(\*2) 容量の大きいものから低い位置に搭載する必要があります。

(\*3) 高さ24U以下の位置に搭載してください。

(\*4) 接続するUPSのすぐ上の位置に搭載してください。

(\*5) Smart-UPS RT 5000のすぐ下の位置に搭載してください。

(\*6) 同一ラックに複数搭載し、同時に使用する場合、フラットディスプレイ/17インチ ラック・コンソール間を最低10U以上空ける必要があります。

(\*7) 高さ20U以下の位置に搭載してください。UPSを最下段として積み上げてください。

(\*8) Smart-UPS SMX 3000RMJ のすぐ下の位置に搭載してください。

## ラックマウント装置の出荷について

ラックマウント装置のラックへの搭載については、「ITインフラデリバリーサービスのラック搭載サービス」および「ハードウェア設置サービス」を参照ください。

## PRIMERGY 外付編 更新履歴

版数	日付	更新箇所	更新内容
67版	2023/5/23		5月エンハンス内容の反映
66版	2023/3/28		RX2530 M7/RX2540 M7/TX2550 M7の情報を追加
65版	2023/1/24		1月エンハンス内容の反映
64版	2022/10/25		10月エンハンス内容の反映
63版	2022/7/26		7月エンハンス内容の反映
62版	2022/4/19		4月エンハンス内容の反映
61版	2022/2/3		2月エンハンス内容の反映
60版	2021/11/4		価格改定
59版	2021/10/19		10月エンハンス内容の反映
58版	2021/8/3		8月エンハンス内容の反映
57版	2021/6/8		6月エンハンス内容の反映
56版	2021/2/2		2月エンハンス内容の反映
55版	2020/11/10		11月エンハンス内容の反映
54版	2020/9/8		9月エンハンス内容の反映
53版	2020/6/23	3. ハードディスクキャビネット	JX40 S2の内蔵2.5インチ SAS SSD(RI/MU)/JX60 S2の内蔵3.5インチ SAS SSD(RI/MU)の販売終息品の削除および移行品追加
52版	2020/5/19		5月エンハンス内容の反映
51版	2020/4/1		4月エンハンス内容の反映
50版	2020/2/25		2月エンハンス内容の反映
49版	2019/12/20	5. イーサネットスイッチ	10GBASE-SR SFP+[PY-SFPS08/PYBSFPS08]に販売終息予定日を追加
48版	2019/11/1		11月エンハンス内容の反映
47版	2019/7/16		7月エンハンス内容の反映
46版	2019/4/3		4月エンハンス内容の反映
45版	2019/1/29		1月エンハンス内容の反映
44版	2018/11/6		11月エンハンス内容の反映
43版	2018/7/31		7月エンハンス内容の反映
42版	2018/4/3		4月エンハンス内容の反映
41版	2018/1/30		1月エンハンス内容の反映
40版	2017/11/8	表「KVMスイッチ使用時の留意事項」	「① 使用するサーバとKVMスイッチ(CRT/KB切替器)の接続可否、接続インターフェースを確認」のBXと新KVMの接続ケーブルに関する注記削除
39版	2017/11/2		11月エンハンス内容の反映
38版	2017/9/21	2. UPS	UPS無停電電源装置(Smart-UPS C500J)の連結用フットスタンド(GP5-UPF01)を削除(販売終了)、Smart-UPS C500J用フットスタンド(PY-UPF01)を追加
37版	2017/8/29		8月エンハンス内容の反映
36版	2017/7/12		7月エンハンス内容の反映
35版	2017/5/30		5月エンハンス内容の反映
34版	2017/4/11		4月エンハンス内容の反映
33版	2017/2/8		2月エンハンス内容の反映
32版	2016/10/17		10月エンハンス内容の反映
31版	2016/8/2		8月エンハンス内容の反映
30版	2016/7/8	1. ディスプレイ/キーボード/マウス	カラー液晶ディスプレイ-17の型名変更
29版	2016/6/7		6月エンハンス内容の反映
28版	2016/4/4		4月エンハンス内容の反映
27版	2015/12/22		12月エンハンス内容の反映
26版	2015/8/28		8月エンハンス内容の反映
25版	2015/6/12	3. ハードディスクキャビネット	【JX40をマルチバス接続する場合】のサポート対象モデルにRX4770 M2を追加
24版	2015/5/28	3. ハードディスクキャビネット	RX2540M1のサポートオプションからPYBSR3PEを削除
23版	2015/5/7		5月エンハンス内容の反映
22版	2015/4/2		4月エンハンス内容の反映
21版	2015/2/12		2月エンハンス内容の反映
20版	2015/1/16		1月エンハンス内容の反映
19版	2014/11/18		11月エンハンス内容の反映
18版	2014/9/9		9月エンハンス内容の反映
17版	2014/8/21		8月エンハンス内容の反映
16版	2014/7/2	3. ハードディスクキャビネット	JX60(ハードディスクキャビネット)に接続可能な電源ケーブルの修正
15版	2014/6/10	3. ハードディスクキャビネット	SASアレイコントローラ拡張ボード、SASスイッチブレード(6Gbps 18/6)の記載を削除
14版	2014/5/12		5月エンハンス内容の反映
13版	2014/2/10	2. UPS	無停電電源装置(Smart-UPS SMX 3000RMJ)および無停電電源装置(Smart-UPS RT 5000)のインフォメーションを修正
12版	2014/1/9		1月エンハンス内容の反映
11版	2013/11/5		11月エンハンス内容の反映
10版	2013/10/8	3. ハードディスクキャビネット	SASケーブル 4m/6m[PY-CBS013/PY-CBS014]の価格修正
9版	2013/9/11		9月エンハンス内容の反映
8版	2013/5/8	1. ディスプレイ/キーボード/マウス	カラー液晶ディスプレイ-17/ECOプラスカラー液晶ディスプレイ-17の型名変更
		6. コンバージドファブリックスイッチ	【10G SFP+インターフェースに接続】のマルチモードファイバーチャネルケーブルの項番の誤記を修正
7版	2013/4/23		4月エンハンス内容の反映
6版	2013/3/5	2. UPS	無停電電源装置(Smart-UPS RT 10000)のコンセントボックスの搭載数を修正
5版	2013/1/22		1月エンハンス内容の反映
4版	2012/12/7	1. ディスプレイ/キーボード/マウス	カラー液晶ディスプレイ-17[VL-17ASEL]の備考欄に注記を追加
		8. 電源制御	17インチラック・コンソール(RC25)のインフォメーションに電源ケーブルの記載を追加 【Smart-UPSに接続する場合】の記載を削除

版数	日付	更新箇所	更新内容
3版	2012/11/15	表「KVMスイッチ使用時の留意事項」	「② KVMスイッチに接続可能なKVMケーブルを確認」のKVMケーブル(USB)の長さと型名の不一致を修正
2版	2012/10/22	表「KVMスイッチ使用時の留意事項」	BX920 S3/BX924 S3の対応欄に注記追加
初版	2012/10/17		新規作成