

FUJITSU Server PRIMERGY GX2570 M6

システム構成図



■サポートOS

GX2570 M6 は、以下のOSをサポートしています。本文中のOS名称は、次のように略して表記します。

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/>)を参照ください。

OS名	略称		
Red Hat® Enterprise Linux® 8.2 (for Intel64) 以降	RHEL8(Intel64)	RHEL	Linux
SUSE® Linux Enterprise Server 15 Service Pack 2 for AMD64 & Intel64 以降	SLES 15 (x86 64)	SLES	
VMware vSphere® ESXi 7.0 Update2 以降	(*1)	vS7	VMware

(*1)VMwareのサポート状況(本体/オプション)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/vmware/>)にてご確認ください。

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。

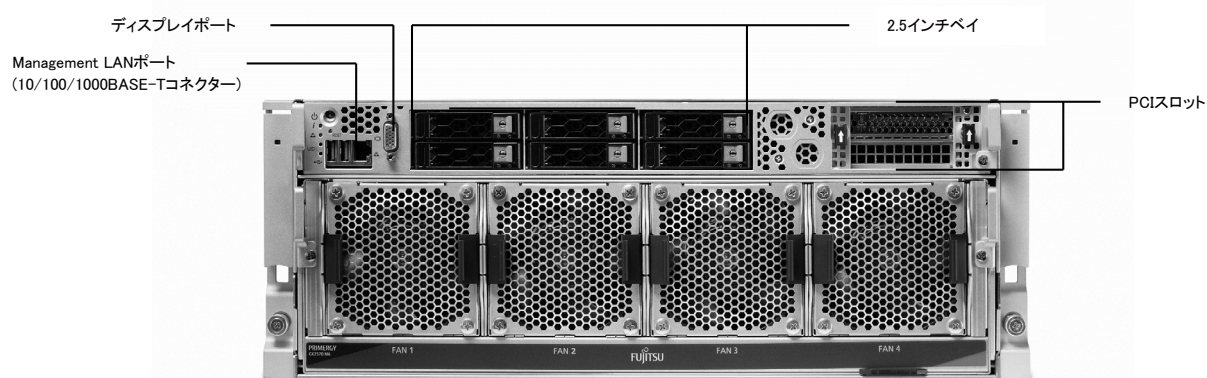
FUJITSU Server PRIMERGY

PRIMERGY GX2570 M6

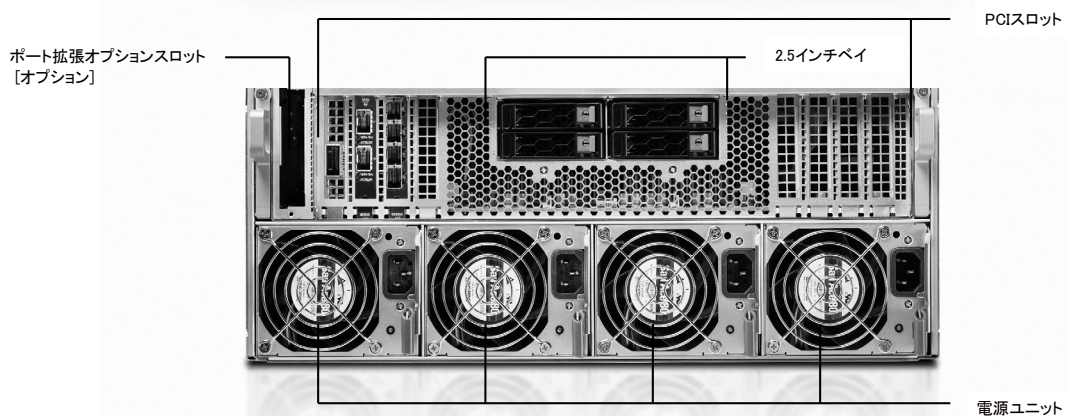
※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

PRIMERGY GX2570 M6

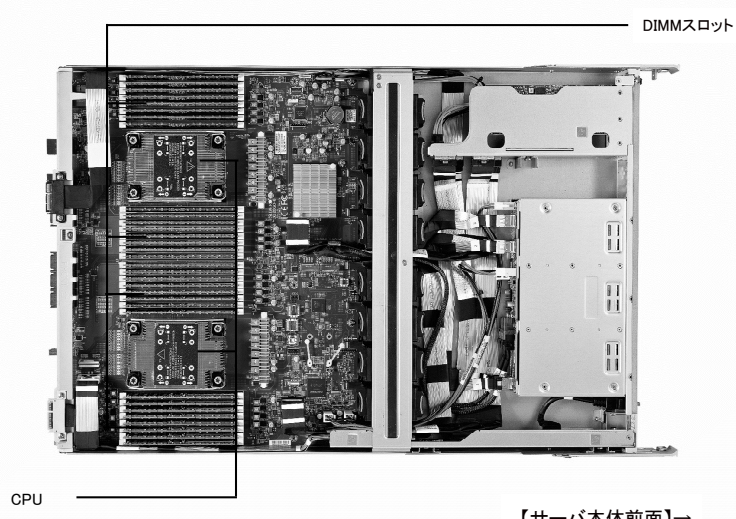
本体前面



本体背面



本体内部



【サーバ本体前面】→

PRIMERGY GX2570 M6 仕様

一般モデル

PRIMERGY GX2570 M6		
一般モデル		
品名 モデル		PRIMERGY GX2570 M6
ベースユニット形状		ラックベースユニット(空冷/2.5インチ HDD/SSD×6+2.5インチ PCIe SSD×4、NVIDIA HGX A100 80GB)
型名		PYG2576RAQ
CPU	ソケット数	2
	搭載可能CPU (周波数、コア数/スレッド数、 3次キャッシュメモリ、 メモリバス、UPI、最大TDP)	インテル® Xeon® プロセッサー Gold 5318Y(2.10GHz.22C/24C/44T/48T,36MB,2933MHz,11.2GT/s,165W) / 5318S(2.10GHz.24C/48T,36MB,2933MHz,11.2GT/s,165W) 6326(2.90GHz.16C/32T,24MB,3200MHz,11.2GT/s,185W) / 6346(3.10GHz.16C/32T,36MB,3200MHz,11.2GT/s,205W) 6336Y(2.40GHz.8C/12C/24T/48T,36MB,3200MHz,11.2GT/s,185W) / 6330(2.40GHz.28C/56T,42MB,2933MHz,11.2GT/s,205W) 6338(2GHz.32C/64T,48MB,3200MHz,11.2GT/s,205W) インテル® Xeon® プロセッサー Platinum 8352V(2.10GHz,36C/72T,54MB,2933MHz,11.2GT/s,195W)
チップセット		Intel® C621
システムボード		—
メインメモリ (*1)	搭載可能メモリ スロット数(2CPU構成)	3200 RDIMM 32(3200 RDIMM)
	最大容量(2CPU構成)	2048GB(3200 RDIMM)
画面制御機能		リモートマネジメントコントローラ内蔵
グラフィック表示機能 (*2)		640×480 / 800×600 / 1024×768 / 1280×1024 / 1600×1200 / 1920×1200ドット
内蔵 2.5インチペイ	ペイ数	HDD/SSD:6(前面)[ホットプラグ対応]、PCIe SSD:6(前面)/4(背面) (*3)
	最大容量	SAS HDD 7.2TB BC-SATA HDD 12TB SATA SSD 11.52TB PCIe SSD 64TB
ODDペイ	ペイ数	—
	内蔵ODD (*4)	—
拡張バス スロット	GPUモジュール	標準搭載:1[NVIDIA HGX A100(80GBモデル)]
	PCI Express 4.0(x16レーン)	8(Low Profile)[背面]
	PCI Express 4.0(x16レーン)	2(Low Profile)[前面]
ストレージコントローラ		オンボードSATAコントローラ
ネットワークインターフェース		オプション(1000BASE-T×4/10GBASE-T×2/10GBASE×4/10GBASE×2/25GBASE×2/100GBASE×2)
インターフェース		ディスプレイ(アナログRGB)×1[前面]、USB×2(USB3.0:前面×2)
キーボード/マウス		オプション
ハードウェア監視		—
	ソフトウェア	オプション(Infrastructure Manager)
リモートサービス機能		標準搭載(リモートマネジメントコントローラ)
	専用コネクター	Management LAN 1ポート[前面](1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T対応)
セキュリティチップ		—
電源		標準搭載[電源ユニット<3000W>(80PLUS® Platinum認定取得)]:4(最大4)
	入力電圧(周波数)/入力コンセント	AC200V(50/60Hz) / NEMA L6-20準拠, IEC60320準拠(最大4)
	消費電力/発熱量	AC200V:最大5347W / 19249.2 kJ/h
	冗長電源ユニット	標準搭載(ホットプラグ対応)
冗長ファン		—
エネルギー消費効率(2021年度基準) (*5)		8.5(区分2)
外形寸法[W×D×H]		485 × 947 × 175 (4U) [mm](突起部を含まない)
質量		最大81.5kg(ラックレール含む)
使用環境		周囲温度:10~35°C / 湿度:10~85%(ただし結露しないこと)
インストールOS/バンドルOS		オプション(RHEL / VMware)
サポートOS		RHEL8(Intel64) / SLES 15 (x86_64) / vS7
標準保証		3年間翌営業日以降訪問修理(月曜~金曜、9:00~17:00(祝日および年末年始を除く))

(*1) OSにより使用可能なメモリ容量が異なります。詳細については、留意事項編「OSにおける最大CPU数/使用可能なメモリ容量について」を参照ください。

(*2) 実際に表示可能な解像度/色数は、接続されるディスプレイの機能、およびOSにより異なります。

(*3) ホットプラグの対応状況については、当社ホームページ(<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/manual/>)のサーバ本体の個別マニュアル「ご使用上の留意・注意事項」をご確認いただけますようお願いいたします。

(*4) 内蔵ODDを搭載しない場合は、複数台システムに最低1台、別途スーパーマルチドライブユニット[FMV-NSM55]を手配する必要があります。

(*5) エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定した中央演算処理装置(CPU)、補助記憶装置(ストレージ)および主記憶装置(メインメモリ)の消費電力あたりの性能を幾何平均したものです。

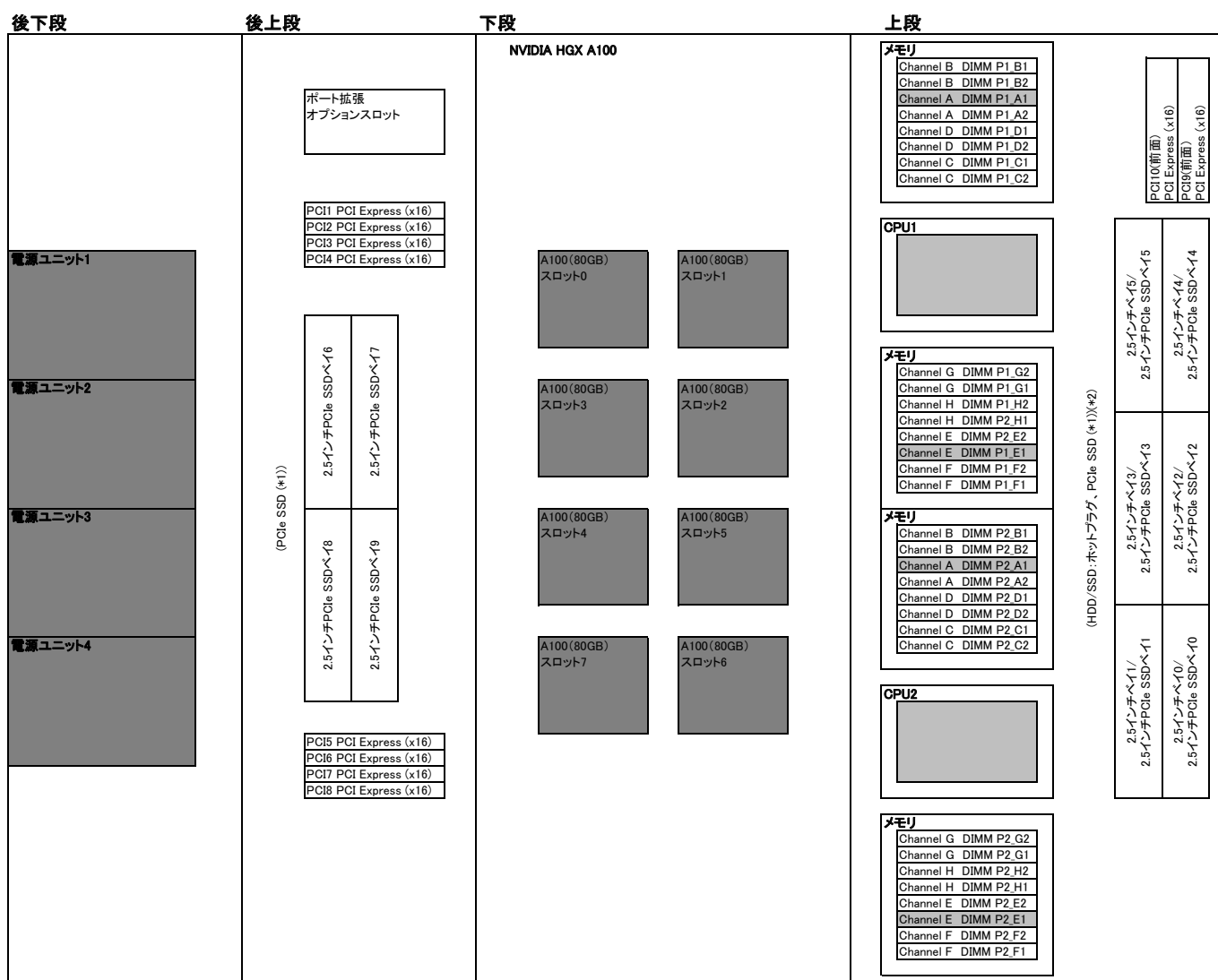
※本装置の通常運用時の騒音値(ISO7779に準拠した実測値)は、約90dB(A)となります。

ファンが高速回転する電源投入時や高温環境下では、装置構成により通常運用時の騒音値を上回る場合がありますので、専用室への設置を推奨いたします。

※選択するベースユニット、オプション、および使用するOSの組合せ等により、手配可能な構成/詳細スペックが異なります。

手配構成/詳細スペックについては、樹系図をご参照ください。

PRIMERGY GX2570 M6 構成図



標準搭載

必須選択オプション

(*1) ホットプラグの対応状況については、当社ホームページ(<https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/manual/>)のサーバ本体の個別マニュアル「ご使用上の留意・注意事項」をご確認いただきますようお願いいたします。

(*2) 2.5インチSAS HDD/SATA SSDを搭載する場合、SASアレイコントローラカードを手配する必要があります。

PRIMERGY GX2570 M6 オプションカードの搭載情報

搭載優先順位	搭載カード				ポート拡張スロット	PCIスロット										最大搭載枚数	備考		
						背面					前面								
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
						PCI Express 4.0													
高	ポート拡張オプション(100GBASE-T×4) (*1)	PY-LA274U	PYBLA274U		①	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1		
	ポート拡張オプション(10GBASE-T×2) (*1) (*4)	PY-LA342U	PYBLA342U			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
	ポート拡張オプション(10GBASE-T×2) (*1) (*4) (*5)	PY-LA352U	PYBLA352U			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
	ポート拡張オプション(10GBASE-T×4) (*1) (*4) (*5)	PY-LA354U	PYBLA354U			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
	ポート拡張オプション(25GBASE-T×2) (*1) (*2) (*5) (*7)	PY-LA3F2U	PYBLA3F2U			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
	ポート拡張オプション(25GBASE-T×2) (*1) (*6)	PY-LA402U	PYBLA402U			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
	ポート拡張オプション(100GBASE-T×2) (*1) (*4)	PY-LA412U	PYBLA412U			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
	ポート拡張オプション(100GBASE-T×2) (*1)	PY-LA432U	PYBLA432U			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
	SASアレイコントローラカード (8port/2GB/SAS 12Gbps)	PY-SR3C52	PYBLASR3C52L	PCI Express (x8)		-	-	-	-	-	-	-	-	①	-	1	1		
	SASアレイコントローラカード (16port/4GB/SAS 12Gbps)	PY-SR3C54	PYBLASR3C54L	PCI Express (x8)		-	-	-	-	-	-	-	-	①	-	1			
	SASアレイコントローラカード (16port/8GB/SAS 12Gbps)	PY-SR3C58	PYBLASR3C58L	PCI Express (x8)		-	-	-	-	-	-	-	-	①	-	1			
	Dual port IB HCAカード(200Gbps) (*2) (*3)	PY-HC402	PYBHC402	PCI Express (x16)		-	①	③	⑤	⑦	②	④	⑥	⑧	-	-	8		
	Dual port IB HCAカード(100Gbps) (*2) (*3)	PY-HC342	PYBHC342	PCI Express (x16)		-	①	③	⑤	⑦	②	④	⑥	⑧	-	-	8		
	IB HCAカード(200Gbps) (*2) (*3)	PY-HC401	PYBHC401	PCI Express (x16)		-	①	③	⑤	⑦	②	④	⑥	⑧	-	-	8		
	IB HCAカード(100Gbps) (*2) (*3)	PY-HC341	PYBHC341	PCI Express (x16)		-	①	③	⑤	⑦	②	④	⑥	⑧	-	-	8		
	Quad port LANカード(1000BASE-T) (*1)	PY-LA264	PYBLA264L	PCI Express (x4)		-	-	-	-	-	-	-	-	①	②	2	10		
	Dual port LANカード(10GBASE-T) (*1) (*4)	PY-LA342	PYBLA342L	PCI Express (x8)		-	-	-	-	-	-	-	-	①	②	2			
	Dual port LANカード(10GBASE-T) (*1) (*4)	PY-LA3C2	PYBLA3C2L	PCI Express (x8)		-	-	-	-	-	-	-	-	①	②	2			
	Quad port LANカード(10GBASE-T) (*1) (*4) (*5)	PY-LA3C4	PYBLA3C4L	PCI Express (x8)		-	-	-	-	-	-	-	-	①	②	2			
	Dual port LANカード(25GBASE-T) (*1) (*2) (*5) (*7)	PY-LA3E22	PYBLA3E22L	PCI Express (x8)		-	-	-	-	-	-	-	-	①	②	2			
	Dual port LANカード(25GBASE-T) (*1) (*6)	PY-LA402	PYBLA402L	PCI Express (x8)		-	-	-	-	-	-	-	-	①	②	2			
	Dual port LANカード(100GBASE-T) (*1) (*2) (*4)	PY-LA412	PYBLA412L	PCI Express (x16)		-	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	10		
	Dual port LANカード(100GBASE-T) (*1)	PY-LA432	PYBLA432L	PCI Express (x16)		-	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	10		

(*) VMwared製品をご使用時は、ESXiでGL LAN, 10Gb LANのポート数に構成可能な上限があります。
詳細については、当社ホームページ(<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/vmware/support/>)の「VMware ESXi 7 サポート版数一覧表(後種別)」に掲載されている「ネットワークインターフェースポート数の上限について」を参照ください。

(**) PY-LA3F2U/PYBLA3F2U/PY-LA412U/PYBLA412U/PY-LA3E22/PYBLA3E22L/PY-LA412/PYBLA412LとPY-HC341/PYBHC341/PY-HC342/PYBHC342/PY-HC401/PYBHC401/PY-HC402/PYBHC402を混在させることはできません。

(**3) InfiniBandカードは、同一型名のみ搭載可能です。

(**4) PY-LA342U/PYBLA342U/PY-LA354U/PYBLA354U/PY-LA352U/PYBLA352U/PY-LA3C4/PYBLA3C4L/PY-LA3C2/PYBLA3C2L/PY-LA342/PYBLA342LとPY-LA412U/PYBLA412U/PY-LA412LとPY-LA412Lを混在させることはできません。

(**5) 10GBASE-SR/1GBASE-SR SFP+ [PYBSFPS14]は、ポート拡張オプションから優先して搭載され、次にPCIスロット番号の界隈に搭載されます。

(**6) 25GBASE-SR SFP28 [PYBSFPS56]は、ポート拡張オプションから優先して搭載され、次にPCIスロット番号の界隈に搭載されます。

(**7) 25GBASE-SR SFP28 [PYBSFPS20]は、ポート拡張オプションから優先して搭載され、次にPCIスロット番号の界隈に搭載されます。

必須選択オプションについて

本モデルには必須選択オプションがあります。ベースユニットと共に、以下の製品をカスタムメイド型名にて選択する必要があります。

必須選択オプション	必須手配数
・電源ケーブル	4本
・CPU	1個
・メモリ	最低4個

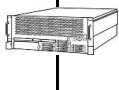
※各オプションの項目名に【必須選択オプション】の記載があります。ご確認のうえ、手配をお願いします。

Start : PRIMERGY GX2570 M6



樹系図の見方は、「システム構成図の見方について」を参照ください。

1. 本体



項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
A-10	PRIMERGY GX2570 M6 ラックベースユニット (空冷/2.5インチ HDD/SSD × 6+ 2.5インチ PCIe SSD × 4、 NVIDIA HGX A100 80GB)	PYG2576RAQ	52,000,000円		ラックベースユニット(2.5インチ)[4U] CPU: オプション(最大数: 1) メモリ: オプション(最大: 32スロット) 内蔵ストレージ: オプション(2.5インチ × 10ペイ) 内蔵ODD: 搭載不可 OS: オプション オンボードSATAコントローラ(6ポート/SATA 6Gbps)標準、 3000W電源 × 4標準(80PLUS® Platinum認定取得) ラックケーブルキット × 1標準、 NVIDIA HGX A100(80GBモデル) × 1標準、 3年保証(3年間翌営業日以降訪問修理)付

2. 電源ケーブル 【必須選択オプション】



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

《NEMA L6-20P》

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
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

《IEC60320 C20》

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
N-84	電源ケーブル(AC200V対応/1m)	PY-CBP217 PYBCBP217	3,200円 3,200円	●	プラグ:IEC60320 C20
N-59	電源ケーブル(AC200V対応/2m)	PY-CBP210 PYBCBP210	3,200円 3,200円	●	プラグ:IEC60320 C20

A

A

3. Infrastructure Manager(ISM)



- Infrastructure Manager Advanced EditionとInfrastructure Manager Essential Editionの二種類あります。
- Infrastructure Manager Advanced Editionは、1年/3年/5年のSupportDeskがバンドルされるライセンス製品です。メディアパックとサーバライセンス/ノードライセンスがあります。
- Infrastructure Manager Essential Editionは、ライセンスは無償ですが、SupportDeskを別途購入いただくことで、「Infrastructure Managerに関するお問い合わせへの対応」や「最新版のアップデートモジュール」の入手が可能となります。
- また、Infrastructure Managerのリモート通信機能でハードウェアのリモート通信による保守を受けるには、Infrastructure ManagerのSupportDesk契約が必要です。
- ISMイメージはPRIMERGYダウンロードサイトからダウンロードする、または、ISMメディアパックをご購入いただくことで入手することができます。
- Infrastructure Managerのライセンス、SupportDeskの詳細については、留意事項編「サーバ監視・管理ソフトウェアについて」を参照ください。

■メディアパック

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	カ	備考
P-220	Infrastructure Manager メディアパック(ESXi) V2	B516Q93B0	10,000円	★	Infrastructure Manager :DVD-ROM × 1
P-221	Infrastructure Manager メディアパック(Hyper-V) V2	B516QA3B0	10,000円	★	Infrastructure Manager :DVD-ROM × 1
P-222	Infrastructure Manager メディアパック(KVM) V2	B516QB3B0	10,000円	★	Infrastructure Manager :DVD-ROM × 1

①

- Infrastructure Manager Advanced EditionとInfrastructure Manager Essential Editionを同時に選択することはできません。

■Infrastructure Manager Advanced Edition サーバライセンス

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	カ	備考
P-223	Infrastructure Manager Advanced Edition サーバライセンス (1年間24時間サポート付) V2	B5178D381	323,300円	★	サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-224	Infrastructure Manager Advanced Edition サーバライセンス (3年間24時間サポート付) V2	B5178F381	369,900円	★	サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-225	Infrastructure Manager Advanced Edition サーバライセンス (5年間24時間サポート付) V2	B5178H381	416,400円	★	サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-226	Infrastructure Manager Advanced Edition サーバライセンス (1年間平日サポート付) V2	B5178E381	317,400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) サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-227	Infrastructure Manager Advanced Edition サーバライセンス (3年間平日サポート付) V2	B5178G381	352,200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) サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-228	Infrastructure Manager Advanced Edition サーバライセンス (5年間平日サポート付) V2	B5178J381	386,900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) サポート対象範囲: 仮想アプライアンス

■Infrastructure Manager Advanced Edition ノードライセンス

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	カ	備考
P-229	Infrastructure Manager Advanced Edition 1ノードライセンス (1年間24時間サポート付) V2	B5177V381	26,900円	★	サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-230	Infrastructure Manager Advanced Edition 1ノードライセンス (3年間24時間サポート付) V2	B5177X381	30,800円	★	サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-231	Infrastructure Manager Advanced Edition 1ノードライセンス (5年間24時間サポート付) V2	B5177Z381	34,600円	★	サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-232	Infrastructure Manager Advanced Edition 1ノードライセンス (1年間平日サポート付) V2	B5177W381	26,500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) サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-233	Infrastructure Manager Advanced Edition 1ノードライセンス (3年間平日サポート付) V2	B5177Y381	29,300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) サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-234	Infrastructure Manager Advanced Edition 1ノードライセンス (5年間平日サポート付) V2	B51780381	32,200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) サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-235	Infrastructure Manager Advanced Edition 5ノードライセンス (1年間24時間サポート付) V2	B51787385	134,700円	★	サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-236	Infrastructure Manager Advanced Edition 5ノードライセンス (3年間24時間サポート付) V2	B51789385	154,100円	★	サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-237	Infrastructure Manager Advanced Edition 5ノードライセンス (5年間24時間サポート付) V2	B5178B385	173,500円	★	サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-238	Infrastructure Manager Advanced Edition 5ノードライセンス (1年間平日サポート付) V2	B51788385	132,300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) サポート対象範囲: 仮想アプライアンス

B

B-1

B

B-1

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
P-239	Infrastructure Manager Advanced Edition 5ノードライセンス(3年間平日サポート付) V2	B5178A385	146,700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) サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-240	Infrastructure Manager Advanced Edition 5ノードライセンス(5年間平日サポート付) V2	B5178C385	161,100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) サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-241	Infrastructure Manager Advanced Edition 10ノードライセンス(1年間24時間サポート付) V2	B5177P38A	269,400円 ★		サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-242	Infrastructure Manager Advanced Edition 10ノードライセンス(3年間24時間サポート付) V2	B5177R38A	308,100円 ★		サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-243	Infrastructure Manager Advanced Edition 10ノードライセンス(5年間24時間サポート付) V2	B5177T38A	346,900円 ★		サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-244	Infrastructure Manager Advanced Edition 10ノードライセンス(1年間平日サポート付) V2	B5177Q38A	264,500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) サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-245	Infrastructure Manager Advanced Edition 10ノードライセンス(3年間平日サポート付) V2	B5177S38A	293,400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) サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-246	Infrastructure Manager Advanced Edition 10ノードライセンス(5年間平日サポート付) V2	B5177U38A	322,400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) サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-247	Infrastructure Manager Advanced Edition 20ノードライセンス(1年間24時間サポート付) V2	B5178138F	485,000円 ★		サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-248	Infrastructure Manager Advanced Edition 20ノードライセンス(3年間24時間サポート付) V2	B5178338F	554,800円 ★		サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-249	Infrastructure Manager Advanced Edition 20ノードライセンス(5年間24時間サポート付) V2	B5178538F	624,600円 ★		サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-250	Infrastructure Manager Advanced Edition 20ノードライセンス(1年間平日サポート付) V2	B5178238F	476,100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) サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-251	Infrastructure Manager Advanced Edition 20ノードライセンス(3年間平日サポート付) V2	B5178438F	528,200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) サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-252	Infrastructure Manager Advanced Edition 20ノードライセンス(5年間平日サポート付) V2	B5178638F	580,400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) サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-253	Infrastructure Manager Advanced Edition 100ノードライセンス(1年間24時間サポート付) V2	B5177H38N	2,155,200円 ★		サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-254	Infrastructure Manager Advanced Edition 100ノードライセンス(3年間24時間サポート付) V2	B5177K38N	2,465,600円 ★		サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-255	Infrastructure Manager Advanced Edition 100ノードライセンス(5年間24時間サポート付) V2	B5177M38N	2,776,000円 ★		サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-256	Infrastructure Manager Advanced Edition 100ノードライセンス(1年間平日サポート付) V2	B5177J38N	2,115,900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) サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-257	Infrastructure Manager Advanced Edition 100ノードライセンス(3年間平日サポート付) V2	B5177L38N	2,347,500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) サポート対象範囲: 仮想アプライアンス
P-258	Infrastructure Manager Advanced Edition 100ノードライセンス(5年間平日サポート付) V2	B5177N38N	2,579,100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) サポート対象範囲: 仮想アプライアンス

- SupportDesk Standard(Infrastructure Manager Essential Edition)
- ・サーバライセンスとノードライセンスを同時に選択してください。
 - ・ノードライセンスの購入数に上限はありません。

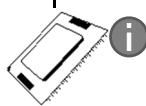
1 ■ SupportDesk Standard(Infrastructure Manager Essential Edition)

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
Q-250	Infrastructure Manager Essential Edition	SV7BA003G	3,670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) サポート対象範囲: 仮想アプライアンス * 月単位で自動更新(「価格」欄は月額)
Q-251	Infrastructure Manager Essential Edition	SV7BA003R	4,580円 ★ (*)		サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アプライアンス * 月単位で自動更新(「価格」欄は月額)

C

C

4. CPU 【必須選択オプション】 [カスタムメイド専用]



・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。

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	カ	備考
D-379	Xeon Gold 5318Y プロセッサー (2.10GHz、22/24/24コア、36MB)×2	PYBCP62XP3	986,000円	●	スレッド数:44/48/48、メモリバス:2933MHz(最大)、UPI:11.2GT/s、最大TDP:165W サポートCPU構成:2CPU
D-380	Xeon Gold 5318S プロセッサー (2.10GHz、24コア、36MB)×2	PYBCP62XN3	1,248,000円	●	スレッド数:48、メモリバス:2933MHz(最大)、UPI:11.2GT/s、最大TDP:165W サポートCPU構成:2CPU
D-381	Xeon Gold 6326 プロセッサー (2.90GHz、16コア、24MB)×2	PYBCP62XT3	1,144,000円	●	スレッド数:32、メモリバス:3200MHz(最大)、UPI:11.2GT/s、最大TDP:185W サポートCPU構成:2CPU
D-300	Xeon Gold 6346 プロセッサー (3.10GHz、16コア、36MB)×2	PYBCP62X53	1,763,000円	●	スレッド数:32、メモリバス:3200MHz(最大)、UPI:11.2GT/s、最大TDP:205W サポートCPU構成:2CPU
D-382	Xeon Gold 6336Y プロセッサー (2.40GHz、8/12/24コア、36MB)×2	PYBCP62XV3	1,368,000円	●	スレッド数:16/24/48、メモリバス:3200MHz(最大)、UPI:11.2GT/s、最大TDP:185W サポートCPU構成:2CPU
D-301	Xeon Gold 6330 プロセッサー (2GHz、28コア、42MB)×2	PYBCP62X33	1,310,000円	●	スレッド数:56、メモリバス:2933MHz(最大)、UPI:11.2GT/s、最大TDP:205W サポートCPU構成:2CPU
D-303	Xeon Gold 6338 プロセッサー (2GHz、32コア、48MB)×2	PYBCP62X43	2,002,000円	●	スレッド数:64、メモリバス:3200MHz(最大)、UPI:11.2GT/s、最大TDP:205W サポートCPU構成:2CPU
D-308	Xeon Platinum 8352V プロセッサー (2.10GHz、36コア、54MB)×2	PYBCP62X83	2,813,000円	●	スレッド数:72、メモリバス:2933MHz(最大)、UPI:11.2GT/s、最大TDP:195W サポートCPU構成:2CPU

D

CPUサポートテクノロジー

CPU	サポートテクノロジー		
	Turbo	Hyper	VT
Xeon Gold 5318Y	対応		
Xeon Gold 5318S		対応	
Xeon Gold 6326			対応
Xeon Gold 6346			
Xeon Gold 6336Y			
Xeon Gold 6330			
Xeon Gold 6338			
Xeon Platinum 8352V			

Turbo:Intel® Turbo Boost Technology
Hyper:Intel® Hyper-Threading Technology
VT:Intel® Virtualization Technology

D

5. メモリ(3200 Registered DIMM) 【必須選択オプション】



- ・カスタムメイド型名にていずれか必ず4つ選択してください。
- ・必ず、「メモリの搭載について」を参照のうえ、手配願います。



32

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	カートリッジ	備考
E-83	メモリ-16GB (16GB 3200 RDIMM × 1)	PY-ME16SH3 PYBME16SH3	330,000円 330,000円	●	Rank: Single × 4
E-84	メモリ-32GB (32GB 3200 RDIMM × 1)	PY-ME32SH2 PYBME32SH2	672,000円 672,000円	●	Rank: Single × 4
E-85	メモリ-64GB (64GB 3200 RDIMM × 1)	PY-ME64SH2 PYBME64SH2	1,344,000円 1,344,000円	●	Rank: Dual × 4

E

メモリの搭載について

【使用可能メモリ容量】

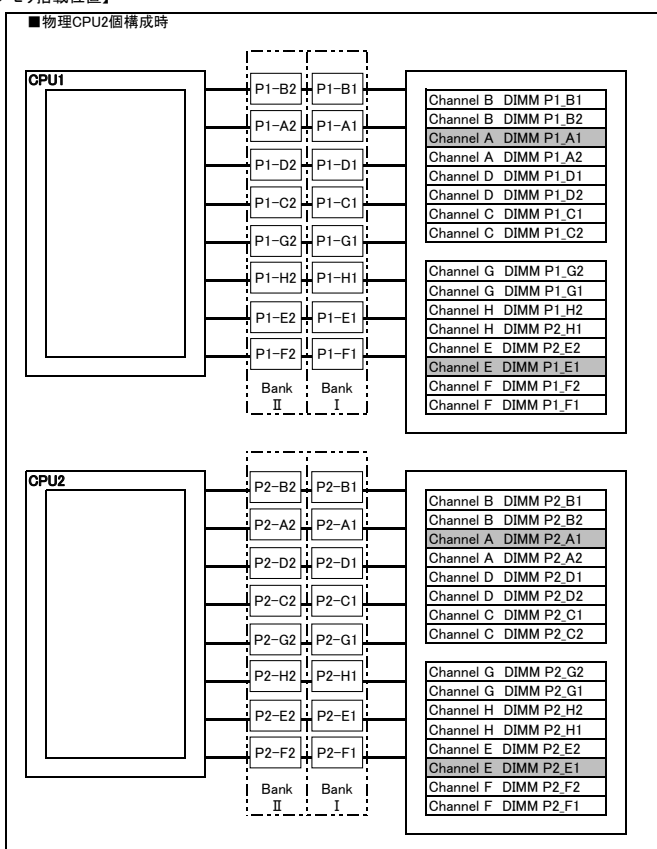
	構成		使用可能メモリ容量	
	DIMM	CPU	DIMM	DIMM
最小値	2 Module / CPU	with two CPU	64GB: 16GB x2x2	-
	8 Module / CPU	with two CPU	-	128GB: 16GB x16x50%
最大値	32 Modules / System	with two CPU	2TB: 64GB x32 (*1)	1TB: 64GB x32x50% (*1)

(*1) 500GB以上のメモリが必要(1TB以上推奨)

【メモリ構成テーブル】

2 CPUs & 4 DIMMs	CPU1: P1-DIMMA1/P1-DIMME1 CPU2: P2-DIMMA1/P2-DIMME1
2 CPUs & 12 DIMMs	CPU1: P1-DIMMA1/P1-DIMME1/P1-DIMMC1/P1-DIMMG1/P1-DIMMB1/P1-DIMMF1 CPU2: P2-DIMMA1/P2-DIMME1/P2-DIMMC1/P2-DIMMG1/P2-DIMMB1/P2-DIMMF1
2 CPUs & 14 DIMMs	CPU1: P1-DIMMA1/P1-DIMME1/P1-DIMMC1/P1-DIMMG1/P1-DIMMB1/P1-DIMMF1/P1-DIMMD1/P1-DIMMH1 CPU2: P2-DIMMA1/P2-DIMME1/P2-DIMMC1/P2-DIMMG1/P2-DIMMB1/P2-DIMMF1
2 CPUs & 16 DIMMs	CPU1: P1-DIMMA1/P1-DIMME1/P1-DIMMC1/P1-DIMMG1/P1-DIMMB1/P1-DIMMF1/P1-DIMMD1/P1-DIMMH1 CPU2: P2-DIMMA1/P2-DIMME1/P2-DIMMC1/P2-DIMMG1/P2-DIMMB1/P2-DIMMF1/P2-DIMMD1/P2-DIMMH1
2 CPUs & 32 DIMMs	CPU1: P1-DIMMA1/P1-DIMME1/P1-DIMMC1/P1-DIMMG1/P1-DIMMB1/P1-DIMMF1/P1-DIMMD1/P1-DIMMH1/P1-DIMME2/P1-DIMMC2/P1-DIMMG2/P1-DIMMB2/P1-DIMMF2/P1-DIMMD2/P1-DIMMH2 CPU2: P2-DIMMA1/P2-DIMME1/P2-DIMMC1/P2-DIMMG1/P2-DIMMB1/P2-DIMMF1/P2-DIMMD1/P2-DIMMH1/P2-DIMME2/P2-DIMMC2/P2-DIMMG2/P2-DIMMB2/P2-DIMMF2/P2-DIMMD2/P2-DIMMH2

【メモリ搭載位置】



【注1】搭載可能メモリ容量について

搭載メモリ容量はOSの使用可能メモリ容量に準じます。

OSにおける使用可能メモリ容量は留意事項編「OSにおける最大CPU数/使用可能なメモリ容量について」を参照ください。

【注2】メモリ動作クロックについて

搭載するCPU、メモリの種類や数量、BIOSの設定により、メモリ動作クロックが異なります。最も遅いCPU、メモリに合わせて、すべてのチャネル上のメモリ動作クロックが決まります。詳細は下表を参照願います。

【メモリ動作クロック】

搭載CPUの メモリバス(MHz)	メモリ動作クロック(MHz)	
	RDIMM 3200MHz	
電圧設定(BIOS)	1.2V	
DIMM数	1DPC 1~8枚	2DPC 9~16枚
3200	3200	3200
2933	2933	2933

※DPC: チャネルあたりのDIMM数

E

6. 外付DVD-RAM

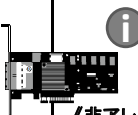


・複数台システムに最低1台のODDが必須です。

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	カ	備考
H-4	スーパーマルチドライブユニット	FMV-NSM55	29,800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)

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	カ	備考
1	N-43	USB延長ケーブル	2m PG-CBLU002	3,200円	

7. 内蔵ストレージコントローラ

・使用するストレージコントローラと内蔵ストレージの接続可否および内蔵ストレージの混在可能な組み合わせについては、「内蔵ストレージ構成時の注意事項」を参照ください。
・非アレイ接続とアレイ接続の混在はできません。

《非アレイ接続》

オンボードSATAコントローラ(標準搭載) ※デバイスポート数:6

《アレイ接続》

① SASアレイコントローラカード

・2.5インチSAS HDD/SATA SSDを搭載する場合に選択する必要があります。

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	カ	備考
I-104	SASアレイコントローラカード	PY-SR3C52 PYBSR3C52L	392,000円 392,000円	●	内蔵ストレージ接続用カード インターフェース:SFF8643×2 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:2GB 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)	カ	備考
I-60	SASアレイコントローラカード	PY-SR3C54 PYBSR3C54L	515,000円 515,000円	●	内蔵ストレージ接続用カード インターフェース:SFF8643×4 データ転送速度:SAS 12Gbps デバイスポート数:16(4×4) 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)	カ	備考
I-106	SASアレイコントローラカード	PY-SR3C58 PYBSR3C58L	673,000円 673,000円	●	内蔵ストレージ接続用カード インターフェース:SFF8643×4 データ転送速度:SAS 12Gbps デバイスポート数:16(4×4) キャッシュ:8GB 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)	カ	備考
1	N-45	SASケーブル	PYBCBS076	13,000円	● SASアレイコントローラカード用接続ケーブル(2本セット)

F

F

8. 内蔵ストレージ



- ・使用的ストレージコントローラと内蔵ストレージの接続可否および内蔵ストレージの混在可能な組み合わせについては、「内蔵ストレージ構成時の注意事項」を参照ください。
- ・お客様の構成/用途に応じて複数の内蔵ストレージから選択可能です。内蔵ストレージを選択する際の指針を含め、ストレージ関連については、当社ホームページ(https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/hdd_construct/)を参照ください。

■SAS HDD(SAS 12Gbps、10krpm)[512n]

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-483	内蔵2.5インチSAS HDD-300GB (10krpm)	PY-SH301EA PYBSH301EA	82,000円 82,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512n 用途:システム領域/データ領域
F-484	内蔵2.5インチSAS HDD-600GB (10krpm)	PY-SH601EA PYBSH601EA	120,000円 120,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512n 用途:システム領域/データ領域
F-485	内蔵2.5インチSAS HDD-1.2TB (10krpm)	PY-SH121EA PYBSH121EA	196,000円 196,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512n 用途:システム領域/データ領域

■SAS HDD(SAS 12Gbps、15krpm)[512n]

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-480	内蔵2.5インチSAS HDD-300GB (15krpm)	PY-SH305E9 PYBSH305E9	139,000円 139,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512n 用途:システム領域/データ領域
F-481	内蔵2.5インチSAS HDD-600GB (15krpm)	PY-SH605E9 PYBSH605E9	203,000円 203,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512n 用途:システム領域/データ領域
F-482	内蔵2.5インチSAS HDD-900GB (15krpm)	PY-SH905E9 PYBSH905E9	270,000円 270,000円	●	データ転送速度:SAS 12Gbps セクターサイズ:512n 用途:システム領域/データ領域

■BC-SATA HDD(SATA 6Gbps、7.2krpm)[512n]

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-42	内蔵2.5インチBC-SATA HDD -1TB(7.2krpm)	PY-BH1T7DA PYBBH1T7DA	66,000円 66,000円	●	データ転送速度:SATA 6Gbps セクターサイズ:512n 用途:システム領域/データ領域
F-45	内蔵2.5インチBC-SATA HDD -2TB(7.2krpm)	PY-BH2T7DA PYBBH2T7DA	132,000円 132,000円	●	データ転送速度:SATA 6Gbps セクターサイズ:512n 用途:システム領域/データ領域

① SATA SSD[有寿命部品]

- ・SATA SSDは、SASアレイコントローラカードに接続してお使いください。オンボードSATAコントローラに接続してのご使用は非サポートです。
- ・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。

■SATA SSD(SATA 6Gbps、Read Intensive)[有寿命部品]

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-339	内蔵2.5インチSSD-240GB	PY-SS24NMA PYBSS24NMA	162,000円 162,000円	●	データ転送速度:SATA 6Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Read Intensive[書き込み保証値 1.5DWPD] 用途:システム領域/データ領域
F-340	内蔵2.5インチSSD-480GB	PY-SS48NMA PYBSS48NMA	169,000円 169,000円	●	データ転送速度:SATA 6Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Read Intensive[書き込み保証値 1.5DWPD] 用途:システム領域/データ領域
F-341	内蔵2.5インチSSD-960GB	PY-SS96NMA PYBSS96NMA	279,000円 279,000円	●	データ転送速度:SATA 6Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Read Intensive[書き込み保証値 1.5DWPD] 用途:システム領域/データ領域
F-342	内蔵2.5インチSSD-1.92TB	PY-SS19NMA PYBSS19NMA	526,000円 526,000円	●	データ転送速度:SATA 6Gbps 記録方式:TLC 製品クラス:Read Intensive[書き込み保証値 1.5DWPD] 用途:システム領域/データ領域

G

G

《非アレイ接続》

① PCIe SSD[有寿命部品]

- PCIe SSDからブートする場合は、UEFIモードで使用する必要があります。
- 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。

■PCIe SSD(Mixed Use)[有寿命部品]

項目番	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-110	内蔵2.5インチPCIe SSD-1.6TB	PY-BS16PD5 PYBBS16PD5	994,000円 994,000円	●	NAND型フラッシュメモリ 記録方式: TLC 製品クラス: Mixed Use(Light Endurance)[書き込み保証値 4.1DWPD] 用途: システム領域/データ領域
F-111	内蔵2.5インチPCIe SSD-3.2TB	PY-BS32PD5 PYBBS32PD5	1,834,000円 1,834,000円	●	NAND型フラッシュメモリ 記録方式: TLC 製品クラス: Mixed Use(Light Endurance)[書き込み保証値 3.7DWPD] 用途: システム領域/データ領域
F-112	内蔵2.5インチPCIe SSD-6.4TB	PY-BS64PD5 PYBBS64PD5	3,500,000円 3,500,000円	●	NAND型フラッシュメモリ 記録方式: TLC 製品クラス: Mixed Use(Light Endurance)[書き込み保証値 3.1DWPD] 用途: システム領域/データ領域

■PCIe SSD(Read Intensive)[有寿命部品]

項目番	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-113	内蔵2.5インチPCIe SSD-1TB	PY-BS1TPE5 PYBBS1TPE5	365,000円 365,000円	●	NAND型フラッシュメモリ 記録方式: TLC 製品クラス: Read Intensive[書き込み保証値 1DWPD] 用途: システム領域/データ領域
F-114	内蔵2.5インチPCIe SSD-2TB	PY-BS2TPE5 PYBBS2TPE5	683,000円 683,000円	●	NAND型フラッシュメモリ 記録方式: TLC 製品クラス: Read Intensive[書き込み保証値 0.7DWPD] 用途: システム領域/データ領域

H

内蔵ストレージ構成時の注意事項

選択する本体ベースユニット、使用するストレージコントローラにより、使用可能な内蔵ストレージ(HDD/SSD/PCIe SSD)の種類が異なる場合があります。
また、内蔵ストレージの種類により、混在条件が異なる場合がありますので、下表を参考し手配をお願いします。

■A: 使用するストレージコントローラの仕様を確認

ストレージコントローラ	オンボード SATAコントローラ	SASアレイコントローラカード		
		標準	PY-SR3C52/PYBSR3C52L	PY-SR3C54/PYBSR3C54L
仕様	ポート数	6	8	16
	キャッシュ	—	2GB	4GB
	BBU/FBU可否	—	×	×
	ホットスペア	—	○	○
	非アレイ接続	○	×	×
	RAID0	×	○	○
	RAID1	×	○	○
	RAID1E	×	○	○
	RAID1+0	×	○	○
	RAID5	×	○	○
RAID5+0	×	○	○	○
	RAID6	×	○	○
	RAID6+0	×	○	○

○:サポート、×:非サポート、-:対象無し

■B: 使用OSに応じたストレージコントローラと内蔵ストレージの接続方法を確認

OS	Linux	VMware
オンボードSATAコントローラ (6ポート/SATA 6Gbps) [非アレイ接続]	標準搭載	○ ○ (*1)
SASアレイコントローラカード (8ポート/2GB/SAS 12Gbps)	PY-SR3C52 PYBSR3C52L	○ ○ (*1)
SASアレイコントローラカード (16ポート/4GB/SAS 12Gbps)	PY-SR3C54 PYBSR3C54L	○ ○ (*1)
SASアレイコントローラカード (16ポート/8GB/SAS 12Gbps)	PY-SR3C58 PYBSR3C58L	○ ○ (*1)

○:可能、×:不可

(*1) VMwareのサポート状況(本体/オプション)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/vmware/>)にてご確認ください。

ストレージコントローラ	SAS HDD	BC-SATA HDD	SATA SSD(RI) [有寿命部品]	PCIe SSD [有寿命部品]
オンボードSATAコントローラ (6ポート/SATA 6Gbps) [非アレイ接続]	標準搭載	×	○	×
SASアレイコントローラカード (8ポート/2GB/SAS 12Gbps)	PY-SR3C52 PYBSR3C52L	○	○	○
SASアレイコントローラカード (16ポート/4GB/SAS 12Gbps)	PY-SR3C54 PYBSR3C54L	○	○	○
SASアレイコントローラカード (16ポート/8GB/SAS 12Gbps)	PY-SR3C58 PYBSR3C58L	○	○	○

○:可能、×:不可、RI: Read Intensive

■C: RAID構成時の留意事項を確認

・RAIDドライブグループは、同型名の内蔵ストレージでの構成を推奨します。なお、同種類(SAS/BC-SATA/SATA SSD)、同容量/同回転数/同書き込み保証値の内蔵ストレージでの構成は可能です。

■D: 内蔵ストレージの種類による混在条件を確認

内蔵ストレージ	SAS HDD	BC-SATA HDD	SATA SSD	PCIe SSD
SAS HDD	○	○	○	○
BC-SATA HDD	○	○	○	○
SATA SSD	○	○	○	○
PCIe SSD	○	○	○	○

○:混在可能、×:混在不可

H

9. ポート拡張オプション/LANカード

i

- ・PY-LA3F2U/PYBLA3F2U/PY-LA412U/PYBLA412U/PY-LA3E22/PYBLA3E22L/PY-LA412/PYBLA412LとPY-HC341/PYBHC341/PY-HC342/PYBHC342/PY-HC401/PYBHC401/PY-HC402/PYBHC402を混在させることはできません。
- ・PY-LA342U/PYBLA342U/PY-LA354U/PYBLA354U/PY-LA352U/PYBLA352U/PY-LA3C4/PYBLA3C4L/PY-LA3C2/PYBLA3C2L/PY-LA342/PYBLA342LとPY-LA412U/PYBLA412U/PY-LA412/PYBLA412Lを混在させることはできません。
- ・ポート拡張オプション(1000BASE-T×4)[PY-LA274U/PYBLA274U]は、GX2570 M6搭載時に(Wake on Lan)機能が使用できません。
- ・VMware製品をご使用時は、ESXiで1Gb LAN、10Gb LANのポート数に構成可能な上限があります。
- 詳細については、当社ホームページ(<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/vmware/support/>)の「VMware ESXi 7 サポート版数一覧表(機種別)」に掲載されている「ネットワークインターフェース ポート数の上限について」を参照ください。
- 当社ホームページ(https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/manual/peri_card.html)
- 「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」
- ・ポート拡張オプション/PCIeカードにSFP+/SFP28/QSFPモジュールを搭載する場合、同一製品の各ポートには同じ型名製品を搭載してください
(各ポート拡張オプション/PCIeカードに対応するSFP+/SFP28/QSFPモジュールは樹系図をご確認ください)。
- ・カスタムメイド型名で同じ速度のポート拡張オプション/PCIeカードを同一サーバに搭載する場合、カスタムメイド型名のSFP+/SFP28/QSFPモジュールは1種類の型名しか選択できません(各ポート拡張オプション/PCIeカードに対応するSFP+/SFP28/QSFPモジュールは樹系図をご確認ください)。

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-96	ポート拡張オプション (1000BASE-T×4)	PY-LA274U PYBLA274U	106,000円 106,000円	●	インターフェース: 1000BASE-T×4 機能: AFT/ALB 相当品: Intel I350-T4 OCPv3
I-97	ポート拡張オプション (10GBASE-T×2)	PY-LA342U PYBLA342U	322,000円 322,000円	●	インターフェース: 10GBASE-T×2 機能: AFT/ALB 相当品: Intel X710-T2L OCPv3 接続ケーブル: カテゴリ6a以上

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-274	ポート拡張オプション (10GBASE-T×4)	PY-LA354U PYBLA354U	470,000円 470,000円	●	インターフェース: 10GBASE-T×4 機能: AFT/ALB 相当品: Intel X710-DA4 OCPv3

■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	32,000円 47,000円		10GBASE-CR接続用 SFP+ケーブル
I-71	10GBASE-SR/1GBASE-SR SFP+	PY-SFPS14 PYBSFPS14	230,000円 230,000円	●	10GBASE-SR/1GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLB02/CBL-MLLB05/CBL-MLLB15,CBL-MLLC05/CBL-MLLC10/CBL-MLLC20/CBL-MLLC30/CBL-MLLC40/CBL-MLLC50,CBL-MLLC30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-276	ポート拡張オプション (10GBASE-T×2)	PY-LA352U PYBLA352U	293,000円 293,000円	●	インターフェース: 10GBASE-T×2 機能: AFT/ALB 相当品: Intel X710-DA2 OCPv3

■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	32,000円 47,000円		10GBASE-CR接続用 SFP+ケーブル

■10GBASE-SR/1GBASE-SR接続

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-71	10GBASE-SR/1GBASE-SR SFP+	PY-SFPS14 PYBSFPS14	230,000円 230,000円	●	10GBASE-SR/1GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLB02/CBL-MLLB05/CBL-MLLB15,CBL-MLLC05/CBL-MLLC10/CBL-MLLC20/CBL-MLLC30/CBL-MLLC40/CBL-MLLC50,CBL-MLLC30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-277	ポート拡張オプション (25GBASE-T×2)	PY-LA402U PYBLA402U	315,000円 315,000円	●	インターフェース: 25GBASE-T×2 機能: RDMA 相当品: Intel E810-XXVDA2 OCPv3

■25GBASE-SR接続

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-53	25GBASE-SR SFP28	PY-SFPS56 PYBSFPS56	190,000円 190,000円	●	25GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLC30/CBL-MLLC50/CBL-MLLC30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能

I

I-1

I						I-1																							
1						1																							
<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-279</td><td>ポート拡張オプション (25GBASE × 2)</td><td>PY-LA3F2U PYBLA3F2U</td><td>490,000円 490,000円</td><td>●</td><td>インターフェース: 25GBASE × 2 機能: RDMA 相当品: Mellanox MCX4621A-ACAB OCPv3</td></tr> </tbody> </table>												項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-279	ポート拡張オプション (25GBASE × 2)	PY-LA3F2U PYBLA3F2U	490,000円 490,000円	●	インターフェース: 25GBASE × 2 機能: RDMA 相当品: Mellanox MCX4621A-ACAB OCPv3						
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																								
I-279	ポート拡張オプション (25GBASE × 2)	PY-LA3F2U PYBLA3F2U	490,000円 490,000円	●	インターフェース: 25GBASE × 2 機能: RDMA 相当品: Mellanox MCX4621A-ACAB OCPv3																								
<p>■ 10GBASE-CR接続</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>I-37</td><td>Twinaxケーブル</td><td>2m 5m</td><td>PY-CBN002 PY-CBN005</td><td>32,000円 47,000円</td><td>10GBASE-CR接続用 SFP+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-37	Twinaxケーブル	2m 5m	PY-CBN002 PY-CBN005	32,000円 47,000円	10GBASE-CR接続用 SFP+ケーブル						
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																								
I-37	Twinaxケーブル	2m 5m	PY-CBN002 PY-CBN005	32,000円 47,000円	10GBASE-CR接続用 SFP+ケーブル																								
<p>■ 10GBASE-SR/1GBASE-SR接続</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>I-71</td><td>10GBASE-SR/1GBASE-SR SFP+</td><td>PY-SFPS14 PYBSFPS14</td><td>230,000円 230,000円</td><td>●</td><td>10GBASE-SR/1GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLB02/CBL-MLLB05/CBL-MLLB15,CBL-MLLC05/CBL-MLLC10/CBL-MLLC20/CBL-MLLC30/CBL-MLLC40/CBL-MLLC50,CBL-MLLE30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能</td></tr> </tbody> </table>												項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-71	10GBASE-SR/1GBASE-SR SFP+	PY-SFPS14 PYBSFPS14	230,000円 230,000円	●	10GBASE-SR/1GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLB02/CBL-MLLB05/CBL-MLLB15,CBL-MLLC05/CBL-MLLC10/CBL-MLLC20/CBL-MLLC30/CBL-MLLC40/CBL-MLLC50,CBL-MLLE30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能						
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																								
I-71	10GBASE-SR/1GBASE-SR SFP+	PY-SFPS14 PYBSFPS14	230,000円 230,000円	●	10GBASE-SR/1GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLB02/CBL-MLLB05/CBL-MLLB15,CBL-MLLC05/CBL-MLLC10/CBL-MLLC20/CBL-MLLC30/CBL-MLLC40/CBL-MLLC50,CBL-MLLE30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能																								
<p>■ 25GBASE-SR接続</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>I-205</td><td>25GBASE-SR SFP28</td><td>PY-SFPS15 PYBSFPS15</td><td>190,000円 190,000円</td><td>●</td><td>25GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLE70,CBL-MLLF1A]が使用可能 PYBSFPS15は非実装(添付品扱い)</td></tr> <tr> <td>I-204</td><td>25GBASE-SR SFP28</td><td>PY-SFPS20 PYBSFPS20</td><td>190,000円 190,000円</td><td>●</td><td>25GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLE30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能</td></tr> </tbody> </table>												項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-205	25GBASE-SR SFP28	PY-SFPS15 PYBSFPS15	190,000円 190,000円	●	25GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLE70,CBL-MLLF1A]が使用可能 PYBSFPS15は非実装(添付品扱い)	I-204	25GBASE-SR SFP28	PY-SFPS20 PYBSFPS20	190,000円 190,000円	●	25GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLE30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																								
I-205	25GBASE-SR SFP28	PY-SFPS15 PYBSFPS15	190,000円 190,000円	●	25GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLE70,CBL-MLLF1A]が使用可能 PYBSFPS15は非実装(添付品扱い)																								
I-204	25GBASE-SR SFP28	PY-SFPS20 PYBSFPS20	190,000円 190,000円	●	25GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLE30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能																								
1						1																							
<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-269</td><td>ポート拡張オプション (100GBASE × 2)</td><td>PY-LA432U PYBLA432U</td><td>751,000円 751,000円</td><td>●</td><td>インターフェース: 100GBASE × 2 機能: AFT/ALB 相当品: Intel E810-CQDA2 OCPv3</td></tr> </tbody> </table>												項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-269	ポート拡張オプション (100GBASE × 2)	PY-LA432U PYBLA432U	751,000円 751,000円	●	インターフェース: 100GBASE × 2 機能: AFT/ALB 相当品: Intel E810-CQDA2 OCPv3						
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																								
I-269	ポート拡張オプション (100GBASE × 2)	PY-LA432U PYBLA432U	751,000円 751,000円	●	インターフェース: 100GBASE × 2 機能: AFT/ALB 相当品: Intel E810-CQDA2 OCPv3																								
<p>■ 100GBASE-SR4接続</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>I-284</td><td>100GBASE-SR4 QSFP28(1pack)</td><td>PY-SFPS54 PYBSFPS54</td><td>240,000円 240,000円</td><td>●</td><td>100GBASE-SR4接続用 マルチモード光ケーブル[CBL-MQQC05/CBL-MQQC10/CBL-MQQC20/CBL-MQQC30/CBL-MQQC40/CBL-MQQC50]が使用可能 PYBSFPS54は非実装(添付品扱い)</td></tr> </tbody> </table>												項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-284	100GBASE-SR4 QSFP28(1pack)	PY-SFPS54 PYBSFPS54	240,000円 240,000円	●	100GBASE-SR4接続用 マルチモード光ケーブル[CBL-MQQC05/CBL-MQQC10/CBL-MQQC20/CBL-MQQC30/CBL-MQQC40/CBL-MQQC50]が使用可能 PYBSFPS54は非実装(添付品扱い)						
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																								
I-284	100GBASE-SR4 QSFP28(1pack)	PY-SFPS54 PYBSFPS54	240,000円 240,000円	●	100GBASE-SR4接続用 マルチモード光ケーブル[CBL-MQQC05/CBL-MQQC10/CBL-MQQC20/CBL-MQQC30/CBL-MQQC40/CBL-MQQC50]が使用可能 PYBSFPS54は非実装(添付品扱い)																								
1						1																							
<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-281</td><td>ポート拡張オプション (100GBASE × 2)</td><td>PY-LA412U PYBLA412U</td><td>1,366,000円 1,366,000円</td><td>●</td><td>インターフェース: 100GBASE × 2 機能: AFT/ALB 相当品: Mellanox MCX623436AN-CDAB OCPv3</td></tr> </tbody> </table>												項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-281	ポート拡張オプション (100GBASE × 2)	PY-LA412U PYBLA412U	1,366,000円 1,366,000円	●	インターフェース: 100GBASE × 2 機能: AFT/ALB 相当品: Mellanox MCX623436AN-CDAB OCPv3						
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																								
I-281	ポート拡張オプション (100GBASE × 2)	PY-LA412U PYBLA412U	1,366,000円 1,366,000円	●	インターフェース: 100GBASE × 2 機能: AFT/ALB 相当品: Mellanox MCX623436AN-CDAB OCPv3																								
<p>■ 100GBASE-SR4接続</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>I-208</td><td>100GBASE-SR4 QSFP28</td><td>PY-SFPS18 PYBSFPS18</td><td>530,000円 530,000円</td><td>●</td><td>100GBASE-SR4接続用 マルチモード光ケーブル[CBL-MQQC05/CBL-MQQC10/CBL-MQQC20/CBL-MQQC30/CBL-MQQC40/CBL-MQQC50]が使用可能 PYBSFPS18は非実装(添付品扱い)</td></tr> </tbody> </table>												項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-208	100GBASE-SR4 QSFP28	PY-SFPS18 PYBSFPS18	530,000円 530,000円	●	100GBASE-SR4接続用 マルチモード光ケーブル[CBL-MQQC05/CBL-MQQC10/CBL-MQQC20/CBL-MQQC30/CBL-MQQC40/CBL-MQQC50]が使用可能 PYBSFPS18は非実装(添付品扱い)						
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																								
I-208	100GBASE-SR4 QSFP28	PY-SFPS18 PYBSFPS18	530,000円 530,000円	●	100GBASE-SR4接続用 マルチモード光ケーブル[CBL-MQQC05/CBL-MQQC10/CBL-MQQC20/CBL-MQQC30/CBL-MQQC40/CBL-MQQC50]が使用可能 PYBSFPS18は非実装(添付品扱い)																								
1						1																							
<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-124</td><td>Quad port LANカード(1000BASE-T)</td><td>PY-LA264 PYBLA264L</td><td>110,000円 110,000円</td><td>●</td><td>インターフェース: 1000BASE-T × 4 ホストバス: PCI Express2.1 機能: AFT/ALB 相当品: Intel I350-T4</td></tr> </tbody> </table>												項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-124	Quad port LANカード(1000BASE-T)	PY-LA264 PYBLA264L	110,000円 110,000円	●	インターフェース: 1000BASE-T × 4 ホストバス: PCI Express2.1 機能: AFT/ALB 相当品: Intel I350-T4						
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																								
I-124	Quad port LANカード(1000BASE-T)	PY-LA264 PYBLA264L	110,000円 110,000円	●	インターフェース: 1000BASE-T × 4 ホストバス: PCI Express2.1 機能: AFT/ALB 相当品: Intel I350-T4																								
2						2																							
<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-22</td><td>Quad port LANカード(10GBASE)</td><td>PY-LA3C4 PYBLA3C4L</td><td>484,000円 484,000円</td><td>●</td><td>インターフェース: 10GBASE × 4 ホストバス: PCI Express3.0 機能: AFT/ALB 相当品: Intel X710-DA4</td></tr> </tbody> </table>												項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-22	Quad port LANカード(10GBASE)	PY-LA3C4 PYBLA3C4L	484,000円 484,000円	●	インターフェース: 10GBASE × 4 ホストバス: PCI Express3.0 機能: AFT/ALB 相当品: Intel X710-DA4						
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																								
I-22	Quad port LANカード(10GBASE)	PY-LA3C4 PYBLA3C4L	484,000円 484,000円	●	インターフェース: 10GBASE × 4 ホストバス: PCI Express3.0 機能: AFT/ALB 相当品: Intel X710-DA4																								
2						2																							
<p>■ 10GBASE-CR接続</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>I-37</td><td>Twinaxケーブル</td><td>2m 5m</td><td>PY-CBN002 PY-CBN005</td><td>32,000円 47,000円</td><td>10GBASE-CR接続用 SFP+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-37	Twinaxケーブル	2m 5m	PY-CBN002 PY-CBN005	32,000円 47,000円	10GBASE-CR接続用 SFP+ケーブル						
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																								
I-37	Twinaxケーブル	2m 5m	PY-CBN002 PY-CBN005	32,000円 47,000円	10GBASE-CR接続用 SFP+ケーブル																								
<p>■ 10GBASE-SR/1GBASE-SR接続</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>I-71</td><td>10GBASE-SR/1GBASE-SR SFP+</td><td>PY-SFPS14 PYBSFPS14</td><td>230,000円 230,000円</td><td>●</td><td>10GBASE-SR/1GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLB02/CBL-MLLB05/CBL-MLLB15,CBL-MLLC05/CBL-MLLC10/CBL-MLLC20/CBL-MLLC30/CBL-MLLC40/CBL-MLLC50,CBL-MLLE30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能</td></tr> </tbody> </table>												項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-71	10GBASE-SR/1GBASE-SR SFP+	PY-SFPS14 PYBSFPS14	230,000円 230,000円	●	10GBASE-SR/1GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLB02/CBL-MLLB05/CBL-MLLB15,CBL-MLLC05/CBL-MLLC10/CBL-MLLC20/CBL-MLLC30/CBL-MLLC40/CBL-MLLC50,CBL-MLLE30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能						
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																								
I-71	10GBASE-SR/1GBASE-SR SFP+	PY-SFPS14 PYBSFPS14	230,000円 230,000円	●	10GBASE-SR/1GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLB02/CBL-MLLB05/CBL-MLLB15,CBL-MLLC05/CBL-MLLC10/CBL-MLLC20/CBL-MLLC30/CBL-MLLC40/CBL-MLLC50,CBL-MLLE30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能																								
4						4																							
max.10						J																							
↑						J-1																							

J						J-1																													
<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-19</td><td>Dual port LANカード(10GBASE)</td><td>PY-LA3C2 PYBLA3C2L</td><td>302,000円 302,000円</td><td>●</td><td>インターフェース: 10GBASE×2 ホストバス: PCI Express3.0 機能: AFT/ALB 相当品: Intel X710-DA2</td></tr> </tbody> </table>						項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-19	Dual port LANカード(10GBASE)	PY-LA3C2 PYBLA3C2L	302,000円 302,000円	●	インターフェース: 10GBASE×2 ホストバス: PCI Express3.0 機能: AFT/ALB 相当品: Intel X710-DA2	<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-37</td><td>Twinaxケーブル</td><td>2m 5m</td><td>PY-CBN002 PY-CBN005</td><td>32,000円 47,000円</td><td>10GBASE-CR接続用 SFP+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-37	Twinaxケーブル	2m 5m	PY-CBN002 PY-CBN005	32,000円 47,000円	10GBASE-CR接続用 SFP+ケーブル
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																														
I-19	Dual port LANカード(10GBASE)	PY-LA3C2 PYBLA3C2L	302,000円 302,000円	●	インターフェース: 10GBASE×2 ホストバス: PCI Express3.0 機能: AFT/ALB 相当品: Intel X710-DA2																														
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																														
I-37	Twinaxケーブル	2m 5m	PY-CBN002 PY-CBN005	32,000円 47,000円	10GBASE-CR接続用 SFP+ケーブル																														
■10GBASE-CR接続																																			
<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-71</td><td>10GBASE-SR/1GBASE-SR SFP+</td><td>PY-SFPS14 PYBSFPS14</td><td>230,000円 230,000円</td><td>●</td><td>10GBASE-SR/1GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLB02/CBL-MLLB05/CBL-MLLB15/CBL-MLLC05/CBL-MLLC10/CBL-MLLC20/CBL-MLLC30/CBL-MLLC40/CBL-MLLC50/CBL-MLLE30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能</td></tr> </tbody> </table>						項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-71	10GBASE-SR/1GBASE-SR SFP+	PY-SFPS14 PYBSFPS14	230,000円 230,000円	●	10GBASE-SR/1GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLB02/CBL-MLLB05/CBL-MLLB15/CBL-MLLC05/CBL-MLLC10/CBL-MLLC20/CBL-MLLC30/CBL-MLLC40/CBL-MLLC50/CBL-MLLE30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能	<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-93</td><td>Dual port LANカード(10GBASE-T)</td><td>PY-LA342 PYBLA342L</td><td>333,000円 333,000円</td><td>●</td><td>インターフェース: 10GBASE-T×2 ホストバス: PCI Express3.0 機能: AFT/ALB 相当品: Intel X710-T2L 接続ケーブル: カテゴリ6a以上</td></tr> </tbody> </table>						項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-93	Dual port LANカード(10GBASE-T)	PY-LA342 PYBLA342L	333,000円 333,000円	●	インターフェース: 10GBASE-T×2 ホストバス: PCI Express3.0 機能: AFT/ALB 相当品: Intel X710-T2L 接続ケーブル: カテゴリ6a以上
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																														
I-71	10GBASE-SR/1GBASE-SR SFP+	PY-SFPS14 PYBSFPS14	230,000円 230,000円	●	10GBASE-SR/1GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLB02/CBL-MLLB05/CBL-MLLB15/CBL-MLLC05/CBL-MLLC10/CBL-MLLC20/CBL-MLLC30/CBL-MLLC40/CBL-MLLC50/CBL-MLLE30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能																														
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																														
I-93	Dual port LANカード(10GBASE-T)	PY-LA342 PYBLA342L	333,000円 333,000円	●	インターフェース: 10GBASE-T×2 ホストバス: PCI Express3.0 機能: AFT/ALB 相当品: Intel X710-T2L 接続ケーブル: カテゴリ6a以上																														
<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-206</td><td>Dual port LANカード(25GBASE)</td><td>PY-LA402 PYBLA402L</td><td>324,000円 324,000円</td><td>●</td><td>インターフェース: 25GBASE×2 ホストバス: PCI Express4.0 機能: RDMA 相当品: Intel E810-XXVDA2</td></tr> </tbody> </table>						項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-206	Dual port LANカード(25GBASE)	PY-LA402 PYBLA402L	324,000円 324,000円	●	インターフェース: 25GBASE×2 ホストバス: PCI Express4.0 機能: RDMA 相当品: Intel E810-XXVDA2	<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-53</td><td>25GBASE-SR SFP28</td><td>PY-SFPS56 PYBSFPS56</td><td>190,000円 190,000円</td><td>●</td><td>25GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLE30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能</td></tr> </tbody> </table>						項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-53	25GBASE-SR SFP28	PY-SFPS56 PYBSFPS56	190,000円 190,000円	●	25GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLE30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																														
I-206	Dual port LANカード(25GBASE)	PY-LA402 PYBLA402L	324,000円 324,000円	●	インターフェース: 25GBASE×2 ホストバス: PCI Express4.0 機能: RDMA 相当品: Intel E810-XXVDA2																														
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																														
I-53	25GBASE-SR SFP28	PY-SFPS56 PYBSFPS56	190,000円 190,000円	●	25GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLE30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能																														
<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-200</td><td>Dual port LANカード(25GBASE)</td><td>PY-LA3E22 PYBLA3E22L</td><td>504,000円 504,000円</td><td>●</td><td>インターフェース: 25GBASE×2 ホストバス: PCI Express3.0 機能: RDMA 相当品: Mellanox MCX4121A-ACAT</td></tr> </tbody> </table>						項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-200	Dual port LANカード(25GBASE)	PY-LA3E22 PYBLA3E22L	504,000円 504,000円	●	インターフェース: 25GBASE×2 ホストバス: PCI Express3.0 機能: RDMA 相当品: Mellanox MCX4121A-ACAT	<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-37</td><td>Twinaxケーブル</td><td>2m 5m</td><td>PY-CBN002 PY-CBN005</td><td>32,000円 47,000円</td><td>10GBASE-CR接続用 SFP+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-37	Twinaxケーブル	2m 5m	PY-CBN002 PY-CBN005	32,000円 47,000円	10GBASE-CR接続用 SFP+ケーブル
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																														
I-200	Dual port LANカード(25GBASE)	PY-LA3E22 PYBLA3E22L	504,000円 504,000円	●	インターフェース: 25GBASE×2 ホストバス: PCI Express3.0 機能: RDMA 相当品: Mellanox MCX4121A-ACAT																														
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																														
I-37	Twinaxケーブル	2m 5m	PY-CBN002 PY-CBN005	32,000円 47,000円	10GBASE-CR接続用 SFP+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>I-71</td><td>10GBASE-SR/1GBASE-SR SFP+</td><td>PY-SFPS14 PYBSFPS14</td><td>230,000円 230,000円</td><td>●</td><td>10GBASE-SR/1GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLB02/CBL-MLLB05/CBL-MLLB15/CBL-MLLC05/CBL-MLLC10/CBL-MLLC20/CBL-MLLC30/CBL-MLLC40/CBL-MLLC50/CBL-MLLE30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能</td></tr> </tbody> </table>						項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-71	10GBASE-SR/1GBASE-SR SFP+	PY-SFPS14 PYBSFPS14	230,000円 230,000円	●	10GBASE-SR/1GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLB02/CBL-MLLB05/CBL-MLLB15/CBL-MLLC05/CBL-MLLC10/CBL-MLLC20/CBL-MLLC30/CBL-MLLC40/CBL-MLLC50/CBL-MLLE30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能	<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-205</td><td>25GBASE-SR SFP28</td><td>PY-SFPS15 PYBSFPS15</td><td>190,000円 190,000円</td><td>●</td><td>25GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLE70,CBL-MLLF1A]が使用可能 PYBSFPS15は非実装(添付品扱い)</td></tr> </tbody> </table>						項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-205	25GBASE-SR SFP28	PY-SFPS15 PYBSFPS15	190,000円 190,000円	●	25GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLE70,CBL-MLLF1A]が使用可能 PYBSFPS15は非実装(添付品扱い)
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																														
I-71	10GBASE-SR/1GBASE-SR SFP+	PY-SFPS14 PYBSFPS14	230,000円 230,000円	●	10GBASE-SR/1GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLB02/CBL-MLLB05/CBL-MLLB15/CBL-MLLC05/CBL-MLLC10/CBL-MLLC20/CBL-MLLC30/CBL-MLLC40/CBL-MLLC50/CBL-MLLE30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能																														
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																														
I-205	25GBASE-SR SFP28	PY-SFPS15 PYBSFPS15	190,000円 190,000円	●	25GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLE70,CBL-MLLF1A]が使用可能 PYBSFPS15は非実装(添付品扱い)																														
<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-204</td><td>25GBASE-SR SFP28</td><td>PY-SFPS20 PYBSFPS20</td><td>190,000円 190,000円</td><td>●</td><td>25GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLE30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能</td></tr> </tbody> </table>						項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-204	25GBASE-SR SFP28	PY-SFPS20 PYBSFPS20	190,000円 190,000円	●	25GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLE30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能	<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-207</td><td>Dual port LANカード(100GBASE)</td><td>PY-LA432 PYBLA432L</td><td>774,000円 774,000円</td><td>●</td><td>インターフェース: 100GBASE×2 ホストバス: PCI Express4.0(x16) 機能: RDMA 相当品: Intel E810-CQDA2 ※DAC(Direct Attach Cable)のみサポート</td></tr> </tbody> </table>						項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-207	Dual port LANカード(100GBASE)	PY-LA432 PYBLA432L	774,000円 774,000円	●	インターフェース: 100GBASE×2 ホストバス: PCI Express4.0(x16) 機能: RDMA 相当品: Intel E810-CQDA2 ※DAC(Direct Attach Cable)のみサポート
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																														
I-204	25GBASE-SR SFP28	PY-SFPS20 PYBSFPS20	190,000円 190,000円	●	25GBASE-SR接続用 マルチモードファイバチャネルケーブル[CBL-MLLE30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能																														
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																														
I-207	Dual port LANカード(100GBASE)	PY-LA432 PYBLA432L	774,000円 774,000円	●	インターフェース: 100GBASE×2 ホストバス: PCI Express4.0(x16) 機能: RDMA 相当品: Intel E810-CQDA2 ※DAC(Direct Attach Cable)のみサポート																														
<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-94</td><td>Dual port LANカード(100GBASE)</td><td>PY-LA412 PYBLA412L</td><td>1,408,000円 1,408,000円</td><td>●</td><td>インターフェース: 100GBASE×2 ホストバス: PCI Express4.0(x16) 機能: RDMA 相当品: Mellanox MCX623106AN-CDAT</td></tr> </tbody> </table>						項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-94	Dual port LANカード(100GBASE)	PY-LA412 PYBLA412L	1,408,000円 1,408,000円	●	インターフェース: 100GBASE×2 ホストバス: PCI Express4.0(x16) 機能: RDMA 相当品: Mellanox MCX623106AN-CDAT	<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-208</td><td>100GBASE-SR4 QSFP28</td><td>PY-SFPS18 PYBSFPS18</td><td>530,000円 530,000円</td><td>●</td><td>100GBASE-SR4接続用 マルチモード光ケーブル[CBL-MQQC05/CBL-MQQC10/CBL-MQQC20/CBL-MQQC30/CBL-MQQC40/CBL-MQQC50]が使用可能 PYBSFPS18は非実装(添付品扱い)</td></tr> </tbody> </table>						項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-208	100GBASE-SR4 QSFP28	PY-SFPS18 PYBSFPS18	530,000円 530,000円	●	100GBASE-SR4接続用 マルチモード光ケーブル[CBL-MQQC05/CBL-MQQC10/CBL-MQQC20/CBL-MQQC30/CBL-MQQC40/CBL-MQQC50]が使用可能 PYBSFPS18は非実装(添付品扱い)
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																														
I-94	Dual port LANカード(100GBASE)	PY-LA412 PYBLA412L	1,408,000円 1,408,000円	●	インターフェース: 100GBASE×2 ホストバス: PCI Express4.0(x16) 機能: RDMA 相当品: Mellanox MCX623106AN-CDAT																														
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																														
I-208	100GBASE-SR4 QSFP28	PY-SFPS18 PYBSFPS18	530,000円 530,000円	●	100GBASE-SR4接続用 マルチモード光ケーブル[CBL-MQQC05/CBL-MQQC10/CBL-MQQC20/CBL-MQQC30/CBL-MQQC40/CBL-MQQC50]が使用可能 PYBSFPS18は非実装(添付品扱い)																														
<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>K</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>						項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	K						<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></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>						項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考						
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																														
K																																			
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																														

K

10. InfiniBandカード

i

- InfiniBandカードは、同一型名のみ搭載可能です。
- PY-HC341/PYBHC341/PY-HC342/PYBHC342/PY-HC401/PYBHC401/PY-HC402/PYBHC402とPY-LA3F2U/PYBLA3F2U/PY-LA412U/PYBLA412U/PY-LA3E22/PYBLA3E22L/PY-LA412/PYBLA412Lを混在させることはできません。
- AOCケーブルご使用時は周囲温度30°C未満でご使用ください。

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-230	IB HCAカード(100Gbps)	PY-HC341 PYBHC341	280,000円 280,000円	●	インターフェース:100Gbps(HDR) データ転送速度:12.5GB/s デバイスポート数:1 ホストバス:PCI Express3.0(x16) 相当品:MCX653105A-ECAT
I-232	Dual port IB HCAカード(100Gbps)	PY-HC342 PYBHC342	470,000円 470,000円	●	インターフェース:100Gbps(HDR) データ転送速度:12.5GB/s デバイスポート数:2 ホストバス:PCI Express3.0(x16) 相当品:MCX653106A-ECAT

max.8

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-121	IB HCAカード(200Gbps)	PY-HC401 PYBHC401	450,000円 450,000円	●	インターフェース:200Gbps(HDR) データ転送速度:25.0GB/s デバイスポート数:1 ホストバス:PCI Express4.0(x16) 相当品:MCX653105A-HDAT

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-123	Dual port IB HCAカード(200Gbps)	PY-HC402 PYBHC402	680,000円 680,000円	●	インターフェース:200Gbps(HDR) データ転送速度:25.0GB/s デバイスポート数:2 ホストバス:PCI Express4.0(x16) 相当品:MCX653106A-HDAT

11. キーボード/マウス



項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
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
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

L

L

12. Linux OSオプション/SupportDesk [カスタムメイド専用]



- ・**サーバ本体と同時手配願います**(出荷後のサーバ本体には適用できません)。
 - ・Linux OSのサポート状況(本体/オプション)等の最新情報は、当社ホームページ(<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/linux/technical/support/kernel.html>)にてご確認ください。
 - ・Linux仮想環境において、ゲストOSにWindows OSをインストールする場合、PRIMERGY 本体にインストールまたはバンドルしてお届けするWindows OSオプション(PY型名)に添付されるインストールメディアは利用できません。別途、パッケージ製品やポリュームライセンス製品のインストールメディアをご使用ください。

■Linux SupportDesk



- ・組み合わせにより、異なるOS用のSupportDeskが複数選択可能です。
 - ・組み合わせの詳細については、留意事項編「OSオプション、SupportDesk、複数同時選択時の組み合わせについて」を参照ください。
 - ・サービスの詳細については、システム構成図(サービス一覧)の「SupportDesk/パック」を参照ください。
 - ・各OSとゲストOSのサポート可否については、留意事項編「各OSの仮想化機能について」および「システム構成図で紹介するWeb情報」の「OSのサポート情報、動作確認情報」を参照ください。

・基本サポート

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	カ	備考
Q-103	SupportDesk Standard [Red Hat Enterprise Linux 基本サポート 2CPU/1ゲスト]	1年 PYBSPR1D02 3年 PYBSPR3D02 4年 PYBSPR4D02 5年 PYBSPR5D02	108,000円 302,400円 393,600円 480,000円	★	<ul style="list-style-type: none"> ● 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) ● サポート対象範囲: ホストOS/ゲストOS ● サポートCPU数(Socket数): 2まで ● サポートゲストOS数: 1まで ● 使用可能ハイパー-バイザ: RHEL仮想マシン機能
Q-104	SupportDesk Standard24 [Red Hat Enterprise Linux 基本サポート 2CPU/1ゲスト]	1年 PYBSPR1A02 3年 PYBSPR3A02 4年 PYBSPR4A02 5年 PYBSPR5A02	162,000円 453,600円 590,400円 720,000円	★	<ul style="list-style-type: none"> ● サービス時間帯: 24時間365日 ● サポート対象範囲: ホストOS/ゲストOS ● サポートCPU数(Socket数): 2まで ● サポートゲストOS数: 1まで ● 使用可能ハイパー-バイザ: RHEL仮想マシン機能
Q-105	SupportDesk Standard [Red Hat Enterprise Linux 基本サポート 2CPU/4ゲスト]	3年 PYBSPK3D02 4年 PYBSPK4D02 5年 PYBSPK5D02	453,600円 590,400円 720,000円	★	<ul style="list-style-type: none"> ● 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) ● サポート対象範囲: ホストOS/ゲストOS ● サポートCPU数(Socket数): 2まで ● サポートゲストOS数: 4まで ● 使用可能ハイパー-バイザ: RHEL仮想マシン機能
Q-106	SupportDesk Standard24 [Red Hat Enterprise Linux 基本サポート 2CPU/4ゲスト]	3年 PYBSPK3A02 4年 PYBSPK4A02 5年 PYBSPK5A02	680,400円 885,600円 1,080,000円	★	<ul style="list-style-type: none"> ● サービス時間帯: 24時間365日 ● サポート対象範囲: ホストOS/ゲストOS ● サポートCPU数(Socket数): 2まで ● サポートゲストOS数: 4まで ● 使用可能ハイパー-バイザ: RHEL仮想マシン機能
Q-126	SupportDesk Standard [Red Hat Enterprise Linux VDC 基本サポート 2CPU/ ゲスト無制限(ゲスト専用)]	3年 PYBSPD3D03 4年 PYBSPD4D03 5年 PYBSPD5D03	908,000円 1,181,000円 1,440,000円	★	<ul style="list-style-type: none"> ● 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) ● サポート対象範囲: ゲストOS ● サポートCPU数(Socket数): 2まで ● サポートゲストOS数: 無制限 ● 使用可能ハイパー-バイザ: VMware/Hyper-V(ハイパー-バイザのサポートは対象外)
Q-127	SupportDesk Standard24 [Red Hat Enterprise Linux VDC 基本サポート 2CPU/ ゲスト無制限(ゲスト専用)]	3年 PYBSPD3A03 4年 PYBSPD4A03 5年 PYBSPD5A03	1,361,000円 1,772,000円 2,160,000円	★	<ul style="list-style-type: none"> ● サービス時間帯: 24時間365日 ● サポート対象範囲: ゲストOS ● サポートCPU数(Socket数): 2まで ● サポートゲストOS数: 無制限 ● 使用可能ハイパー-バイザ: VMware/Hyper-V(ハイパー-バイザのサポートは対象外)
Q-111	SupportDesk Standard [Red Hat Enterprise Linux 基本サポート 2ゲスト(ゲスト専用)]	3年 PYBSPN3D02 4年 PYBSPN4D02 5年 PYBSPN5D02	302,400円 393,600円 480,000円	★	<ul style="list-style-type: none"> ● 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) ● サポート対象範囲: ゲストOS ● サポートCPU数(Socket数): 無制限 ● サポートゲストOS数: 2まで ● 使用可能ハイパー-バイザ: VMware/Hyper-V(ハイパー-バイザのサポートは対象外)
Q-112	SupportDesk Standard24 [Red Hat Enterprise Linux 基本サポート 2ゲスト(ゲスト専用)]	3年 PYBSPN3A02 4年 PYBSPN4A02 5年 PYBSPN5A02	453,600円 590,400円 720,000円	★	<ul style="list-style-type: none"> ● サービス時間帯: 24時間365日 ● サポート対象範囲: ゲストOS ● サポートCPU数(Socket数): 無制限 ● サポートゲストOS数: 2まで ● 使用可能ハイパー-バイザ: VMware/Hyper-V(ハイパー-バイザのサポートは対象外)



Linux SupportDesk [基本サポート]のサービス内容、期間、サポートOS

サービス内容

専門技術者によるホストOS(Linux)、ゲストOS(Linux)サポート(電話によるQ&A対応/問題解決支援など)、Webによる情報提供(ソフトウェアの修正情報/運用ノウハウ/サービス対応履歴など)、プロダクトIDの入手手続き代行

サービス期間

1年/3年/4年/5年(製品保証期間を含む)

サポートOS

Red Hat Enterprise Linux

M

M-1

M

M-1

・拡張サポート

項目	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
Q-113	SupportDesk Standard [Red Hat Enterprise Linux 拡張サポート 2CPU/1ゲスト]	3年 PYBSPR3DE2 4年 PYBSPR4DE2 5年 PYBSPR5DE2	499,000円 649,500円 792,000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) ● サポート対象範囲: ホストOS/ゲストOS ● サポートCPU数(Socket数): 2まで ● サポートゲストOS数: 1まで ● 使用可能ハイバーバイザ: RHEL仮想マシン機能
Q-114	SupportDesk Standard24 [Red Hat Enterprise Linux 拡張サポート 2CPU/1ゲスト]	3年 PYBSPR3AE2 4年 PYBSPR4AE2 5年 PYBSPR5AE2	748,500円 974,200円 1,188,000円	★	● サービス時間帯: 24時間365日 ● サポート対象範囲: ホストOS/ゲストOS ● サポートCPU数(Socket数): 2まで ● サポートゲストOS数: 1まで ● 使用可能ハイバーバイザ: RHEL仮想マシン機能
Q-115	SupportDesk Standard [Red Hat Enterprise Linux 拡張サポート 2CPU/4ゲスト]	3年 PYBSPK3DE2 4年 PYBSPK4DE2 5年 PYBSPK5DE2	748,500円 974,200円 1,188,000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) ● サポート対象範囲: ホストOS/ゲストOS ● サポートCPU数(Socket数): 2まで ● サポートゲストOS数: 4まで ● 使用可能ハイバーバイザ: RHEL仮想マシン機能
Q-116	SupportDesk Standard24 [Red Hat Enterprise Linux 拡張サポート 2CPU/4ゲスト]	3年 PYBSPK3AE2 4年 PYBSPK4AE2 5年 PYBSPK5AE2	1,122,700円 1,461,300円 1,782,000円	★	● サービス時間帯: 24時間365日 ● サポート対象範囲: ホストOS/ゲストOS ● サポートCPU数(Socket数): 2まで ● サポートゲストOS数: 4まで ● 使用可能ハイバーバイザ: RHEL仮想マシン機能
Q-128	SupportDesk Standard [Red Hat Enterprise Linux VDC 拡張サポート 2CPU/ ゲスト無制限(ゲスト専用)]	3年 PYBSPD3DE3 4年 PYBSPD4DE3 5年 PYBSPD5DE3	1,496,900円 1,948,400円 2,376,000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) ● サポート対象範囲: ゲストOS ● サポートCPU数(Socket数): 2まで ● サポートゲストOS数: 無制限 ● 使用可能ハイバーバイザ: VMware/Hyper-V(ハイバーバイザのサポートは対象外)
Q-129	SupportDesk Standard24 [Red Hat Enterprise Linux VDC 拡張サポート 2CPU/ ゲスト無制限(ゲスト専用)]	3年 PYBSPD3AE3 4年 PYBSPD4AE3 5年 PYBSPD5AE3	2,245,400円 2,922,500円 3,564,000円	★	● サービス時間帯: 24時間365日 ● サポート対象範囲: ゲストOS ● サポートCPU数(Socket数): 2まで ● サポートゲストOS数: 無制限 ● 使用可能ハイバーバイザ: VMware/Hyper-V(ハイバーバイザのサポートは対象外)
Q-121	SupportDesk Standard [Red Hat Enterprise Linux 拡張サポート 2ゲスト(ゲスト専用)]	3年 PYBSPN3DE2 4年 PYBSPN4DE2 5年 PYBSPN5DE2	499,000円 649,500円 792,000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) ● サポート対象範囲: ゲストOS ● サポートCPU数(Socket数): 無制限 ● サポートゲストOS数: 2まで ● 使用可能ハイバーバイザ: VMware/Hyper-V(ハイバーバイザのサポートは対象外)
Q-122	SupportDesk Standard24 [Red Hat Enterprise Linux 拡張サポート 2ゲスト(ゲスト専用)]	3年 PYBSPN3AE2 4年 PYBSPN4AE2 5年 PYBSPN5AE2	748,500円 974,200円 1,188,000円	★	● サービス時間帯: 24時間365日 ● サポート対象範囲: ゲストOS ● サポートCPU数(Socket数): 無制限 ● サポートゲストOS数: 2まで ● 使用可能ハイバーバイザ: VMware/Hyper-V(ハイバーバイザのサポートは対象外)

① Linux SupportDesk [拡張サポート]のサービス内容、期間、サポートOS

サービス内容

専門技術者によるホストOS(Linux)、ゲストOS(Linux)サポート(電話によるQ&A対応/問題解決支援など)、
Webによる情報提供(ソフトウェアの修正情報/運用ノウハウ/サービス対応履歴など)、プロダクトID(EUSサービスを含む)の入手手続き代行

サービス期間

3年/4年/5年(製品保証期間を含む)

サポートOS

Red Hat Enterprise Linux

■Linux OS媒体

①

・Linux OS媒体バンドルオプション手配時は、Linux SupportDeskの同時選択が必須です。

- ・同時選択可能な組み合わせや最大選択数量については、留意事項編「OSオプション、SupportDesk、複数同時選択時の組み合わせについて」を参照ください。
- ・各OSとゲストOSのサポート可否については、留意事項編「各OSの仮想化機能について」および「システム構成図で紹介するWeb情報」の「OSのサポート情報、動作確認情報」を参照ください。

・バンドルオプション

項目	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
1	P-14 Red Hat Enterprise Linux 8.2 媒体バンドル	PYBLB82	1,000円		● 構成品: <small>添付インストールディスク</small> ● Red Hat Enterprise Linux 8.2(for Intel64)

N

N

13. VMware OSオプション



- 32コアを超えるコア数のCPU選択時にはVMware vSphere 7のライセンスはCPU1個あたり2本(2CPU分)必要となります。
- VMwareのサポート状況(本体/オプション)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/vmware/>)にてご確認ください。
- VMware環境における、サーバ監視・管理につきましては、留意事項編「サーバ監視・管理ソフトウェアについて」を参照ください。
- 仮想環境使用時のゲストOS利用向けに、OSオプションの複数同時選択が可能です。
- 同時選択可能な組み合わせや最大選択数量については、留意事項編「OSオプション、SupportDesk、複数同時選択時の組み合わせについて」を参照ください。
- 各OSとゲストOSのサポート可否については、留意事項編「各OSの仮想化機能について」および「システム構成図で紹介するWeb情報」の「OSのサポート情報、動作確認情報」を参照ください。

■仮想化基盤ソフト

項目番	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
P-40	VMware vSphere 7 Standard 1CPU(32コア) 1年間平日サポート付	B515ZHA81	229,300円		VMware vSphere® 7 Standard [1CPU(32コア)ライセンス] SupportDesk 1年間平日サポートバンドル 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)
P-41	VMware vSphere 7 Standard 1CPU(32コア) 1年間24時間サポート付	B51613A81	257,400円		VMware vSphere® 7 Standard [1CPU(32コア)ライセンス] SupportDesk 1年間24時間サポートバンドル サービス時間帯: 24時間365日
P-42	VMware vSphere 7 Standard 1CPU(32コア) 5年間平日サポート付	B515ZHA85	381,900円		VMware vSphere® 7 Standard [1CPU(32コア)ライセンス] SupportDesk 5年間平日サポートバンドル 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)
P-43	VMware vSphere 7 Standard 1CPU(32コア) 5年間24時間サポート付	B51613A85	485,400円		VMware vSphere® 7 Standard [1CPU(32コア)ライセンス] SupportDesk 5年間24時間サポートバンドル サービス時間帯: 24時間365日
P-44	VMware vSphere 7 Enterprise Plus 1CPU(32コア) 1年間平日サポート付	B5162PA81	839,700円		VMware vSphere® 7 Enterprise Plus [1CPU(32コア)ライセンス] SupportDesk 1年間平日サポートバンドル 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)
P-45	VMware vSphere 7 Enterprise Plus 1CPU(32コア) 1年間24時間サポート付	B5162QA81	949,200円		VMware vSphere® 7 Enterprise Plus [1CPU(32コア)ライセンス] SupportDesk 1年間24時間サポートバンドル サービス時間帯: 24時間365日
P-46	VMware vSphere 7 Enterprise Plus 1CPU(32コア) 5年間平日サポート付	B5162PA85	1,556,900円		VMware vSphere® 7 Enterprise Plus [1CPU(32コア)ライセンス] SupportDesk 5年間平日サポートバンドル 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)
P-47	VMware vSphere 7 Enterprise Plus 1CPU(32コア) 5年間24時間サポート付	B5162QA85	2,022,200円		VMware vSphere® 7 Enterprise Plus [1CPU(32コア)ライセンス] SupportDesk 5年間24時間サポートバンドル サービス時間帯: 24時間365日

④ VMware vSphere 7 Standard / Enterprise Plusのサービス内容、期間

サービス内容

専門技術者によるOS(VMware)サポート(電話によるQ&A対応/問題解決支援など)、
Webによる情報提供(ソフトウェアの修正情報/運用ノウハウ/サービス対応履歴など)

サービス期間

1年、5年

■OS管理ソフトウェア等

項目番	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
P-48	VMware vCenter Server 7 Standard 1年間平日サポート付	B515VE981	1,391,500円		VMware vCenter Server® 7 Standard SupportDesk 1年間平日サポートバンドル 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)
P-49	VMware vCenter Server 7 Standard 1年間24時間サポート付	B51619981	1,547,700円		VMware vCenter Server® 7 Standard SupportDesk 1年間24時間サポートバンドル サービス時間帯: 24時間365日
P-50	VMware vCenter Server 7 Standard 5年間平日サポート付	B515VE985	2,492,600円		VMware vCenter Server® 7 Standard SupportDesk 5年間平日サポートバンドル 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)
P-51	VMware vCenter Server 7 Standard 5年間24時間サポート付	B51619985	3,194,600円		VMware vCenter Server® 7 Standard SupportDesk 5年間24時間サポートバンドル サービス時間帯: 24時間365日

⑤ VMware vCenter Server 7 Standardのサービス内容、期間

サービス内容

専門技術者によるOS(VMware)サポート(電話によるQ&A対応/問題解決支援など)、
Webによる情報提供(ソフトウェアの修正情報/運用ノウハウ/サービス対応履歴など)

サービス期間

1年、5年

FUJITSU Server PRIMERGY

PRIMERGY GX2570 M6

PRIMERGY GX2570 M6 更新履歷