

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。

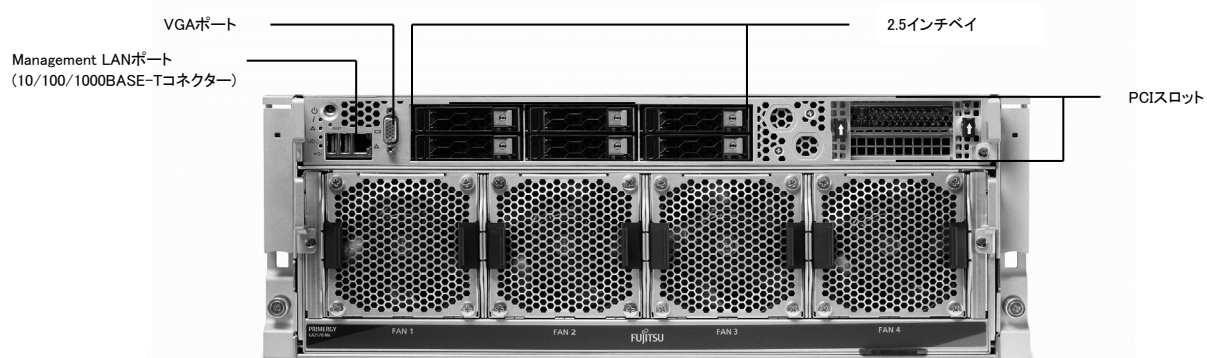
OS名	略称		
Red Hat® Enterprise Linux® 8.2 (for Intel64) 以降	RHEL8(Intel64)	RHEL	Linux
SUSE® Linux Enterprise Server 15 Service Pack 2 for AMD64 & Intel64 以降	SLES 15 (x86_64)	SLES	
VMware vSphere® ESXi 8.0 以降	(*)1)vS8		VMware
VMware vSphere® ESXi 7.0 Update2 以降	(*)1)vS7		

(*)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/>)をご確認ください。

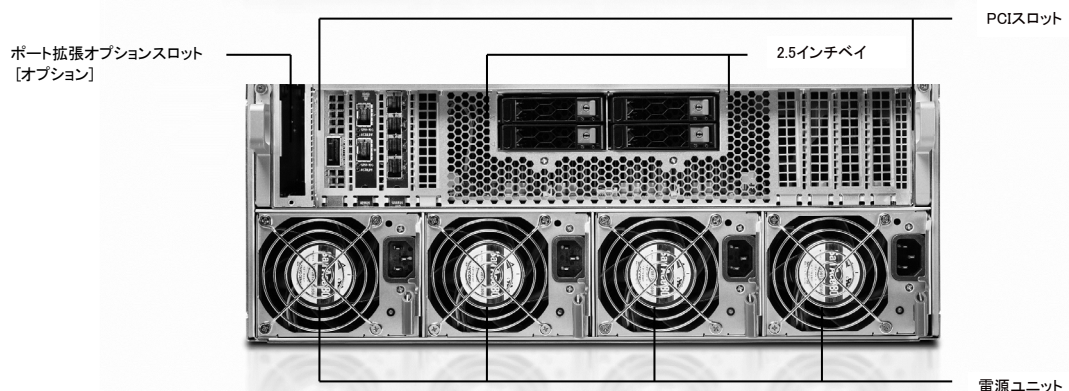
本システム構成図に掲載されております商品※の価格体系
につきましては、市場の価格に近く、お客様にわかりやすい
「希望小売価格」となっております。
※ PRIMERGY 本体等
また、「標準価格」で提供している商品につきましては、
本システム構成図(樹系図)では★で表示しております。

PRIMERGY GX2570 M6

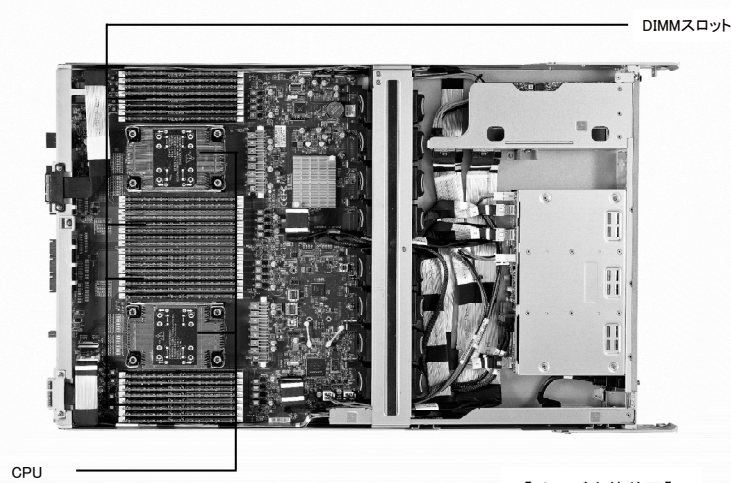
本体前面



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

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		PYQ2576RAQ
CPU		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/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/24C/16T/24T/48T、36MB、3200MHz、11.2GT/s、185W) / 6330(2.0GHz、28C/56T、42MB、2933MHz、11.2GT/s、205W) / 6338(2.0GHz、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	3200 RDIMM
	スロット数(2CPU構成)	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	ベイ数	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
ODDペイ	PCle SSD	—
	ベイ数	—
内蔵ODD (*)4	内蔵ODD	—
	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]
拡張バス スロット	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(VGAポート)×1[前面]、USB x2(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		—
リモートサービス機能	ソフトウェア	オプション(Infrastructure Manager)
	専用コネクター	標準搭載(リモートマネジメントコントローラ)
	専用LANポート	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)	AC200V(50/60Hz) / NEMA L6-20準拠、IEC60320準拠(最大4)
	消費電力/発熱量	AC200V:最大6000W / 21600 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(ラックケーブル含む)
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) / vS8 / 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」をご確認ください。

(*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。

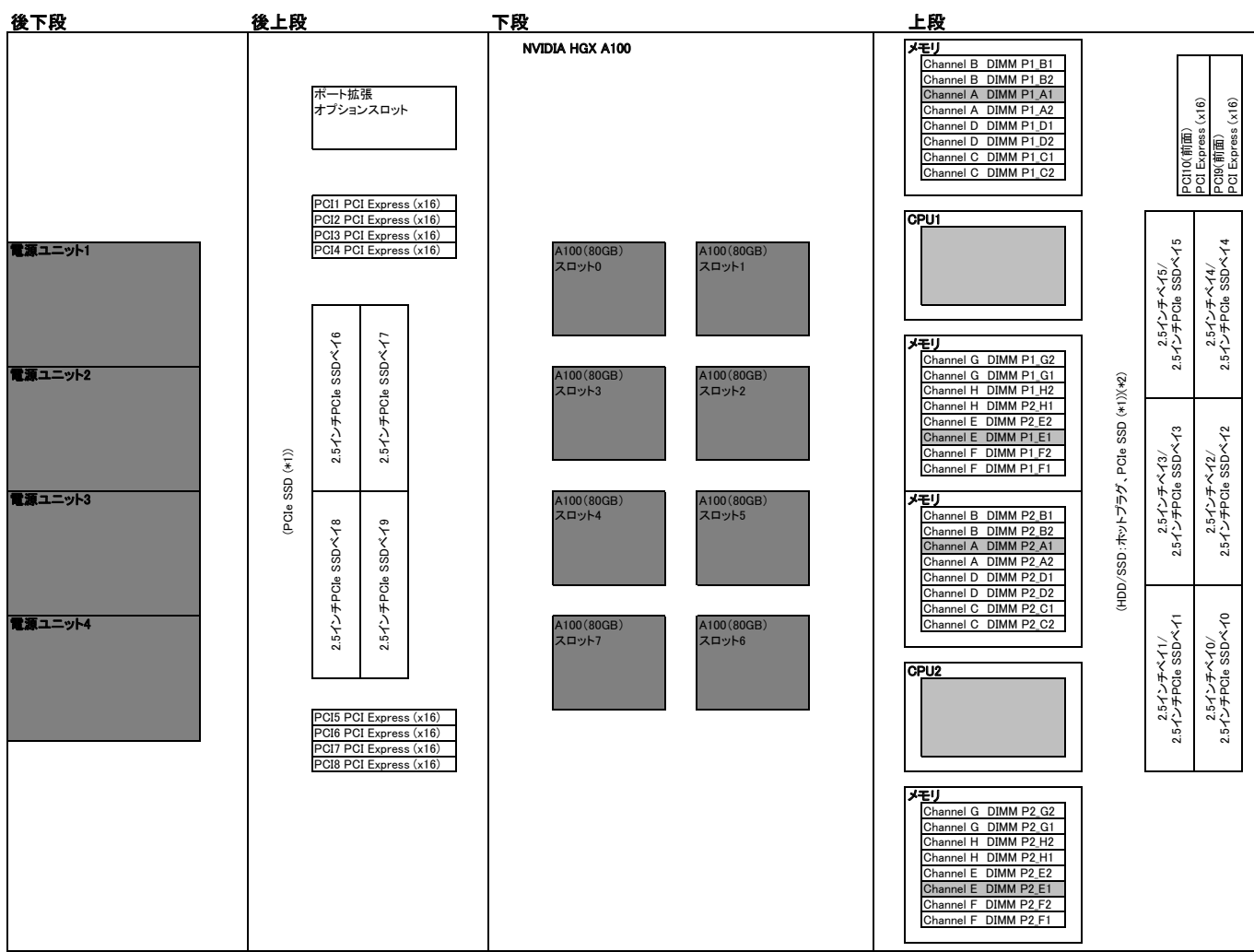
※本装置の通常運用時の騒音値(ISO7779に準拠した実測値)は、約90dB(A)となります。

ファンが高遡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、樹系図を参照ください。

PRIMERGY GX2570 M6 構成図



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						
	名称	一般型名	カスタムメイド型名	バス仕様		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
高	ポート拡張オプション(1000BASE-T×4) (*1)	PY-LA274U	PYBLA274U		①	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1000BASE-T×4追加オプション (Intel I350-T4 OCPv3相当品)
	ポート拡張オプション(10GBASE-T×2) (*1)(*4)	PY-LA342U	PYBLA342U		①	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10GBASE-T×2追加オプション (Intel X710-T2 OCPv3相当品)
	ポート拡張オプション(10GBASE×2) (*1)(*4)(*5)	PY-LA352U	PYBLA352U		①	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10GBASE×2追加オプション (Intel X710-D4 OCPv3相当品)
	ポート拡張オプション(10GBASE×4) (*1)(*4)(*5)	PY-LA354U	PYBLA354U		①	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10GBASE×4追加オプション (Intel X710-D4 OCPv3相当品)
	ポート拡張オプション(25GBASE×2) (*1)(*2)(*4)(*7)	PY-LA3F2U	PYBLA3F2U		①	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	25GBASE×2追加オプション (Mellanox MCX4921A-ACAB OCPv3相当品)
	ポート拡張オプション(25GBASE×2) (*1)(*6)	PY-LA402U	PYBLA402U		①	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	25GBASE×2追加オプション (Intel E810-XXVDA2 OCPv3相当品)
	ポート拡張オプション(100GBASE×2) (*1)(*4)	PY-LA412U	PYBLA412U		①	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	100GBASE×2追加オプション (Mellanox MCX623458AN-CDAB OCPv3相当品)
	ポート拡張オプション(100GBASE×2) (*1)	PY-LA432U	PYBLA432U		①	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	100GBASE×2追加オプション (Intel E810-CGDA2 OCPv3相当品)
	SASアレイコントローラー(raid EP200) (8ポート/3.5 SAS 12Gb/s)	PY-SR3C52	PYBSR3C52L	PCI Express (x8)	-	-	-	-	-	-	-	-	①	-	1	内蔵ストレージ接続用	
	SASアレイコントローラー(raid EP540) (16ポート/4Gb/SAS 12Gb/s)	PY-SR3C54	PYBSR3C54L	PCI Express (x8)	-	-	-	-	-	-	-	-	①	-	1	内蔵ストレージ接続用	
	SASアレイコントローラー(raid EP580) (16ポート/8Gb/SAS 12Gb/s)	PY-SR3C58	PYBSR3C58L	PCI Express (x8)	-	-	-	-	-	-	-	-	①	-	1	内蔵ストレージ接続用	
	Dual port IB HCAカード(200Gbps) (*2)(*3)	PY-HC402	PYBHC402	PCI Express (x16)	-	①	③	⑤	⑦	②	④	⑥	⑧	⑨	⑩	10	MCX653106A-HDAT相当品
	IB HCAカード(200Gbps) (*2)(*3)	PY-HC401	PYBHC401	PCI Express (x16)	-	①	③	⑤	⑦	②	④	⑥	⑧	⑨	⑩	10	MCX653105A-HDAT相当品
	Quad port LANカード(1000BASE-T) (*1)	PY-LA264	PYBLA264L	PCI Express (x4)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	①	②	2	Intel I350-T4相当品
	Dual port LANカード(10GBASE-T) (*1)(*4)	PY-LA342	PYBLA342L	PCI Express (x8)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	①	②	2	Intel X710-T2L相当品
	Dual port LANカード(10GBASE) (*1)(*4)(*5)	PY-LA3C2	PYBLA3C2L	PCI Express (x8)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	①	②	2	Intel X710-DA2相当品
	Quad port LANカード(10GBASE) (*1)(*4)(*5)	PY-LA3C4	PYBLA3C4L	PCI Express (x8)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	①	②	2	Intel X710-DA4相当品
	Dual port LANカード(25GBASE) (*1)(*2)(*4)(*7)	PY-LA3E22	PYBLA3E22L	PCI Express (x8)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	①	②	2	Mellanox MCX4121A-ACAT相当品
	Dual port LANカード(25GBASE) (*1)(*6)	PY-LA402	PYBLA402L	PCI Express (x8)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	①	②	2	Intel E810-XXVDA2相当品
	Dual port LANカード(100GBASE) (*1)(*2)(*4)	PY-LA412	PYBLA412L	PCI Express (x16)	-	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	10	Mellanox MCX623106AN-CDAT相当品
	Dual port LANカード(100GBASE) (*1)	PY-LA432	PYBLA432L	PCI Express (x16)	-	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	10	Intel E810-CGDA2相当品

(*1) VMware製品をご使用時は、ESXiで10 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/)の以下に掲載されている「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。

v58:「VMware ESXi 8 サポート版数一覧表(機種別)」

v57:「VMware ESXi 7 サポート版数一覧表(機種別)」

(*2) ポート拡張オプション(25GBASE×2)/(10GBASE×2)/(PY-LA3F2U/PYBLA3F2U/PY-LA412U/PYBLA412U)/Dual port LANカード(25GBASE)/(100GBASE)[PY-LA3E22/PYBLA3E22L/PY-LA412/PYBLA412L]とIB HCAカード(200Gbps)/Dual port IB HCAカード(200Gbps)[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、同一名前の搭載可能です。

(*4) ポート拡張オプション(10GBASE-T×2)/(10GBASE×4)[PY-LA342U/PYBLA342U/PY-LA354U/PYBLA354U/PY-LA352U/PYBLA352U]/Quad port LANカード(10GBASE)[PY-LA3C4/PYBLA3C4L]/Dual port LANカード(10GBASE)/(10GBASE-T)[PY-LA3C2/PYBLA3C2/PY-LA342/PYBLA342L]とポート拡張オプション(10GBASE×2)[PY-LA412U/PYBLA412U]/Dual port LANカード(100GBASE)[PY-LA412/PYBLA412L]を混在させることはできません。

(*5) 10GBASE-SR/1GBASE-SR SFP+[PYBSFP14]は、ポート拡張オプションから優先して搭載され、次にPCIスロット番号の昇順に搭載されます。

(*6) 25GBASE-SR SFP28[PYBSFP56]は、ポート拡張オプションから優先して搭載され、次にPCIスロット番号の昇順に搭載されます。

(*7) 25GBASE-SR SFP28[PYBSFP52]は、ポート拡張オプションから優先して搭載され、次にPCIスロット番号の昇順に搭載されます。

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

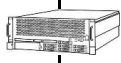
※各オプションの項目名に【必須選択オプション】の記載があります。ご確認のうえ、手配をお願いします。

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ベイ) 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(6port/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のリモート通报機能でハードウェアのリモート通报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)	力	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



- 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)	力	備考
P-130	Infrastructure Manager Advanced Edition サーバライセンス (1年間24時間サポート付) V2	B5178D481	325,600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-131	Infrastructure Manager Advanced Edition サーバライセンス (3年間24時間サポート付) V2	B5178F481	376,900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-132	Infrastructure Manager Advanced Edition サーバライセンス (5年間24時間サポート付) V2	B5178H481	428,100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-133	Infrastructure Manager Advanced Edition サーバライセンス (1年間平日サポート付) V2	B5178E481	319,200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-134	Infrastructure Manager Advanced Edition サーバライセンス (3年間平日サポート付) V2	B5178G481	357,400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-135	Infrastructure Manager Advanced Edition サーバライセンス (5年間平日サポート付) V2	B5178J481	395,600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)	力	備考
P-136	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	B5177V481	27,200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-137	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	B5177X481	31,500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-138	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	B5177Z481	35,700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-139	Infrastructure Manager Advanced Edition 1ノードライセンス (1年間平日サポート付) V2	B5177W481	26,600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-140	Infrastructure Manager Advanced Edition 1ノードライセンス (3年間平日サポート付) V2	B5177Y481	29,900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-141	Infrastructure Manager Advanced Edition 1ノードライセンス (5年間平日サポート付) V2	B51780481	33,100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-142	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	B51787485	135,700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-143	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	B51789485	157,000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-144	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	B5178B485	178,400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-145	Infrastructure Manager Advanced Edition 5ノードライセンス (1年間平日サポート付) V2	B51788485	133,000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: 仮想アプライアンス

B

B-1

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。

B

B-1

項目	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
P-146	Infrastructure Manager Advanced Edition 5ノードライセンス(3年間平日サポート付) V2	B5178A485	148,900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: 仮想アライアンス
P-147	Infrastructure Manager Advanced Edition 5ノードライセンス(5年間平日サポート付) V2	B5178C485	164,800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: 仮想アライアンス
P-148	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	B5177P48A	271,400円 ★		サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アライアンス
P-149	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	B5177R48A	314,000円 ★		サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アライアンス
P-150	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	B5177T48A	356,700円 ★		サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アライアンス
P-160	Infrastructure Manager Advanced Edition 10ノードライセンス(1年間平日サポート付) V2	B5177Q48A	266,000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: 仮想アライアンス
P-161	Infrastructure Manager Advanced Edition 10ノードライセンス(3年間平日サポート付) V2	B5177S48A	297,900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: 仮想アライアンス
P-162	Infrastructure Manager Advanced Edition 10ノードライセンス(5年間平日サポート付) V2	B5177U48A	329,800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: 仮想アライアンス
P-163	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	B5178148F	488,500円 ★		サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アライアンス
P-164	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	B5178348F	565,300円 ★		サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アライアンス
P-165	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	B5178548F	642,100円 ★		サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アライアンス
P-166	Infrastructure Manager Advanced Edition 20ノードライセンス(1年間平日サポート付) V2	B5178248F	478,700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: 仮想アライアンス
P-167	Infrastructure Manager Advanced Edition 20ノードライセンス(3年間平日サポート付) V2	B5178448F	536,100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: 仮想アライアンス
P-168	Infrastructure Manager Advanced Edition 20ノードライセンス(5年間平日サポート付) V2	B5178648F	593,400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: 仮想アライアンス
P-169	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	B5177H48N	2,170,800円 ★		サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アライアンス
P-170	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	B5177K48N	2,512,200円 ★		サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アライアンス
P-171	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	B5177M48N	2,853,700円 ★		サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アライアンス
P-172	Infrastructure Manager Advanced Edition 100ノードライセンス(1年間平日サポート付) V2	B5177J48N	2,127,400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: 仮想アライアンス
P-173	Infrastructure Manager Advanced Edition 100ノードライセンス(3年間平日サポート付) V2	B5177L48N	2,382,300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: 仮想アライアンス
P-174	Infrastructure Manager Advanced Edition 100ノードライセンス(5年間平日サポート付) V2	B5177N48N	2,637,100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: 仮想アライアンス

- ① 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。

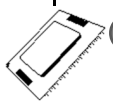
■ SupportDesk Standard(Infrastructure Manager Essential Edition)

項目	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
Q-250	Infrastructure Manager Essential Edition	SV7BA003G	4,450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	5,550円 ★ (*)		サービス時間帯: 24時間365日 サポート対象範囲: 仮想アライアンス * 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ついて必ず1つ選択してください。

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	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

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

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ついてどれか必ず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	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)

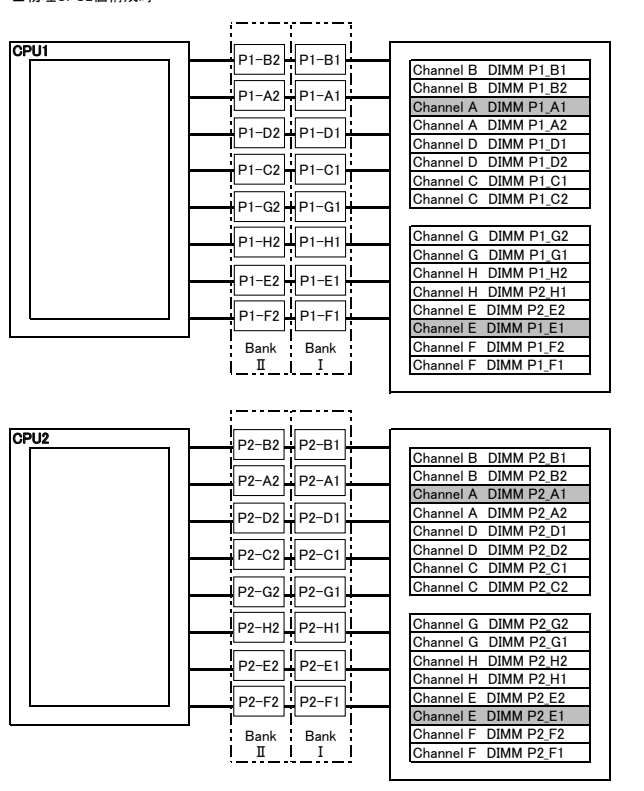
(*1) 500GB以上のメモリが必要(1TB以上推奨)

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

■物理CPU2個構成時



[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 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)	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)

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
1	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)	力	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(PRAID EP520) 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+0/6/6+0(ホットスペア可)
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(PRAID EP540) 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+0/6/6+0(ホットスペア可)
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(PRAID EP580) 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+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
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。
- ・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

max.6

■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。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。

■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

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。
ストレージコントローラを選択する際には、以下の仕様や接続方法などを参照してご決定ください。

■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
	FBI可否	-	x	x
	ポートスペア	-	○	○
	非アレイ接続	○	x	x
	RAID0	x	○	○
	RAID1	x	○	○
	RAID1E	x	○	○
	RAID1+0	x	○	○
	RAID5	x	○	○
	RAID5+0	x	○	○
	RAID6	x	○	○
	RAID6+0	x	○	○

○:サポート、x: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の接続方法を確認

OS	Linux	VMware
オンボードSATAコントローラ (6port/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 (PRAID EP520) (8port/2GB/SAS 12Gbps)	PY-SR3C52 PYBSR3C52L	○ (*2) ○ (*1)
SASアレイコントローラカード (PRAID EP540) (16port/4GB/SAS 12Gbps)	PY-SR3C54 PYBSR3C54L	○ (*2) ○ (*1)
SASアレイコントローラカード (PRAID EP580) (16port/8GB/SAS 12Gbps)	PY-SR3C58 PYBSR3C58L	○ (*2) ○ (*1)

○:可能、x: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/>)をご確認ください。

(*2) RHELの対応状況については、当社ホームページ(<https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/linux/technical/support/kernel.html>)をご確認ください。

■C: 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

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、下表を参照し手配をお願いします。

ストレージコントローラ	SAS HDD	BC-SATA HDD	SATA SSD(RI) [有寿命部品]
オンボードSATAコントローラ (6port/SATA 6Gbps) [非アレイ接続]	標準搭載	x	○ x
SASアレイコントローラカード (PRAID EP520) (8port/2GB/SAS 12Gbps)	PY-SR3C52 PYBSR3C52L	○	○ ○
SASアレイコントローラカード (PRAID EP540) (16port/4GB/SAS 12Gbps)	PY-SR3C54 PYBSR3C54L	○	○ ○
SASアレイコントローラカード (PRAID EP580) (16port/8GB/SAS 12Gbps)	PY-SR3C58 PYBSR3C58L	○	○ ○

○:可能、x:不可、RI: Read Intensive

■D: 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。

■E: 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
SAS HDD	○	○	○
BC-SATA HDD	○	○	○
SATA SSD	○	○	○

○:混在可能、x:混在不可

G

9. ポート拡張オプション/LANカード



- ・ポート拡張オプション(25GBASE × 2)/(100GBASE × 2)[PY-LA3F2U/PYBLA3F2U/PY-LA412U/PYBLA412U]/Dual port LANカード(25GBASE)/(100GBASE)[PY-LA3E22/PYBLA3E22L/PY-LA412/PYBLA412L]とIB HCAカード(200Gbps)/Dual port IB HCAカード(200Gbps)[PY-HC401/PYBHC401/PY-HC402/PYBHC402]を混在させることはできません。
- ・ポート拡張オプション(10GBASE-T × 2)/(10GBASE × 4)/(10GBASE × 2)[PY-LA342U/PYBLA342U/PY-LA354U/PYBLA354U/PY-LA352U/PYBLA352U]/Quad port LANカード(10GBASE)[PY-LA3C4/PYBLA3C4L]/Dual port LANカード(10GBASE)[PY-LA3C2/PYBLA3C2/PY-LA342/PYBLA342L]とポート拡張オプション(100GBASE × 2)[PY-LA412U/PYBLA412U]/Dual port LANカード(100GBASE)[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(100GBASE-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/>)の以下に掲載されている「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。
- vS8:「VMware ESXi 8 サポート版数一覧表(機種別)」
- vS7:「VMware ESXi 7 サポート版数一覧表(機種別)」
- ・サポートする10GBASE-CR SFP+ケーブルについては、下記URL内のマニュアルを参照ください。
当社ホームページ(https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/manual/peri_card.html)
- ・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ーに搭載する場合、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 × 4)	PY-LA354U PYBLA354U	470,000円 470,000円	●	インターフェース: 10GBASE × 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

■ 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-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-276	ポート拡張オプション (10GBASE × 2)	PY-LA352U PYBLA352U	293,000円 293,000円	●	インターフェース: 10GBASE × 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-MLLE30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能

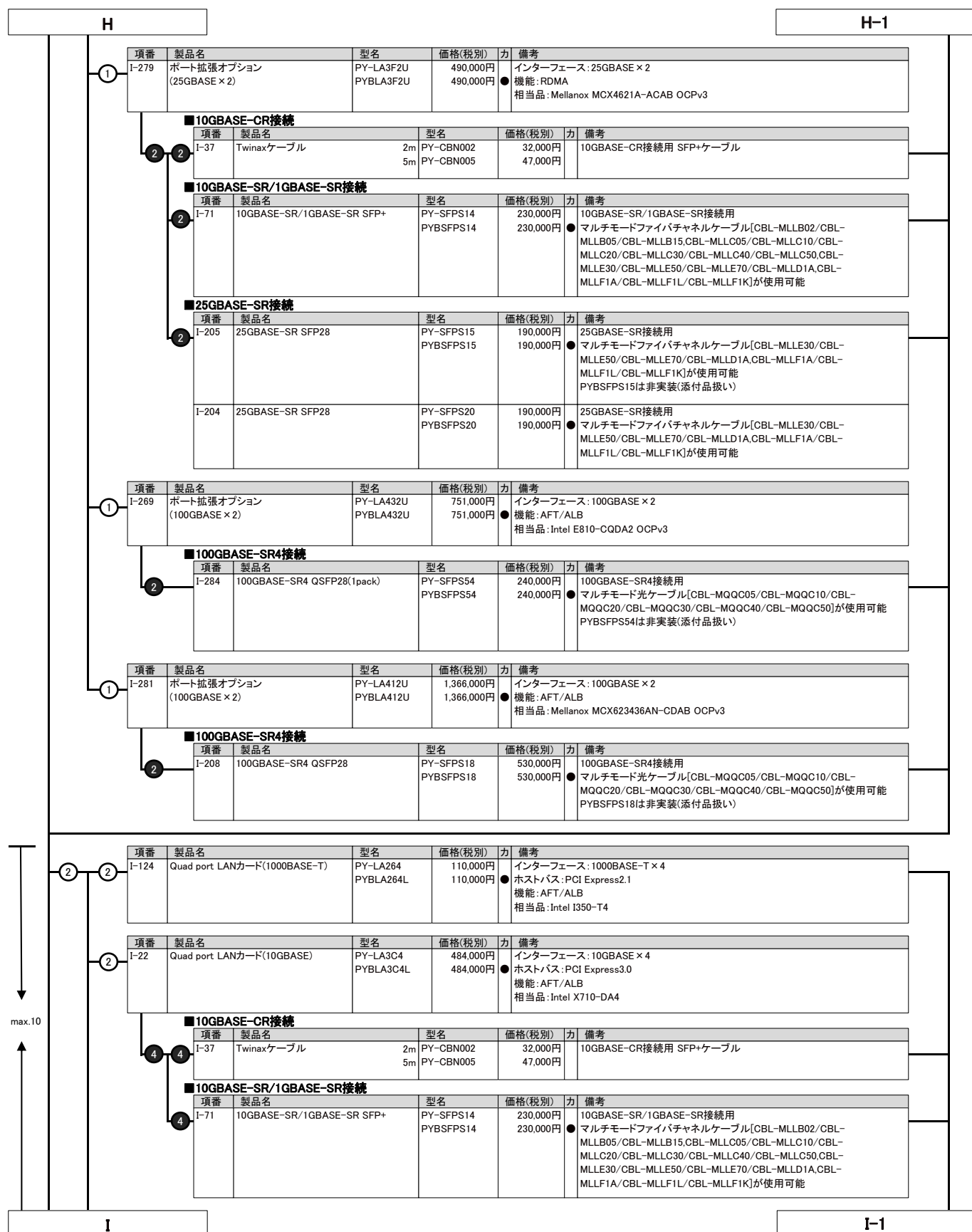
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
I-277	ポート拡張オプション (25GBASE × 2)	PY-LA402U PYBLA402U	315,000円 315,000円	●	インターフェース: 25GBASE × 2 機能: RDMA 相当品: Intel E810-XXVDA2 OCPv3

■ 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-MLLE30/CBL-MLLE50/CBL-MLLE70/CBL-MLLD1A,CBL-MLLF1A/CBL-MLLF1L/CBL-MLLF1K]が使用可能

H

H-1



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。

I						I-1																																			
<table border="1"> <tr> <td>項目番号</td><td>製品名</td><td>型名</td><td>価格(税別)</td><td>力</td><td>備考</td></tr> <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> </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"> <tr> <td>項目番号</td><td>製品名</td><td>型名</td><td>価格(税別)</td><td>力</td><td>備考</td></tr> <tr> <td>I-37</td><td>Twintex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> </table>						項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-37	Twintex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	Twintex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"> <tr> <td>項目番号</td><td>製品名</td><td>型名</td><td>価格(税別)</td><td>力</td><td>備考</td></tr> <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>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> </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	●	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"> <tr> <td>項目番号</td><td>製品名</td><td>型名</td><td>価格(税別)</td><td>力</td><td>備考</td></tr> <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> </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	●	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"> <tr> <td>項目番号</td><td>製品名</td><td>型名</td><td>価格(税別)</td><td>力</td><td>備考</td></tr> <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> </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	■25GBASE-SR接続 <table border="1"> <tr> <td>項目番号</td><td>製品名</td><td>型名</td><td>価格(税別)</td><td>力</td><td>備考</td></tr> <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>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> </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	●	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	●	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"> <tr> <td>項目番号</td><td>製品名</td><td>型名</td><td>価格(税別)</td><td>力</td><td>備考</td></tr> <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> </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	■10GBASE-CR接続 <table border="1"> <tr> <td>項目番号</td><td>製品名</td><td>型名</td><td>価格(税別)</td><td>力</td><td>備考</td></tr> <tr> <td>I-37</td><td>Twintex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> </table>						項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	I-37	Twintex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	Twintex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-SR/1GBASE-SR接続 <table border="1"> <tr> <td>項目番号</td><td>製品名</td><td>型名</td><td>価格(税別)</td><td>力</td><td>備考</td></tr> <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>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> </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	●	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	■25GBASE-SR接続 <table border="1"> <tr> <td>項目番号</td><td>製品名</td><td>型名</td><td>価格(税別)</td><td>力</td><td>備考</td></tr> <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>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 PYBSFPS15は非実装(添付品扱い)</td></tr> </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	●	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 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	●	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	●	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 PYBSFPS15は非実装(添付品扱い)																																				
<table border="1"> <tr> <td>項目番号</td><td>製品名</td><td>型名</td><td>価格(税別)</td><td>力</td><td>備考</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> </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																								
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"> <tr> <td>項目番号</td><td>製品名</td><td>型名</td><td>価格(税別)</td><td>力</td><td>備考</td></tr> <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</td></tr> </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	■100GBASE-SR4接続 <table border="1"> <tr> <td>項目番号</td><td>製品名</td><td>型名</td><td>価格(税別)</td><td>力</td><td>備考</td></tr> <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> </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-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																																				
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)																																				
<table border="1"> <tr> <td>項目番号</td><td>製品名</td><td>型名</td><td>価格(税別)</td><td>力</td><td>備考</td></tr> <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 MCX623106N-CDAT</td></tr> </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 MCX623106N-CDAT	■100GBASE-SR4接続 <table border="1"> <tr> <td>項目番号</td><td>製品名</td><td>型名</td><td>価格(税別)</td><td>力</td><td>備考</td></tr> <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> </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 MCX623106N-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"> <tr> <td>項目番号</td><td>製品名</td><td>型名</td><td>価格(税別)</td><td>力</td><td>備考</td></tr> <tr> <td>J</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>						項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考	J																													
項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考																																				
J																																									

J

10. InfiniBandカード



- InfiniBandカードは、同一型名のみ搭載可能です。
- IB HCAカード(200Gbps)/Dual port IB HCAカード(200Gbps)[PY-HC401/PYBHC401/PY-HC402/PYBHC402]とポート拡張オプション(25GBASE×2)/(100GBASE×2)[PY-LA3F2U/PYBLA3F2U/PY-LA412U/PYBLA412U]/Dual port LANカード(25GBASE)/(100GBASE)[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)	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
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

max.10

K

K

11. グラフィックスオプション



- ・仮想化運用するには、サブスクリプションライセンスとNVIDIA社によるサポートライセンスがセットになった製品の購入が必要になります。
- 初回購入分は、1年/3年/5年から選択でき、2年/4年/6年目以降継続してご使用になるには、1年ごとのサブスクリプションライセンス&サポートを購入していただく必要があります。

NVIDIA HGX A100(80GB)[標準搭載]

(A)

(A)

■NVIDIA AI Enterprise サブスクリプションライセンス&サポート(1年/3年/5年)

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	カ	備考
I-209	NVIDIA AI Enterprise サブスクリプションライセンス&サポート 1CPU Socket, 1年	E5155QNH1	オープン価格		
I-241	NVIDIA AI Enterprise サブスクリプションライセンス&サポート 1CPU Socket, 3年	E5155QNH2	オープン価格		
I-242	NVIDIA AI Enterprise サブスクリプションライセンス&サポート 1CPU Socket, 5年	E5155QNH3	オープン価格		
I-247	NVIDIA AI Enterprise サブスクリプションライセンス&サポート 1CPU Socket, 1年, エデュケーション	E5155QNH4	オープン価格		本ライセンスは、教育機関向けの提供となります。
I-248	NVIDIA AI Enterprise サブスクリプションライセンス&サポート 1CPU Socket, 3年, エデュケーション	E5155QNH5	オープン価格		本ライセンスは、教育機関向けの提供となります。
I-249	NVIDIA AI Enterprise サブスクリプションライセンス&サポート 1CPU Socket, 5年, エデュケーション	E5155QNH6	オープン価格		本ライセンスは、教育機関向けの提供となります。

① NVIDIA AI Enterprise サブスクリプションライセンス&サポート(1年/3年/5年)

- ・NVIDIA HGX A100(80GB)用のサブスクリプションライセンスおよびNVIDIA社によるサポート(1年/3年/5年)です。
- ・NVIDIA社によるサポートの時間帯は、受付時間:24時間、回答時間:平日9:00~18:00(日本語対応)、初回応答:1営業日以内です。
- ・物理CPUごとに、1ライセンス必要です。

■更新用サブスクリプションライセンス&サポート(2年/4年/6年目以降更新型1年)

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	カ	備考
I-250	(更新用)NVIDIA AI Enterprise サブスクリプションライセンス&サポート 1CPU Socket, 1年	E5155QNH7	オープン価格		
I-251	(更新用)NVIDIA AI Enterprise サブスクリプションライセンス&サポート 1CPU Socket, 1年, エデュケーション	E5155QNH8	オープン価格		本ライセンスは、教育機関向けの提供となります。

① 更新用サブスクリプションライセンス&サポート(2年/4年/6年目以降更新型1年)

- ・NVIDIA HGX A100(80GB)用のサブスクリプションライセンスおよびNVIDIA社によるサポート(2年/4年/6年目以降更新用1年分)です。
- ・NVIDIA社によるサポートの時間帯は、受付時間:24時間、回答時間:平日9:00~18:00(日本語対応)、初回応答:1営業日以内です。
- ・物理CPUごとに、1ライセンス必要です。

■オプション24時間サポート(1年/3年/5年)

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	カ	備考
I-252	(新規用オプション)NVIDIA AI Enterprise 24時間サポート 1CPU Socket, 1年	E5155QNH9	オープン価格		
I-253	(新規用オプション)NVIDIA AI Enterprise 24時間サポート 1CPU Socket, 3年	E5155QNH0	オープン価格		
I-254	(新規用オプション)NVIDIA AI Enterprise 24時間サポート 1CPU Socket, 5年	E5155QNH1	オープン価格		
I-255	(新規用オプション)NVIDIA AI Enterprise 24時間サポート 1CPU Socket, 1年, エデュケーション	E5155QNH2	オープン価格		本ライセンスは、教育機関向けの提供となります。
I-256	(新規用オプション)NVIDIA AI Enterprise 24時間サポート 1CPU Socket, 3年, エデュケーション	E5155QNH3	オープン価格		本ライセンスは、教育機関向けの提供となります。
I-257	(新規用オプション)NVIDIA AI Enterprise 24時間サポート 1CPU Socket, 5年, エデュケーション	E5155QNH4	オープン価格		本ライセンスは、教育機関向けの提供となります。

① オプション24時間サポート(1年/3年/5年)

- ・NVIDIA AI Enterprise サブスクリプションライセンス&サポート(1年/3年/5年)とセットで購入ができます。
- ・NVIDIA社によるオプションサポートの時間帯は、受付時間:24時間、回答時間:24時間(平日9:00~18:00は日本語対応、それ以外は英語対応)、初回応答:4時間以内です。

■更新用オプション24時間サポート(2年/4年/6年目以降更新型1年)

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	カ	備考
I-258	(更新用オプション)NVIDIA AI Enterprise 24時間サポート 1CPU Socket, 1年	E5155QNH5	オープン価格		
I-259	(更新用オプション)NVIDIA AI Enterprise 24時間サポート 1CPU Socket, 1年, エデュケーション	E5155QNH6	オープン価格		本ライセンスは、教育機関向けの提供となります。

① 更新用オプション24時間サポート(2年/4年/6年目以降更新型1年)

- ・更新用サブスクリプションライセンス&サポート(2年/4年/6年目以降更新型1年)とセットで購入ができます。
- ・NVIDIA社によるオプションサポートの時間帯は、受付時間:24時間、回答時間:24時間(平日9:00~18:00は日本語対応、それ以外は英語対応)、初回応答:4時間以内です。

L

L

12. キーボード/マウス

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	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

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

i

- サーバ本体と同時に手配願います(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>)をご確認ください。
- 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パッケージでお届けする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、パッケージ製品やボ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

- ① 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)	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	130,900円 366,300円 476,300円 580,800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-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	195,800円 548,900円 713,900円 871,200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-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	548,900円 713,900円 871,200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: 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-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	822,800円 1,071,400円 1,306,800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-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	1,098,900円 1,428,900円 1,742,400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: 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-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	1,646,700円 2,143,900円 2,613,600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-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	366,300円 476,300円 580,800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-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	548,900円 713,900円 871,200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 [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

項目番号	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	603,900円 786,500円 958,100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: 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-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	906,400円 1,179,200円 1,437,700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 使用可能ハイパーバイザ: 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	906,400円 1,179,200円 1,437,700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: 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-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	1,358,500円 1,768,800円 2,156,000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 使用可能ハイパーバイザ: 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	1,811,700円 2,358,400円 2,875,400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: 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-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	2,717,000円 3,536,500円 4,312,000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-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	603,900円 786,500円 958,100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: 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-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	906,400円 1,179,200円 1,437,700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 使用可能ハイパーバイザ: VMware/Hyper-V(ハイパ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/ハウツー/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媒体パッケージ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。

・パッケージオプション

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
P-14	Red Hat Enterprise Linux 8.2 媒体パッケージ	PYBLB82	1,000円	●	構成品: <添付インストールディスク> ・Red Hat Enterprise Linux 8.2(for Intel64)

N

N

14. VMware OSオプション



- VMware vSphere 7 や VMware vCenter Server 7をご利用の場合には、VMware vSphere 8 や VMware vCenter Server 8 のライセンス製品を購入し、ライセンスをダウングレードしてください。
- 32コアを超えるコア数のCPU選択時にはVMware vSphere 8のライセンスは1CPU1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/>)をご確認ください。
- 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利用向けて、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

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
P-175	VMware vSphere 8 Standard 1CPU(32コア) 1年間平日サポート付	B515ZHD81	265,800円		VMware vSphere® 8 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-176	VMware vSphere 8 Standard 1CPU(32コア) 1年間24時間サポート付	B51613D81	303,300円		VMware vSphere® 8 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-177	VMware vSphere 8 Standard 1CPU(32コア) 5年間平日サポート付	B515ZHD85	471,900円		VMware vSphere® 8 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-178	VMware vSphere 8 Standard 1CPU(32コア) 5年間24時間サポート付	B51613D85	609,100円		VMware vSphere® 8 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-179	VMware vSphere 8 Enterprise Plus 1CPU(32コア) 1年間平日サポート付	B5162PD81	960,400円		VMware vSphere® 8 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-180	VMware vSphere 8 Enterprise Plus 1CPU(32コア) 1年間24時間サポート付	B5162QD81	1,105,300円		VMware vSphere® 8 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-181	VMware vSphere 8 Enterprise Plus 1CPU(32コア) 5年間平日サポート付	B5162PD85	1,892,100円		VMware vSphere® 8 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-182	VMware vSphere 8 Enterprise Plus 1CPU(32コア) 5年間24時間サポート付	B5162QD85	2,515,500円		VMware vSphere® 8 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

① VMware vSphere 8 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

項目番号	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
P-183	VMware vCenter Server 8 Standard 1年間平日サポート付	B515VEC81	1,450,700円		VMware vCenter Server® 8 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-184	VMware vCenter Server 8 Standard 1年間24時間サポート付	B51619C81	1,639,100円		VMware vCenter Server® 8 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-185	VMware vCenter Server 8 Standard 5年間平日サポート付	B515VEC85	2,760,300円		VMware vCenter Server® 8 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-186	VMware vCenter Server 8 Standard 5年間24時間サポート付	B51619C85	3,611,700円		VMware vCenter Server® 8 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

① VMware vCenter Server 8 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

PRIMERGY GX2570 M6 更新履歷