

システム構成図(ハードウェア一覧)
【長期保守対応タイプ】

■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。
主な必須選択オプションは下表の通りです。

必須選択オプション	必須手配数
・電源ケーブル	2本
・SupportDeskバックStandard/Standard24(OSサポートなし)10年	1個
・ServerView Suite関連オプション	1個

■オプション製品には、ひとつの製品につき、型名が2つある場合があります。
上段の型名は一般型名(別梱包で出荷)、
下段の型名はカスタムメイド型名(本体内部蔵/同梱出荷)です。
カスタムメイド出荷は、本体と同時手配が必須となります。
カスタムメイド型名のみでの提供となるオプション製品は、出荷後の本体には適用不可となります。

■適用OS
本文中のOS名称は、次のように略して表記します。

OS名	略称		
Windows Server® 2025 Standard	WS25S		Windows
Windows Server® 2025 Datacenter	WS25D		
Windows Server® 2025 Essentials	WS25E		
Windows Server® 2022 Standard	WS22S		
Windows Server® 2022 Datacenter	WS22D		
Windows Server® 2022 Essentials	WS22E		
Windows Server® 2019 Standard	WS19S		
Windows Server® 2019 Datacenter	WS19D		
Windows Server® 2019 Essentials	WS19E		
Red Hat® Enterprise Linux® 9 (for Intel64)	9R	RHEL	Linux
Red Hat® Enterprise Linux® 8 (for Intel64)	8R		
SUSE® Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	15S		
VMware ESX 9	V9		VMware
VMware vSphere® 8	V8		
VMware vSphere® 7	V7		

SP：記載のSP以降のみ適用可、×：適用不可

項	品 名	型 名	提供時期	適用OS ※1										希望小売価格 (税別、円)	備 考
				WS25S	WS25D	WS25E	WS25S	WS25D	WS25E	WS25S	WS25D	WS25E	WS25S		
				注1	注1	注1									※1：OSの対応状況、対応版数等の最新情報については、 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。 注1) Windows Server 2025の対応時期と状況については、 当社ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/windows/support/2025/)をご確認いただきますようお願いいたします。 注2) RHEL/SLES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)をご確認いただきますようお願いいたします。 注3) 対応状況、サポート可能な版数については、 当社ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/vmware/)をご確認いただきますようお願いいたします。

【長期保守対応タイプ】

PRIMERGY RX2530 M7 (3.5インチモデル)

[A-25]	PRIMERGY RX2530 M7 (3.5インチモデル) 長期保守対応タイプ [カスタムメイド対象製品]	PVR2537ZLY	済	SP なし	SP なし	×	SP なし	×	SP なし	SP なし	9R 8R	15S	V8 V7 注3	1,450,000	ラックベースユニット[1U] CPU：Xeon Silver 4510(2.40GHz/12コア/30MB)×1 メモリ：16GB(16GB 5600 RDIMM×1) 内蔵ストレージ：オプション(3.5インチ×4ベイ) 内蔵ODD：DVD-RAM標準(Ultra Slim) 900W電源×2標準(80PLUS® Platinum認定取得)、 ポート拡張オプション(1000BASE-T×4)[PYBLA284UM]標準、 ラックレールキット[PYBRR0B]×1標準、 インストールOS：無し バンドルOS：無し 3年保証(3年間翌営業日以降訪問修理)付 【必須選択オプション】 ・SupportDeskバックStandard/Standard24(OSサポートなし)10年 ・電源ケーブル ・ServerView Suite関連オプション ・メモリ設定オプション ・SASアレイコントローラカード[PYBSR4C6PL/PYBSR4C6LL] 必須選択オプションや添付ハードウェア/ソフトウェア等の詳細は、 システム構成図のPRIMERGY RX2530 M7(長期保守対応タイプ)仕様参照
--------	---	------------	---	----------	----------	---	----------	---	----------	----------	----------	-----	----------------	-----------	--

PRIMERGY RX2540 M7 (3.5インチモデル)

[A-26]	PRIMERGY RX2540 M7 (3.5インチモデル) 長期保守対応タイプ [カスタムメイド対象製品]	PVR2547ZLY	済	SP なし	SP なし	×	SP なし	×	SP なし	SP なし	9R 8R	15S	V8 V7 注3	1,580,000	ラックベースユニット[2U] CPU：Xeon Silver 4510(2.40GHz/12コア/30MB)×1 メモリ：16GB(16GB 5600 RDIMM×1) 内蔵ストレージ：オプション(3.5インチ×10ベイ) 内蔵ODD：DVD-RAM標準(Ultra Slim) 1600W電源×2標準(80PLUS® Platinum認定取得)、 ポート拡張オプション(1000BASE-T×4)[PYBLA284UL]標準、 ラックレールキット[PYBRR0B]×1標準、 インストールOS：無し バンドルOS：無し 3年保証(3年間翌営業日以降訪問修理)付 【必須選択オプション】 ・SupportDeskバックStandard/Standard24(OSサポートなし)10年 ・電源ケーブル ・ServerView Suite関連オプション ・メモリ設定オプション ・SASアレイコントローラカード[PYBSR4C6PL/PYBSR4C6LL] 必須選択オプションや添付ハードウェア/ソフトウェア等の詳細は、 システム構成図のPRIMERGY RX2540 M7(長期保守対応タイプ)仕様参照
--------	---	------------	---	----------	----------	---	----------	---	----------	----------	----------	-----	----------------	-----------	--

PRIMERGY TX1330 M6 (3.5インチモデル)

[A-30]	PRIMERGY TX1330 M6 (3.5インチモデル) 長期保守対応タイプ [カスタムメイド対象製品]	PVT1336ZLY	済	SP なし	SP なし	SP なし	SP なし	SP なし	×	×	×	9R 8R	15S	V8	478,000	タワーベースユニット CPU：Xeon 6325P(3.50GHz/4コア/12MB)×1 内蔵ストレージ：オプション(3.5インチ×4ベイ) ベイ追加オプション(3.5インチ HDD/SSD×4)[PYBBA345C]標準、 内蔵ODD：DVD-ROM標準[HH]、 500W電源×2標準(80PLUS® Platinum認定取得)、 インストールOS：無し バンドルOS：無し 1年保証(1年間翌営業日以降訪問修理)付 【必須選択オプション】 ・SupportDeskバックStandard/Standard24(OSサポートなし)10年 ・電源ケーブル ・ServerView Suite関連オプション ・メモリ ・SASアレイコントローラカード[PYBSR4C6P] 必須選択オプションや添付ハードウェア/ソフトウェア等の詳細は、 システム構成図のPRIMERGY TX1330 M6(長期保守対応タイプ)仕様参照
--------	---	------------	---	----------	----------	----------	----------	----------	---	---	---	----------	-----	----	---------	---

【10年保守対応オプション】

※長期保守対応タイプに接続可能なオプションです。

※SupportDesk パック Standard/Standard24(10年)の、10年保守サポート範囲となります。

E: メモリ

F: 内蔵ストレージ

I: オプションカード関連

Q: サポート/サービス ※出荷後のサーバ本体には適用不可。

3

															[適用機種欄] ●：適用可、×：適用不可、－：本体に直接搭載または接続しない																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
															[適用OS欄] ●：適用可(サポート可能なSPは搭載する本体のサポート可能なSPに準じます)、×：適用不可、－：適用機種のサポートOSに準ずる																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
項	品名	型名	提供時期	適用機種 (R2530 MT(標準型)) (R2530 MT(高機能型)) (R2540 MT(標準型)) (R2540 MT(高機能型))	適用機種 (R2530 MT(標準型)) (R2540 MT(標準型)) (R2540 MT(高機能型)) (R2540 MT(高機能型))	適用OS ※1※2	希望小売価格 (税別、円)										備考																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
							OS45	OS36	OS35	OS30	OS25	OS20	OS15	OS10	OS5	OS0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
		カスタムメイド対応																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											

[適用OS]●：適用可/サポート可能なSPは搭載する本体のサポート可能なSPに準じます。×：適用不可、－：適用不明、－：適用機種のサポートOSに準ずる									
[適用機種]●：適用可、×：適用不可、－：本体に直接搭載または接続しない									
項	品 名	型 名	提供時期	適用機種	適用OS ※1※2				備考
		カスカムX 対応品	PC250 M7 (長期保守) PC250 M7 (長期保守)	TC330 M6 (長期保守) TC330 M6 (長期保守)	VMware SLES RHEL WS25E WS300 WS35 WS27S WS24E WS240 WS25S	注3 注3 注4 注1	希望 小売価格 (税別、円)	※1：OSの対応状況、対応版等の最新情報については、 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。 ※2：各製品の適用可能なOSのうちその製品がサポートされる本体の適用OSに準じた記載です。 なお、本体とオプションのOSサポート版数異なる場合、どちらか新しい版数以降のサポートになります。 注1) システム構成図に掲載されており★印の商品につきましては、標準価格で提供しております (★印につきましては市場価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております)。 注2) Windows Server 2025の対応時期と状況については、 当社ホームページ (https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/windows/support/2025/) を ご確認くださいませようお願いいたします。 注3) RHEL/SLESの対応状況については、 当社ホームページ (https://www.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/linux/technical/support/kernel.html) を ご確認くださいませようお願いいたします。 注4) 対応状況、サポート可能な版数については、 当社ホームページ (https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/vmware/) を ご確認くださいませようお願いいたします。	

【5年保守対応オプション】

※長期保守対応タイプに接続可能なオプションです。

※SupportDesk パック Standard/Standard24(10年)の、5年保守サポート範囲となります。

(注)TX1330 M6ではKVMスイッチは5年保守のサポート対象外です。

B: ディスプレイ

B	5	ディスプレイE17-9 LED	VLE-E17-9F	X	演		●	●	-	-	-	-	-	-	-	BR	150	-	62,700	1)対応TFTカラーLCD、筐体色サンブラック アナログインターフェース×640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024 デジタルインターフェース DisplayPort TFT液晶(パネル採用 [輝度250cd/m ² , 視野角：上下160°、左右170°, コントラスト比1000対1, LEDバックライト, 高速応答] sRGB対応、表示色1677万色、画素ピッチ0.264mm×0.264mm、水平周波数31.5～64kHz VESA壁掛け対応、明るさセンサー機能、DDC/Ci【Pvto&Play機能】対応
B	4	17インチラック・コンソール(RC25)	PV-R1DP1	X	演		●	X	-	-	-	-	-	-	-	9R BR	150	-	309,000	ラックマウント規格型液晶ディスプレイ(LU)、USB接続。 17インチTFTカラーLCD 640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024、 TFT液晶(パネル採用[輝度250cd/m ²], 表示色最大1677万色、水平周波数31.5～80kHz、垂直周波数56Hz～75Hz、 タッチパッド(スクロール機能付き)/キーボード(日本語版)付 電源ケーブル：オプション サーバ(KVMスイッチ接続ケーブル：オプション ※背面上に、アナログKVMスイッチ[PV-KVFA04/PV-KVAAG02/PV-KVAJ162]を1台接続可能 (搭載する際には、ラック・コンソール格納キット[PV-RC08/RCK1]の手配が必要) ラック・コンソール格納キット[PV-RC08/PV-RCK1]を手配しない場合は、ディスプレイ&USBケーブル(3m)[PY-CBD002]の手配が必要) 〔必須ハード〕 ①サーバ機器と直接接続する場合 ・電源ケーブル ・ディスプレイ & USBケーブル(3m) ②背面にKVMスイッチを格納する場合 ・電源ケーブル ・ラック・コンソール格納キット ・アナログKVMスイッチ[PV-KVFA04/PV-KVAAG02/PV-KVAJ162] ※AC100Vの環境に使用する場合は、電源規格に合わせて以下電源ケーブルの手配が必要 PV-CBP102 AC200Vの環境に使用する場合は、電源規格に合わせて以下電源ケーブルの手配が必要 PV-CBP201/PV-CBP202

C: キーボード / マウス

[illegible]

H: 外付バックアップ装置関連

[illegible]

1: オプションカード関連

[illegible]

0: 拡張機器

	27	アナログKVMスイッチ(4ポート) ※2025年9月30日販売終了予定	PY-KVFA04	X	済	●	×	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34,000	ディスプレイ/キーボード/マウス切替機 接続可能サーバ数：4台 電源ケーブル：オプション KVMケーブル：オプション ※接続形式・ディスプレイ：アナログRGB、マウス：PS/2接続,USB接続、キーボード：PS/2接続,USB接続 アナログローカルユーザー数：1、デジタルモーター接続数：0 ※カセット接続により、切替器1台で最大32台のサーバを接続可能 ※適用可能なサーバは機種により異なるため、対応機種／使用するKVMケーブルの確認が必要 詳細な組合せについては以下URL参照。 当社ホームページ： https://api.hajitsu.com/platform/server/primergy/peripheral/expand/ AC100Vの環境に使用する場合は、電源規格に合わせて以下電源ケーブルの手配が必要 PY-CBP102/PY-CBP103/PY-CBP104/PY-CBP105 AC200Vの環境に使用する場合は、電源規格に合わせて以下電源ケーブルの手配が必要 PY-CBP201/PY-CBP202/PY-CBP203/PY-CBP204/PY-CBP205
	46	アナログKVMスイッチ(8ポート)	PY-KVA08S2	X	済	●	×	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91,000	ディスプレイ/キーボード/マウス切替機 接続可能サーバ数：8台 電源ケーブル：オプション KVMケーブル：オプション ※接続形式・ディスプレイ：アナログRGB、マウス：USB接続、キーボード：USB接続 ※PS/2は未サポート アナログローカルユーザー数：1、デジタルモーター接続数：0 ※カセット接続により、切替器1台で最大32台のサーバを接続可能 ※適用可能なサーバは機種により異なるため、対応機種／使用するKVMケーブルの確認が必要 詳細な組合せについては以下URL参照。 当社ホームページ： https://api.hajitsu.com/platform/server/primergy/peripheral/expand/ AC100Vの環境に使用する場合は、電源規格に合わせて以下電源ケーブルの手配が必要 PY-CBP102/PY-CBP103/PY-CBP104/PY-CBP105 AC200Vの環境に使用する場合は、電源規格に合わせて以下電源ケーブルの手配が必要 PY-CBP201/PY-CBP202/PY-CBP203/PY-CBP204/PY-CBP205

		項	品 名	型 名	提供時期	適用OS ※1※2														希望 小売価格 (税別、円)	備 考
						適用機種															
						適用OS ●															

O：拡張機器																					
O	47	アナログKVMスイッチ(16ポート)		PY-KVA162	X	済	●	●	X	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	133,000	ディスプレイ/キーボード/マウス切替器 接続可能サーバ(数)：16台 電源ケーブル：オプション KVMケーブル：オプション ※接続形式：ディスプレイ：アナログRGB、マウス：USB接続、キーボード：USB接続 ※PS/2は未サポート アナログローカルユーザー数：1、デジタルリモート接続数：0 ※カスケード接続により、切替器12台で最大512台のサーバを接続可能 ※適用可能なサーバは機種により異なるため、対応機種/使用するKVMケーブルの確認が必要 詳細な組合せについては以下URL参照。 当社ホームページ：https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/peripheral/expand/ ※AC100Vの環境にて使用する場合は、電源規格に合わせて以下電源ケーブルの手配が必要 PY-CBP102/PY-CBP103/PY-CBP104/PY-CBP105 AC200Vの環境にて使用する場合は、電源規格に合わせて以下電源ケーブルの手配が必要 PY-CBP201/PY-CBP202/PY-CBP203/PY-CBP204/PY-CBP205
O	48	デジタルKVMスイッチ(16ポート)		PY-KVA162	X	済	●	●	X	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	417,000	ディスプレイ/キーボード/マウス切替器 接続可能サーバ(数)：16台 電源ケーブル：オプション KVMケーブル：オプション ※接続形式：ディスプレイ：アナログRGB、マウス：USB接続、キーボード：USB接続 アナログローカルユーザー数：1、デジタルリモート接続数：2 ※カスケード接続はアナログKVMスイッチ(PY-KVA082/PY-KVA162)のみ各ポートに1台ずつ接続可能 ※適用可能なサーバは機種により異なるため、対応機種/使用するKVMケーブルの確認が必要 詳細な組合せについては以下URL参照。 当社ホームページ：https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/peripheral/expand/ ※AC100Vの環境にて使用する場合は、電源規格に合わせて以下電源ケーブルの手配が必要 PY-CBP102/PY-CBP103/PY-CBP104/PY-CBP105 AC200Vの環境にて使用する場合は、電源規格に合わせて以下電源ケーブルの手配が必要 PY-CBP201/PY-CBP202/PY-CBP203/PY-CBP204/PY-CBP205
O	34	KVMケーブル(PS/2、1.8m) ※2025年9月30日販売終了予定		PY-CBKCP01	X	済	—	—	X	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,200	アナログKVMスイッチ(PY-KVFA04)カスケード接続用ケーブル カスケード接続時にケーブル本数が必要
O	37	KVMケーブル(USB) ※2025年9月30日販売終了予定	1.8m 3m 5m	PY-CBKCU01 PY-CBKCU02 PY-CBKCU03	X	済	●	●	X	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,200 6,300 13,000	アナログKVMスイッチ(PY-KVFA04)～サーバ(本体/USBインターフェース)間用ケーブル (KVMスイッチに接続するサーバ台数分必要) 詳細な組合せについては以下URL参照。 当社ホームページ：https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/peripheral/expand/
O	49	KVMケーブル (カスケード接続用、1.8m)		PY-CBKCC1	X	済	—	—	X	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,000	アナログKVMスイッチ(PY-KVA082/PY-KVA162)カスケード接続用ケーブル カスケード接続時にケーブル本数が必要
O	50	KVMアダプタケーブル(USB)		PY-CBKAU11	X	済	●	●	X	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,600	アナログKVMスイッチ(PY-KVA082/PY-KVA162)/デジタルKVMスイッチ(PY-KVA162)～ サーバ(本体/USBインターフェース)間用KVMアダプタケーブル(KVMスイッチに接続するサーバ台数分必要) デジタルKVMスイッチ(PY-KVA162)とアナログKVMスイッチ(PY-KVA082/PY-KVA162)間のカスケード接続用ケーブルも兼用 ※30m以下のカテゴリ5e/60 LANケーブルがケーブル本数分必要 当社ホームページ：https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/peripheral/expand/
O	44	ディスプレイ&USBケーブル(3m)		PY-CBD002	X	済	●	●	X	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,200	USBケーブル(3m)1本+VGAケーブル(3m)1本 サーバ(本体またはKVMスイッチ～)1台に接続、コンソール(RC25)に接続するための接続キット USBケーブル(1.4m)1本、VGAケーブル(1.4m)1本を標準添付
O	45	ラック・コンソール格納キット		PY-RC08	X	済	—	—	X	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,200	アナログKVMスイッチ(PY-KVFA04)用、 KVMスイッチを1台に接続、コンソール(RC25)に接続するための格納キット USBケーブル(1.4m)1本、VGAケーブル(1.4m)1本を標準添付
O	52	ラック・コンソール格納キット		PY-RCK1	X	済	—	—	X	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,000	アナログKVMスイッチ(PY-KVA082/PY-KVA162)用、 KVMスイッチを1台に接続、コンソール(RC25)に接続するための格納キット USBケーブル(1.4m)1本、VGAケーブル(1.4m)1本を標準添付

【保守対象外オプション】

※長期保守対応タイプに接続可能なオプションです。

※SupportDesk バック Standard/Standard24(10年)の、サポート範囲外となります。

※サポートにおいては、別途オプションに応じたSupportDesk契約が必要となります(その場合、サポート期間は通常通り5年となります)。

L：UPS																					
L	3	高機能無停電電源装置 (Smart-UPS C500J)		PY-UPAT503	X	済	X	X	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65,000	耐断/停電発生時にサーバ、周辺装置に電力を供給するための装置 ・定格電圧：100V ・定格容量：500VA/360W ・コンセント：4 ・形状：自立型 ・電源ケーブル：AC100V対応(プラグ：NEMA 5-15P準拠)/1.8m ・接続インターフェース：USB(COM/LAN)ネットワークマネジメントカードの手配必須 ※別売UPS管理ソフトウェア「PowerChute Serial Shutdown for Business v1.1以降、PowerChute Network Shutdown v4.3以降」 を使用することでシャットダウン機能、スケジュール運転機能、リアルタイムモニタリング機能等が使用可能です。 なお、ご利用可能な最新の別売UPS管理ソフトウェアは、「システム構成図 (価格表)」「ソフトウェア編」をご確認ください。 ※UPSに接続するサーバ/本体、周辺機器の合計がUPSの定格容量以下 〔定格皮相電力(VA)かつ定格有効電力(W)以下〕になるようUPSの手配が必要 *1) UPS管理ソフトウェアの対応OSの確認が必要
L	30	高機能無停電電源装置 (Smart-UPS SMT 750J)		PY-UPAT752	X	済	X	X	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73,000	耐断/停電発生時にサーバ、周辺装置に電力を供給するための装置 ・定格電圧：100V ・定格容量：750VA/500W ・コンセント：6 ・形状：自立型 ・電源ケーブル：AC100V対応(プラグ：NEMA 5-15P準拠)/1.8m ・接続インターフェース：USB(COM/LAN)ネットワークマネジメントカードの手配必須 3年保証(3年間営業日以外に随時修理付) ※別売UPS管理ソフトウェア「PowerChute Serial Shutdown for Business v1.1以降、PowerChute Network Shutdown v3.0.1以降」 を使用することでシャットダウン機能、スケジュール運転機能、リアルタイムモニタリング機能等が使用可能です。 なお、ご利用可能な最新の別売UPS管理ソフトウェアは、「システム構成図 (価格表)」「ソフトウェア編」をご確認ください。 ※UPSに接続するサーバ/本体、周辺機器の合計がUPSの定格容量以下 〔定格皮相電力(VA)かつ定格有効電力(W)以下〕になるようUPSの手配が必要 *1) UPS管理ソフトウェアの対応OSの確認が必要
L	31	高機能無停電電源装置 (Smart-UPS SMT 1500J)		PY-UPAT152	X	済	X	X	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	130,000	耐断/停電発生時にサーバ、周辺装置に電力を供給するための装置 ・定格電圧：100V ・定格容量：1500VA/980W ・コンセント：8 ・形状：自立型 ・電源ケーブル：AC100V対応(プラグ：NEMA 5-15P準拠)/1.8m ・接続インターフェース：USB(COM/LAN)ネットワークマネジメントカードの手配必須 3年保証(3年間営業日以外に随時修理付) ※別売UPS管理ソフトウェア「PowerChute Serial Shutdown for Business v1.1以降、PowerChute Network Shutdown v3.0.1以降」 を使用することでシャットダウン機能、スケジュール運転機能、リアルタイムモニタリング機能等が使用可能です。 なお、ご利用可能な最新の別売UPS管理ソフトウェアは、「システム構成図 (価格表)」「ソフトウェア編」をご確認ください。 ※UPSに接続するサーバ/本体、周辺機器の合計がUPSの定格容量以下 〔定格皮相電力(VA)かつ定格有効電力(W)以下〕になるようUPSの手配が必要 *1) UPS管理ソフトウェアの対応OSの確認が必要
L	32	高機能無停電電源装置 (Smart-UPS SMT 1200RXL)		PY-UPAR122	X	済	●	●	X	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	174,000	耐断/停電発生時にサーバ、周辺装置に電力を供給するための装置 ・定格電圧：100V ・定格容量：1200VA/1000W ・コンセント：4 ・形状：ラックマウント型(占有ユニット数：1U) ・ラックマウント用レール標準添付 ・電源ケーブル：AC100V対応(プラグ：NEMA 5-15P準拠)/2.4m ・接続インターフェース：USB(COM/LAN)ネットワークマネジメントカードの手配必須 3年保証(3年間営業日以外に随時修理付) ※別売UPS管理ソフトウェア「PowerChute Serial Shutdown for Business v1.1以降、PowerChute Network Shutdown v3.0.1以降」 を使用することでシャットダウン機能、スケジュール運転機能、リアルタイムモニタリング機能等が使用可能です。 なお、ご利用可能な最新の別売UPS管理ソフトウェアは、「システム構成図 (価格表)」「ソフトウェア編」をご確認ください。 ※UPSに接続するサーバ/本体、周辺機器の合計がUPSの定格容量以下 〔定格皮相電力(VA)かつ定格有効電力(W)以下〕になるようUPSの手配が必要 *1) UPS管理ソフトウェアの対応OSの確認が必要

[適用機種欄] ●：適用可，×：適用不可，－：本体に直接搭載または接続しない
[適用OS欄] ●：適用可(サポート可能なSPは搭載する本体のサポート可能なSPに準じます)，×：適用不可，－：適用機種のサポートOSに準ずる

項	品 名	型 名	提供時期	適用機種										備考	
				適用OS ※1※2											
			対応OS (7月以降提供予定)	対応OS (7月以降提供予定)	対応OS (7月以降提供予定)	対応OS (7月以降提供予定)	対応OS (7月以降提供予定)	対応OS (7月以降提供予定)	対応OS (7月以降提供予定)	対応OS (7月以降提供予定)	対応OS (7月以降提供予定)	対応OS (7月以降提供予定)	対応OS (7月以降提供予定)	希望 小売価格 (税別、円)	※1: OSの対応状況、対応版数等の最新情報については、 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。 ※2: 各製品の適用可能なOSすべての製品がサポートされる本体の適用OSに準じた記載です。 なお、本体とオプションのOSサポート版数が異なる場合、どちらか新しい版数以降のサポートになります。 注1) システム構成図に掲載されている※印の商品につきましては、標準価格で提供しております。 (★以外につきましては市場価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております) 注2) Windows Server 2025の対応時期については、 当社ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/windows/support/2025/)をご確認いただきますようお願いいたします。 注3) RHEL/SLES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)をご確認いただきますようお願いいたします。 注4) 対応状況、サポート可能な版数については、 当社ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/vmware/)をご確認いただきますようお願いいたします。
			対応OS (7月以降提供予定)	対応OS (7月以降提供予定)	対応OS (7月以降提供予定)	対応OS (7月以降提供予定)	対応OS (7月以降提供予定)	対応OS (7月以降提供予定)	対応OS (7月以降提供予定)	対応OS (7月以降提供予定)	対応OS (7月以降提供予定)	対応OS (7月以降提供予定)	対応OS (7月以降提供予定)	注3 注4 注1	

L : UPS

	33	高機能無停電電源装置 [Smart-UPS SMT 1500RMJ]	PY-UPAR152	X	済	●	●	X	-	*1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135,000	側断/停電発生時にサーバ、周辺装置に電力を供給するための装置 ・定格電圧：100V ・定格容量：1500VA/1200W ・コンセント：8 ・形状：ラックマウント型(占有ユニット数：2U) ・ラックマウント用レール標準添付 ・電源ケーブル：AC100V対応プラグ（NEMA 5-15P準拠）2.4m ・接続インターフェース：USB/COM/LAN(ネットワークマネジメントカードの手配必須) 3年保証(3年間営業日以下随時修理)付 ※別売りUPS管理ソフトウェア「PowerChute Serial Shutdown for Business v1.1以降、PowerChute Network Shutdown v3.0.1以降」 を使用することでシャットダウン機能、スケジュール運転機能、リアルタイムモニタリング機能が使用可能です。 なお、ご利用可能な最新の別売りUPS管理ソフトウェアは、「システム構成図（価格表）」【ソフトウェア編】をご確認ください。 ※UPSに接続するサーバ本体、周辺機器の合計がUPSの定格容量以下 〔定格皮相電力(VA)かつ定格有効電力(W)以下〕になるようUPSの手配が必要 *) UPS管理ソフトウェアの対応OSの確認が必要	
L	34	高機能無停電電源装置 [Smart-UPS SMX 3000RMJ]	PY-UPAC3K2	X	済	●	●	-	*1	-	*1	-	*1	-	*1	-	*1	-	*1	-	*1	-	*1	-	262,000	側断/停電発生時にサーバ、周辺装置に電力を供給するための装置 ・定格電圧：100V ・定格容量：2400VA/2400W ・コンセント：7 ・形状：ラックマウント型(占有ユニット数：2U)/自立型 ・ラックマウント用レール、自立用オプション標準添付 ・電源ケーブル：AC100V対応プラグ（NEMA 5-30P準拠）2.4m ・接続インターフェース：USB/COM/LAN(ネットワークマネジメントカードの手配必須) 3年保証(3年間営業日以下随時修理)付 ※別売り拡張バッテリー(PB-BBU1)を使用することでバッテリー保持時間の延長が可能 ※別売りUPS管理ソフトウェア「PowerChute Serial Shutdown for Business v1.1以降、PowerChute Network Shutdown v3.0.1以降」 を使用することでシャットダウン機能、スケジュール運転機能、リアルタイムモニタリング機能が使用可能です。 なお、ご利用可能な最新の別売りUPS管理ソフトウェアは、「システム構成図（価格表）」【ソフトウェア編】をご確認ください。 ※UPSに接続するサーバ本体、周辺機器の合計がUPSの定格容量以下 〔定格皮相電力(VA)かつ定格有効電力(W)以下〕になるようUPSの手配が必要 *) UPS管理ソフトウェアの対応OSの確認が必要	
L	4	ネットワークマネジメントカード	PY-UPC02	X	済	●	●	-	*1	-	*1	-	*1	-	*1	-	*1	-	*1	-	*1	-	*1	-	66,000	・Smart-UPS用ネットワークマネジメントカード。ネットワークマネジメントカード設定用ケーブル添付 ・10/100/1000 Base-Tに対応 ・Webブラウザを使用して遠隔監視、遠隔操作が可能 ・本カードを実装したSmart-UPSから電源供給を受けているサーバのOSをシャットダウンするためには、 サーバにUPS管理ソフトウェアをインストールする必要 ※Smart-UPS SMT 750J、SMT 1500J、SMT 1200RMJ、SMT 1500RMJ、SMX 3000RMJ、C500Jに搭載可能 〔必須ハード〕Smart-UPS SMT 750J、SMT 1500J、SMT 1200RMJ、SMT 1500RMJ、SMX 3000RMJ、C500J、ツイストペアケーブル *) UPS管理ソフトウェアの対応OSの確認が必要	
L	27	Dual port serial インターフェース 拡張カード	PY-USP02	X	済	●	●	-	*1	-	*1	-	*1	-	*1	-	*1	-	*1	-	*1	-	*1	-	17,000	Smart-UPS用拡張カード ・Smart-UPSで最大3台のサーバを制御可能 ・本カードを実装したSmart-UPSから電源供給を受けているサーバのOSをシャットダウンするためには、 サーバにUPS管理ソフトウェアをインストールする必要 〔必須ハード〕Smart-UPS SMT 750J、SMT 1500J、SMT 1200RMJ、SMT 1500RMJ、SMX 3000RMJ、C500J *) UPS管理ソフトウェアの対応OSの確認が必要	
L	28	拡張バッテリー	PY-BBU1	X	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	189,000	Smart-UPS SMX 3000RMJ用拡張バッテリーモジュール ・Smart-UPS SMX 3000RMJのバッテリー保持時間の延長が可能 ・形状：ラックマウント型(占有ユニット数：2U) 〔必須ハード〕Smart-UPS SMX 3000RMJ	
L	25	Smart-UPS C500J用フットスタンド	PY-UFF01	X	済	X	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,600	Smart-UPS C500Jの転倒防止用フットスタンド	
L	5	高機能無停電電源装置 [Smart-UPS RT 5000]	PY-UPACS4	X	済	●	●	-	*1	-	*1	-	*2	-	*2	-	*2	-	*2	-	*2	-	*2	-	*2	662,000	側断/停電発生時にサーバ、周辺装置に電力を供給するための装置 ・定格電圧：200V ・定格容量：5200VA/4600W ・コンセント：2(NEMA L6-20R、200V)、2(NEMA L6-30R、200V) ・形状：ラックマウント型(占有ユニット数：3U)/自立型 ・ネットワークマネジメントカード標準搭載 ・ラックマウント用レール、自立用オプション標準添付 ・電源ケーブル：AC200V対応プラグ（NEMA L6-30P準拠）2.9m ・WebブラウザあるいはNMS(Network Management System)を使用して遠隔監視、遠隔操作が可能 ※別売りUPS管理ソフトウェア「PowerChute Network Shutdown v4.3以降」を使用することでシャットダウン機能、 スケジュール運転機能、リアルタイムモニタリング機能が使用可能です。 なお、ご利用可能な最新の別売りUPS管理ソフトウェアは、「システム構成図（価格表）」【ソフトウェア編】をご確認ください。 ※UPSに接続するサーバ本体、周辺機器の合計がUPSの定格容量以下 〔定格皮相電力(VA)かつ定格有効電力(W)以下〕になるようUPSの手配が必要 *) 電源ケーブル(AC200V対応) <NEMA L6-15P>を使用する場合は、使用する電源ユニット数分手配必須。 別途コンセントボックス(PY-CXT03)を手配する。 *) UPS管理ソフトウェアの対応OSの確認が必要
L	20	コンセントボックス (200V/NEMA L6-15R×8/1U)	PY-CXT03	X	済	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74,000	AC200V 単相コンセントボックス PRIMERGY-SmartUPS RT 5000接続用 ・コンセント：8(NEMA L6-15R、200V) ・ラック占有数：1U ・供給容量：最大24A *) “4”インジケータグループ内に最大12Aまで供給可能 ※本製品はラック背面に搭載可能 ※本製品は、上記組み合わせ以外の機種は接続不可	
L	2	拡張バッテリー	PY-BBU3	X	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200,000	Smart-UPS RT 5000/PY-UPACS4用拡張バッテリーモジュール ・Smart-UPS RT 5000/PY-UPACS4(D)のバッテリー保持時間の延長が可能 ・形状：ラックマウント型(占有ユニット数：3U) 〔必須ハード〕Smart-UPS RT 5000/PY-UPACS4	
L	38	ステップダウン トランスフォーマー	PY-STAO1	X	済	●	●	-	*1	-	*1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	147,000	Smart-UPS RT出力変換装置(AC200V→AC100V) ・占有ユニット数：2U ・定格電圧：100V ・定格容量：3500VA/2500W ・コンセント：12(NEMA 5-15R) ※Smart-UPS RT 5000への接続が必要 ※UPSに接続するサーバ本体、周辺機器の合計がUPSの定格容量以下 〔定格皮相電力(VA)かつ定格有効電力(W)以下〕になるようUPSの手配が必要 ※タワー型のUPSとは接続不可 〔必須ハード〕Smart-UPS RT 5000 *) 電源ケーブル(AC200V対応)適用時は未サポート	

M: ラック関連

M	44	PRIMERGY用19インチラック (ワイド)42U(基本)	PY-RBRCA	X	済	●	●	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	940,000	19インチ、42Uラック。高冷却仕様・水冷対応。 800 x 1200 x 2000mm(W x D x H)[800 x 1245 x 2008(突起部含む)]、155kg(積載可能質量：840kg) 前面、後部、サイド(パネル2枚)、ラック扉用キー(2個)、ケーブルホルダー(20個)添付 筐体色：黒 ※固定設置を行わない場合は、PRIMERGY用19インチラック 前面スタビライザー-[PY-RSB2]が別途必要 ※固定設置を行う場合は、レベルフットあるいはPRIMERGY用19インチラック前後および側面制震キット-[PY-RTB2]を用いた 固定設置工事を行い、転倒防止措置の実施が必要
M	45	PRIMERGY用19インチラック (ワイド)42U(増設)	PY-RBRCB	X	済	●	●	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	700,000	19インチ、42Uラック。高冷却仕様・水冷対応。PY-RBRCA用増設ラック 800 x 1200 x 2000mm(W x D x H)[800 x 1245 x 2008(突起部含む)]、125kg(積載可能質量：840kg) 前面、後部、ラック扉用キー(2個)、ケーブルホルダー(20個)添付 連結用金具添付 筐体色：黒 ※固定設置を行わない場合は、PRIMERGY用19インチラック 前面スタビライザー-[PY-RSB2]が別途必要 ※固定設置を行う場合は、レベルフットあるいはPRIMERGY用19インチラック前後耐震キット-[PY-RTB3]を用いた固定設置工事を行い、 転倒防止措置の実施が必要
M	8	PRIMERGY用19インチラック (ワイド)42U(基本)CX400 M4搭載可	PY-RBRCA3	X	済	●	●	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	940,000	19インチ、42Uラック。高冷却仕様・水冷対応。 800 x 1200 x 2000mm(W x D x H)[800 x 1245 x 2008(突起部含む)]、155kg(積載可能質量：840kg) 前面、後部、サイド(パネル2枚)、ラック扉用キー(2個)、ケーブルホルダー(20個)添付 筐体色：黒 ※固定設置を行わない場合は、PRIMERGY用19インチラック 前面スタビライザー-[PY-RSB2]が別途必要 ※固定設置を行う場合は、レベルフットあるいはPRIMERGY用19インチラック前後および側面制震キット-[PY-RTB2]を用いた 固定設置工事を行い、転倒防止措置の実施が必要
M	9	PRIMERGY用19インチラック (ワイド)42U(増設)CX400 M4搭載可	PY-RBRCB3	X	済	●	●	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	700,000	19インチ、42Uラック。高冷却仕様・水冷対応。PY-RBRCA3用増設ラック 800 x 1200 x 2000mm(W x D x H)[800 x 1245 x 2008(突起部含む)]、125kg(積載可能質量：840kg) 前面、後部、ラック扉用キー(2個)、ケーブルホルダー(20個)添付 連結用金具添付 筐体色：黒 ※固定設置を行わない場合は、PRIMERGY用19インチラック 前面スタビライザー-[PY-RSB2]が別途必要 ※固定設置を行う場合は、レベルフットあるいはPRIMERGY用19インチラック前後耐震キット-[PY-RTB3]を用いた固定設置工事を行い、 転倒防止措置の実施が必要

[適用機種欄] ●：適用可、×：適用不可、－：本体に直接搭載または接続しない																							
[適用OS欄] ●：適用可(サポート可能なSPは搭載する本体のサポート可能なSPに準じます)、×：適用不可、－：適用機種欄のサポートOSに準ずる																							
項	品 名		型 名	提供時期	適用機種	適用OS ※1※2																希望小売価格 (税別、円)	備 考
					PR-2530 MT 長期保証(97)	PR-2540 MT 長期保証(97)	PR-2540 MT 長期保証(97)	PR-2540 MT 長期保証(97)	PR-2540 MT 長期保証(97)	PR-2540 MT 長期保証(97)	PR-2540 MT 長期保証(97)	PR-2540 MT 長期保証(97)	PR-2540 MT 長期保証(97)	PR-2540 MT 長期保証(97)	PR-2540 MT 長期保証(97)	PR-2540 MT 長期保証(97)	PR-2540 MT 長期保証(97)	PR-2540 MT 長期保証(97)	PR-2540 MT 長期保証(97)				

[illegible]

備 考

[適用機種欄] ●：適用可。×：適用不可。－：本体に直接搭載または接続しない
[適用OS欄] ●：適用可(サポート可能なSPIは搭載する本体のサポート可能なSPIに準じます)。×：適用不可。－：適用機種のサポートOSに準ずる

項		品 名	型 名	提供時期	適用機種	適用OS ※1※2	希望 小売価格 (税別、円)	備 考
				2025年10月以降(予定)	TH130(406型標準型) R2530(406型標準型) R2530(406型標準型)	WS25 WS25J WS25Z WS25D WS25E WS25S	希望 小売価格 (税別、円)	※1: OSの対応状況、対応版数の最新情報については、 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。 ※2: 各製品の適用可能なOSとその製品の製品がサポートされる本体の適用OSに準じた記載です。 なお、本体とオプションのOSサポート版数が異なる場合、どちらか新しい版数以降のサポートになります。 注1) 本システム構成図に掲載されております★印の商品につきましては、標準価格で提供しております ★(※1)につきましては市価価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。 注2) Windows Server 2025の対応時期については、 当社ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/windows/support/2025/)をご確認いただきますようお願いいたします。 注3) RHEL/SLESの対応状況については、 当社ホームページ(https://www.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/linux/technical/support/kernel.html)をご確認いただきますようお願いいたします。 注4) 対応状況、サポート可能な版数については、 当社ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/vmware/)をご確認いただきますようお願いいたします。
				2025年10月以降(予定)	TH130(406型標準型) R2530(406型標準型) R2530(406型標準型)	WS25 WS25J WS25Z WS25D WS25E WS25S	希望 小売価格 (税別、円)	※1: OSの対応状況、対応版数の最新情報については、 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。 ※2: 各製品の適用可能なOSとその製品の製品がサポートされる本体の適用OSに準じた記載です。 なお、本体とオプションのOSサポート版数が異なる場合、どちらか新しい版数以降のサポートになります。 注1) 本システム構成図に掲載されております★印の商品につきましては、標準価格で提供しております ★(※1)につきましては市価価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。 注2) Windows Server 2025の対応時期については、 当社ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/windows/support/2025/)をご確認いただきますようお願いいたします。 注3) RHEL/SLESの対応状況については、 当社ホームページ(https://www.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/linux/technical/support/kernel.html)をご確認いただきますようお願いいたします。 注4) 対応状況、サポート可能な版数については、 当社ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/vmware/)をご確認いただきますようお願いいたします。

P : OS/ソフトウェア

P	34	ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT1		●	演	X	X	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9R	RR	15S	V8 V7	100	ServerView Suite : DVD-ROM X1 ※DVD版数：V11.14.09よりDVD-ROM X2 ドキュメント ・安全上のご注意 ・サポートとサービス ・クリアファイル ・リリースタイ DVD版数：V11.13.08以降の最新版 24時間365日の安定稼働、導入時の確実なセットアップとシステム運用での監視を実現する サーバ運用管理ソフトウェア 【提供形態】 ServerView Suite DVD ・DVD-ROM：1枚(ソフトウェア/ドライバ) ※DVD版数：V11.14.09より2枚 【留意事項】 ・本DVDは新機能の追加などで定期的にアップデートされ、最新バージョンが格納されます。 同一モデルでも出荷時期によりDVD版数が変わる場合があります。 添付されるServerView Suite DVDの版数と対応機能、仕様に関する留意事項および対象OS制限については、 下記にて必ずご確認ください。 当社ホームページ：https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/
P	35	ServerView Suite DVD(Tools)	PYBSVT2		●	演	X	X	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9R	RR	15S	V8 V7	100	ServerView Suite : DVD-ROM X1 ※DVD版数：V11.14.09よりDVD-ROM X2 ドキュメント ・安全上のご注意 ・リリースタイ DVD版数：V11.13.08以降の最新版 24時間365日の安定稼働、導入時の確実なセットアップとシステム運用での監視を実現する サーバ運用管理ソフトウェア 【提供形態】 ServerView Suite DVD ・DVD-ROM：1枚(ソフトウェア/ドライバ) ※DVD版数：V11.14.09より2枚 【留意事項】 ・本DVDは新機能の追加などで定期的にアップデートされ、最新バージョンが格納されます。 同一モデルでも出荷時期によりDVD版数が変わる場合があります。 添付されるServerView Suite DVDの版数と対応機能、仕様に関する留意事項および対象OS制限については、 下記にて必ずご確認ください。 当社ホームページ：https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/
P	36	ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT3		●	演	●	X	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9R	RR	15S	V8 V7	100	ServerView Suite : DVD-ROM X1 ※DVD版数：V11.14.09よりDVD-ROM X2 ドキュメント ・安全上のご注意 ・サポートとサービス ・クリアファイル DVD版数：V11.13.08以降の最新版 24時間365日の安定稼働、導入時の確実なセットアップとシステム運用での監視を実現する サーバ運用管理ソフトウェア 【提供形態】 ServerView Suite DVD ・DVD-ROM：1枚(ソフトウェア/ドライバ) ※DVD版数：V11.14.09より2枚 【留意事項】 ・本DVDは新機能の追加などで定期的にアップデートされ、最新バージョンが格納されます。 同一モデルでも出荷時期によりDVD版数が変わる場合があります。 添付されるServerView Suite DVDの版数と対応機能、仕様に関する留意事項および対象OS制限については、 下記にて必ずご確認ください。 当社ホームページ：https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/
P	37	ServerView Suite DVD(Tools)	PYBSVT4		●	演	●	X	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9R	RR	15S	V8 V7	100	ServerView Suite : DVD-ROM X1 ※DVD版数：V11.14.09よりDVD-ROM X2 ドキュメント ・安全上のご注意 DVD版数：V11.13.08以降の最新版 24時間365日の安定稼働、導入時の確実なセットアップとシステム運用での監視を実現する サーバ運用管理ソフトウェア 【提供形態】 ServerView Suite DVD ・DVD-ROM：1枚(ソフトウェア/ドライバ) ※DVD版数：V11.14.09より2枚 【留意事項】 ・本DVDは新機能の追加などで定期的にアップデートされ、最新バージョンが格納されます。 同一モデルでも出荷時期によりDVD版数が変わる場合があります。 添付されるServerView Suite DVDの版数と対応機能、仕様に関する留意事項および対象OS制限については、 下記にて必ずご確認ください。 当社ホームページ：https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/
P	38	ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)	PYBSVM1		●	演	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9R	RR	15S	V8 V7	100	ServerView Suite : DVD-ROM X1 DVD版数：V11.13.08以降の最新版 24時間365日の安定稼働、導入時の確実なセットアップとシステム運用での監視を実現する サーバ運用管理ソフトウェア 【提供形態】 ServerView Suite DVD ・DVD-ROM：1枚(マニュアル) 【留意事項】 ・本DVDは新機能の追加などで定期的にアップデートされ、最新バージョンが格納されます。 同一モデルでも出荷時期によりDVD版数が変わる場合があります。 添付されるServerView Suite DVDの版数と対応機能、仕様に関する留意事項および対象OS制限については、 下記にて必ずご確認ください。 当社ホームページ：https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/ ・「ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)」には、対象版数のServerView Suiteのマニュアル、 およびツール(本体や周辺オプション)等のマニュアルが含まれています。 一部のサーバ本体と周辺オプションのマニュアルは本DVDに含まれておらず、以下に公開されています。 以下URLの対象版数の「追加マニュアル」をご確認ください。 当社ホームページ：https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/additional-info.html
P	310	ServerView Suite DVD(Tools)	PY-SVT142	X	演	●	X	X	X	X	●	●	●	●	●	●	●	9R	RR	15S	注4	4,000	ServerView Suite : DVD-ROM X2 DVD版数：V14.23.09 Windows対応版数：Windows Server 2012、2012 R2、2016、2019、2022 RHEL対応版数：6.10、7.9、8.5/8.6/8.7/8.8/9/8.10、9.0/9.1/9.2 SLES対応版数：12SP5、15SP1/SP2/SP3/SP4 24時間365日の安定稼働、導入時の確実なセットアップとシステム運用での監視を実現する サーバ運用管理ソフトウェア 【提供形態】 ServerView Suite DVD ・DVD-ROM：2枚(ソフトウェア/ドライバ) 【留意事項】 ・本DVDは新機能の追加などで定期的にアップデートされ、最新バージョンが格納されます。 同一モデルでも出荷時期によりDVD版数が変わる場合があります。 添付されるServerView Suite DVDの版数と対応機能、仕様に関する留意事項および対象OS制限については、 下記にて必ずご確認ください。 当社ホームページ：https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/ ※2026年1月30日販売終了。2026年3月31日最終納期
P	12	ServerView Suite DVD(Tools)	PY-SVT143	X	演	●	●	X	X	X	●	●	●	●	●	●	●	9R	RR	15S	注4	4,000	ServerView Suite : DVD-ROM X2 DVD版数：V15.24.09 Windows対応版数：Windows Server 2016、2019、2022 RHEL対応版数：6.10、7.9、8.5/8.6/8.7/8.8/9/8.10、9.0/9.1/9.2/9.3/9.4 SLES対応版数：12SP5、15SP1/SP2/SP3/SP4/SP5/SP6 24時間365日の安定稼働、導入時の確実なセットアップとシステム運用での監視を実現する サーバ運用管理ソフトウェア 【提供形態】 ServerView Suite DVD ・DVD-ROM：2枚(ソフトウェア/ドライバ) 【留意事項】 ・本DVDは新機能の追加などで定期的にアップデートされ、最新バージョンが格納されます。 同一モデルでも出荷時期によりDVD版数が変わる場合があります。 添付されるServerView Suite DVDの版数と対応機能、仕様に関する留意事項および対象OS制限については、 下記にて必ずご確認ください。 当社ホームページ：https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/ ※2026年1月30日販売終了。2026年3月31日最終納期

														[適用機種欄] ●：適用可、×：適用不可、－：本体に直接搭載または接続しない [適用OS欄] ●：適用可(サポート可能なSPは掲載する本体のサポート可能なSPに準じます)、×：適用不可、－：適用機種のサポートOSに準ずる										備考	
項	品名		型名	提供時期	適用機種 (R253 MT(標準型))	適用機種 (R253 MT(標準型))	適用機種 (R254 MT(標準型))	適用機種 (R255 MT(標準型))	適用機種 (R256 MT(標準型))	適用機種 (R257 MT(標準型))	適用機種 (R258 MT(標準型))	適用機種 (R259 MT(標準型))	適用機種 (R260 MT(標準型))	適用OS ※1※2	希望 小売価格 (税別、円)	※1：OSの対応状況、対応版等の最新情報については、 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。 ※2：各製品の適用可能なOSかつその製品がサポートされる本体の適用OSに準じた記載です。 なお、本体とオプションのOSサポート版数異なる場合、どちらか新しい版数以降のサポートになります。 注1)本システム構成図に掲載されております★印の商品につきましては、標準価格で提供しております (★以外につきましては市場価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております)。 注2) Windows Server 2025の対応時期と状況については、 当社ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/windows/support/2025/)を ご確認くださいませようお願いいたします。 注3) RHEL/SLES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 ご確認くださいませようお願いいたします。 注4) 対応状況、サポート可能な版数については、 当社ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/vmware/)を ご確認くださいませようお願いいたします。									
P：OS/ソフトウェア																									
P	66	ServerView Suite DVD(Tools)	PY-SVT151	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9R 8R	155	注4	4,000	ServerView Suite：DVD-ROM X2 DVD版数：V15.25.03 Windows対応版数：Windows Server 2016、2019、2022、2025 RHEL対応版数：7.9、8.6/8.8/9/8.10、9.0/9.2/9.3/9.4/9.5 SLES対応版数：12SP5、15SP3/SP4/SP5/SP6 24時間365日の安定稼働、導入時の確実なセットアップとシステム運用での監視を実現する サーバ運用管理ソフトウェア 【提供形態】 ServerView Suite DVD ・DVD-ROM：2枚(ソフトウェアドライブ) 【留意事項】 ・本DVDは新機能の追加などで定期的にアップデートされ、最新バージョンが格納されます。 同一モデルでも出荷時期によりDVD版数が変わる場合があります。 添付されるServerView Suite DVDの版数と対応機能、仕様に関する留意事項および対象OS制限については、 下記にて必ずご確認ください。 当社ホームページ： https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/ ※2026年1月30日販売終了、2026年3月31日最終納期						
P	30	ServerView Suite DVD(Tools)	PY-SVT152	×	25.9/中	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9R 8R	155	注4	4,000	ServerView Suite：DVD-ROM X2 DVD版数：V15.25.06以降の最新版 Windows対応版数：Windows Server 2019、2022、2025 RHEL対応版数：7.9、8.6/8.8/9/8.10、9.0/9.2/9.3/9.4/9.5 SLES対応版数：12SP5、15SP3/SP4/SP5/SP6 24時間365日の安定稼働、導入時の確実なセットアップとシステム運用での監視を実現する サーバ運用管理ソフトウェア 【提供形態】 ServerView Suite DVD ・DVD-ROM：2枚(ソフトウェアドライブ) 【留意事項】 ・本DVDは新機能の追加などで定期的にアップデートされ、最新バージョンが格納されます。 同一モデルでも出荷時期によりDVD版数が変わる場合があります。 添付されるServerView Suite DVDの版数と対応機能、仕様に関する留意事項および対象OS制限については、 下記にて必ずご確認ください。 当社ホームページ： https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/					
P	311	ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)	PY-SVM142	×	済	●	●	×	×	×	×	●	●	●	●	9R 8R	155	注4	4,000	ServerView Suite：DVD-ROM X1 DVD版数：V14.23.09 24時間365日の安定稼働、導入時の確実なセットアップとシステム運用での監視を実現する サーバ運用管理ソフトウェア 【提供形態】 ServerView Suite DVD ・DVD-ROM：1枚(マニュアル式) 【留意事項】 ・本DVDは新機能の追加などで定期的にアップデートされ、最新バージョンが格納されます。 同一モデルでも出荷時期によりDVD版数が変わる場合があります。 添付されるServerView Suite DVDの版数と対応機能、仕様に関する留意事項および対象OS制限については、 下記にて必ずご確認ください。 当社ホームページ： https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/ ・ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)には、対象版数のServerView Suiteのマニュアル、 およびサーバ本体や周辺オプション等のマニュアルが含まれています。 一部のサーバ本体と周辺オプションのマニュアルは本DVDに含まれておらず、以下に公開されています。 以下URLの対象版数の「追加マニュアル」をご確認ください。 当社ホームページ： https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/additional-info.html ※2026年1月30日販売終了、2026年3月31日最終納期					
P	13	ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)	PY-SVM143	×	済	●	●	×	×	×	×	●	●	●	●	9R 8R	155	注4	4,000	ServerView Suite：DVD-ROM X1 DVD版数：V15.24.09 24時間365日の安定稼働、導入時の確実なセットアップとシステム運用での監視を実現する サーバ運用管理ソフトウェア 【提供形態】 ServerView Suite DVD ・DVD-ROM：1枚(マニュアル式) 【留意事項】 ・本DVDは新機能の追加などで定期的にアップデートされ、最新バージョンが格納されます。 同一モデルでも出荷時期によりDVD版数が変わる場合があります。 添付されるServerView Suite DVDの版数と対応機能、仕様に関する留意事項および対象OS制限については、 下記にて必ずご確認ください。 当社ホームページ： https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/ ・ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)には、対象版数のServerView Suiteのマニュアル、 およびサーバ本体や周辺オプション等のマニュアルが含まれています。 一部のサーバ本体と周辺オプションのマニュアルは本DVDに含まれておらず、以下に公開されています。 以下URLの対象版数の「追加マニュアル」をご確認ください。 当社ホームページ： https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/additional-info.html ※2026年1月30日販売終了、2026年3月31日最終納期					
P	67	ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)	PY-SVM151	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9R 8R	155	注4	4,000	ServerView Suite：DVD-ROM X1 DVD版数：V15.25.03 24時間365日の安定稼働、導入時の確実なセットアップとシステム運用での監視を実現する サーバ運用管理ソフトウェア 【提供形態】 ServerView Suite DVD ・DVD-ROM：1枚(マニュアル式) 【留意事項】 ・本DVDは新機能の追加などで定期的にアップデートされ、最新バージョンが格納されます。 同一モデルでも出荷時期によりDVD版数が変わる場合があります。 添付されるServerView Suite DVDの版数と対応機能、仕様に関する留意事項および対象OS制限については、 下記にて必ずご確認ください。 当社ホームページ： https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/ ・ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)には、対象版数のServerView Suiteのマニュアル、 およびサーバ本体や周辺オプション等のマニュアルが含まれています。 一部のサーバ本体と周辺オプションのマニュアルは本DVDに含まれておらず、以下に公開されています。 以下URLの対象版数の「追加マニュアル」をご確認ください。 当社ホームページ： https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/additional-info.html ※2026年1月30日販売終了、2026年3月31日最終納期					
P	31	ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)	PY-SVM152	×	25.9/中	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9R 8R	155	注4	4,000	ServerView Suite：DVD-ROM X1 DVD版数：V15.25.06 24時間365日の安定稼働、導入時の確実なセットアップとシステム運用での監視を実現する サーバ運用管理ソフトウェア 【提供形態】 ServerView Suite DVD ・DVD-ROM：1枚(マニュアル式) 【留意事項】 ・本DVDは新機能の追加などで定期的にアップデートされ、最新バージョンが格納されます。 同一モデルでも出荷時期によりDVD版数が変わる場合があります。 添付されるServerView Suite DVDの版数と対応機能、仕様に関する留意事項および対象OS制限については、 下記にて必ずご確認ください。 当社ホームページ： https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/ ・ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)には、対象版数のServerView Suiteのマニュアル、 およびサーバ本体や周辺オプション等のマニュアルが含まれています。 一部のサーバ本体と周辺オプションのマニュアルは本DVDに含まれておらず、以下に公開されています。 以下URLの対象版数の「追加マニュアル」をご確認ください。 当社ホームページ： https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/additional-info.html					
P	220	Infrastructure Manager メディアパック(ESX) V3 ※2025年9月30日販売終息予定	B516Q94B0	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	11,000	★ Infrastructure Manager：DVD-ROM X1 本製品は、ICTインフラ、ファシリティを統合して運用管理するソフトウェアです。 【提供形態】 Infrastructure Manager DVD ・DVD-ROM：1枚 仮想アプライアンスとして提供するため、管理サーバ上にVM環境(Vmware ESX)を用意願います。 【留意事項】 ・本DVDは新機能の追加などで定期的にアップデートされ、最新バージョンが格納されます。 当社ホームページ： https://www.fujitsu.com/jp/products/software/infrastructure-software/infrastructure-software/serverviewim/ ・ライセンス登録なしの場合はInfrastructure Manager Essential Editionが動作します。 Infrastructure Manager Advanced Editionを動作するにはライセンスが必要です。					
P	221	Infrastructure Manager メディアパック(Hyper-V) V3 ※2025年9月30日販売終息予定	B516Q44B0	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	11,000	★ Infrastructure Manager：DVD-ROM X1 本製品は、ICTインフラ、ファシリティを統合して運用管理するソフトウェアです。 【提供形態】 Infrastructure Manager DVD ・DVD-ROM：1枚 仮想アプライアンスとして提供するため、管理サーバ上にVM環境(Hyper-V)を用意願います。 【留意事項】 ・本DVDは新機能の追加などで定期的にアップデートされ、最新バージョンが格納されます。 当社ホームページ： https://www.fujitsu.com/jp/products/software/infrastructure-software/infrastructure-software/serverviewim/ ・ライセンス登録なしの場合はInfrastructure Manager Essential Editionが動作します。 Infrastructure Manager Advanced Editionを動作するにはライセンスが必要です。					

適用OS※1 ●:適用可(サポート可能なSPは記載する本体のサポート可能なSPに準じます) ※:適用不可、ー:適用機種のサポートOSに準ずる															適用機種※2 ●:適用可(サポート可能なSPは記載する本体のサポート可能なSPに準じます) ※:適用不可、ー:適用機種のサポートOSに準ずる																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
項	品名	型名	提供時期	適用機種	適用OS ※1※2	希望 小売価格 (税別、円)	備考																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
					FX1330 M6E(標準型) R2(540 MT/長期型) R2(530 MT/長期型)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																

															[適用機種欄] ●：適用可、×：適用不可、－：本体に直接搭載または接続しない									
															[適用OS欄] ●：適用可(サポート可能なSPは搭載する本体のサポート可能なSPに準じます)、×：適用不可、－：適用機種のサポートOSに準ずる									
項	品 名		型 名	提供時期	適用機種	適用OS ※1※2										希望 小売価格 (税別、円)	備 考							
					Windows Server 2012 R2 (64bit)	Windows Server 2012 R2 (64bit)	Windows Server 2012 R2 (64bit)	Windows Server 2012 R2 (64bit)	Windows Server 2012 R2 (64bit)	Windows Server 2012 R2 (64bit)	Windows Server 2012 R2 (64bit)	Windows Server 2012 R2 (64bit)	Windows Server 2012 R2 (64bit)	Windows Server 2012 R2 (64bit)	注1	注2	注3	注4	注1					
															※1：OSの対応状況、対応版数等の最新情報については、 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。 ※2：各製品の適用可能なOSかつその製品がサポートされる本体の適用OSに準じた記載です。 なお、本体とオプションのOSサポート版数が異なる場合、どちらか新しい版数以降のサポートになります。 注1) 本システム構成図に掲載されております★印の商品につきましては、標準価格で提供しております (★以外につきましては市場価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております)。 注2) Windows Server 2025の対応時期と状況については、 当社ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/windows/support/2025/)を ご確認いただきますようお願いいたします。 注3) RHEL/SLESの対応状況については、 当社ホームページ(https://www.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/linux/technical/support/kernel.html)を ご確認いただきますようお願いいたします。 注4) 対応状況、サポート可能な版数については、 当社ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/vmware/)を ご確認いただきますようお願いいたします。									
P：OS/ソフトウェア																								
P	160	Infrastructure Manager Advanced Edition 10ノード 期限付きライセンス (1年間平日サポート付) V3	B5177Q58A	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	72,400	★	ライセンスオプション 購入時には、SupportDeskがついています。 サービス時間：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 指定のサポート期間以降継続してご使用になるには、月額SupportDeskを契約していただく必要があります。							
P	161	Infrastructure Manager Advanced Edition 10ノード 期限付きライセンス (3年間平日サポート付) V3	B5177S58A	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	217,200	★	ライセンスオプション 購入時には、SupportDeskがついています。 サービス時間：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 指定のサポート期間以降継続してご使用になるには、月額SupportDeskを契約していただく必要があります。							
P	162	Infrastructure Manager Advanced Edition 10ノード 期限付きライセンス (5年間平日サポート付) V3	B5177U58A	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	361,900	★	ライセンスオプション 購入時には、SupportDeskがついています。 サービス時間：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 指定のサポート期間以降継続してご使用になるには、月額SupportDeskを契約していただく必要があります。							
P	163	Infrastructure Manager Advanced Edition 20ノード 期限付きライセンス (1年間24時間サポート付) V3	B5178158F	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	141,300	★	ライセンスオプション 購入時には、SupportDeskがついています。 サービス時間：24時間365日 サポート対象範囲：仮想アプライアンス 指定のサポート期間以降継続してご使用になるには、月額SupportDeskを契約していただく必要があります。							
P	164	Infrastructure Manager Advanced Edition 20ノード 期限付きライセンス (3年間24時間サポート付) V3	B5178358F	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	423,500	★	ライセンスオプション 購入時には、SupportDeskがついています。 サービス時間：24時間365日 サポート対象範囲：仮想アプライアンス 指定のサポート期間以降継続してご使用になるには、月額SupportDeskを契約していただく必要があります。							
P	165	Infrastructure Manager Advanced Edition 20ノード 期限付きライセンス (5年間24時間サポート付) V3	B5178558F	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	706,400	★	ライセンスオプション 購入時には、SupportDeskがついています。 サービス時間：24時間365日 サポート対象範囲：仮想アプライアンス 指定のサポート期間以降継続してご使用になるには、月額SupportDeskを契約していただく必要があります。							
P	166	Infrastructure Manager Advanced Edition 20ノード 期限付きライセンス (1年間平日サポート付) V3	B5178258F	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	130,500	★	ライセンスオプション 購入時には、SupportDeskがついています。 サービス時間：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 指定のサポート期間以降継続してご使用になるには、月額SupportDeskを契約していただく必要があります。							
P	167	Infrastructure Manager Advanced Edition 20ノード 期限付きライセンス (3年間平日サポート付) V3	B5178458F	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	391,700	★	ライセンスオプション 購入時には、SupportDeskがついています。 サービス時間：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 指定のサポート期間以降継続してご使用になるには、月額SupportDeskを契約していただく必要があります。							
P	168	Infrastructure Manager Advanced Edition 20ノード 期限付きライセンス (5年間平日サポート付) V3	B5178658F	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	652,700	★	ライセンスオプション 購入時には、SupportDeskがついています。 サービス時間：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 指定のサポート期間以降継続してご使用になるには、月額SupportDeskを契約していただく必要があります。							
P	169	Infrastructure Manager Advanced Edition 100ノード 期限付きライセンス (1年間24時間サポート付) V3	B5177H58N	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	627,900	★	ライセンスオプション 購入時には、SupportDeskがついています。 サービス時間：24時間365日 サポート対象範囲：仮想アプライアンス 指定のサポート期間以降継続してご使用になるには、月額SupportDeskを契約していただく必要があります。							
P	170	Infrastructure Manager Advanced Edition 100ノード 期限付きライセンス (3年間24時間サポート付) V3	B5177K58N	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1,883,500	★	ライセンスオプション 購入時には、SupportDeskがついています。 サービス時間：24時間365日 サポート対象範囲：仮想アプライアンス 指定のサポート期間以降継続してご使用になるには、月額SupportDeskを契約していただく必要があります。							
P	171	Infrastructure Manager Advanced Edition 100ノード 期限付きライセンス (5年間24時間サポート付) V3	B5177M58N	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	3,139,200	★	ライセンスオプション 購入時には、SupportDeskがついています。 サービス時間：24時間365日 サポート対象範囲：仮想アプライアンス 指定のサポート期間以降継続してご使用になるには、月額SupportDeskを契約していただく必要があります。							
P	172	Infrastructure Manager Advanced Edition 100ノード 期限付きライセンス (1年間平日サポート付) V3	B5177J58N	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	580,200	★	ライセンスオプション 購入時には、SupportDeskがついています。 サービス時間：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 指定のサポート期間以降継続してご使用になるには、月額SupportDeskを契約していただく必要があります。							
P	173	Infrastructure Manager Advanced Edition 100ノード 期限付きライセンス (3年間平日サポート付) V3	B5177L58N	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1,140,800	★	ライセンスオプション 購入時には、SupportDeskがついています。 サービス時間：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 指定のサポート期間以降継続してご使用になるには、月額SupportDeskを契約していただく必要があります。							
P	174	Infrastructure Manager Advanced Edition 100ノード 期限付きライセンス (5年間平日サポート付) V3	B5177N58N	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2,900,900	★	ライセンスオプション 購入時には、SupportDeskがついています。 サービス時間：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 指定のサポート期間以降継続してご使用になるには、月額SupportDeskを契約していただく必要があります。							
Q：サポート/サービス																								
Q	250	Infrastructure Manager Essential Edition	SV78A003G	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	4,450	★	サービス内容： ・専門技術者によるサポート(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) サービス時間：月曜～金曜 8:30～19:00(祝日および年末年始を除く) サービス期間：月単位で自動更新 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	SV78A003R	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5,550	★	サービス内容： ・専門技術者によるサポート(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) サービス時間：24時間365日 サービス期間：月単位で自動更新 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)							

ハードウェア一覧(長期保守対応タイプ) 更新履歴

版数	日付	更新箇所	更新内容
66版	2025/7/15		7月エンハンス内容の反映
65版	2025/4/22		4月エンハンス内容の反映
64版	2025/1/28		1月エンハンス内容の反映
63版	2024/11/26		11月エンハンス内容の反映
		B : ディスプレイ 5	DISPLAY E17-9 LEDの型名変更
		H : 外付バックアップ装置関連 1 N : ケーブル 43	スーパーマルチドライブユニットの型名変更
62版	2024/10/9		10月エンハンス内容の反映
61版	2024/7/9		7月エンハンス内容の反映
60版	2024/4/23		4月エンハンス内容の反映
59版	2024/2/6		2月エンハンス内容の反映
58版	2023/10/24		10月エンハンス内容の反映
57版	2023/8/1	H : 外付バックアップ装置関連 1 N : ケーブル 43	スーパーマルチドライブユニットの型名変更
56版	2023/7/25		7月エンハンス内容の反映
55版	2023/5/23		5月エンハンス内容の反映
54版	2023/1/24		1月エンハンス内容の反映
53版	2022/10/25		10月エンハンス内容の反映
52版	2022/7/26		7月エンハンス内容の反映
51版	2022/4/19		4月エンハンス内容の反映
50版	2022/2/3		2月エンハンス内容の反映
49版	2021/11/4		価格改定
48版	2021/10/19		10月エンハンス内容の反映
47版	2021/8/3		8月エンハンス内容の反映
46版	2021/6/8		6月エンハンス内容の反映
45版	2021/2/2		2月エンハンス内容の反映
44版	2020/11/10		11月エンハンス内容の反映
43版	2020/9/8		9月エンハンス内容の反映
42版	2020/5/19		5月エンハンス内容の反映
41版	2020/2/25		2月エンハンス内容の反映
40版	2019/11/1		11月エンハンス内容の反映
39版	2019/7/16		7月エンハンス内容の反映
38版	2019/4/3		4月エンハンス内容の反映
37版	2019/1/29		1月エンハンス内容の反映
36版	2018/11/6		11月エンハンス内容の反映
35版	2018/7/31		7月エンハンス内容の反映
34版	2018/4/3		4月エンハンス内容の反映
33版	2018/1/30		1月エンハンス内容の反映
32版	2017/11/2		11月エンハンス内容の反映
31版	2017/8/29		8月エンハンス内容の反映
30版	2017/7/12		7月エンハンス内容の反映
29版	2017/5/30		5月エンハンス内容の反映
28版	2017/4/11		4月エンハンス内容の反映
27版	2017/2/8		2月エンハンス内容の反映
26版	2016/11/28	A-13	TX1330 M2 (長期保守対応タイプ) 「Windows Server 2016」 サポート
25版	2016/10/17		10月エンハンス内容の反映
24版	2016/8/2		8月エンハンス内容の反映
23版	2016/7/8	B : ディスプレイ 3	カラー液晶ディスプレイ-17の型名変更
22版	2016/6/7		6月エンハンス内容の反映
21版	2016/4/4		4月エンハンス内容の反映
20版	2015/12/22		12月エンハンス内容の反映
19版	2015/8/28		8月エンハンス内容の反映
18版	2015/5/7		5月エンハンス内容の反映
17版	2015/4/2		4月エンハンス内容の反映
16版	2015/2/12		2月エンハンス内容の反映
15版	2014/12/9	Q : サポート/サービス 76	ミラードチャネルモード設定オプションの対象機種にRX200 S8を追加
14版	2014/11/18		11月エンハンス内容の反映
13版	2014/8/21		8月エンハンス内容の反映
12版	2014/8/7	O : 拡張機器 1/2	適用OSを修正
11版	2014/7/22	Q : サポート/サービス 76	ミラードチャネルモード設定オプションの対象機種からRX200 S8を削除
10版	2014/5/12		5月エンハンス内容の反映
9版	2014/1/9		1月エンハンス内容の反映
8版	2013/11/5		11月エンハンス内容の反映
7版	2013/9/11		9月エンハンス内容の反映
6版	2013/5/8	B : ディスプレイ 4/5	カラー液晶ディスプレイ-17/ECOプラスカラー液晶ディスプレイ-17の型名変更

版数	日付	更新箇所	更新内容
5版	2013/4/23		4月エンハンス内容の反映
4版	2013/2/12	Q：サポート/サービス 74-78/56	メモリ設定オプションの注記修正
3版	2013/1/22		1月エンハンス内容の反映
2版	2012/12/11	O：拡張機器 6	UPSケーブル削除
初版	2012/10/17		新規作成