

PRIMERGY

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パック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® 2022 Standard	WS22S	Windows	
Windows Server® 2022 Datacenter	WS22D		
Windows Server® 2022 Essentials	WS22E		
Windows Server® IoT 2022 for Storage Standard	WSI22SS		
Windows Server® 2019 Standard	WS19S		
Windows Server® 2019 Datacenter	WS19D		
Windows Server® 2019 Essentials	WS19E		
Windows Server® IoT 2019 for Storage Standard	WSI19SS		
Windows Server® 2016 Standard	WS16S		
Windows Server® 2016 Datacenter	WS16D		
Windows Server® 2016 Essentials	WS16E		
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	SLES	
SUSE® Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	12S		
VMware vSphere® 8	V8	VMware	
VMware vSphere® 7	V7		

【適用OS】●：適用可 ○：一部適用可 ×：適用不可 -：本体に搭載されずまたは接続しない

Table with columns: 項, 品名, 型名, 提供時期, 適用機種, 適用OS, 価格, 備考. Includes OS compatibility matrix for Windows, Linux, and VMware.

【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 バック Standard/Standard24(10年)、10年保守サポート範囲となります。

Table D: CPU. Lists various CPU models like Xeon Silver 4410Y and CPU kits with their specifications and prices.

Table E: メモリ. Lists memory modules like 16GB and 32GB DIMMs with their specifications and prices.

Table F: 内蔵ストレージ. Lists internal storage options like SATA HDD and SAS HDD with their capacities and prices.

Table I: オプションカード関連. Lists various expansion cards like SAS RAID controllers, network cards, and storage controllers.

Table Q: サポート/サービス. Lists support and service options like SupportDesk/バック Standard and 10-year maintenance plans.

Table with columns for Item Name, Model, Availability, Lead Time, and Notes. Notes include OS compatibility and support details.

Q: サポート/サービス ※出荷後のサーバ本体には適用不可。

Table of support services (Q 152-155, Q 282-289) detailing service types like SupportDesk, RAID, and OS migration with associated costs.

【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。

Table for display options (B: ディスプレイ) listing models like VL-E7-9 and their specifications.

Table for keyboard/mouse options (C: キーボード/マウス) listing models like PY-KBUT1 and PY-MSU201.

PRIMERGY

ハードウェア一覧

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	Windows Server 2012	Windows Server 2008 R2	Windows Server 2008	Windows Server 2003 R2	Windows Server 2003	Windows Server 2000 R2	Windows Server 2000	Red Hat Enterprise Linux 6	Red Hat Enterprise Linux 7	Red Hat Enterprise Linux 8	Red Hat Enterprise Linux 9	Ubuntu Server 12.04 LTS	Ubuntu Server 14.04 LTS	Ubuntu Server 16.04 LTS		
H: 外付バックアップ装置関連																					
H	1	スーパーマルチドライブユニット	RV-NM56	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	33,300	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8倍速(DVD-RAM) / 最大4倍速(DVD+RW) / 最大16倍速(DVD+RW) ※DVD-RAM/DVD+RW/DVD+RW/DVD-ROM/CD-ROMドライブ機能のみサポート ※ACアダプター接続が必要なUSB/LANポートでは使用不可 ※DVD-ROM/CD-ROMドライブ機能をサポート	
I: オプションカード関連																					
I	167	セキュリティアップ ※2024年9月30日販売終了予定	PV-TPM6	×	済	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	7,000	セキュリティアップ搭載オプション TPM2.0モジュール(CiP)搭載 ※UEFIブートのみサポートとなります。設定をご確認ください。ご使用ください。 ※セキュリティアップ(TPM)は中国国内では使用できません。 ※1) サポート状況については、最新情報「セキュリティアップ(TPM)、インテルトラストド・エグゼキュション・テクノロジ(インテル® TX)およびAMDゲイネットプラットフォームトラストマネジメント(DRTM)のサポートについて」を参照 当社ホームページ: https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/support/2022/ を ご確認いただけますようお願いいたします。 ※2) Windows Server 2022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/software/technical/support/kernel.html を ご確認いただけますようお願いいたします。 ※3) Windows Server 2022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/software/vmware/ を ご確認いただけますようお願いいたします。		
I	308	セキュリティアップ	PV-TPM9	×	24.5/中	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	13,000	セキュリティアップ搭載オプション TPM2.0モジュール(CiP)搭載 ※UEFIブートのみサポートとなります。設定をご確認ください。ご使用ください。 ※セキュリティアップ(TPM)は中国国内では使用できません。 ※1) サポート状況については、最新情報「セキュリティアップ(TPM)、インテルトラストド・エグゼキュション・テクノロジ(インテル® TX)およびAMDゲイネットプラットフォームトラストマネジメント(DRTM)のサポートについて」を参照 当社ホームページ: https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/support/2022/ を ご確認いただけますようお願いいたします。 ※2) Windows Server 2022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/software/technical/support/kernel.html を ご確認いただけますようお願いいたします。 ※3) Windows Server 2022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/software/vmware/ を ご確認いただけますようお願いいたします。		
I	309	セキュリティアップ	PV-TPM20	×	24.5/中	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	13,000	セキュリティアップ搭載オプション TPM2.0モジュール(CiP)搭載 ※UEFIブートのみサポートとなります。設定をご確認ください。ご使用ください。 ※セキュリティアップ(TPM)は中国国内では使用できません。 ※1) サポート状況については、最新情報「セキュリティアップ(TPM)、インテルトラストド・エグゼキュション・テクノロジ(インテル® TX)およびAMDゲイネットプラットフォームトラストマネジメント(DRTM)のサポートについて」を参照 当社ホームページ: https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/support/2022/ を ご確認いただけますようお願いいたします。 ※2) Windows Server 2022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/software/technical/support/kernel.html を ご確認いただけますようお願いいたします。 ※3) Windows Server 2022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/software/vmware/ を ご確認いただけますようお願いいたします。		
I	164	リモートマネジメント コントロールアダプター	PV-RMC44	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	50,000	標準リモートマネジメントコントロールアダプターオプション プロセッサとメモリを拡張し、パフォーマンスを向上させ、ハードウェアの管理 → 拡張可能な管理形態 → アクセスコントロール: BMC: 58 advanced pack(アクセスコントロール生成済み)に 対応したRAMアダプターをインストールして、電源管理/電源/温度/湿度/圧力/振動 → カスタムメモリの管理形態 → アクセスコントロール: サーバル本体に搭載された状態でご利用 → サーバル本体の電源管理/アクセスコントロールの管理		
O: 拡張機器																					
O	27	アナログKVMスイッチ(4ポート)	PV-KVA04	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	38,000	ディスプレイ(キーボード/マウス)切替 接続可能サーバ(台): 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-カ-ユーザ: 1、デジタルキーボード: 接続数: 10 ※カスケード接続により、切替数が増える場合があります ※接続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 詳細な接続についてはURL参照 当社ホームページ: https://www.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 PV-CBP201PV-CBP202PV-CBP203PV-CBP204PV-CBP205 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 PV-CBP201PV-CBP202PV-CBP203PV-CBP204PV-CBP205		
O	28	アナログKVMスイッチ(8ポート)	PV-KVA08	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	85,000	ディスプレイ(キーボード/マウス)切替 接続可能サーバ(台): 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: PS/2接続/USB接続、キーボード: PS/2接続/USB接続 アナログロ-カ-ユーザ: 1、デジタルキーボード: 接続数: 10 ※カスケード接続により、切替数が増える場合があります ※接続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 詳細な接続についてはURL参照 当社ホームページ: https://www.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 PV-CBP201PV-CBP202PV-CBP203PV-CBP204PV-CBP205 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 PV-CBP201PV-CBP202PV-CBP203PV-CBP204PV-CBP205		
O	46	アナログKVMスイッチ(8ポート)	PV-KVA082	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	91,000	ディスプレイ(キーボード/マウス)切替 接続可能サーバ(台): 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-カ-ユーザ: 1、デジタルキーボード: 接続数: 10 ※カスケード接続により、切替数が増える場合があります ※接続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 詳細な接続についてはURL参照 当社ホームページ: https://www.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 PV-CBP201PV-CBP202PV-CBP203PV-CBP204PV-CBP205 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 PV-CBP201PV-CBP202PV-CBP203PV-CBP204PV-CBP205		
O	47	アナログKVMスイッチ(16ポート)	PV-KVA162	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	133,000	ディスプレイ(キーボード/マウス)切替 接続可能サーバ(台): 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-カ-ユーザ: 1、デジタルキーボード: 接続数: 10 ※カスケード接続により、切替数が増える場合があります ※接続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 詳細な接続についてはURL参照 当社ホームページ: https://www.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 PV-CBP201PV-CBP202PV-CBP203PV-CBP204PV-CBP205 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 PV-CBP201PV-CBP202PV-CBP203PV-CBP204PV-CBP205		
O	48	デジタルKVMスイッチ(16ポート)	PV-KVA162	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	417,000	ディスプレイ(キーボード/マウス)切替 接続可能サーバ(台): 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-カ-ユーザ: 1、デジタルキーボード: 接続数: 10 ※カスケード接続により、切替数が増える場合があります ※接続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 詳細な接続についてはURL参照 当社ホームページ: https://www.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 PV-CBP201PV-CBP202PV-CBP203PV-CBP204PV-CBP205 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 PV-CBP201PV-CBP202PV-CBP203PV-CBP204PV-CBP205		
O	34	KVMケーブル(PS/2, 1.8m)	PV-CBKCP01	×	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,200	アナログKVMケーブル(PS/2)ケーブルの本が必要		
O	37	KVMケーブル(USB)	PV-CBKCU01 PV-CBKCU02	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	4,200 6,300	アナログKVMケーブル(USB)ケーブルの本が必要(台数分) 詳細な接続についてはURL参照 当社ホームページ: https://www.fujitsu.com/platform/server/primergy/peripheral/expand/		
O	49	KVMケーブル (カスケード接続用, 1.8m)	PV-CBKCC1	×	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,000	アナログKVMケーブル(カスケード接続用)ケーブルの本が必要		
O	50	KVMアダプターケーブル(4USB)	PV-CBKAU1	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	7,600	アナログKVMケーブル(USB)ケーブルの本が必要(台数分) デジタルKVMケーブル(USB)ケーブルの本が必要(台数分) デジタルKVMケーブル(USB)ケーブルの本が必要(台数分) ※50cm以下ケーブルのLANアダプターケーブルの本が必要 当社ホームページ: https://www.fujitsu.com/platform/server/primergy/peripheral/expand/		

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標準版)	Windows Server 2012 R2(64bitデータセンター版)	Windows Server 2012 R2(64bit標準版)	Windows Server 2012 R2(64bitデータセンター版)	Windows Server 2012 R2(64bit標準版)	Windows Server 2012 R2(64bitデータセンター版)	Windows Server 2012 R2(64bit標準版)	Windows Server 2012 R2(64bitデータセンター版)	Windows Server 2012 R2(64bit標準版)	Windows Server 2012 R2(64bitデータセンター版)	Windows Server 2012 R2(64bit標準版)	Windows Server 2012 R2(64bitデータセンター版)		

【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(この場合、サポート期間は通常通り5年となります)。

L: UPS														希望小売価格(税別:円)	備考	
L	S	品名	型名	提供時期	適用機種	適用OS※1※2	適用OS※1※2	適用OS※1※2	適用OS※1※2	適用OS※1※2	適用OS※1※2	適用OS※1※2	適用OS※1※2			適用OS※1※2
L	3	高機能保電電源装置 (Smart-UPS C500)	PV-UPAT503	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	55,000	<p>※1: OSの対応状況、対応数等の最新情報については、 当ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/)を参照ください。 ※2: 各製品の対応状況は、当ホームページに掲載されている本製品の適用OSに準じて記載。 なお、本体とオプションのOSサポート範囲が異なる場合、どちらか新しい版数の対応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。 (※印以外につきましては特価価格で、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 2022の対応状況については、 当ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/windows/support/2022/)をご確認ください。 注3) RHEL 8.5の対応状況については、 当ホームページ(https://ps.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/linux/technical/support/kernel.html)をご確認ください。 注4) 対応状況、サポート可能な版数については、 当ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/vmware/)をご確認ください。</p>
L	30	高機能保電電源装置 (Smart-UPS SMT 750)	PV-UPAT752	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	73,000	<p>※1: OSの対応状況、対応数等の最新情報については、 当ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/)を参照ください。 ※2: 各製品の対応状況は、当ホームページに掲載されている本製品の適用OSに準じて記載。 なお、本体とオプションのOSサポート範囲が異なる場合、どちらか新しい版数の対応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。 (※印以外につきましては特価価格で、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 2022の対応状況については、 当ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/windows/support/2022/)をご確認ください。 注3) RHEL 8.5の対応状況については、 当ホームページ(https://ps.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/linux/technical/support/kernel.html)をご確認ください。 注4) 対応状況、サポート可能な版数については、 当ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/vmware/)をご確認ください。</p>
L	31	高機能保電電源装置 (Smart-UPS SMT 1500)	PV-UPAT152	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	130,000	<p>※1: OSの対応状況、対応数等の最新情報については、 当ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/)を参照ください。 ※2: 各製品の対応状況は、当ホームページに掲載されている本製品の適用OSに準じて記載。 なお、本体とオプションのOSサポート範囲が異なる場合、どちらか新しい版数の対応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。 (※印以外につきましては特価価格で、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 2022の対応状況については、 当ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/windows/support/2022/)をご確認ください。 注3) RHEL 8.5の対応状況については、 当ホームページ(https://ps.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/linux/technical/support/kernel.html)をご確認ください。 注4) 対応状況、サポート可能な版数については、 当ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/vmware/)をご確認ください。</p>
L	32	高機能保電電源装置 (Smart-UPS SMT 2000RM)	PV-UPAR122	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	174,000	<p>※1: OSの対応状況、対応数等の最新情報については、 当ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/)を参照ください。 ※2: 各製品の対応状況は、当ホームページに掲載されている本製品の適用OSに準じて記載。 なお、本体とオプションのOSサポート範囲が異なる場合、どちらか新しい版数の対応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。 (※印以外につきましては特価価格で、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 2022の対応状況については、 当ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/windows/support/2022/)をご確認ください。 注3) RHEL 8.5の対応状況については、 当ホームページ(https://ps.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/linux/technical/support/kernel.html)をご確認ください。 注4) 対応状況、サポート可能な版数については、 当ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/vmware/)をご確認ください。</p>
L	33	高機能保電電源装置 (Smart-UPS SMT 1500RM)	PV-UPAR152	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	135,000	<p>※1: OSの対応状況、対応数等の最新情報については、 当ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/)を参照ください。 ※2: 各製品の対応状況は、当ホームページに掲載されている本製品の適用OSに準じて記載。 なお、本体とオプションのOSサポート範囲が異なる場合、どちらか新しい版数の対応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。 (※印以外につきましては特価価格で、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 2022の対応状況については、 当ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/windows/support/2022/)をご確認ください。 注3) RHEL 8.5の対応状況については、 当ホームページ(https://ps.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/linux/technical/support/kernel.html)をご確認ください。 注4) 対応状況、サポート可能な版数については、 当ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/vmware/)をご確認ください。</p>
L	34	高機能保電電源装置 (Smart-UPS SMT 3000RM)	PV-UPAC3K2	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	282,000	<p>※1: OSの対応状況、対応数等の最新情報については、 当ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/)を参照ください。 ※2: 各製品の対応状況は、当ホームページに掲載されている本製品の適用OSに準じて記載。 なお、本体とオプションのOSサポート範囲が異なる場合、どちらか新しい版数の対応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。 (※印以外につきましては特価価格で、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 2022の対応状況については、 当ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/windows/support/2022/)をご確認ください。 注3) RHEL 8.5の対応状況については、 当ホームページ(https://ps.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/linux/technical/support/kernel.html)をご確認ください。 注4) 対応状況、サポート可能な版数については、 当ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/vmware/)をご確認ください。</p>
L	4	ネットワークマネジメントカード	PV-UPC02	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	66,000	<p>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付 Web1000 Base-T1対応 Webブラウザが利用しやすく、監視機能、遠隔操作が可能 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(POSをシャットダウンするためには、サーバにUPS管理ソフトウェアのインストールが必要) ※Smart-UPS SMT 750, SMT 1500, SMT 2000RM, SMT 1500RM, SMX 3000RM, C500に搭載可能 ※(必須)サーバ Smart-UPS SMT 750, SMT 1500, SMT 2000RM, SMT 1500RM, SMX 3000RM, C500、ツイスターケーブル *) UPS管理ソフトウェアの対応OSの確認が必要</p>
L	27	Dual port シリアルインテグレーション 拡張カード	PV-UPS02	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17,000	<p>Smart-UPS用拡張カード Smart-UPSで最大2台のサーバを制御可能 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(POSをシャットダウンするためには、サーバにUPS管理ソフトウェアのインストールが必要) ※Smart-UPS SMT 750, SMT 1500, SMT 2000RM, SMT 1500RM, SMX 3000RM, C500に搭載可能 *) UPS管理ソフトウェアの対応OSの確認が必要</p>
L	28	拡張バッテリー	PV-BBU01	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	189,000	<p>Smart-UPS SMX 3000RM用拡張バッテリーモジュール Smart-UPS SMX 3000RM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(占拠ユニット数: 2U) ※(必須)サーバ Smart-UPS SMT 3000RM</p>
L	25	Smart-UPS C500用フラットスタンド	PV-UPF01	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1,600	<p>Smart-UPS C500の取付け用フラットスタンド</p>
L	5	高機能保電電源装置 (Smart-UPS RT 5000)	PV-UPAC5K4	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	662,000	<p>※1: OSの対応状況、対応数等の最新情報については、 当ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/)を参照ください。 ※2: 各製品の対応状況は、当ホームページに掲載されている本製品の適用OSに準じて記載。 なお、本体とオプションのOSサポート範囲が異なる場合、どちらか新しい版数の対応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。 (※印以外につきましては特価価格で、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 2022の対応状況については、 当ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/windows/support/2022/)をご確認ください。 注3) RHEL 8.5の対応状況については、 当ホームページ(https://ps.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/linux/technical/support/kernel.html)をご確認ください。 注4) 対応状況、サポート可能な版数については、 当ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/vmware/)をご確認ください。</p>
L	20	コンソールボックス (200V/NEMA L6-15R+8U)	PV-CTX03	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	74,000	<p>AC200V 縦型コンソールボックス PRIMERGY Smart-UPS RT 5000用 コンソール: 8 (NEMA L6-15R, 200V) コンソール幅: 1U 供給容量: 最大24A *) コンソールボックス内最大2Uまで供給可能 *) 本製品はラック設置に最適 *) 本製品は、上記組み合わせ以外の機種は接続不可</p>

項	品名	型番	提供時期	適用機種	適用OS ※1※2												希望小売価格 (税別: ¥)	備考
					Red Hat Enterprise Linux (RHEL)	CentOS	Ubuntu Server	SUSE Linux Enterprise Server (SLES)	Oracle Linux	Rocky Linux	AlmaLinux	Rocky Linux	AlmaLinux	Rocky Linux	AlmaLinux	Rocky Linux		
<p>※1: OSの対応状況、対応版等の最新情報については、https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/を参照ください。</p> <p>※2: 各製品の対応版のOSからその高品質サポートされる本機の適用OSに準じた設定です。なお、本体とオプションのOSサポート版が異なる場合、どちらか新しい版数以降のサポートになります。</p> <p>注1) 本システム構成図に掲載されております※印の部品につきましては、標準価格で提供しております。 (※印以外につきましては特価価格に近く、お客様にわかりやすい) (高価小売価格) となっております。</p> <p>注2) Windows Server 2022の対応状況は下記のとおりです。 当社ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/windows/support/2022/)をご確認ください。</p> <p>注3) RHEL/SLESの対応状況は下記のとおりです。 当社ホームページ(https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/linux/technical/support/rhel.html)をご確認ください。</p> <p>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。</p>																		
L: UPS																		
L	2	電源パッチリ	PV-BLEU3	×	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200,000	Smart UPS RT 5000(PV-UPAC5K4)用接続(パッチケーブル)・Smart UPS RT 5000(PV-UPAC5K4)の(1)ケーブル・後述の延長が可能 ※本体・ラックフロント用(標準)ケーブル: 3m ※オプション Smart UPS RT 5000(PV-UPAC5K4)	
L	38	ステップダウントランスフォーマー	PV-STAD1	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	147,000	Smart UPS RT用出力調整装置(AC200V → AC100V) ・占有ユニット数: 2U ・定格電圧: 100V ・定格容量: 3000VA/3500W ・コンレント: 12 (NEMA 5-15R) ※Smart UPS RT 5000への接続が必要 ※UPSに接続するケーブル、配線等の合計がUPSの定格容量以下 (定格電圧電力VA)かつ定格有効電力(W)以下になるようUPSの容量が必要 ※ケーブルのUPS上とは接続不可 ※標準ケーブル Smart UPS RT 5000 *) 電圧ケーブル(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)	PV-RBCCA	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	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))、156kg(搭載可能質量: 840kg) 前面、後面、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 ※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(PV-RS2)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インチラック前面調整キット(PV-RT3)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)	PV-RBRCB	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	700,000	19インチ、42Uラック、高冷却仕様・水冷対応、PV-RBCCA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))、126kg(搭載可能質量: 840kg) 前面、後面、ラック扉用キー(2個)、ケーブルホルダー(20個)添付 ※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(PV-RS2)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インチラック前面調整キット(PV-RT3)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)C400 M48搭載可	PV-RBCCA3	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	940,000	19インチ、42Uラック、高冷却仕様・水冷対応、PV-RBCCA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))、156kg(搭載可能質量: 840kg) 前面、後面、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 ※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(PV-RS2)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インチラック前面調整キット(PV-RT3)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)C400 M48搭載可	PV-RBRCB3	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	700,000	19インチ、42Uラック、高冷却仕様・水冷対応、PV-RBCCA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))、126kg(搭載可能質量: 840kg) 前面、後面、ラック扉用キー(2個)、ケーブルホルダー(20個)添付 ※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(PV-RS2)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インチラック前面調整キット(PV-RT3)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	31	19インチラック モデル2742 (スタンダード42U基本)	19R-2742	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	338,000	19インチ、42Uラック、高冷却仕様 700 x 1050 x 2000mm(W x D x H)(700 x 1075 x 2008(突起部含む))、126kg(搭載可能質量: 840kg) 前面、後面、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 ※固定設置を行わない場合は、スタビライザー(スタンダードL字型)またはスタビライザー(引出型)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調整キット(19R-2751)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	32	19インチラック モデル2742 (スタンダード42U増設)	19R-2742	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	317,000	19インチ、42Uラック、高冷却仕様、19R-2742用増設ラック 700 x 1050 x 2000mm(W x D x H)(700 x 1075 x 2008(突起部含む))、103kg(搭載可能質量: 840kg) 前面、後面、ラック扉用キー(2個)、ケーブルホルダー(20個)添付 ※固定設置を行わない場合は、スタビライザー(スタンダードL字型)またはスタビライザー(引出型)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調整キット(19R-2751)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	35	19インチラック モデル2642 (スリム42U基本)	19R-2642	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	361,000	19インチ、42Uラック、高冷却仕様 600 x 1050 x 2000mm(W x D x H)(600 x 1075 x 2008(突起部含む))、114kg(搭載可能質量: 840kg) 前面、後面、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 ※固定設置を行わない場合は、スタビライザー(スリムL字型)またはスタビライザー(引出型)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調整キット(19R-2651)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	36	19インチラック モデル2642 (スリム42U増設)	19R-2642	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	350,000	19インチ、42Uラック、高冷却仕様、19R-2642用増設ラック 600 x 1050 x 2000mm(W x D x H)(600 x 1075 x 2008(突起部含む))、88kg(搭載可能質量: 840kg) 前面、後面、ラック扉用キー(2個)、ケーブルホルダー(20個)添付 ※固定設置を行わない場合は、スタビライザー(スリムL字型)またはスタビライザー(引出型)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調整キット(19R-2651)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	37	19インチラック モデル2737 (スタンダード42U基本)	19R-2732	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	341,000	19インチ、37Uラック、高冷却仕様 700 x 1050 x 1792mm(W x D x H)(700 x 1075 x 1800(突起部含む))、124kg(搭載可能質量: 740kg) 前面、後面、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(16個)添付 ※固定設置を行わない場合は、スタビライザー(スタンダードL字型)またはスタビライザー(引出型)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調整キット(19R-2751)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	38	19インチラック モデル2737 (スタンダード42U増設)	19R-2732	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	330,000	19インチ、37Uラック、高冷却仕様、19R-2732用増設ラック 700 x 1050 x 1792mm(W x D x H)(700 x 1075 x 1800(突起部含む))、103kg(搭載可能質量: 740kg) 前面、後面、ラック扉用キー(2個)、ケーブルホルダー(16個)添付 ※固定設置を行わない場合は、スタビライザー(スタンダードL字型)またはスタビライザー(引出型)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調整キット(19R-2751)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	39	19インチラック モデル2724 (スタンダード24U基本)	19R-2724	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	254,000	19インチ、24Uラック、高冷却仕様 700 x 1050 x 1200mm(W x D x H)(700 x 1075 x 1208(突起部含む))、91kg(搭載可能質量: 480kg) 前面、後面、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(8個)添付 ※固定設置を行わない場合は、スタビライザー(スタンダードL字型)またはスタビライザー(引出型)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調整キット(19R-2751)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	40	19インチラック モデル2624 (スリム24U基本)	19R-2624	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	300,000	19インチ、24Uラック、高冷却仕様 600 x 1050 x 1200mm(W x D x H)(600 x 1075 x 1208(突起部含む))、71kg(搭載可能質量: 480kg) 前面、後面、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(8個)添付 ※固定設置を行わない場合は、スタビライザー(スリムL字型)またはスタビライザー(引出型)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調整キット(19R-2651)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	43	19インチラック モデル2616 (スリム16U基本)	19R-2612	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	248,000	19インチ、16Uラック、高冷却仕様 600 x 1050 x 845mm(W x D x H)(600 x 1075 x 853(突起部含む))、67kg(搭載可能質量: 320kg) 前面、後面、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(8個)添付 ※固定設置を行わない場合は、スタビライザー(スリムL字型)またはスタビライザー(引出型)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調整キット(19R-2651)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	93	PRIMERGY用19インチラック 前後および側面調整キット(ワイド/基本)	PV-RT3	×	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,000	ワイド基本ラック用調整キット (主な構成品) ・前後左右調整用金具×4 ・取付け用ボルト×16
M	94	PRIMERGY用19インチラック 前後および側面調整キット(ワイド/増設)	PV-RT3	×	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,000	ワイド増設ラック用調整キット (主な構成品) ・前後調整用金具×2 ・取付け用ボルト×8
M	47	調整キット(スタンダード/基本)	19R-2751	×	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45,000	スタンダード基本ラック用調整キット (主な構成品) ・前後左右調整用スタビライザー(スタンダードL字型)×4 ・取付け用ボルト×16
M	17	調整キット(スタンダード/増設)	19R-2752	×	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45,000	スタンダード増設ラック用調整キット (主な構成品) ・前後調整用スタビライザー(スタンダードL字型)×2 ・取付け用ボルト×8
M	49	調整キット(スリム/基本)	19R-2651	×	済	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45,000	スリム基本ラック用調整キット (主な構成品) ・前後左右調整用スタビライザー(スリムL字型)×4 ・取付け用ボルト×16

【特約価格】 ●：適用可、×：適用不可、-：本体に搭載品または接続しない
【適用OS】 ●：適用可(サポート可能なOSは搭載する本体のサポート可能なOSに準じます)、×：適用不可、-：適用品がOSに準ずる

Table with columns: 項, 品名, 型名, 提供時期, 適用機種, 適用OS ※1※2, 価格(税別), 備考. Includes a section for 'M: ラック関連'.

Main table listing various hardware items like servers, storage, and networking equipment with their specifications and prices.

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
					Red Hat Enterprise Linux (RHEL)	SUSE Linux Enterprise Server (SLES)	Ubuntu Server	CentOS	Rocky Linux	AlmaLinux	Oracle Linux	Rocky Linux	AlmaLinux	Oracle Linux	Rocky Linux	AlmaLinux		
M: ラック関連																		
N	87	コンソルトボックス (100V/NEMA 5-15R-8/OU)	99R-27P10	×	済	●	●	×	-	-	-	-	-	-	-	96,000	<p>※1: OSの対応状況、対応版等の最新情報については、 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とその最低サポートされる本体の適用OSに準じた状態です。 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となります。 ※3: Windows Server 2022の対応関係と状況については、 https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/windows/support/2022/ を参照ください。 ※4: 対応状況、サポート可能な版数については、 https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/vmware/ を参照ください。</p>	
M	88	コンソルトボックス (200V/NEMA L6-15R-8/OU)	99R-27P20	×	済	●	●	×	-	-	-	-	-	-	-	96,000	<p>※1: OSの対応状況、対応版等の最新情報については、 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とその最低サポートされる本体の適用OSに準じた状態です。 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となります。 ※3: Windows Server 2022の対応関係と状況については、 https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/windows/support/2022/ を参照ください。 ※4: 対応状況、サポート可能な版数については、 https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/vmware/ を参照ください。</p>	
M	89	コンソルトボックス (200V/IEC20 C13-4/OU)	99R-27P30	×	済	●	●	×	-	-	-	-	-	-	-	170,000	<p>※1: OSの対応状況、対応版等の最新情報については、 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とその最低サポートされる本体の適用OSに準じた状態です。 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となります。 ※3: Windows Server 2022の対応関係と状況については、 https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/windows/support/2022/ を参照ください。 ※4: 対応状況、サポート可能な版数については、 https://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/vmware/ を参照ください。</p>	
M	54	プロトタイプ ケーブルスリーブキット	PG-R1C2M2	×	済	-	-	×	-	-	-	-	-	-	-	20,000	ラック前面パネルに接続されているケーブルをラック背面へ通すためのオプション ネットワーク接続用のケーブル(注)	
M	61	電源ランプ用DAアダプタ (100V/AC/1U)	PG-R2P1	×	済	●	●	×	-	-	-	-	-	-	-	20,000	電源ランプ用ラック電源ケーブルアダプタ (AC1, 100V/12A, NEMA 5-15) ※合計消費: 12A以下、合計最大電流(ケーブルレイト): 3.5mA/AC以下	
N: ケーブル																		
N	1	電源ケーブル(AC100V/95/0.5m)	PV-CBP103 PVBCBP103	×	済	●	●	×	-	-	-	-	-	-	-	2,100	プラグ: NEMA 5-15P接続 ※AC100V使用時、搭載する電源ユニット数分必要	
N	2	電源ケーブル(AC100V/95/1m)	PV-CBP104 PVBCBP104	×	済	●	●	×	-	-	-	-	-	-	-	2,100	プラグ: NEMA 5-15P接続 ※AC100V使用時、搭載する電源ユニット数分必要	
N	3	電源ケーブル(AC100V/95/1.5m)	PV-CBP105 PVBCBP105	×	済	●	●	×	-	-	-	-	-	-	-	2,100	プラグ: NEMA 5-15P接続 ※AC100V使用時、搭載する電源ユニット数分必要	
N	5	電源ケーブル(AC200V/95/3m)	PV-CBP102 PVBCBP102	×	済	●	●	×	-	-	-	-	-	-	-	3,200	プラグ: NEMA 5-15P接続 ※AC200V使用時、搭載する電源ユニット数分必要	
N	6	電源ケーブル(AC200V/95/3m)	PV-CBP201 PVBCBP201	×	済	●	●	×	-	-	-	-	-	-	-	5,300	プラグ: NEMA L6-15P接続 ※AC200V使用時、搭載する電源ユニット数分必要	
N	11	電源ケーブル(AC200V/95/0.5m)	PV-CBP203 PVBCBP203	×	済	●	●	×	-	-	-	-	-	-	-	2,100	プラグ: IEC60320 C14接続 ※AC200V使用時、搭載する電源ユニット数分必要 ※UPSとの接続は未サポート	
N	12	電源ケーブル(AC200V/95/1m)	PV-CBP204 PVBCBP204	×	済	●	●	×	-	-	-	-	-	-	-	2,100	プラグ: IEC60320 C14接続 ※AC200V使用時、搭載する電源ユニット数分必要 ※UPSとの接続は未サポート	
N	13	電源ケーブル(AC200V/95/1.5m)	PV-CBP205 PVBCBP205	×	済	●	●	×	-	-	-	-	-	-	-	2,100	プラグ: IEC60320 C14接続 ※AC200V使用時、搭載する電源ユニット数分必要 ※UPSとの接続は未サポート	
N	14	電源ケーブル(AC200V/95/3m)	PV-CBP202 PVBCBP202	×	済	●	●	×	-	-	-	-	-	-	-	3,200	プラグ: IEC60320 C14接続 ※AC200V使用時、搭載する電源ユニット数分必要 ※UPSとの接続は未サポート	
N	108	内蔵ストレージケーブル (8ch SASカード接続)	PVBC8103	×	済	×	●	×	-	-	-	-	-	-	-	500	SAS/RAIDコントローラカード用接続ケーブル SAS/RAIDコントローラカード(PVBR34C6K3)~内蔵ストレージ接続ケーブル	
N	109	内蔵ストレージケーブル (16ch SASカード接続)	PVBC8104	×	済	×	●	×	-	-	-	-	-	-	-	500	SAS/RAIDコントローラカード用接続ケーブル SAS/RAIDコントローラカード(PVBR34C6L1)~内蔵ストレージ接続ケーブル	
N	31	ツイストペアケーブル (カテゴリ5)	TPCBL-B005 TPCBL-B010 TPCBL-B015 TPCBL-B030 TPCBL-B050 TPCBL-B100	×	済	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	2,650 3,000 3,600 5,500 7,900 13,800	100BASE-TX、および10BASE-T接続用ケーブル(カテゴリ5), RJ45 8pin ~ RJ45 8pin	
N	32	ツイストペアケーブル (カテゴリ6a)	FPALB015C FPALB030C FPALB050C FPALB010M FPALB020M FPALB030M FPALB040M FPALB050M FPALB010M FPALB020M FPALB030M FPALB050M FPALB100M	×	済	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	400 700 900 1,400 2,100 2,800 3,500 3,900 4,700 7,200 10,300 18,000	100BASE-T、100BASE-TX、および10BASE-T接続用ケーブル(カテゴリ6a)、ケーブル色 薄青 RoHS対応	
N	53	ツイストペアケーブル (カテゴリ6)	FPALB015C FPALB030C FPALB050C FPALB010M FPALB020M FPALB030M FPALB040M FPALB050M FPALB010M FPALB020M FPALB030M FPALB050M FPALB100M	×	済	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	600 800 900 1,300 2,500 3,800 5,100 6,300 7,100 8,500 13,000 18,600 32,400	100BASE-T、100BASE-TX、および10BASE-T接続用ケーブル(カテゴリ6)、ケーブル色 薄青 RoHS対応	
N	87	ツイストペアケーブル (カテゴリ6a)	FPALB030M FPALB010M FPALB020M	×	済	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	7,000 7,800 9,400	100BASE-T、100BASE-TX、および10BASE-T接続用ケーブル(カテゴリ6a)、ケーブル色 青 RoHS対応	
N	34	マルチモードファイバケーブル	CBL-MLL802 CBL-MLL815 CBL-MLL815	×	済	●	●	×	-	-	-	-	-	-	-	38,000 39,000 44,000	100BASE-SX、10GBASE-SR接続時、光ケーブル(OM3), LC3コネクタ ~ LC3コネクタ ケーブル増量無し	
N	49	マルチモードファイバケーブル	CBL-MLL205 CBL-MLL210 CBL-MLL220 CBL-MLL230 CBL-MLL240 CBL-MLL250	×	済	●	●	×	-	-	-	-	-	-	-	58,000 61,000 83,000 102,000 127,000 184,000	100BASE-SX、10GBASE-SR接続時、光ケーブル(OM3), LC3コネクタ ~ LC3コネクタ ケーブル増量有り	
N	21	マルチモードファイバケーブル	CBL-MLL300 CBL-MLL310 CBL-MLL320 CBL-MLL330 CBL-MLL340 CBL-MLL350	×	済	●	●	×	-	-	-	-	-	-	-	148,000 171,000 193,000 259,000	100BASE-SX、10GBASE-SR接続時、光ケーブル(OM3), LC3コネクタ ~ LC3コネクタ ケーブル増量有り	
N	22	マルチモードファイバケーブル	CBL-MLLFL CBL-MLLFL CBL-MLLFL	×	済	●	●	×	-	-	-	-	-	-	-	385,000 468,000 682,000	100BASE-SX、10GBASE-SR接続時、光ケーブル(OM4), LC3コネクタ ~ LC3コネクタ ケーブル増量有り	
N	43	USB延長ケーブル	PG-CBLU002	×	済	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	3,200	スーパーマルチドライブユニット(MV-MSM56)、FDDユニット(USB)接続用USB延長ケーブル	

PRIMERGY

ハードウェア一覧

項	品名	型番	提供時期	OS/ソフトウェア	適用機種														高価小売価格(税別:円)	備考
					PC1301(46)標準型	PC1301(46)標準型	PC1301(46)標準型	PC1301(46)標準型	PC1301(46)標準型	PC1301(46)標準型	PC1301(46)標準型	PC1301(46)標準型	PC1301(46)標準型	PC1301(46)標準型	PC1301(46)標準型	PC1301(46)標準型	PC1301(46)標準型	PC1301(46)標準型		
P: OS/ソフトウェア																				
P	34	ServerView Suite DVD(Tools) & Fキコメント	PVBSV1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	100	<p>ServerView Suite : DVD-ROMx1 @DVD版数: V11.14.09よりDVD-ROMx2</p> <p>ドキュメント</p> <ul style="list-style-type: none"> 安全上の注意 サポートサービス クリアファイル リリースガイド <p>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: 2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のOS/バージョンについては、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/vs/vd/</p>	
P	35	ServerView Suite DVD(Tools)	PVBSV2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	100	<p>ServerView Suite : DVD-ROMx1 @DVD版数: V11.14.09よりDVD-ROMx2</p> <p>ドキュメント</p> <ul style="list-style-type: none"> 安全上の注意 サポートサービス クリアファイル リリースガイド <p>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: 2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のOS/バージョンについては、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/vs/vd/</p>	
P	36	ServerView Suite DVD(Tools) & Fキコメント	PVBSV3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	100	<p>ServerView Suite : DVD-ROMx1 @DVD版数: V11.14.09よりDVD-ROMx2</p> <p>ドキュメント</p> <ul style="list-style-type: none"> 安全上の注意 サポートサービス クリアファイル リリースガイド <p>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: 2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のOS/バージョンについては、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/vs/vd/</p>	
P	37	ServerView Suite DVD(Tools)	PVBSV4	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	100	<p>ServerView Suite : DVD-ROMx1 @DVD版数: V11.14.09よりDVD-ROMx2</p> <p>ドキュメント</p> <ul style="list-style-type: none"> 安全上の注意 サポートサービス クリアファイル リリースガイド <p>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: 2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のOS/バージョンについては、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/vs/vd/</p>	
P	38	ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)	PVBSVM1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	100	<p>ServerView Suite : DVD-ROMx1 @DVD版数: V11.13.08以降の最新版</p> <p>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: 2枚(マニュアル一式) 【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のOS/バージョンについては、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/vs/vd/</p> <p>・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変更されています。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のダウンロード「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/vs/vd/additional-info.html *1) 2024年5月30日よりオーダー可能</p>	
P	1	ServerView Suite DVD(Tools)	PV-SV136	x	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	4,000	<p>ServerView Suite : DVD-ROMx2</p> <p>DVD版数: V13.21.09</p> <p>Windows対応版数: Windows Server 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022 RHEL対応版数: 7.7/8/9, 8.1/8.2/8.3/8.4/8.5, 9.0 SLES対応版数: 12SP5, 15SP1/2/3/4 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のOS/バージョンについては、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/vs/vd/</p>	
P	294	ServerView Suite DVD(Tools)	PV-SV141	x	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	4,000	<p>ServerView Suite : DVD-ROMx2</p> <p>DVD版数: V14.22.08</p> <p>Windows対応版数: Windows Server 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022 RHEL対応版数: 8.0/9, 8.1/8.2/8.3/8.4/8.5, 9.0 SLES対応版数: 12SP5, 15SP1/2/3/4 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のOS/バージョンについては、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/vs/vd/</p>	
P	310	ServerView Suite DVD(Tools)	PV-SV142	x	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	4,000	<p>ServerView Suite : DVD-ROMx2</p> <p>DVD版数: V14.22.09</p> <p>Windows対応版数: Windows Server 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022 RHEL対応版数: 8.0, 9, 8.1/8.2/8.3/8.4/8.5/8.6/8.7/8.8, 9.0/9.1 SLES対応版数: 12SP5, 15SP1/2/3/4 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のOS/バージョンについては、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/vs/vd/</p>	

PRIMERGY

ハードウェア一覧

項	品名	型名	提供時期	適用機種	適用OS ※1※2														価格 (税別: 円)	備考
					Windows Server 2016	Windows Server 2019	Windows Server 2022	Red Hat Enterprise Linux 7	Red Hat Enterprise Linux 8	Red Hat Enterprise Linux 9	SUSE Linux Enterprise Server 15	Ubuntu Server 20.04	Ubuntu Server 22.04	CentOS Stream 9	Rocky Linux 9	Oracle Linux 8	Oracle Linux 9			
P: OS/ソフトウェア																				
P	12	ServerView Suite DVD(Tools)	PV-SV143	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9R 8R	153 125	4,000	ServerView Suite : DVD-ROM+2 DVD版数: V14.23.12以降の最新版 Windows対応版: Windows Server 2016, 2019, 2022 RHEL対応版数: 6.10, 7.9, 8.5/8.6/8.7/8.8, 9.0/9.1/9.2 SLES対応版数: SLES, SLES/SP4/SP4/SP5 24時間365日の定常稼働。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 サーバー管理ソフトウェア 【提供形態】 ServerView Suite DVD ・DVD-ROM: 2枚(ソフトウェアドライブ) 【注意事項】 ・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の時期については、 下記に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/notavisdvd/
P	2	ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)	PV-SV136	×	済	×	×	×	●	●	●	●	●	●	●	●	9R 8R	153 125	4,000	ServerView Suite : DVD-ROM+1 DVD版数: V13.21.09 24時間365日の定常稼働。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 サーバー管理ソフトウェア 【提供形態】 ServerView Suite DVD ・DVD-ROM: 1枚(マニュアル一式) 【注意事項】 ・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の時期については、 下記に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/notavisdvd/ ・ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual) には、対象版数のServerView Suiteのマニュアル、およびサーバー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。 一部のサーバー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」をご覧ください。 当社ホームページ: https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/notavisdvd/additional-info.html
P	295	ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)	PV-SV141	×	済	×	×	×	●	●	●	●	●	●	●	●	9R 8R	153 125	4,000	ServerView Suite : DVD-ROM+1 DVD版数: V14.23.09 24時間365日の定常稼働。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 サーバー管理ソフトウェア 【提供形態】 ServerView Suite DVD ・DVD-ROM: 1枚(マニュアル一式) 【注意事項】 ・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の時期については、 下記に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/notavisdvd/ ・ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual) には、対象版数のServerView Suiteのマニュアル、およびサーバー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。 一部のサーバー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」をご覧ください。 当社ホームページ: https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/notavisdvd/additional-info.html
P	311	ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)	PV-SV142	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9R 8R	153 125	4,000	ServerView Suite : DVD-ROM+1 DVD版数: V14.23.09 24時間365日の定常稼働。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 サーバー管理ソフトウェア 【提供形態】 ServerView Suite DVD ・DVD-ROM: 1枚(マニュアル一式) 【注意事項】 ・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の時期については、 下記に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/notavisdvd/ ・ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual) には、対象版数のServerView Suiteのマニュアル、およびサーバー本体や周辺オプションのマニュアルが含まれています。 一部のサーバー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」をご覧ください。 当社ホームページ: https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/notavisdvd/additional-info.html
P	13	ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)	PV-SV143	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9R 8R	153 125	4,000	ServerView Suite : DVD-ROM+1 DVD版数: V14.23.12以降の最新版 Windows対応版: Windows Server 2016, 2019, 2022 RHEL対応版数: 6.10, 7.9, 8.5/8.6/8.7/8.8, 9.0/9.1/9.2 SLES対応版数: SLES, SLES/SP4/SP4/SP5 24時間365日の定常稼働。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 サーバー管理ソフトウェア 【提供形態】 ServerView Suite DVD ・DVD-ROM: 2枚(ソフトウェアドライブ) 【注意事項】 ・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の時期については、 下記に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/notavisdvd/
P	220	Infrastructure Manager メディアパック(ESX) V2	B51G93B0	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	11,000	11,000	Infrastructure Manager : DVD-ROM+1 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 【提供形態】 Infrastructure Manager DVD ・DVD-ROM: 1枚 仮想プラットフォームとして提供するため、管理サーバー上にVM環境(VHware ESX)を利用願います。 【注意事項】 ・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/serverviewsm/ ・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) V2	B51GA3B0	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	11,000	11,000	Infrastructure Manager : DVD-ROM+1 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 【提供形態】 Infrastructure Manager DVD ・DVD-ROM: 1枚 仮想プラットフォームとして提供するため、管理サーバー上にVM環境(Hyper-V)を利用願います。 【注意事項】 ・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/serverviewsm/ ・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	222	Infrastructure Manager メディアパック(KVM) V2	B51G83B0	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	11,000	11,000	Infrastructure Manager : DVD-ROM+1 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 【提供形態】 Infrastructure Manager DVD ・DVD-ROM: 1枚 仮想プラットフォームとして提供するため、管理サーバー上にVM環境(KVM)を利用願います。 【注意事項】 ・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/serverviewsm/ ・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	130	Infrastructure Manager Advanced Edition サーバライセンス (標準サポート) V2	B517B4B1	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	358,200	358,200	ライセンスオプション 購入時には、SupportDeskがついています。 サービス期間: 24時間365日 サポート対象国: 仮想プラットフォーム 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	131	Infrastructure Manager Advanced Edition サーバライセンス (標準サポート) V2	B517B4B1	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	414,500	414,500	ライセンスオプション 購入時には、SupportDeskがついています。 サービス期間: 24時間365日 サポート対象国: 仮想プラットフォーム 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	132	Infrastructure Manager Advanced Edition サーバライセンス (標準サポート) V2	B517B4B1	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	476,300	476,300	ライセンスオプション 購入時には、SupportDeskがついています。 サービス期間: 24時間365日 サポート対象国: 仮想プラットフォーム 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	133	Infrastructure Manager Advanced Edition サーバライセンス (標準サポート) V2	B517B4B1	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	351,100	351,100	ライセンスオプション 購入時には、SupportDeskがついています。 サービス期間: 月額1番値1000(税別)および請求書発行 サポート対象国: 仮想プラットフォーム 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。	

PRIMERGY

ハードウェア一覧

項	品名	型名	提供時期	適用機種	適用OS ※1※2												高価小売価格 (税別、円)	備考
					Windows Server 2012 R2	Windows Server 2012	Windows Server 2008 R2	Windows Server 2008	Windows Server 2003 R2	Windows Server 2003	Windows Server 2000 R2	Windows Server 2000	Red Hat Enterprise Linux 7	Red Hat Enterprise Linux 8	Red Hat Enterprise Linux 9	Ubuntu Server 22.04 LTS		
P: OS/ソフトウェア																		
P	169	Infrastructure Manager Advanced Edition 100ノードライセンス (年割24回サポート付) V2	B517H48N	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2,387,500	ライセンスオプション ※ 購入時は、SupportDeskがついています。 サービス期間：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ノードライセンス (年割24回サポート付) V2	B517K48N	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2,763,500	ライセンスオプション ※ 購入時は、SupportDeskがついています。 サービス期間：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ノードライセンス (年割24回サポート付) V2	B517M48N	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	3,139,200	ライセンスオプション ※ 購入時は、SupportDeskがついています。 サービス期間：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ノードライセンス (年割24回サポート付) V2	B517J48N	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2,340,200	ライセンスオプション ※ 購入時は、SupportDeskがついています。 サービス期間： 月曜～金曜8:00～19:00(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ノードライセンス (年割24回サポート付) V2	B517L48N	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2,630,600	ライセンスオプション ※ 購入時は、SupportDeskがついています。 サービス期間： 月曜～金曜8:00～19:00(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ノードライセンス (年割24回サポート付) V2	B517N48N	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2,900,900	ライセンスオプション ※ 購入時は、SupportDeskがついています。 サービス期間： 月曜～金曜8:00～19:00(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	SV7BA003G	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	4,850	サービス内容： <ul style="list-style-type: none"> ・ 専門技術者によるサポート(電話によるO&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/適用ノウハウ/サービス対応履歴など) ※ サービス期間：24時間365日 サービス期間：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 ※ 月単位で自動更新(価格) 価格は月割
Q	251	Infrastructure Manager Essential Edition	SV7BA003R	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5,550	サービス内容 <ul style="list-style-type: none"> ・ 専門技術者によるサポート(電話によるO&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/適用ノウハウ/サービス対応履歴など) ※ サービス期間：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) 価格は月割

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
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	ミラードチャン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	ミラードチャン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
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