

# FUJITSU Server 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® 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
Windows® Storage Server 2016 Standard	WSS16S
Windows Server® 2012 R2 Standard	WS12RS
Windows Server® 2012 R2 Datacenter	WS12RD
Windows Server® 2012 R2 Foundation	WS12RF
Windows Server® 2012 R2 Essentials	WS12RE
Windows® Storage Server 2012 R2 Standard	WSS12RS
Windows Server® 2012 Standard	WS12S
Windows Server® 2012 Datacenter	WS12D
Windows Server® 2012 Foundation	WS12F
Windows Server® 2012 Essentials	WS12E
Red Hat® Enterprise Linux® 8 (for Intel64)	8R
Red Hat® Enterprise Linux® 7 (for Intel64)	7R
SUSE® Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	15S
SUSE® Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	12S
VMware vSphere® 6	V6

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					備 考
				Windows MS1805 MS1806 MS1807 MS1808 MS1809 MS1810 MS1811 MS1812 MS1813 MS1814 MS1815	Windows MS1805 MS1806 MS1807 MS1808 MS1809 MS1810 MS1811 MS1812 MS1813 MS1814 MS1815	Windows MS1805 MS1806 MS1807 MS1808 MS1809 MS1810 MS1811 MS1812 MS1813 MS1814 MS1815	Windows MS1805 MS1806 MS1807 MS1808 MS1809 MS1810 MS1811 MS1812 MS1813 MS1814 MS1815	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 <a href="http://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primery/software/">http://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primery/software/</a> を参照ください。 ※2: Windows Server 2019の対応状況等については、 当社ホームページ <a href="http://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primery/software/windows/support/2019/">http://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primery/software/windows/support/2019/</a> を ご確認くださいませようお願いします。 ※3: RHEL/SLCSの対応状況については、 当社ホームページ <a href="http://jp.fujitsu.com/platform/server/primery/software/linux/technical/support/kernel.html">http://jp.fujitsu.com/platform/server/primery/software/linux/technical/support/kernel.html</a> を ご確認くださいませようお願いします。 ※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 <a href="http://jp.fujitsu.com/platform/server/primery/software/vmware/support/">http://jp.fujitsu.com/platform/server/primery/software/vmware/support/</a> を ご確認くださいませようお願いします。
				注1	注2	注3	注4	注5	

【長期保守対応タイプ】

## PRIMERGY RX2530 M5 (2.5インチモデル)

[illegible]

## PRIMERGY RX2540 M5 (2.5インチモデル)

[illegible]

## PRIMERGY TX1330 M4 (2.5インチモデル)

(A-1)	PRIMERGY TX1330 M4 2インチラモデル 無断販売不可タイプ	PYT1334ZLX		済	SP GL	SP GL	SP GL	SP GL	SP GL	SP GL	SP GL	SP GL	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	7R	BR	15S 12S	V6	577.000	タワーベースユニット CPU: Xeon E-2146(3.30GHz/8MB/4コア)×1 メモリ: REG-ZED 2666 (LOHM) ×1 内蔵ストレージ: オプション(2.5インチ) ベイ追加オプションは1台にシステムスロット×8[(PYBA28SA)標準、 内蔵ODD: DVD-ROM標準](2H) SASプレイコンローカード(PYBSRCQ42H)標準、 450W電源×2(標準品DPPLJSE Platinum認定取得)、 インストールOS:無し バンド幅:なし 保証期:1年間営業休業日以降訪問修理付 【必須選択オプション】 ・SupportDesk/バックStandard/StandardN4(OSサポートなし)10年 ・電源ケーブル ・ServerView Suite関連オプション ※必須選択オプションや追加ハードウェア/ソフトウェア等の詳細は、 システム構成図のPRIMERGY TX1330 M4(長期保守対応タイプ)仕様参照
-------	---	------------	--	---	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	------------	----	---------	--

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

Q: サポート/サービス ※出荷後のサーバ本体には適用不可。

人-ドクエ-

[illegible]

Q: サポート/サービス ※出荷後のサーバ本体には適用不可。

Q 283	RAID 設定サービス(RAID1)	PYBAS1S2		済															1,000	HDD /SSD専用RAID設定サービス 工場出荷時にRAID1構成を構築するサービス ※RAID設定される内蔵ストレージ台数：2台 ※構成/バージョン・設定時の注意については各機種の「RAID設定サービスについて」を参照
Q 284	RAID 設定サービス(RAID1+Hotspare)	PYBAS1H2		済															2,000	HDD /SSD専用RAID設定サービス 工場出荷時にRAID1+Hotspare構成を構築するサービス ※RAID設定される内蔵ストレージ台数：3台 ※構成/バージョン・設定時の注意については各機種の「RAID設定サービスについて」を参照
Q 285	RAID 設定サービス(RAID5)	PYBAS5S2		済															1,000	HDD /SSD専用RAID設定サービス 工場出荷時にRAID5構成を構築するサービス ※RAID設定される内蔵ストレージ台数：3台以上 ※構成/バージョン・設定時の注意については各機種の「RAID設定サービスについて」を参照
Q 286	RAID 設定サービス(RAID5+Hotspare)	PYBAS5H2		済															2,000	HDD /SSD専用RAID設定サービス 工場出荷時にRAID5+Hotspare構成を構築するサービス ※RAID設定される内蔵ストレージ台数：4台以上 ※構成/バージョン・設定時の注意については各機種の「RAID設定サービスについて」を参照
Q 287	RAID 設定サービス(RAID6)	PYBAS6S2		済															1,000	HDD /SSD専用RAID設定サービス 工場出荷時にRAID6構成を構築するサービス ※RAID設定される内蔵ストレージ台数：3台以上 ※構成/バージョン・設定時の注意については各機種の「RAID設定サービスについて」を参照
Q 288	RAID 設定サービス(RAID6+Hotspare)	PYBAS6H2		済															2,000	HDD /SSD専用RAID設定サービス 工場出荷時にRAID6+Hotspare構成を構築するサービス ※RAID設定される内蔵ストレージ台数：4台以上 ※構成/バージョン・設定時の注意については各機種の「RAID設定サービスについて」を参照
Q 289	RAID 設定サービス(RAID1+O)	PYBAS1O2		済															2,000	HDD /SSD専用RAID設定サービス 工場出荷時にRAID1+O構成を構築するサービス ※RAID設定される内蔵ストレージ台数：4~16台(偶数台) ※構成/バージョン・設定時の注意については各機種の「RAID設定サービスについて」を参照
Q 290	RAID 設定サービス(RAID1+O+Hotspare)	PYBAS1A2		済	x														3,000	HDD /SSD専用RAID設定サービス 工場出荷時にRAID1+O+Hotspare構成を構築するサービス ※RAID設定される内蔵ストレージ台数：5~17台(奇数台) ※構成/バージョン・設定時の注意については各機種の「RAID設定サービスについて」を参照
Q 74	ランクスベアリング設定サービス	PYBMMR1		済			x												10,000	カスタムメイド搭載したメモリをランクスベアリングモードに設定するサービス ※構成/バージョン・設定時の注意については、留意事項編「メモリの動作モードについて」を参照
Q 76	ミラードチャネルモード設定サービス	PYBMMC1		済			x												10,000	カスタムメイド搭載したメモリをミラードチャネルモードに設定するサービス ※構成/バージョン・設定時の注意については、留意事項編「メモリの動作モードについて」を参照 ※I/O構成のみサポート

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

(注)TX1330 M4ではKVMスイッチは5年保守のサポート対象外です。

B	3	カラー液晶ディスプレイ-17"	VL-17ESEL	x	済														S/R	(2)		40,200	17型TFTカラーLCD、狭額縁デザイン。アナログインターフェース 640×480、720×400、800×600、1024×768、1280×1024。 TFT液晶パネル採用(輝度250cd/m <sup>2</sup> 、視野角：上下160°、左右170°)、コントラスト1000対1、高速応答。 sRGB対応。表示色最大1677万色。前面ベゼル0.264×0.264mm。 節電機能。エコ機能。水平周波数31.5～80kHz。 VESA壁掛け対応。DSD・CIN(Power & Play)機能対応。 スリープを省き合計160時間対応。
																			JR				

[illegible][illegible]

1. オプションカード関連												
1	80	リモートマナジ メント コントロールアップグレード	PY-RMC411	X	済	●	●	●	●	●	50,000	標準搭載リモートマナジメントコントロール用アップグレードオプション 「アクティベーションキー」を1キーに含んだ状態での提供。パナソニックが保証。
			PYBRMC41	●								● 一般名の提供制限 「アクティベーションキー」がRMC S4 advanced pack「アクティベーションキー」生成用IDに紐付けられたTAN「アクティベーションキー」生成用IDを使用しURLより取得 ● カスタマイズIDの提供制限 「アクティベーションキー」が「1」で1本に登録された状態で出荷(※) ※2014年2月出荷分よりサーバ本体の保証書に「アクティベーションキー」の記載あり

O : 拡張機器																		
O	27	アナログKVMスイッチ(8ポート)	PY-KVFA04	X	演	●	●	X	-	-	-	-	-	-	-	-	34,000	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: 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、デジタルリモート接続数:0 ※カスケード接続により、切替部3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: <a href="http://ja.hitel.com/platform/server/primery/peripheral/expand/">http://ja.hitel.com/platform/server/primery/peripheral/expand/</a> ※AC100Vの環境にて使用する場合、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、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	28	アナログKVMスイッチ(8ポート)	PY-KVFA08	X	演	●	●	X	-	-	-	-	-	-	-	-	85,000	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: 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、切替部3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: <a href="http://ja.hitel.com/platform/server/primery/peripheral/expand/">http://ja.hitel.com/platform/server/primery/peripheral/expand/</a> ※AC100Vの環境にて使用する場合、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、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	46	アナログKVMスイッチ(8ポート)	PY-KVAA062	X	演	●	●	X	-	-	-	-	-	-	-	-	91,000	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: 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は本サポート 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、切替部32台で最大256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: <a href="http://ja.hitel.com/platform/server/primery/peripheral/expand/">http://ja.hitel.com/platform/server/primery/peripheral/expand/</a> ※AC100Vの環境にて使用する場合、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、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

## ハードウェア一覧

項	品 名	型 名	提供時期	適用機種 (2024/4/15現在) (※2024/4/15現在適用中)	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、 弊社ホームページ/ <a href="http://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/">http://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/</a> を参照ください。 ※2:本製品の最新バージョンはサポート対象となります。 なお、本体がオプションのOSやポート版が異なる場合、どちらか新しい版以降のポートになります。 ※3:本システム構成に適合していません※4の商品にせしめは、標準価格で提供しております。 ※4:外付ディスクは標準価格に含み、お買い上げのオプション小売価格となります。 ※5:Windows Server 2019の対応時期と状況については、 弊社ホームページ/ <a href="http://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/windows/support/2019/">http://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/windows/support/2019/</a> を ご確認いただきますようお願いいたします。 ※6:RHEL/SLESの対応状況については、 弊社ホームページ/ <a href="http://www.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/linux/technical/support/redhat.html">http://www.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/linux/technical/support/redhat.html</a> を ご確認いただきますようお願いいたします。 ※7:対応状況、サポート可能な製品については、 弊社ホームページ/ <a href="http://www.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/vmware/support/">http://www.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/vmware/support/</a> を ご確認いただきますようお願いいたします。																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
						SLES	32		32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32

ハードウェア一覽

ハードウェア一覧



【選定情報】 ● 適用可 ※ 適用不可 - 本体に直接搭載または接続しない  
【選定情報】 ● 適用可能 ※ 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														希望 小売価格 (税別、円)	備 考
					Windows Server 2019 (64bit標準版)	Windows Server 2019 (64bit標準版)	Windows Server 2019 (64bit標準版)	Windows Server 2019 (64bit標準版)	Windows Server 2019 (64bit標準版)	Windows Server 2019 (64bit標準版)	Windows Server 2019 (64bit標準版)	Windows Server 2019 (64bit標準版)	Windows Server 2019 (64bit標準版)	Windows Server 2019 (64bit標準版)	Windows Server 2019 (64bit標準版)	Windows Server 2019 (64bit標準版)	Windows Server 2019 (64bit標準版)	Windows Server 2019 (64bit標準版)		
					注1	注2	注3	注4	注5	注6	注7	注8	注9	注10	注11	注12	注13	注14	注15	

M. ラック関連																				
M	72	ネジキチ(M6)	19R-26SC1	×	済	—	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,000	ネジワッシャー組込済) ※ネジワッシャー全30個 ※最大ネジワッシャーまでカスタムメイド手配集合可能 ※PBMEMORY 19インチラック、19インチラック モデル2742/2731/2724、2642/2624/2616にはネジキチは標準添付なし
M	75	汎用ラック(固定式)	19R-26TR1	×	済	—	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,000	19インチラック用汎用ラック(固定式) ・最大搭載質量: 50kg ・搭載可能サイズ(W×D): 435mm×700mm ・ラック内占有数: 1U設置する機器により占有ユニット数に相違あり ・添付品: 機器固定用ベルトと未添付(ベルト長: 2m/本)
M	76	汎用ラック(スライド式)	19R-26TR2	×	済	—	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,000	19インチラック用汎用ラック(スライド式) ・最大搭載質量: 50kg ・搭載可能サイズ(W×D): 435mm×700mm ・ラック内占有数: 1U設置する機器により占有ユニット数に相違あり ・添付品: 機器固定用ベルトと未添付(ベルト長: 2m/本)
M	77	ノートパソコン搭載ラック(スライド式)	19R-26TR3	×	済	—	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45,000	19インチラック用ノートパソコン搭載ラック(スライド式) ・最大搭載質量: 5kg ・搭載可能ノートPC ・ノートPCの外形寸法(W×D×H)(最大): 390mm×340mm×40mm (突起部含む) ・電源アダプター等接続部(W×D×H)(最大): 390mm×100mm×40mm (突起部含む) ・ラック内占有数: 1U ・添付品: 機器固定用ベルトと未添付(ベルト長: 1m/本)
M	80	ラック(パネル1U)	19R-26BP1	×	済	—	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,000	サーバ/ラックが搭載されている空きスペースを塞ぐためのラック(パネル: 1U占有) ※最大10枚までカスタムメイド手配集合可能 ※PBMEMORY 19インチラック、19インチラック モデル2742/2731/2724、2642/2624/2616にはラック(パネル)は標準添付なし 空きスペースに応じてラック(パネル)が必要 (サイドケーブルダクト取付け用スペースにも必要)
M	81	ラック(パネル2U)	19R-26BP2	×	済	—	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,000	サーバ/ラックが搭載されている空きスペースを塞ぐためのラック(パネル: 2U占有) ※最大10枚までカスタムメイド手配集合可能 ※PBMEMORY 19インチラック、19インチラック モデル2742/2731/2724、2642/2624/2616にはラック(パネル)は標準添付なし 空きスペースに応じてラック(パネル)が必要 (サイドケーブルダクト取付け用スペースにも必要)
M	82	ラック(パネル3U)	19R-26BP3	×	済	—	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,000	サーバ/ラックが搭載されている空きスペースを塞ぐためのラック(パネル: 3U占有) ※最大10枚までカスタムメイド手配集合可能 ※PBMEMORY 19インチラック、19インチラック モデル2742/2731/2724、2642/2624/2616にはラック(パネル)は標準添付なし 空きスペースに応じてラック(パネル)が必要 (サイドケーブルダクト取付け用スペースにも必要)
M	83	コンセントボックス (100V/NEMA 5-15R×8/1U)	19R-26P11	×	済	●	●	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98,000	通電遮断機能を搭載した100Vコンセントボックス ・入力: AC100V/NEMA L5-30P(標準)×1 ・出力: AC100V/NEMA 5-15R(標準)×8 ・供給容量: 最大24A※ ・質量: 4.6kg ・ラック占有数: 1U ※コンセント2個を1グループとして、1グループあたり最大12Aまで供給可能 ※コンセントボックスのコンセント形状に合った電源ケーブルが必要 ※排熱回り込み防止のため、前面側にラック(パネル)の固定が必要
M	84	コンセントボックス (200V/NEMA L6-15R×8/1U)	19R-26P21	×	済	●	●	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98,000	通電遮断機能を搭載した200Vコンセントボックス ・入力: AC200V/NEMA L6-30P(標準)×1 ・出力: AC200V/NEMA L6-15R(標準)×8 ・供給容量: 最大24A※ ・質量: 4.6kg ・ラック占有数: 1U ※コンセント2個を1グループとして、1グループあたり最大12Aまで供給可能 ※コンセントボックスのコンセント形状に合った電源ケーブルが必要 ※排熱回り込み防止のため、前面側にラック(パネル)の固定が必要
M	85	コンセントボックス (200V/IEC320 C13×4/1U)	19R-26P31	×	済	●	●	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	170,000	通電遮断機能を搭載した200Vコンセントボックス ・入力: AC200V/NEMA L6-30P(標準)×1 ・出力: AC200V/IEC320 C13×4 ・供給容量: 最大24A※ ・質量: 3.9kg ・ラック占有数: 1U ※コンセントあたり最大10Aまで供給可能 ※コンセントボックスのコンセント形状に合った電源ケーブルが必要 ※排熱回り込み防止のため、前面側にラック(パネル)の固定が必要
M	87	コンセントボックス (100V/NEMA 5-15R×8/0U)	19R-27P10	×	済	●	●	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98,000	通電遮断機能を搭載した100Vコンセントボックス 19インチラック モデル2742/2731/2724用 ・入力: AC100V/NEMA L5-30P(標準)×1 ・出力: AC100V/NEMA 5-15R(標準)×8 ・供給容量: 最大24A※ ・質量: 7.6kg ・ラック占有数: 無し(0U) ・搭載位置: ラック背面両側を右開口部 コンセントボックスは搭載するラック前面の左右開口部(サイドケーブルダクト搭載スペース)を ラック(パネル)で塞ぐ ※コンセント2個を1グループとして、1グループあたり最大12Aまで供給可能 ※コンセントボックスのコンセント形状に合った電源ケーブルが必要
M	88	コンセントボックス (200V/NEMA L6-15R×8/0U)	19R-27P20	×	済	●	●	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98,000	通電遮断機能を搭載した200Vコンセントボックス 19インチラック モデル2742/2731/2724用 ・入力: AC200V/NEMA L6-30P(標準)×1 ・出力: AC200V/NEMA L6-15R(標準)×8 ・供給容量: 最大24A※ ・質量: 7.6kg ・ラック占有数: 無し(0U) ・搭載位置: ラック背面両側を右開口部 コンセントボックスは搭載するラック前面の左右開口部(サイドケーブルダクト搭載スペース)を ラック(パネル)で塞ぐ ※コンセント2個を1グループとして、1グループあたり最大12Aまで供給可能 ※コンセントボックスのコンセント形状に合った電源ケーブルが必要
M	89	コンセントボックス (200V/IEC320 C13×4/0U)	19R-27P30	×	済	●	●	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	170,000	通電遮断機能を搭載した200Vコンセントボックス 19インチラック モデル2742/2731/2724用 ・入力: AC200V/NEMA L6-30P(標準)×1 ・出力: AC200V/IEC320 C13×4 ・供給容量: 最大24A※ ・質量: 7.4kg ・ラック占有数: 無し(0U) ・搭載位置: ラック背面両側を右開口部 コンセントボックスは搭載するラック前面の左右開口部(サイドケーブルダクト搭載スペース)を ラック(パネル)で塞ぐ ※コンセントあたり最大10Aまで供給可能 ※コンセントボックスのコンセント形状に合った電源ケーブルが必要
M	84	フロント/リア ケーブルスルーキット	PG-R1CM2	×	済	—	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,000	ラック搭載機器前面に接続されているケーブルをラック背面へ通すためのオプション ネットワーク機器等の真下に接続(1U)
M	81	電源ラック付OAタップ (100V/4D, 1U)	PG-R2TP1	×	済	●	●	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,000	電源ラック付ラック搭載用電源ケーブルタップ (8D、100V/12A、NEMA 5-15) ※合計電流: 12A以下、合計消費電流(タップカレント): 3.5A以下

N: ケーブル																				
N	1	電源ケーブル(AC100V対応:0.5m)	PY-CBP103	×	済	●	●	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,100	プラグ: NEMA 5-15P(標準) ※AC100V使用時、搭載する電源ユニット数分手配必須
			PYCBP103	●																
N	2	電源ケーブル(AC100V対応:1m)	PY-CBP104	×	済	●	●	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,100	プラグ: NEMA 5-15P(標準) ※AC100V使用時、搭載する電源ユニット数分手配必須
			PYCBP104	●																
N	3	電源ケーブル(AC100V対応:1.5m)	PY-CBP105	×	済	●	●	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,100	プラグ: NEMA 5-15P(標準) ※AC100V使用時、搭載する電源ユニット数分手配必須
			PYCBP105	●																
N	5	電源ケーブル(AC100V対応:3m)	PY-CBP102	×	済	●	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,200	プラグ: NEMA 5-15P(標準) ※AC100V使用時、搭載する電源ユニット数分手配必須
			PYCBP102	●																
N	6	電源ケーブル(AC200V対応:3m)	PY-CBP201	×	済	●	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,300	プラグ: NEMA L6-15P(標準) ※AC200V使用時、搭載する電源ユニット数分手配必須
			PYCBP201	●																
N	11	電源ケーブル(AC200V対応:0.5m)	PY-CBP203	×	済	●	●	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,100	プラグ: IEC320 C14(標準) ※AC200V使用時、搭載する電源ユニット数分手配必須 ※UPSとの接続は未サポート
			PYCBP203	●																
N	12	電源ケーブル(AC200V対応:1m)	PY-CBP204	×	済	●	●	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,100	プラグ: IEC320 C14(標準) ※AC200V使用時、搭載する電源ユニット数分手配必須 ※UPSとの接続は未サポート
			PYCBP204	●																
N	13	電源ケーブル(AC200V対応:1.5m)	PY-CBP205	×	済	●	●	×	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,100	プラグ: IEC320 C14(標準) ※AC200V使用時、搭載する電源ユニット数分手配必須 ※UPSとの接続は未サポート
			PYCBP205	●																



## 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				
				対応状況		対応状況		対応状況		対応状況		対応状況		対応状況				
※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 <a href="http://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/">http://www.fujitsu.com/jp/products/computing/servers/primergy/software/</a> 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、本体とプリンタの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。 ※3: 本システム構成図に提供されており、※印の商品につきましては、標準価格で提供しております。 ※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 <a href="http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/linux/technical/support/kernel.html">http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/linux/technical/support/kernel.html</a> を ご確認いただけますようお願いいたします。 ※5: 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 <a href="http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/vmware/support/">http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/vmware/support/</a> を ご確認いただけますようお願いいたします。																		
N: ケーブル																		
N	14	電源ケーブル(AC200V対応: 3m)	PY-CBP202	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	3,200	プラグ: IEC60320 C14標準 ※AC200V使用時、搭載する電源ユニット数分手配必須 ※UPSとの接続は未サポート		
			PYBCBP202	●														
N	31	ツイストペアケーブル (カテゴリ5)	TPCBL-B005	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2,600	100BASE-TX、および10BASE-T接続用ケーブル(カテゴリ5)。		
			TPCBL-B010													3,000	R445 8pin ~ R445 8pin	
			TPCBL-B015													3,600		
			TPCBL-B020													5,500		
			TPCBL-B030													7,900		
N	32	ツイストペアケーブル (カテゴリ5e)	TPALB0100	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	13,800			
			TPALB0150													300	1000BASE-T、100BASE-TX、および10BASE-T接続用ケーブル(カテゴリ5e)。ケーブル色: 薄青	
			TPALB0200													400	R445 8pin ~ R445 8pin	
			TPALB0250													800	R445対応	
			TPALB0300													1,400		
			TPALB0350													2,100		
			TPALB0400													2,800		
			TPALB0450													3,500		
			TPALB0500													3,800		
			TPALB0550													4,700		
N	53	ツイストペアケーブル (カテゴリ6)	TPBLB0100	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	7,200	1000BASE-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		
			TPBLB0150													800	R445 8pin ~ R445 8pin	
			TPBLB0200													900	R445対応	
			TPBLB0250													1,300		
			TPBLB0300													2,600		
			TPBLB0350													3,800		
			TPBLB0400													5,100		
			TPBLB0450													6,300		
			TPBLB0500													7,100		
			TPBLB0550													8,500		
N	87	ツイストペアケーブル (カテゴリ6a)	TPBLB0100	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	13,800	1000BASE-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		
			TPBLB0150													18,800		
			TPBLB0200													22,400		
			TPBLB0250													26,000		
			TPBLB0300													32,400		
N	34	マルチモードファイバチャネル ケーブル	DBL-MLLB02	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	25,000	1000BASE-SX、100BASE-SR接続時、光ケーブル(OM2)。		
			DBL-MLLB05													35,000	LC3コネクタ ~ LC3コネクタ	
			DBL-MLLB15													40,000	ケーブル被覆無し	
			DBL-MLLC05	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	45,000	1000BASE-SX、100BASE-SR接続時、光ケーブル(OM2)。	
			DBL-MLLC10													55,000	LC3コネクタ ~ LC3コネクタ	
N	49	マルチモードファイバチャネル ケーブル	DBL-MLLC20												75,000	ケーブル被覆有り		
			DBL-MLLC30													95,000		
			DBL-MLLC40													115,000		
			DBL-MLLC50													135,000		
			DBL-MLLC60													155,000		
N	21	マルチモードファイバチャネル ケーブル	DBL-MLLE70	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	175,000	1000BASE-SX、100BASE-SR接続時、光ケーブル(OM3)。		
			DBL-MLLE1A													235,000	LC3コネクタ ~ LC3コネクタ	
N	22	マルチモードファイバチャネル ケーブル	DBL-MLLF1A	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	350,000	1000BASE-SX、100BASE-SR接続時、光ケーブル(OM4)。		
			DBL-MLLF1L													425,000	LC3コネクタ ~ LC3コネクタ	
N	43	USB延長ケーブル	PG-CBLU02	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	3,200	スーパーマルチドライブユニット(PMV-MSM5)、FDDユニット(USB)接続用USB延長ケーブル		
P: OS/ソフトウェア																		
P	34	ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSV11	●	済	×	×	●	●	●	●	●	●	●	●	7R 15S V6 12S	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 ・クイックファイル ・リリースノート 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 サーバー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の版数が変わる場合があります。 提供される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: <a href="http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/ivs/">http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/ivs/</a>
				●	済	×	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	7R 15S V6 12S	100
P	35	ServerView Suite DVD(Tools)	PYBSV12	●	済	×	×	●	●	●	●	●	●	●	7R 15S V6 12S	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 ・クイックファイル ・リリースノート 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 サーバー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の版数が変わる場合があります。 提供される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: <a href="http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/ivs/">http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/ivs/</a>	
				●	済	×	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	7R 15S V6 12S	100
P	36	ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSV13	●	済	●	×	●	●	●	●	●	●	●	7R 15S V6 12S	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 ・クイックファイル ・リリースノート 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 サーバー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の版数が変わる場合があります。 提供される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: <a href="http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/ivs/">http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/ivs/</a>	
				●	済	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	7R 15S V6 12S	100
P	37	ServerView Suite DVD(Tools)	PYBSV14	●	済	●	×	●	●	●	●	●	●	●	7R 15S V6 12S	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 ・クイックファイル ・リリースノート 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 サーバー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の版数が変わる場合があります。 提供される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: <a href="http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/ivs/">http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/ivs/</a>	
				●	済	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	7R 15S V6 12S	100

項		品名	型名	提供時期	適用機種 (2023/06/現在)	適用OS ※1※2														希望 小売価格 (税別、円)	備考			
						※1※2	※1※2	※1※2	※1※2	※1※2	※1※2	※1※2	※1※2	※1※2	※1※2	※1※2	※1※2	※1※2	※1※2			※1※2		
P-OS/ソフトウェア																								
P	39	ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)	PYBSVM1	●	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	7R 155 125	100	ServerView Suite DVD-ROM x1 DVD版数: V11.13.08以降 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】 ・※1DVDは新機能の追加などで定期的にアップグレードされ、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の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: <a href="http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/ivs/">http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/ivs/</a> ・ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)には、対象版数のServerView Suiteのマニュアル、 及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※2DVD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: <a href="http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdd/additional-info.html">http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdd/additional-info.html</a>	
P	8	ServerView Suite DVD(Tools)	PY-SVT13	×	済	×	×	×	×	×	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	7R 155 125	34	4,000	ServerView Suite DVD-ROM x2 DVD版数: V12.18.10 Windows対応版数: Windows Server 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016 RHEL対応版数: 8.10, 8.10, 7.3/7.4/7.5 SLES対応版数: 11SP4, 12SP3, 15GA 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】 ・※2DVDは新機能の追加などで定期的にアップグレードされ、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の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: <a href="http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/ivs/">http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/ivs/</a> 次の製品のみSLESをサポートします。 ServerView Installation Manager ServerView Agents ServerView Agentless Service ServerView RAID Manager
P	10	ServerView Suite DVD(Tools)	PY-SVT131	×	済	×	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	7R 155 125	34	4,000	ServerView Suite DVD-ROM x2 DVD版数: V13.19.01 Windows対応版数: Windows Server 2012, 2012 R2, 2016, 2019 RHEL対応版数: 8.10, 7.4/7.5/7.6 SLES対応版数: 11SP4, 12SP3/SP4, 15GA 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】 ・※2DVDは新機能の追加などで定期的にアップグレードされ、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の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: <a href="http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/ivs/">http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/ivs/</a> 次の製品のみSLESをサポートします。 ServerView Installation Manager ServerView Agents ServerView Agentless Service ServerView RAID Manager
P	209	ServerView Suite DVD(Tools)	PY-SVT132	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	7R 155 125	34	4,000	ServerView Suite DVD-ROM x2 DVD版数: V13.19.04以降 Windows対応版数: Windows Server 2012, 2012 R2, 2016, 2019 RHEL対応版数: 8.10, 7.4/7.5/7.6 SLES対応版数: 12SP3/SP4, 15GA 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】 ・※2DVDは新機能の追加などで定期的にアップグレードされ、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の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: <a href="http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/ivs/">http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/ivs/</a> 次の製品のみSLESをサポートします。 ServerView Installation Manager ServerView Agents ServerView Agentless Service ServerView RAID Manager
P	9	ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)	PY-SVM13	×	済	×	×	×	×	×	×	×	●	●	●	●	●	●	●	●	7R 155 125	34	4,000	ServerView Suite DVD-ROM x1 DVD版数: V12.18.10 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】 ・※1DVDは新機能の追加などで定期的にアップグレードされ、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の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: <a href="http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/ivs/">http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/ivs/</a> ・ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)には、対象版数のServerView Suiteのマニュアル、 及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※2DVD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: <a href="http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdd/additional-info.html">http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdd/additional-info.html</a>
P	11	ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)	PY-SVM131	×	済	×	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	7R 155 125	34	4,000	ServerView Suite DVD-ROM x1 DVD版数: V13.19.01 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】 ・※2DVDは新機能の追加などで定期的にアップグレードされ、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の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: <a href="http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/ivs/">http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/ivs/</a> ・ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)には、対象版数のServerView Suiteのマニュアル、 及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※2DVD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: <a href="http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdd/additional-info.html">http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdd/additional-info.html</a>
P	210	ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)	PY-SVM132	×	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	7R 155 125	34	4,000	ServerView Suite DVD-ROM x1 DVD版数: V13.19.04以降 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】 ・※2DVDは新機能の追加などで定期的にアップグレードされ、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の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: <a href="http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/ivs/">http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/ivs/</a> ・ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)には、対象版数のServerView Suiteのマニュアル、 及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※2DVD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: <a href="http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdd/additional-info.html">http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdd/additional-info.html</a>

## 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
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
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