

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	WSI9SS
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

ハードウェア一覧

【長期保守対応タイプ】

PRIMERGY RX2530 M5 (2.5インチモデル)

PRIMERGY RX2540 M5 (2.5インチモデル)

[A-B]	PRIMERGY RX2540 MS (2.5インチモルタル) 長期保守対応タイプ [カスタムミット対象製品]	PYR2545LZX	19.7/中	SP	SP	SP	SP	SP	SP	x	x	x	x	x	x	x	8R	1S5	V6	1,239,000
				なし	なし	なし	なし	なし	なし								7R	12S		

PRIMERGY TX1330 M4 (2.5インチモデル)

ハードウェア一覧

[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

【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。

D: CPU												
B 288	Xeon Silver 4208 プロセッサー (2.10GHz, 8コア, 11.0MB×1)	PY-CP95X1L PYBPC95X1L	×	19.7/半	●	●	×	—	—	—	—	—
D 5	CPUクーラーキット (2CPU用, RX2530 M4/RX2540 M5, TOP130W以下)	PY-TKPCP1L	×	済	●	×	×	—	—	—	—	—
D 6	CPUクーラーキット (2CPU用, RX2540 M4/RX2540 M5, TOP160W以下)	PY-TKPCP2L	×	済	×	●	×	—	—	—	—	—
E: メモリ												
E 12	メモリ-16GB (16GB 2833 RDIMM×1)	PY-ME16SF1 PYBME16SF1	×	済	●	●	×	—	—	—	—	—
E 11	メモリ-8GB (8GB 2866 UDIMM×1)	PY-ME08UF1 PYBME08UF1	×	済	×	×	●	—	—	—	—	—
F: 内蔵ストレージ												
F 33	内蔵SSDインテルSAS HDD-8000GB (100rpm)	PY-SH601L PYBSH601L	×	済	●	●	●	—	—	—	—	—
I: オプションカード関連												
I 27	Dual port ファイバーチャンネルカード (160Gbps)	PY-FC332L PYBFC332L	×	済	●	●	×	—	—	●	●	●
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 1	SupportDeskパック Standard (OSサポートなし)	PYBSPH0039	●	済	●	●	×	—	—	—	—	—
Q 2	SupportDeskパック Standard24 (OSサポートなし)	PYBSPH0039	●	済	●	●	●	—	—	—	—	—
Q 3	SupportDeskパック Standard (OSサポートなし)	PYBSPH0030	●	済	●	●	●	—	—	—	—	—
Q 4	SupportDeskパック Standard24 (OSサポートなし)	PYBSPH0030	●	済	●	●	●	—	—	—	—	—
Q 9	SupportDeskパック Standard (OSサポートなし)	PYBSPH0032	●	済	●	●	●	—	—	—	—	—
Q 10	SupportDeskパック Standard24 (OSサポートなし)	PYBSPH0032	●	済	●	●	●	—	—	—	—	—
Q 282	RAID設定サービス(RAID0)	PYBAS02	●	済	●	●	—	—	—	—	—	—

Q: サポート/サービス ※出荷後のサーバ本体には適用不可

【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 M4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	3	カラーポジティブLCD	VL-17ESE	×	済	●	●	●	—	—	—	●	●	●	●	●	●	●	BR 7R	12S —	40,200	17型ポジティブLCD。映像出力端子：アナログ/ビデオ端子/フレーム

C: キーボード / マウス

H:外付バックアップ装置関連

リモートマネジメント

100

○ 12-13F 446.000 PYBRCM41 ●

一覽

ハードウェア一覧

●:適用可(付属), ×:適用不可(付属無し), -:本体に直接搭載または接続しない

O:拡張機器

【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 パック 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)。

ハードウェア一覧

[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

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				
					ESXi	ESXi 6.0	ESXi 6.5	ESXi 6.7	ESXi 6.8	ESXi 6.9	ESXi 7.0	ESXi 7.2	ESXi 7.4	ESXi 7.6	ESXi 7.8	ESXi 8.0	ESXi 8.2	ESXi 8.4	ESXi 8.6	ESXi 8.8	ESXi 9.0	ESXi 9.2	ESXi 9.4	ESXi 9.6	ESXi 9.8	ESXi 10.0
N 14	電源ケーブル(AC200V対応/3m)	PY-CBP202	※	済	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,200	※1:OSの対応状況、対応機種等の最新情報については、 当社ホームページ(https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/windows/support/2018/)を参照ください。 ※2:各製品適用可能なOSからその機種がサポートされる機種の適用SICに準じた記載です。 なお、本製品の適用可能なOSからその機種がサポートされる機種、どちらか新しい機種以降のサポートとなります。 ※3:各機種の適用SICは、各機種の適用SICに記載の機種以降のサポートとなります。機種価格で提供価格となります ※4:以外の機種では市価倍率を高くお見積りになります。希望小売価格で提供価格となります 注2) Windows Server 2019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/windows/support/2018/)を ご確認ください。 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。 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://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/vmware/support/)を ご確認ください。 注5) お問い合わせは、 当社ホームページ(https://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/vmware/support/)を ご確認ください。
N 31	ツイストペアケーブル (カテゴリ5e)	TPQBL-B005 TPQBL-B010 TPQBL-B015 TPQBL-B020 TPQBL-B030 TPQBL-B050 TPQBL-B100	PYBCP202	※	済	●	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,850 3,000 3,600 5,500 7,200 10,300 13,800	★ TPQBL-B005～TPQBL-B100 RJ45 8pin ~ RJ45 8pin RJ45 8pin対応
N 32	ツイストペアケーブル (カテゴリ6a)	TPALB015C TPALB030C TPALB050C TPALB090C TPALB090M TPALB092M TPALB094M TPALB095M TPALB10M TPALB15M TPALB20M TPALB30M TPALB50M TPALB100M	PYBCP202	※	済	●	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	300 400 500 700 1,400 2,100 2,800 3,500 3,900 4,700 7,200 10,300 18,000	TPALB015C～TPALB100M RJ45 8pin ~ RJ45 8pin RJ45 8pin対応
N 53	ツイストペアケーブル (カテゴリ6)	TPBLB015C TPBLB030C TPBLB050C TPBLB090C TPBLB090M TPBLB092M TPBLB093M TPBLB094M TPBLB095M TPBLB10M TPBLB15M TPBLB20M TPBLB30M TPBLB50M TPBLB100M	PYBCP202	※	済	●	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	600 800 900 900 900 900 900 900 900 900 13,000 18,000 32,400	TPBLB015C～TPBLB100M RJ45 8pin ~ RJ45 8pin RJ45 8pin対応
N 87	ツイストペアケーブル (カテゴリ6a)	TPPEL005M TPPEL010M TPPEL015M	PYBCP202	※	済	●	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,000 7,800 9,400	TPPEL005M～TPPEL015M RJ45 8pin ~ RJ45 8pin RJ45 8pin対応
N 34	マルチモードファイバチャネル ケーブル	CBL-MLLB02 CBL-MLLB05 CBL-MLLB15	PYBCP202	※	済	●	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,000 25,000 40,000	TPPEL005M～TPPEL015M RJ45 8pin ~ RJ45 8pin RJ45 8pin対応
N 49	マルチモードファイバチャネル ケーブル	CBL-MLLC05 CBL-MLLC10 CBL-MLLC20 CBL-MLLC30 CBL-MLLC40 CBL-MLLC50	PYBCP202	※	済	●	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45,000 55,000 75,000 95,000 115,000 135,000	TPPEL005M～TPPEL015M RJ45 8pin ~ RJ45 8pin RJ45 8pin対応
N 21	マルチモードファイバチャネル ケーブル	CBL-MLLE70 CBL-MLLD1A	PYBCP202	※	済	●	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	235,000	TPPEL005M～TPPEL015M RJ45 8pin ~ RJ45 8pin RJ45 8pin対応
N 22	マルチモードファイバチャネル ケーブル	CBL-MLLF1A CBL-MLLF1L CBL-MLLF1K	PYBCP202	※	済	●	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	350,000 425,000 620,000	TPPEL005M～TPPEL015M RJ45 8pin ~ RJ45 8pin RJ45 8pin対応
N 43	USB延長ケーブル	PG-CBLU002	PYBCP202	※	済	●	●	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,200	PG-CBLU002 スマートマルチドライブユニット(FMV-NSM5), 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) & I-キューント	PYBSV1	●	済	×	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	100	ServerView Suite: DVD-ROM×1 ※DVD版数: V11.14.09よりDVD-ROM×2 ドキュメント ・安心のご注意 ・サポートサービス ・クリアファイル ・リースガイド DVD版数: V11.13.08以降の最新版 24時間365日の安心稼働、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 サービス(運営管理)ツールア
P 35	ServerView Suite DVD(Tools)	PYBSV2	●	済	×	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	100	ServerView Suite: DVD-ROM×1 ※DVD版数: V11.14.09よりDVD-ROM×2 ドキュメント ・安心のご注意 ・リースガイド DVD版数: V11.13.08以降の最新版 24時間365日の安心稼働、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 サービス(運営管理)ツールア
P 36	ServerView Suite DVD(Tools) & I-キューント	PYBSV3	●	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	100	ServerView Suite: DVD-ROM×1 ※DVD版数: V11.14.09よりDVD-ROM×2 ドキュメント ・安心のご注意 ・リースガイド DVD版数: V11.13.08以降の最新版 24時間365日の安心稼働、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 サービス(運営管理)ツールア
P 37	ServerView Suite DVD(Tools)	PYBSV4	●	済	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	100	ServerView Suite: DVD-ROM×1 ※DVD版数: V11.14.09よりDVD-ROM×2 ドキュメント ・安心のご注意 ・リースガイド DVD版数: V11.13.08以降の最新版 24時間365日の安心稼働、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 サービス(運営管理)ツールア

ハードウェア一覧

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