

FUJITSU Server PRIMERGY TX150 S8

システム構成図

【長期保守対応タイプ】



■サポートOS

TX150 S8 (長期保守対応タイプ) は、以下のOSをサポートしています。本文中のOS名称は、次のように略して表記します。OSの対応状況等の最新情報は弊社HP(<http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/>)を参照ください。

OS名	略称	
Windows Server® 2012 R2 Standard	WS12RS	Windows
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	
Windows Server® 2008 R2 Standard (SP1)	WS08RS	
Windows Server® 2008 R2 Enterprise (SP1)	WS08RE	
Windows Server® 2008 R2 Datacenter (SP1)	WS08RD	
Windows Server® 2008 Standard (64-bit) (SP2)	(*) WS08S-64	
Windows Server® 2008 Enterprise (64-bit) (SP2)	(*) WS08E-64	
Windows Server® 2008 Datacenter (64-bit) (SP2)	(*) WS08D-64	
Windows Server® 2008 Standard (32-bit) (SP2)	WS08S-32	Linux
Windows Server® 2008 Enterprise (32-bit) (SP2)	WS08E-32	
Windows® Web Server 2008 R2 (SP1)	WS08RW	
Windows® Web Server 2008 (64-bit) (SP2)	WS08W-64	
Windows® Web Server 2008 (32-bit) (SP2)	WS08W-32	
Windows Server® 2008 R2 Foundation (SP1)	WS08RF	
Windows® Small Business Server 2011 Essentials	SBS11E	
Red Hat Enterprise Linux 7.0 (for Intel64) 以降	RHEL7(Intel64)	
Red Hat Enterprise Linux 6.3 (for Intel64) 以降	RHEL6(Intel64)	
Red Hat Enterprise Linux 6.3 (for x86) 以降	RHEL6(x86)	
Red Hat Enterprise Linux 5.8 (for Intel64) 以降	RHEL5(Intel64)	
Red Hat Enterprise Linux 5.8 (for x86) 以降	RHEL5(x86)	
VMware vSphere® ESXi 6.0	vS6	VMware
VMware vSphere® ESXi 5.5 以降	vS5	
VMware vSphere® ESXi 5.1 以降		
VMware vSphere® ESXi 5.0 Update1 以降		
VMware vSphere® ESXi 4.1 Update2 以降	vS4	

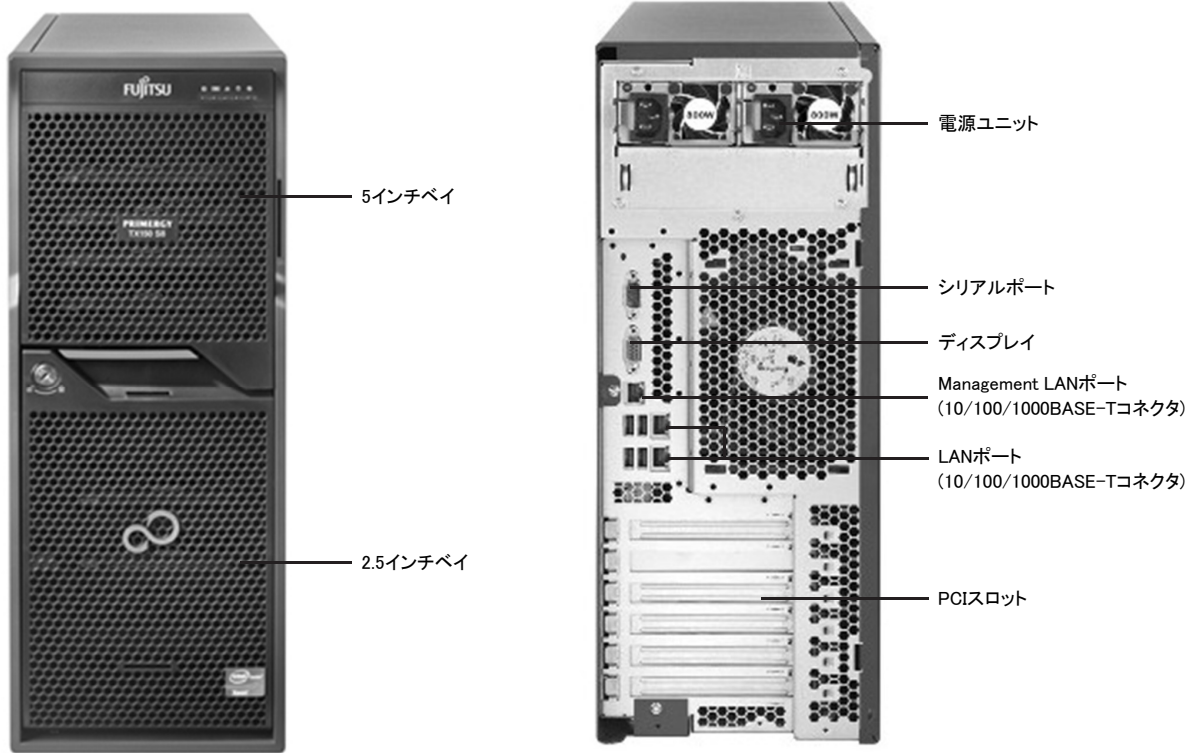
(*)仮想化機能は非サポートです。

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

PRIMERGY TX150 S8 (長期保守対応タイプ)

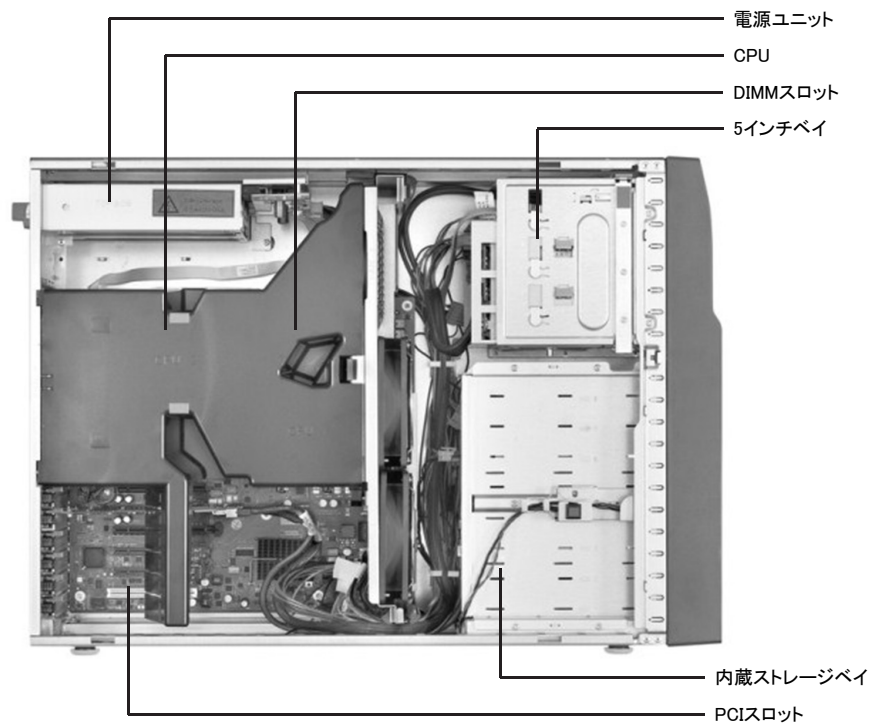
本体前面

本体背面



TX150 S8

本体内部



【サーバ前面】→

PRIMERGY TX150 S8

※ OS により接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

PRIMERGY TX150 S8 (長期保守対応タイプ)仕様

長期保守対応タイプ

品名		PRIMERGY	
モデル		TX150 S8(2.5インチモデル) 長期保守対応タイプ	
ベースユニット形状		タワーベースユニット (2.5インチ×8)	
型名		PYT158ZLNx	
CPU	標準搭載	インテル® Xeon® プロセッサー E5-2403 × 1	
	ソケット数	1	
	搭載可能CPU (周波数/コア数/スレッド数、 3次キャッシュメモリ/メモリバス、 QPI最大TDP)	インテル® Xeon® プロセッサー E5-2403(1.80GHz/4C/4T、10MB、1066MHz、6.4GT/s、80W)	
チップセット		Intel® C602	
システムボード		D3079	
メイン メモリ (*1)	搭載可能メモリ	4GB 1600 LV-RDIMM	
	標準搭載	4GB 1600 LV-RDIMM × 1	
	スロット数	6 (1600 LV-RDIMM)	
	最大容量	24GB (1600 LV-RDIMM)	
画面制御機能		リモートマネジメントコントローラ内蔵、VRAM:8MB	
グラフィック表示機能 (*2)		640×480 / 800×600 / 1024×768 / 1280×1024 / 1600×1200ドット	
内蔵	ベイ数	8 [ホットプラグ対応]	
	2.5インチベイ	最大容量	SAS HDD 2.4TB
ODDベイ		標準搭載 [DVD-RAMドライブユニット(HH)]	
拡張バス スロット	PCI Express 3.0(x16レーン)	1	
	PCI Express 3.0(x4レーン)	2(SASアレイコントローラカードで1個占有済み)	
	PCI Express 2.0(x4レーン)	1	
	PCI Express 2.0(x1レーン)	1	
	PCI(32bit/33MHz) [5.0V]	1	
ストレージコントローラ		標準搭載 [SASアレイコントローラカード(8ポート/512MB/SAS 6Gbps)]	
ネットワークインターフェース(オンボード)		2ポート(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T 1ポート)	
インターフェース		ディスプレイ(アナログRGB) × 1、シリアルポート(D-SUB9ピン) × 1 [背面]、USB × 6(USB2.0: 前面 × 2 / 背面 × 4)	
キーボード/マウス		標準添付	
ハードウェア監視		標準搭載 (コンポーネントランプ)	
		ソフトウェア ServerView Suite (ServerView Operations Manager & ServerView Agents)	
リモートサービス機能		標準搭載 (リモートマネジメントコントローラ)	
		専用コネクタ Management LAN 1ポート [背面] (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T 1ポート)	
セキュリティチップ		-	
電源		標準搭載 [電源ユニット<450W>(80PLUS® Platinum認定取得) × 2]	
冗長ファン		入力電圧(周波数)/ 入力コンセント	AC100V(50/60Hz) / 平行2Pアース付き [NEMA 5-15準拠] (最大2) AC200V(50/60Hz) / NEMA L6-15準拠 / IEC60320準拠 (最大2)
		消費電力/発熱量	AC200V: 最大271W / 976kJ/h、AC100V: 最大284W / 1022kJ/h
		冗長電源	標準搭載 (ホットプラグ対応)
			標準搭載 (ホットプラグ対応)
エネルギー消費効率(2011年度基準) (*3)		0.59(AA) (区分)	
外形寸法 [W×D×H]		177 [420 (突起部含む)] × 625 [651 (突起部含む)] × 456 [mm]	
質量		最大29kg	
使用環境		周囲温度: 10~35°C / 湿度: 10~85% (ただし結露しないこと)	
インストールOS/バンドルOS		-	
サポートOS		WS12RS / WS12RD / WS12RF / WS12RE / WSS12RS / WS12S / WS12D / WS12F / WS12E / WS08RS / WS08RE / WS08RD / WS08S-64 / WS08E-64 / WS08D-64 / WS08S-32 / WS08E-32 / WS08RW / WS08W-64 / WS08W-32 / WS08RF / SBS11E / RHEL7(Intel64) / RHEL6(Intel64) / RHEL6(x86) / RHEL5(Intel64) / RHEL5(x86) / vS6 / vS5 / vS4	
標準保証		1年間翌営業日以降訪問修理 (月曜~金曜、9:00~17:00 (祝日および年末年始を除く))	
ハードウェア保守サポート期間		10年 (*4)	

(*1) OSにより使用可能なメモリ容量が異なります。詳細については、留意事項欄の「OSにおける最大CPU数/使用可能なメモリ容量について」を参照ください。

(*2) 実際に表示可能な解像度/色数は、接続されるディスプレイの機能、およびOSにより異なります。

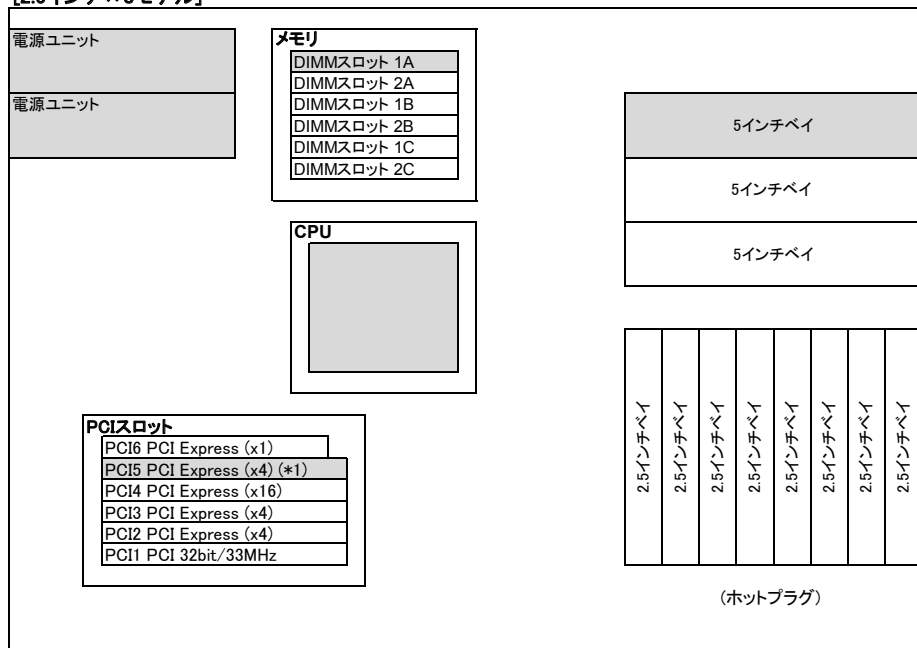
(*3) エネルギー消費効率は省エネ法で定める測定方法により測定した消費電力を、省エネ法で定める複合理論性能(単位: 千ワット)で除したものです。カッコ内は省エネ法基準達成率であり、その表示語Aは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。

(*4) OSのサポートは含まれません。

- ※ 本製品に搭載のメインボード、SASアレイコントローラカード、ファン、電源ユニット等は定期交換部品となります。導入から5年目に一括交換作業が必要となり、その際通常120分程度システムの停止が必要となりますので、ご注意ください。
- ※ 10年保守サポート対象は、サーバ本体、サーバ標準搭載品および10年保守に対応したメモリ/内蔵ストレージのみとなります。その他接続可能なオプションについては通常通り5年保守サポートとなりますので、ご注意ください。
- ※ 本装置の通常運用時の騒音値(ISO7779に準拠した実測値)は、約30dB(A)の静音化を実現し、オフィス内設置に適しております。但し、ファンが高速回転する電源投入時や高温環境下では、装置構成により通常運用時の騒音値を上回る場合がありますので、ご注意ください。
- ※ ラックマウントタイプへの変更はできません。
- ※ 選択するベースユニット、オプション、および使用するOSの組合せ等により、手配可能な構成/詳細スペックが異なります。手配構成/詳細スペックについては、樹系図をご参照ください。

PRIMERGY TX150 S8 (長期保守対応タイプ) 構成図

[2.5インチ×8モデル]



【サーバ前面】→

(*1) SASアレイコントローラカード専用のスロットです。

※網かけ部分は標準搭載を示します。

必須選択オプションについて

本モデルには必須選択オプションがあります。ベースユニットと共に、以下の製品をカスタムメイド型名にて選択する必要があります。

必須選択オプション	必須手配数
・電源ケーブル	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

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

PRIMERGY TX150 S8

※ OSにより接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

Start : PRIMERGY TX150 S8



樹系図の見方は、目次の「システム構成図の見方について」を参照ください。

1. 本体



項番	製品名	型名	価格(税別)	カ	備考
A-6	PRIMERGY TX150 S8 2.5インチ×8モデル (長期保守対応タイプ) ※2015年12月31日販売終息予定	PYT158ZLNx	570,000円		タワーベースユニット CPU: Xeon E5-2403(1.80GHz/10MB/4コア)×1 メモリ: 4GB[4GB LV-RDIMM(SR)×1] 内蔵ストレージ: オプション(2.5インチ) 内蔵ODD: DVD-RAM標準(HH) SASアレイコントローラカード[PYBSR2C2]標準。 450W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

2. 電源ケーブル 【必須選択オプション】



・カスタムメイド型名にいずれか必ず2本選択してください。同一種類のみ選択可能です。

【AC100Vで使用】

《NEMA 5-15P》

項番	製品名	型名	価格(税別)	カ	備考
N-5	電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PY-CBP102	3,200円		プラグ: NEMA 5-15P準拠
		PYBCBP102	3,200円	●	

【AC200Vで使用】

《NEMA L6-15P》

項番	製品名	型名	価格(税別)	カ	備考
N-6	電源ケーブル(AC200V対応/3m)	PY-CBP201	5,300円		プラグ: NEMA L6-15P準拠
		PYBCBP201	5,300円	●	

《IEC60320-C14》

項番	製品名	型名	価格(税別)	カ	備考
N-14	電源ケーブル(AC200V対応/3m)	PY-CBP202	3,200円		プラグ: IEC60320 C14準拠
		PYBCBP202	3,200円	●	

3. ハードウェア用SupportDesk 【必須選択オプション】 [カスタムメイド専用] (10年保守サポート対応オプション)



・いずれか必ず1つ選択してください。

項番	製品名	型名	価格(税別)	カ	備考
Q-54	SupportDesk/バック Standard (OSサポートなし)	10年 PYBSPHDD01	1,110,000円	●	サービス時間帯: 月曜～金曜 8:30～19:00(祝日および年末年始を除く)
				★	
Q-55	SupportDesk/バック Standard24 (OSサポートなし)	10年 PYBSPHDA01	1,480,000円	●	サービス時間帯: 24時間365日
				★	

① ハードウェア用SupportDesk (Standard/Standard24)のサービス内容、期間、範囲

サービス内容

ハードウェアの当日訪問修理、Webによる情報提供(運用ノウハウ/サービス対応履歴など)、ハードウェアの障害予兆/異常情報のOSCへのリモート通報、および通報内容の解析

サービス期間

10年(製品保証期間を含む)

サービス範囲(10年保守サポート)

- ・サーバ本体
- ・サーバ標準搭載品
- ・10年保守に対応したCPU/メモリ/内蔵ストレージのみ

サービス範囲(5年保守サポート)

- ・スーパーマールドライブユニット
- ・ディスプレイ装置

4. ServerView Suite等 【必須選択オプション】



・カスタムメイド型名にいずれか必ず1つ選択してください。

・ServerView Suiteの使用権は、サーバ本体に対し無償で付与されていますが、推奨のドライバや監視ソフト等が含まれますので、添付品の内容をご確認の上、以下より選択してください。

項番	製品名	型名	価格(税別)	カ	備考
P-41	ServerView Suite DVD & ドキュメント	PYBSV01	200円	●	ServerView Suite: DVD-ROM×2 ドキュメント ・安全上のご注意 ・サポート&サービス ・クリアファイル ・リリースタイ DVD版数: V10.11.06以降の最新版
P-42	ServerView Suite DVD	PYBSV02	100円	●	ServerView Suite: DVD-ROM×2 ドキュメント ・安全上のご注意 ・リリースタイ DVD版数: V10.11.06以降の最新版
P-34	ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT1	100円	●	ServerView Suite: DVD-ROM×1 ※DVD版数: V11.14.09よりDVD-ROM×2 ドキュメント ・安全上のご注意 ・サポート&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
P-35	ServerView Suite DVD(Tools)	PYBSVT2	100円	●	ServerView Suite: DVD-ROM×1 ※DVD版数: V11.14.09よりDVD-ROM×2 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
P-38	ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)	PYBSVM1	100円	●	ServerView Suite: DVD-ROM×1 DVD版数: V11.13.08以降

A

A

【PRIMERGY購入後、最新版のServerView Suiteが必要な場合(追加オプション)】

■ ツール/マニュアル

項番	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
P-48	ServerView Suite DVD	PY-SV10	8,000円		ServerView Suite: DVD-ROM × 2 DVD版数: V10.12.07~V11.12.11 RHEL対応版数: 5.7/5.8、6.2/6.3
P-84	ServerView Suite DVD	PY-SV11	8,000円		ServerView Suite: DVD-ROM × 2 DVD版数: V11.13.01 RHEL対応版数: 5.8/5.9、6.2/6.3
P-85	ServerView Suite DVD	PY-SV12	8,000円		ServerView Suite: DVD-ROM × 2 DVD版数: V11.13.04~V11.13.05 RHEL対応版数: 5.8/5.9、6.3/6.4

■ ツール

項番	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
P-40	ServerView Suite DVD(Tools)	PY-SVT01	4,000円		ServerView Suite: DVD-ROM × 1 DVD版数: V11.13.08 RHEL対応版数: 5.8/5.9、6.3/6.4
P-74	ServerView Suite DVD(Tools)	PY-SVT02	4,000円		ServerView Suite: DVD-ROM × 1 DVD版数: V11.13.10~V11.13.12 RHEL対応版数: 5.9/5.10、6.3/6.4
P-12	ServerView Suite DVD(Tools)	PY-SVT03	4,000円		ServerView Suite: DVD-ROM × 1 ※DVD版数: V11.14.09よりDVD-ROM × 2 DVD版数: V11.14.02~V11.14.09U RHEL対応版数: 5.9/5.10、6.4/6.5 ※V11.14.07より 5.9/5.10、6.4/6.5、7.0
P-111	ServerView Suite DVD(Tools)	PY-SVT04	4,000円		ServerView Suite: DVD-ROM × 2 DVD版数: V11.14.11 RHEL対応版数: 5.10/5.11、6.4/6.5、7.0
P-81	ServerView Suite DVD(Tools)	PY-SVT05	4,000円		ServerView Suite: DVD-ROM × 2 DVD版数: V11.15.01~V11.15.07 RHEL対応版数: 5.10/5.11、6.5/6.6、7.0/7.1
P-164	ServerView Suite DVD(Tools)	PY-SVT06	4,000円		ServerView Suite: DVD-ROM × 2 DVD版数: V11.15.09以降 RHEL対応版数: 5.11、6.5/6.6/6.7、7.1

■ マニュアル

項番	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
P-39	ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)	PY-SVM01	4,000円		ServerView Suite: DVD-ROM × 1 DVD版数: V11.13.08
P-73	ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)	PY-SVM02	4,000円		ServerView Suite: DVD-ROM × 1 DVD版数: V11.13.10~V11.13.12
P-13	ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)	PY-SVM03	4,000円		ServerView Suite: DVD-ROM × 1 DVD版数: V11.14.02~V11.14.09
P-112	ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)	PY-SVM04	4,000円		ServerView Suite: DVD-ROM × 1 DVD版数: V11.14.11
P-82	ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)	PY-SVM05	4,000円		ServerView Suite: DVD-ROM × 1 DVD版数: V11.15.01~V11.15.07
P-165	ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)	PY-SVM06	4,000円		ServerView Suite: DVD-ROM × 1 DVD版数: V11.15.09以降

i ServerView Suite

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です。

提供形態

- ServerView Suite DVD
 - DVD-ROM: 2枚(DVD1: ソフトウェア/ドライバ、DVD2: マニュアル一式)
- ServerView Suite DVD(Tools)
 - DVD-ROM: 1枚(DVD: ソフトウェア/ドライバ) ※DVD版数がV11.14.07以前
 - DVD-ROM: 2枚(DVD: ソフトウェア/ドライバ) ※DVD版数がV11.14.09以降
- ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)
 - DVD-ROM: 1枚(DVD: 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OS制限については、下記に必ずご確認ください。
- 富士通公開ホームページ: <http://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、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。
- 富士通公開ホームページ: <http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/products/note/svsdvd/additional-info.html>

B

※ OS により接続可能装置は異なります。詳細はハードウェア一覧を参照願います。

B

5. メモリ設定オプション [カスタムメイド専用]



- ・搭載するCPU数と同数の選択が必要です。
- ・必ず、留意事項編「メモリ関連事項」の「メモリの動作モードについて」を参照の上、手配願います。

項番	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
Q-77	ランクスベアリング設定オプション	PYBMMR2	10,000円	●	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オプション
Q-78	パフォーマンスモード設定オプション	PYBMMP2	10,000円	●	カスタムメイド搭載したメモリをパフォーマンスモードに設定するオプション
Q-56	ミラードチャネルモード設定オプション	PYBMMC2	10,000円	●	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オプション

6. メモリ (10年保守サポート対応オプション)



- ・「メモリ-4GB」×1 標準で搭載されています。
- ・必ず、「メモリの搭載について」を参照の上、手配願います。

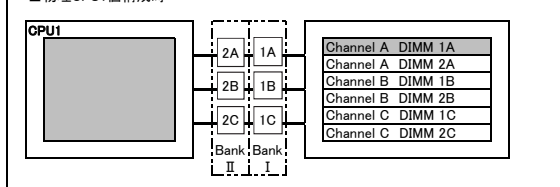
項番	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
E-10	メモリ-4GB (4GB 1600 LV-RDIMM × 1)	PY-ME04RAL PYBME04RAL	47,000円 47,000円	●	Rank : Single

メモリの搭載について

(1) 4GB 1600 LV-RDIMMのみ搭載可能です。

【メモリ搭載位置】

■物理CPU1個構成時



[注1]搭載可能メモリ容量について
搭載メモリ容量はOSの使用可能メモリ容量に準じます。OSにおける使用可能メモリ容量は留意事項編の「OSにおける最大CPU数/使用可能メモリ容量について」を参照ください。

[注2]使用可能メモリ容量について
Windows Server® 2008 Standard (32-bit) (SP2)を使用する場合、BIOSのセットアップユーティリティ「Execute Disable Bit」項目(「Advanced」メニュー→「CPU Configuration」サブメニュー)を「Disabled」に変更するとOSで認識されるメモリ容量は3GBとなります。

※網かけ部分は標準搭載を示します。

メモリの動作モードについて

メモリの動作モードについては、留意事項編「メモリ関連事項」をご確認の上、ご使用願います。

7. 内蔵ストレージ (10年保守サポート対応オプション)



- ・標準搭載の内蔵ストレージコントローラの仕様については、「内蔵ストレージ構成時の注意事項」を参照ください。
- ・同一のカスタムメイド型名の内蔵ストレージを追加し、RAID設定サービスを手配することにより、RAID設定を構築し出荷いたします。

SASアレイコントローラカード (標準搭載)

※デバイスポート数: 8(4 × 2)
※RAIDレベル: 0/1/1E/1+0/5/5+0/6/6+0(ホットスベア可)

項番	製品名	型名	価格(税別)	力	備考
F-5	内蔵2.5インチSAS HDD-300GB (10krpm)	PY-SH301CL PYBSH301CL	68,000円 68,000円	●	データ転送速度: SAS 6Gbps セクターサイズ: 512n 用途: システム領域/データ領域

内蔵ストレージ構成時の注意事項

■使用するストレージコントローラの仕様を確認

ストレージコントローラ	SASアレイコントローラカード
型名	標準[PYBSR2C2]
ポート数	8
キャッシュ	512MB
BBU/FBU可否	非対応
ホットスベア	○
非アレイ接続	×
RAID0	○
RAID1	○
RAID1E	○
RAID1+0	○
RAID5	○
RAID5+0	○
RAID6	○
RAID6+0	○

○: サポート、×: 非サポート

C

TX150 S8

C

8. RAID設定サービス [カスタムメイド専用]



・RAID設定される内蔵ストレージ台数以上の内蔵ストレージは、カスタムメイド搭載のみ(RAID未設定)の状態出荷されます (RAID設定サービス(RAID0)手配時は、1台のみ搭載可能です)。

項番	製品名	型名	価格(税別)	カ	備考
Q-61	RAID設定サービス(RAID0)	PYBAS0S	1,000円	●	工場出荷時にRAID0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:1台
Q-62	RAID設定サービス(RAID1)	PYBAS1S	1,000円	●	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
Q-63	RAID設定サービス(RAID1+Hot spare)	PYBAS1H	2,000円	●	工場出荷時にRAID1+Hot spare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
Q-64	RAID設定サービス(RAID5)	PYBAS5S	1,000円	●	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
Q-66	RAID設定サービス(RAID5+Hot spare)	PYBAS5H	2,000円	●	工場出荷時にRAID5+Hot spare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
Q-68	RAID設定サービス(RAID6)	PYBAS6S	1,000円	●	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
Q-69	RAID設定サービス(RAID6+Hot spare)	PYBAS6H	2,000円	●	工場出荷時にRAID6+Hot spare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
Q-65	RAID設定サービス(RAID1+0)	PYBAS10	2,000円	●	工場出荷時にRAID1+0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(偶数台)
Q-70	RAID設定サービス(RAID1+0+Hot spare)	PYBAS1A	3,000円	●	工場出荷時にRAID1+0+Hot spare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台以上(奇数台)

RAID設定サービスについて

RAID設定サービスを手配いただくことにより、工場出荷時にRAID構成を構築することが可能です。設定可能なRAID構成は、使用するストレージコントローラ、内蔵ストレージの種類、台数により異なりますので、以下を参照し手配をお願いします。

- (1) 本サービスで、1筐体内に構築できるRAID構成は1つのみです(2つ目以降のRAID構成については、ITインフラデリバリーサービスの手配または別途出荷後に設定をする必要があります)。
- (2) 搭載する内蔵ストレージの実効容量が2TB以上の場合、ブートロジカルドライブは2TBの状態でお届けされます。
- (3) 使用する内蔵ストレージおよびRAID設定サービスを全てカスタムメイド型名で同時手配する必要があります。
- (4) 選択可能なRAID設定サービスは下表の通りです。

適用可能なストレージコントローラ		内蔵ストレージ搭載台数				
		1台	2台	3台	4台	5台～
SASアレイコントローラカード (8ポート/512MB/SAS 6 Gbps) ※アレイ接続必須	標準搭載	・ RAID0	・ RAID1	・ RAID1 ・ RAID1+Hot spare ・ RAID5 ・ RAID6	・ RAID1 ・ RAID1+Hot spare ・ RAID5 ・ RAID5+Hot spare ・ RAID6 ・ RAID6+Hot spare ・ RAID1+0	・ RAID1 ・ RAID1+Hot spare ・ RAID5 ・ RAID5+Hot spare ・ RAID6 ・ RAID6+Hot spare ・ RAID1+0 ・ RAID1+0+Hot spare

9. 外付DVD-RAM (5年保守サポート対応オプション)



項番	製品名	型名	価格(税別)	カ	備考
H-3	スーパーマルチドライブユニット	FMV-NSM54	29,800円		インターフェース:USB2.0 Read:最大8倍速(DVD-ROM) / 最大24倍速(CD-ROM) Write:最大5倍速(DVD-RAM) ※DVD-RAM/DVD-ROM/CD-ROMドライブ機能のみサポート ※ACアダプタの接続が必要(USBバスパワーでは使用不可)

項番	製品名	型名	価格(税別)	カ	備考
N-43	USB延長ケーブル	2m PG-CBLU002	3,200円		

10. サーバ管理(リモートマネジメントコントローラ)



項番	製品名	型名	価格(税別)	カ	備考
I-88	リモートマネジメント コントローラアップグレード	PY-RMC31 PYBRMC31	50,000円 50,000円	●	グラフィカルコンソールリダイレクション機能、リモートストレージ機能

11. ディスプレイ (5年保守サポート対応オプション)



項番	製品名	型名	価格(税別)	カ	備考
B-2	カラー液晶ディスプレイ-17	VL-17BSE	40,200円		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

End : PRIMERGY TX150 S8



電源制御関連およびUPSの接続可能な構成については、「ハードウェア一覧(長期保守対応タイプ)」を参照ください。

