

FUJITSU Server PRIMERGY CX400 S2 シャーシ

システム構成図(ハードウェア一覧)

■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。
 各モデル毎の詳細は、樹系図の「必須選択オプション」を参照ください。

【CX400 S2 シャーシ】

必須選択オプション	必須手配数	
・電源ユニット×2	1個	
・電源ケーブル ※	2本	
・ServerView Suite関連オプション	1個	
・CX250 S2サーバノードまたはCX270 S2サーバノード	CX250 S2	4台
	CX270 S2	2台

※電源ユニットに対応した電源ケーブル(100V/200V)を手配する必要があります。

【CX250/270 S2サーバノード】

必須選択オプション	必須手配数
・CPU×2	1個
・メモリ	2枚
・シャーシ搭載オプション	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® 2012 R2 Standard	WS12RS
Windows Server® 2012 R2 Datacenter	WS12RD
Windows Server® 2012 Standard	WS12S
Windows Server® 2012 Datacenter	WS12D
Windows Server® 2008 R2 Standard	WS08RS
Windows Server® 2008 R2 Enterprise	WS08RE
Windows Server® 2008 R2 Datacenter	WS08RD
Windows® Web Server 2008 R2	WS08RW
Red Hat Enterprise Linux 7 (for Intel64)	(*1) 7R
Red Hat Enterprise Linux 6 (for Intel64)	6R
Red Hat Enterprise Linux 5 (for Intel64)	5R
VMware vSphere® 5	V5

(*1)RHEL7の対応状況については、弊社HP(<http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/linux/technical/>)をご確認いただけますようお願いいたします。

SP: 記載のSP以降のみ適用可。x: 適用不可

項	品名	型名	提供時期	適用OS※1										希望小売価格 (税別、円)	備考
				WS17RHS	WS17RD	WS17D	WS18RHS	WS18RHD	WS18RHV	Linux	VMware	注1	注2		

※1: OSの対応状況、対応版数等の最新情報については、弊社HP(<http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/>)を参照ください。
 注1) 対応状況については、弊社HP(<http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/windows/>)をご確認くださいようお願いいたします。
 注2) RHEL7の対応状況については、弊社HP(<http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/linux/technical/>)をご確認くださいようお願いいたします。
 注3) 対応状況、サポート可能な版数については、弊社HP(<http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/vmware/>)をご確認くださいようお願いいたします。

PRIMERGY CX250 S2

[1-1]	PRIMERGY CX250 S2 ベースユニット [カスタムメイド対象製品]	PYC252RNN	済	SP なし	SP なし	SP なし	SP1	SP1	SP1	SP1	7R 6R 5R	V5	210,000	ノードサーバベースユニット CPU: オプション(最大数: 2) メモリ: オプション(最大: 16スロット) OS: オプション オンボードSATAコントローラ(4port/SATA 3Gbps)標準 1年間翌営業日以降訪問修理 【必須選択オプション】 ・CPU ・メモリ ・シャーシ搭載オプション 必須選択オプションや添付ハードウェア/ソフトウェア等の詳細は、システム構成図のPRIMERGY CX400 S2 シャーシ仕様参照 ※PRIMERGY CX250 S2 ベースユニットを使用するためには、PRIMERGY CX400 S2 シャーシが必要
-------	---	-----------	---	----------	----------	----------	-----	-----	-----	-----	----------------	----	---------	---

PRIMERGY CX270 S2

[1-2]	PRIMERGY CX270 S2 ベースユニット [カスタムメイド対象製品]	PYC272RNN	済	SP なし	SP なし	SP なし	SP1	SP1	SP1	SP1	7R 6R 5R	V5	264,000	ノードサーバベースユニット CPU: オプション(最大数: 2) メモリ: オプション(最大: 16スロット) OS: オプション オンボードSATAコントローラ(4port/SATA 3Gbps)標準 1年間翌営業日以降訪問修理 【必須選択オプション】 ・CPU ・メモリ ・シャーシ搭載オプション 必須選択オプションや添付ハードウェア/ソフトウェア等の詳細は、システム構成図のPRIMERGY CX400 S2 シャーシ仕様参照 ※PRIMERGY CX270 S2 ベースユニットを使用するためには、PRIMERGY CX400 S2 シャーシが必要
-------	---	-----------	---	----------	----------	----------	-----	-----	-----	-----	----------------	----	---------	---

● 適用可/サポート可能なSPは括弧する本体のサポート可能なSPに準じます。× 適用不可。○ 適用種類のサポートOSに準ずる(適用OS欄) 備考

項	品名	型名	提供時期	カスタマイズ対応	適用機種										希望小売価格 (税別、円)	注1			
					CV000	CV001	CV070	CV090	CV120	CV125	CV126	CV127	CV128	CV129			CV130		
P: OS/ソフトウェア																			
P	40	ServerView Suite DVD(Tools)	PY-SVT01	×	済	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	4,000	ServerView Suite DVD-ROM×1 DVD版数: W11.13.08 RHEL対応版数: 5.8/5.9, 6.3/6.4 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:1枚(ソフトウェア/ドライバ) 【留意事項】 *本DVDは新機能の追加などで定期的にアップデートされ、最新バージョンが格納されます。同一モデルでも出荷時期によりDVD版数が変わる場合があります。添付されるServerView Suite DVDの版数と対応機能、仕様に関する留意事項および対象OS制限については、下記にて必ずご確認ください。 富士通公開ホームページ: http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/svs/
P	74	ServerView Suite DVD(Tools)	PY-SVT02	×	済	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	4,000	ServerView Suite DVD-ROM×1 DVD版数: W11.10~W11.13.12 RHEL対応版数: 5.8/5.10, 6.4/6.5 24時間365日の安定稼働、導入時の確実なセットアップとシステム運用での監視を実現するサーバ運用管理ソフトウェア 【提供形態】 ServerView Suite DVD ・DVD-ROM:1枚(ソフトウェア/ドライバ) 【留意事項】 *本DVDは新機能の追加などで定期的にアップデートされ、最新バージョンが格納されます。同一モデルでも出荷時期によりDVD版数が変わる場合があります。添付されるServerView Suite DVDの版数と対応機能、仕様に関する留意事項および対象OS制限については、下記にて必ずご確認ください。 富士通公開ホームページ: http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/svs/
P	12	ServerView Suite DVD(Tools)	PY-SVT03	×	済	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	4,000	ServerView Suite DVD-ROM×1 DVD版数: W11.14.02以降 RHEL対応版数: 5.9/5.10, 6.4/6.5 24時間365日の安定稼働、導入時の確実なセットアップとシステム運用での監視を実現するサーバ運用管理ソフトウェア 【提供形態】 ServerView Suite DVD ・DVD-ROM:1枚(ソフトウェア/ドライバ) 【留意事項】 *本DVDは新機能の追加などで定期的にアップデートされ、最新バージョンが格納されます。同一モデルでも出荷時期によりDVD版数が変わる場合があります。添付されるServerView Suite DVDの版数と対応機能、仕様に関する留意事項および対象OS制限については、下記にて必ずご確認ください。 富士通公開ホームページ: http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/svs/
P	38	ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)	PY-SVM01	×	済	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	4,000	ServerView Suite DVD-ROM×1 DVD版数: W11.13.08 24時間365日の安定稼働、導入時の確実なセットアップとシステム運用での監視を実現するサーバ運用管理ソフトウェア 【提供形態】 ServerView Suite DVD ・DVD-ROM:1枚(マニュアル) 【留意事項】 *本DVDは新機能の追加などで定期的にアップデートされ、最新バージョンが格納されます。同一モデルでも出荷時期によりDVD版数が変わる場合があります。添付されるServerView Suite DVDの版数と対応機能、仕様に関する留意事項および対象OS制限については、下記にて必ずご確認ください。 富士通公開ホームページ: http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/svs/ ・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。一部のサーバ本体や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/svs/dvd/additional-info.html
P	73	ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)	PY-SVM02	×	済	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	4,000	ServerView Suite DVD-ROM×1 DVD版数: W11.13.10~W11.13.12 24時間365日の安定稼働、導入時の確実なセットアップとシステム運用での監視を実現するサーバ運用管理ソフトウェア 【提供形態】 ServerView Suite DVD ・DVD-ROM:1枚(マニュアル) 【留意事項】 *本DVDは新機能の追加などで定期的にアップデートされ、最新バージョンが格納されます。同一モデルでも出荷時期によりDVD版数が変わる場合があります。添付されるServerView Suite DVDの版数と対応機能、仕様に関する留意事項および対象OS制限については、下記にて必ずご確認ください。 富士通公開ホームページ: http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/svs/ ・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。一部のサーバ本体や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/svs/dvd/additional-info.html
P	13	ServerView Suite ServerBooks DVD(Manual)	PY-SVM03	×	済	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	4,000	ServerView Suite DVD-ROM×1 DVD版数: W11.14.02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) 【留意事項】 *本DVDは新機能の追加などで定期的にアップデートされ、最新バージョンが格納されます。同一モデルでも出荷時期によりDVD版数が変わる場合があります。添付されるServerView Suite DVDの版数と対応機能、仕様に関する留意事項および対象OS制限については、下記にて必ずご確認ください。 富士通公開ホームページ: http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/svs/ ・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のマニュアルが含まれています。一部のサーバ本体や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/svs/dvd/additional-info.html

R: ノード用オプション																		
項	品名	型名	提供時期	カスタマイズ対応	CV000	CV001	CV070	CV090	CV120	CV125	CV126	CV127	CV128	CV129	CV130	希望小売価格 (税別、円)	備考	
R	1	シャーシ搭載オプション (3.5インチ)	PYBSSL5	●	済	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1,000	サーバノード搭載出荷オプション 対象シャーシと同時手配したサーバノードを同時手配することにより、シャーシに搭載して出荷 【対象製品】 シャーシ: CX400 S2 サーバノード: CX250 S2/CX270 S2 (手配単位) 1型名/1台(サーバノード)
R	2	シャーシ搭載オプション (2.5インチ)	PYBSSL6	●	済	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1,000	サーバノード搭載出荷オプション 対象シャーシと同時手配したサーバノードを同時手配することにより、シャーシに搭載して出荷 【対象製品】 シャーシ: CX400 S2 サーバノード: CX250 S2/CX270 S2 (手配単位) 1型名/1台(サーバノード)

D: CPU ※出荷後のCPU交換不可。																		
項	品名	型名	提供時期	カスタマイズ対応	CV000	CV001	CV070	CV090	CV120	CV125	CV126	CV127	CV128	CV129	CV130	希望小売価格 (税別、円)	備考	
D	1	Xeon プロセッサ E5-2602v2 (1.80GHz/47A/10MB) ×2	PYBOP32XA	●	済	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	126,000	スレッド数: 4、メモリアス: 1333MHz(最大)、GPI: 6.4GT/s、最大TDP: 80W サーバードCPU構成: 2CPU
D	2	Xeon プロセッサ E5-2620v2 (2.50GHz/47A/10MB) ×2	PYBOP32XB	●	済	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	228,000	スレッド数: 4、メモリアス: 1333MHz(最大)、GPI: 6.4GT/s、最大TDP: 80W サーバードCPU構成: 2CPU
D	3	Xeon プロセッサ E5-2630v2 (3.50GHz/47A/15MB) ×2	PYBOP32XL	●	済	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	600,000	スレッド数: 8、メモリアス: 1866MHz(最大)、GPI: 8GT/s、最大TDP: 130W サーバードCPU構成: 2CPU
D	4	Xeon プロセッサ E5-2620v2 (2.10GHz/57A/15MB) ×2	PYBOP32XC	●	済	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	294,000	スレッド数: 12、メモリアス: 1600MHz(最大)、GPI: 7.2GT/s、最大TDP: 80W サーバードCPU構成: 2CPU
D	5	Xeon プロセッサ E5-2630v2 (2.80GHz/57A/15MB) ×2	PYBOP32XD	●	済	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	578,000	スレッド数: 12、メモリアス: 1600MHz(最大)、GPI: 7.2GT/s、最大TDP: 80W サーバードCPU構成: 2CPU
D	6	Xeon プロセッサ E5-2643v2 (3.50GHz/57A/25MB) ×2	PYBOP32XM	●	済	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	788,000	スレッド数: 12、メモリアス: 1866MHz(最大)、GPI: 8GT/s、最大TDP: 130W サーバードCPU構成: 2CPU
D	7	Xeon プロセッサ E5-2640v2 (2.0GHz/57A/20MB) ×2	PYBOP32XE	●	済	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	660,000	スレッド数: 16、メモリアス: 1600MHz(最大)、GPI: 7.2GT/s、最大TDP: 95W サーバードCPU構成: 2CPU
D	8	Xeon プロセッサ E5-2650v2 (2.60GHz/57A/20MB) ×2	PYBOP32XF	●	済	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	664,000	スレッド数: 16、メモリアス: 1866MHz(最大)、GPI: 8GT/s、最大TDP: 95W サーバードCPU構成: 2CPU
D	9	Xeon プロセッサ E5-2672v2 (3.30GHz/57A/25MB) ×2	PYBOP32XN	●	済	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1,030,000	スレッド数: 16、メモリアス: 1866MHz(最大)、GPI: 8GT/s、最大TDP: 130W サーバードCPU構成: 2CPU

ハードウェア

ハードウェア一覧

● 適用可/サポート可能なSPは搭載する本体のサポート可能なSPに準じます。× 適用不可。- 適用機種/サポートOSに準ずる適用OS種

項	品名	型名	提供時期	適用機種										希望小売価格 (税別、円)		備考
				CP000	CP001	CP002	CP003	CP004	CP005	CP006	CP007	CP008	CP009	CP010	注1	
<p>※1: OSの対応状況、対応版数等の最新情報については、弊社HP: http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/ を参照ください。 ※2: 本機がサポートしているOSサポート版数が異なる場合、ご不明な点については、標準価格で提供しております。 ※3: 本システム構成に搭載されております★印の商品につきましては、標準価格で提供しております。 ※4: 対応状況については、弊社HP: http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/linux/technical/ をご確認くださいませますようお願いいたします。 ※5: 対応状況については、弊社HP: http://jp.fujitsu.com/platform/server/primergy/software/vmware/ をご確認くださいませますようお願いいたします。</p>																

D: CPU ※出荷後のCPU交換不可。

D 10	Xeon プロセッサ E5-2660v2 (2.20GHz/10コア/25MB) × 2	PYBP32XG	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	798,000	スレッド数: 20、メモリス: 1868MHz(最大)、QPI: 8GT/s、最大TDP: 85W サポートCPU構成: 2CPU
D 11	Xeon プロセッサ E5-2670v2 (2.50GHz/10コア/25MB) × 2	PYBP32XH	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	930,000	スレッド数: 20、メモリス: 1868MHz(最大)、QPI: 8GT/s、最大TDP: 115W サポートCPU構成: 2CPU
D 12	Xeon プロセッサ E5-2680v2 (2.80GHz/10コア/25MB) × 2	PYBP32XJ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1,030,000	スレッド数: 20、メモリス: 1868MHz(最大)、QPI: 8GT/s、最大TDP: 115W サポートCPU構成: 2CPU
D 13	Xeon プロセッサ E5-2690v2 (3.00GHz/10コア/25MB) × 2	PYBP32XK	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1,232,000	スレッド数: 20、メモリス: 1868MHz(最大)、QPI: 8GT/s、最大TDP: 130W サポートCPU構成: 2CPU
D 14	Xeon プロセッサ E5-2695v2 (2.40GHz/12コア/30MB) × 2	PYBP32XP	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1,380,000	スレッド数: 24、メモリス: 1868MHz(最大)、QPI: 8GT/s、最大TDP: 115W サポートCPU構成: 2CPU
D 15	Xeon プロセッサ E5-2697v2 (2.70GHz/12コア/30MB) × 2	PYBP32XR	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1,540,000	スレッド数: 24、メモリス: 1868MHz(最大)、QPI: 8GT/s、最大TDP: 130W サポートCPU構成: 2CPU
D 16	Xeon プロセッサ E5-2630Lv2 (2.40GHz/6コア/15MB) × 2	PYBP32XS	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	398,000	スレッド数: 12、メモリス: 1600MHz(最大)、QPI: 7.2GT/s、最大TDP: 60W サポートCPU構成: 2CPU
D 17	Xeon プロセッサ E5-2650Lv2 (1.70GHz/10コア/25MB) × 2	PYBP32XT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	664,000	スレッド数: 20、メモリス: 1600MHz(最大)、QPI: 8GT/s、最大TDP: 70W サポートCPU構成: 2CPU

E: メモリ ※異なる種類のメモリは混在不可。

E 1	メモリ-4GB (16GB 1600 LV-RDIMM × 1)	PY-ME04RA7	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	45,000	Rank: Single ※複数枚の平配必須
E 2	メモリ-8GB (8GB 1600 LV-RDIMM × 1)	PY-ME08RA7	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	100,000	Rank: Single ※複数枚の平配必須
E 3	メモリ-16GB (16GB 1600 LV-RDIMM × 1)	PY-ME16RA7	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	220,000	Rank: Dual ※複数枚の平配必須
E 4	メモリ-8GB (8GB 1868 RDIMM × 1)	PY-ME08SA2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	120,000	Rank: Dual ※複数枚の平配必須
E 5	メモリ-16GB (16GB 1868 RDIMM × 1)	PY-ME16SA2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	264,000	Rank: Dual ※複数枚の平配必須
E 6	メモリ-32GB (32GB 1600 LV-LRDIMM × 1)	PY-ME32DB4	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	600,000	Rank: Quad ※複数枚の平配必須

F: 内蔵ストレージ

F 627	内蔵3.5インチB0-SATA HDD 500GB(7.2rpm)	PY-BH507B2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	34,000	データ転送速度: SATA 6Gbps *1) PRIMERGY CX400 S2 シャーシ(3.5インチ)搭載時のみ適用可能
F 631	内蔵3.5インチB0-SATA HDD 1TB(7.2rpm)	PY-BH1T7B2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	70,000	データ転送速度: SATA 6Gbps *1) PRIMERGY CX400 S2 シャーシ(3.5インチ)搭載時のみ適用可能
F 635	内蔵3.5インチB0-SATA HDD 2TB(7.2rpm)	PY-BH2T7B2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	100,000	データ転送速度: SATA 6Gbps *1) PRIMERGY CX400 S2 シャーシ(3.5インチ)搭載時のみ適用可能
F 637	内蔵3.5インチB0-SATA HDD 3TB(7.2rpm)	PY-BH3T7B2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	150,000	データ転送速度: SATA 6Gbps *1) PRIMERGY CX400 S2 シャーシ(3.5インチ)搭載時のみ適用可能
F 661	内蔵3.5インチB0-SATA HDD 4TB(7.2rpm)	PY-BH4T7B2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	190,000	データ転送速度: SATA 6Gbps *1) PRIMERGY CX400 S2 シャーシ(3.5インチ)搭載時のみ適用可能
F 670	内蔵3.5インチケージ付きSAS HDD 146GB(15rpm)	PY-TH145C2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	60,000	データ転送速度: SAS 6Gbps *1) PRIMERGY CX400 S2 シャーシ(3.5インチ)搭載時のみ適用可能
F 671	内蔵3.5インチケージ付きSAS HDD 300GB(15rpm)	PY-TH301C2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	65,000	データ転送速度: SAS 6Gbps *1) PRIMERGY CX400 S2 シャーシ(3.5インチ)搭載時のみ適用可能
F 672	内蔵3.5インチケージ付きSAS HDD 300GB(15rpm)	PY-TH305C2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	110,000	データ転送速度: SAS 6Gbps *1) PRIMERGY CX400 S2 シャーシ(3.5インチ)搭載時のみ適用可能
F 673	内蔵3.5インチケージ付きSAS HDD 450GB(15rpm)	PY-TH451C2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	80,000	データ転送速度: SAS 6Gbps *1) PRIMERGY CX400 S2 シャーシ(3.5インチ)搭載時のみ適用可能
F 674	内蔵3.5インチケージ付きSAS HDD 600GB(10rpm)	PY-TH601C2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	95,000	データ転送速度: SAS 6Gbps *1) PRIMERGY CX400 S2 シャーシ(3.5インチ)搭載時のみ適用可能
F 675	内蔵3.5インチケージ付きSAS HDD 900GB(10rpm)	PY-TH901C2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	120,000	データ転送速度: SAS 6Gbps *1) PRIMERGY CX400 S2 シャーシ(3.5インチ)搭載時のみ適用可能
F 676	内蔵3.5インチケージ付きSAS HDD 1.2TB(10rpm)	PY-TH121C2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	155,000	データ転送速度: SAS 6Gbps *1) PRIMERGY CX400 S2 シャーシ(3.5インチ)搭載時のみ適用可能
F 612	内蔵2.5インチSAS HDD-146GB (15rpm)	PY-SH145C2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	60,000	データ転送速度: SAS 6Gbps *1) PRIMERGY CX400 S2 シャーシ(2.5インチ)搭載時のみ適用可能
F 613	内蔵2.5インチSAS HDD-300GB (10rpm)	PY-SH301C2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	65,000	データ転送速度: SAS 6Gbps *1) PRIMERGY CX400 S2 シャーシ(2.5インチ)搭載時のみ適用可能
F 614	内蔵2.5インチSAS HDD-300GB (15rpm)	PY-SH305C2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	110,000	データ転送速度: SAS 6Gbps *1) PRIMERGY CX400 S2 シャーシ(2.5インチ)搭載時のみ適用可能
F 615	内蔵2.5インチSAS HDD-450GB (10rpm)	PY-SH451C2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	80,000	データ転送速度: SAS 6Gbps *1) PRIMERGY CX400 S2 シャーシ(2.5インチ)搭載時のみ適用可能
F 622	内蔵2.5インチSAS HDD-450GB (15rpm)	PY-SH455C2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	135,000	データ転送速度: SAS 6Gbps *1) PRIMERGY CX400 S2 シャーシ(2.5インチ)搭載時のみ適用可能
F 616	内蔵3.5インチSAS HDD-600GB (10rpm)	PY-SH601C2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	95,000	データ転送速度: SAS 6Gbps *1) PRIMERGY CX400 S2 シャーシ(3.5インチ)搭載時のみ適用可能
F 623	内蔵2.5インチSAS HDD-600GB (15rpm)	PY-SH605C2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	161,000	データ転送速度: SAS 6Gbps *1) PRIMERGY CX400 S2 シャーシ(2.5インチ)搭載時のみ適用可能
F 617	内蔵2.5インチSAS HDD-800GB (10rpm)	PY-SH801C2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	120,000	データ転送速度: SAS 6Gbps *1) PRIMERGY CX400 S2 シャーシ(2.5インチ)搭載時のみ適用可能
F 618	内蔵2.5インチSAS HDD-1.2TB (10rpm)	PY-SH121C2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	155,000	データ転送速度: SAS 6Gbps *1) PRIMERGY CX400 S2 シャーシ(2.5インチ)搭載時のみ適用可能
F 645	内蔵2.5インチB0-SATA HDD 250GB(7.2rpm)	PYBH257D2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	30,000	データ転送速度: SATA 6Gbps *1) PRIMERGY CX400 S2 シャーシ(2.5インチ)搭載時のみ適用可能
F 647	内蔵2.5インチB0-SATA HDD 500GB(7.2rpm)	PYBH507D2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	42,000	データ転送速度: SATA 6Gbps *1) PRIMERGY CX400 S2 シャーシ(2.5インチ)搭載時のみ適用可能
F 649	内蔵2.5インチB0-SATA HDD 1TB(7.2rpm)	PYBH1T7D2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	52,000	データ転送速度: SATA 6Gbps *1) PRIMERGY CX400 S2 シャーシ(2.5インチ)搭載時のみ適用可能

ハードウェア一覧(CX400 S2 シャーシ) 更新履歴

版数	日付	更新箇所	更新内容
15版	2014/10/28		メモリの修正
14版	2014/8/21		8月エンハンス内容の反映
13版	2014/5/12		5月エンハンス内容の反映
12版	2014/2/10	F:内蔵ストレージ 653/654/655/656/ 657/658/659/660/662/663/669	内蔵2.5インチ SSD[PY-SD20NG3/40NG3/80NG3/16NG3/10NF3/20NF3/40NF3/80NF3]の 提供時期修正、内蔵2.5インチ SSD[PY-SD10NC2/20NC2/40NC2]の再掲載と販売終息予定日の修正
11版	2014/1/9		1月エンハンス内容の反映
10版	2013/11/27	I-1/I-2 J:PRIMERGY CX400 S2 シャーシ 1/2 D:GPU 3/6/9/13/15	キャンペーン実施による価格修正
9版	2013/11/5		11月エンハンス内容の反映
8版	2013/10/8	O:拡張機器 26	ServerView Fabric Managerの提供時期修正
7版	2013/9/11		9月エンハンス内容の反映
6版	2013/7/3	I:オプションカード関連 53	Dual port LANカード(1000BASE-T)[PY-LA222/PYBLA222L]の販売終息予定日修正
5版	2013/5/8	B:ディスプレイ 4	カラー液晶ディスプレイ-17の型名変更
4版	2013/4/23		4月エンハンス内容の反映
3版	2013/1/29	I-33	PRIMERGY CX270 S1ベースユニットの備考欄修正
2版	2013/1/22		1月エンハンス内容の反映
初版	2012/10/17		新規作成