

本資料は、PRIMEFLEX for Cloudに搭載/接続可能なハードウェアの一覧です。

なお、SupportDeskの契約が必要な商品については、PRIMEFLEX for CloudのSupportDeskとは別にそれぞれご契約いただく必要があります。

※本一覧表に記載されたオプション製品を正しく接続・搭載するためには、追加でケーブル等が必要な場合があります。各ハードウェアのシステム構成図にてご確認をお願いいたします。

接続 / 搭載先別大分類	商品カテゴリー	商品名	型名	搭載 / 接続先PRIMEFLEX for Cloud						
				CRB200 V1(Hyper-V,RX2530/DX) CRB200 V1.1(Hyper-V,RX2530/DX) 100V選択の場合	200V選択の場合	CRB500 V1(Hyper-V,RX2530/DX) CRB500 V1.1(Hyper-V,RX2530/DX)	CRB500 V1(Vmware,RX2530/DX) CRB500 V1.1(Vmware,RX2530/DX)	CRB500 V1.1 (Vmware,RX2530/NR1000F用)	CRB500 V1(Vmware,BX2580/DX)	
PRIMEFLEX for Cloudの管理・業務サーバに接続可能なハードウェア 注)CRB500 V1(Vmware,BX2580/DX)については管理サーバにのみ接続可能です。	ディスプレイ	カラー液晶ディスプレイ-17 カラー液晶ディスプレイ-17 17インチ ラック コンソール(RC25)	VL-17BSE VL-17ESE PY-R1DP1	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	
	キーボード / マウス	小型OADGキーボード(106キー/USB) USBマウス(光学式) USBマウス(光学式)	PY-KBU1R1 PY-MSU102 PY-MSU201	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	
	外付けバックアップ装置関連	スーパーマルチドライブユニット	FMV-NSM54	●	●	●	●	●	●	
	電源ケーブル	注) PRIMEFLEX for Cloudに含まれるサーバ (PRIMERGY RX2530 M1) に接続するケーブルです。本オプションを手配する際は、サーバ1台につき2本手配してください。	電源ケーブル(AC100V対応/0.5m)	PY-CBP103	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)
			電源ケーブル(AC100V対応/1m)	PY-CBP104	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)
			電源ケーブル(AC100V対応/1.5m)	PY-CBP105	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)
			電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PY-CBP102	標準添付	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)
			電源ケーブル(AC200V対応/3m)	PY-CBP201	●(*)	標準添付	標準添付	標準添付	標準添付	標準添付
			電源ケーブル(AC200V対応/0.5m)	PY-CBP203	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)
			電源ケーブル(AC200V対応/1m)	PY-CBP204	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)
	電源ケーブル(AC200V対応/1.5m)	PY-CBP205	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)		
	電源ケーブル(AC200V対応/3m)	PY-CBP202	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)		
	ケーブル	USB延長ケーブル	PG-CBLU002	●	●	●	●	●	●	
	拡張機器	注) PRIMEFLEX for Cloudに含まれるサーバ (PRIMERGY RX2530 M1) に接続するケーブルです。本オプションを手配する際は、サーバ1台につき2本手配してください。	アナログKVMスイッチ(4ポート)	PY-KVFA04	●	●	●	●	●	●
			アナログKVMスイッチ(8ポート)	PY-KVFA08	●	●	●	●	●	●
アナログKVMスイッチ(8ポート)			PY-KVAA08	●	●	●	●	●	●	
アナログKVMスイッチ(16ポート)			PY-KVAA16	●	●	●	●	●	●	
デジタルKVMスイッチ(8ポート)			PY-KVAD08	●	●	●	●	●	●	
デジタルKVMスイッチ(16ポート)			PY-KVAD16	●	●	●	●	●	●	
デジタルKVMスイッチ(32ポート)			PY-KVAD32	●	●	●	●	●	●	
各KVMスイッチに使用するKVMオプション類(KVMアダプターケーブル/KVMケーブルなど)		PY-CBK*	●	●	●	●	●	●		
PRIMEFLEX for Cloudのブレードシャーシに接続可能なハードウェア	ブレードサーバ	PRIMERGY BX2560 M1ブレードベースユニット (*2) PRIMERGY BX2580 M1ブレードベースユニット (*2)	PYX2561B2N PYX2581B2N	●	●	●	●	●	●(*)	
	電源ケーブル	電源ケーブル(AC200V対応/3m) 注) 本オプションを手配する際は、PRIMERGY BX900 S2 1台につき6本手配してください。	PY-CBP206	●	●	●	●	●	●(*)	
PRIMEFLEX for Cloudの集約スイッチに接続可能なハードウェア	Twinaxケーブル	Twinaxケーブル(2m)	PY-CBN002	●	●	●	●	●	●	
		Twinaxケーブル(5m)	PY-CBN005	●	●	●	●	●	●	
		Twinaxケーブル(10m)	PY-CBN010	●	●	●	●	●	●	
		40G Twinaxケーブル(2m)	PY-CBW002	●	●	●	●	●	●	
		40G Twinaxケーブル(5m)	PY-CBW005	●	●	●	●	●	●	
	SFPモジュール	100GBASE-T SFP	PY-SFPC01	●	●	●	●	●	●	
		100GBASE-SX SFP	PY-SFPS03	●	●	●	●	●	●	
		10GBASE-SR SFP+	PY-SFPS08	●	●	●	●	●	●	
		40GBASE-SR4 QSFP+	PY-SFPS11	●	●	●	●	●	●	
	電源ケーブル	注) PRIMEFLEX for Cloudに含まれる集約スイッチ (コンパニオンアプライクスイッチ) に接続するケーブルです。本オプションを手配する際は、集約スイッチ1台につき2本手配してください。	電源ケーブル(AC100V対応/0.5m)	PY-CBP103	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)
			電源ケーブル(AC100V対応/1m)	PY-CBP104	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)
			電源ケーブル(AC100V対応/1.5m)	PY-CBP105	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)
			電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PY-CBP102	標準添付	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)
			電源ケーブル(AC200V対応/3m)	PY-CBP201	●(*)	標準添付	標準添付	標準添付	標準添付	標準添付
			電源ケーブル(AC200V対応/0.5m)	PY-CBP203	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)
電源ケーブル(AC200V対応/1m)	PY-CBP204	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)			
電源ケーブル(AC200V対応/1.5m)	PY-CBP205	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)			
電源ケーブル(AC200V対応/3m)	PY-CBP202	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)			
PRIMEFLEX for Cloudのブレードシャーシに搭載されているFCスイッチブレード経由で接続可能なハードウェア	注) 本オプションを手配する際は、別途FCのコントローラモジュールを1台手配してください。	ETERNUS DX100 S3(2.5インチ用) (*4)	ET103A	●	●	●	●	●	●	
		ETERNUS DX100 S3(3.5インチ用) (*4)	ET103B	●	●	●	●	●	●	
		ETERNUS DX200 S3(2.5インチ用) (*4)	ET203A	●	●	●	●	●	●	
		ETERNUS DX200 S3(3.5インチ用) (*4)	ET203B	●	●	●	●	●	●	
PRIMEFLEX for Cloudのストレージ装置 (コントローラエンクロージャ、ドライブエンクロージャ) に接続可能なハードウェア	注) PRIMEFLEX for Cloudに含まれるストレージ装置に接続するケーブルです。本オプションを手配する際は、コントローラエンクロージャ、ドライブエンクロージャ1台につき1セット手配してください。	AC100V 電源ケーブル(NEMA 5-15P, 3m)	ETFKF30-L	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	
		AC200V 電源ケーブル(NEMA L6-15P, 4m)	ETFKL40-L	●(*)	標準添付	標準添付	標準添付	標準添付	標準添付	
		AC100/200V電源ケーブル(IEC60320 C14, 0.5m)	ETFKC05-L	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	
		AC100/200V電源ケーブル(IEC60320 C14, 1m)	ETFKC10-L	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	
		AC100/200V電源ケーブル(IEC60320 C14, 1.5m)	ETFKC15-L	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	
		AC100/200V電源ケーブル(IEC60320 C14, 3m)	ETFKC30-L	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	●(*)	
PRIMEFLEX for Cloud CRB500 V1.1 (Vmware,RX2530/NR1000F用)に必要もしくは搭載/接続可能なハードウェアソフトウェア	管理ソフト 増設用シエルフ	F25xxコントローラ (HA-Pair 構成)	F2552コントローラモジュール (clustered Data ONTAP, HA-Pair)	NRB2552C1	●	●	●	●	●	
		制御機構(F2000シリーズ用)	SnapManager for VI Server制御機構(F2000シリーズ用)	NRMVWAREA	●	●	●	●	●	
		制御機構(F2552 HA-Pair用)	Premium Bundle制御機構 (F2552, HA-Pair)	NRT1PRECH	●	●	●	●	●	
			NFS/CIFS/SCSI/FCP制御機構 (F2552, HA-Pair)	NRT1NCSJH	●	●	●	●	●	
			FlexClone 制御機構(F2552, HA-Pair)	NRT1FLE5H	●	●	●	●	●	
			SnapMirror-SnapVault Bundle制御機構 (F2552, HA-Pair)	NRT1SMB6H	●	●	●	●	●	
			(コントローラ同時手配用、OTNAP8.3以降)	NRT1SMRDH	●	●	●	●	●	
			SnapMirror制御機構(F2552, HA-Pair)	NRT1SMN5H	●	●	●	●	●	
			SnapManager制御機構 (F2552, HA-Pair)	NRT1SVT5H	●	●	●	●	●	
			SnapVault制御機構 (F2552, HA-Pair)	NRT1SRE5H	●	●	●	●	●	
			SnapRestore制御機構 (F2552, HA-Pair)	NRX6562RA	●	●	●	●	●	
		イーサネットケーブル	イーサネットケーブル (5m, F2000シリーズ用)	NRX6560RA	●	●	●	●	●	
			イーサネットケーブル(0.5m, F2000シリーズ用)	NRX6561RA	●	●	●	●	●	
			イーサネットケーブル(2m, F2000シリーズ用)	NRX65605A	●	●	●	●	●	
		10GbE ケーブル(Copper)	Twinax ケーブル (0.5m, F2000シリーズ用)	NRX65662A	●	●	●	●	●	
	Twinaxケーブル(2m, F2000シリーズ用)	NRX65663A	●	●	●	●	●			
	Twinaxケーブル(3m, F2000シリーズ用)	NRX65665A	●	●	●	●	●			
10GbE ケーブル(Optical)	光ケーブル(LC-LC)(2m, F2000シリーズ用)	NRX6553RA	●	●	●	●	●			
	光ケーブル(LC-LC)(5m, F2000シリーズ用)	NRX6553RA	●	●	●	●	●			
	光ケーブル(LC-LC)(15m, F2000シリーズ用)	NRX6554RA	●	●	●	●	●			
	光ケーブル(LC-LC)(30m, F2000シリーズ用)	NRX6537RA	●	●	●	●	●			
	Optical SFP + (10G) (F2000シリーズ用)	NRX6589RA	●	●	●	●	●			
DataONTAP システムキット	Clustered ONTAP 8.3.1 システムキット基本ノード用	NRQ83CSK4	●	●	●	●	●			
電源ケーブル	コンセントボックス接続機構 (F2000シリーズ用)	NR10CAC31A	●	●	●	●	●			
	AC100V 接続機構(F2000シリーズ用)	NR10CAC23A	●	●	●	●	●			
	AC200V 接続機構(F2000シリーズ用)	NR20CAC21A	●	●	●	●	●			
F2552 用基本ディスク	F2552用基本ディスク (900GB SAS*24)	NRK2552A4	●	●	●	●	●			
	F2552用基本ディスク (1.2TB SAS*24)	NRK2552A6	●	●	●	●	●			
	F2552用基本ディスク (1.8TB SAS*24)	NRK2552BN	●	●	●	●	●			
SAS 内蔵マルチバス接続	SAS内蔵マルチバス接続キット (F2000シリーズ用)	NRF5ACBLR	●	●	●	●	●			
	基本SAS接続ケーブルキット (5m, HA-Pair, F2000シリーズ用)	NRF5ACBL3A	●	●	●	●	●			
	SASシエルフ接続キット (0.5m) (F2000シリーズ用)	NRF5ACBLHA	●	●	●	●	●			
	SASシエルフ接続キット(5m)(F2000シリーズ用)	NRF5ACBLJA	●	●	●	●	●			
	SASシエルフ接続キット(10m)(F2000シリーズ用)	NRF5ACBLQA	●	●	●	●	●			
増設用シエルフ	Virtual Storage Console 6.1 & NFS Plug-in for VMware VAAI DVDキット	NRV5061A1	●	●	●	●	●			
	DS2246(600GB SAS*24)(F2500シリーズ同時手配用)	NR22424G5	●	●	●	●	●			
	DS2246(600GB SAS*12)(F2500シリーズ同時手配用)	NR22424G6	●	●	●	●	●			
	DS2246 (900GB SAS*24) (F2500シリーズ同時手配用)	NR22424G7	●	●	●	●	●			
	DS2246(900GB SAS*12)(F2500シリーズ同時手配用)	NR22424G8	●	●	●	●	●			
	DS2246 (1.2TB SAS*24) (F2500シリーズ同時手配用)	NR22424G9	●	●	●	●	●			
	DS2246(1.2TB SAS*12)(F2500シリーズ同時手配用)	NR22424G0	●	●	●	●	●			
	DS2246 (1.8TB SAS*24) (F2500シリーズ同時手配用)	NR22424G1	●	●	●	●	●			
	DS2246 (1.8TB SAS*12) (F2500シリーズ同時手配用)	NR22424G2	●	●	●	●	●			
	DS2246(400GB SSD*4)(F2500シリーズ同時手配用)	NR22404E1	●	●	●	●	●			
	DS2246(400GB SSD*4 + 900GB SAS*20)(F2500シリーズ同時手配用)	NR22404E2	●	●	●	●	●			
	DS2246(400GB SSD*4 + 1.2TB SAS*20)(F2500シリーズ同時手配用)	NR22404E3	●	●	●	●	●			
	DS2246(400GB SSD*4 + 1.8TB SAS*20)(F2500シリーズ同時手配用)	NR22404E4	●	●	●	●	●			
	DS2246(400GB SSD*12)(F2500シリーズ同時手配用)	NR22412G8	●	●	●	●	●			
	DS2246(400GB SSD*24)(F2500シリーズ同時手配用)	NR22412G9	●	●	●	●	●			
	ストレージシエルフDS2246(800GB SSD*12)(F2500シリーズ同時手配用)	NR22412GU	●	●	●	●	●			
	ストレージシエルフDS2246(1.6TB SSD*12)(F2500シリーズ同時手配用)	NR22412GV	●	●	●	●	●			
	ストレージシエルフDS2246(3.8TB SSD*12)(F2500シリーズ同時手配用)	NR22412GW	●	●	●	●	●			
	ストレージシエルフDS2246(3.8TB SSD*24)(F2500シリーズ同時手配用)	NR22412GX	●	●	●	●	●			
	DS2246(900GB 自己番号化 SAS*24)(F2500シリーズ同時手配用)	NR22424GK	●	●	●	●	●			
	DS2246(900GB 自己番号化 SSD*12)(F2500シリーズ同時手配用)	NR22412GD	●	●	●	●	●			
	DS2246(900GB 自己番号化 SSD*24)(F2500シリーズ同時手配用)	NR22424GL	●	●	●	●	●			
	DS4246(2TB ニアラインSATA*24)(F2500シリーズ同時手配用)	NR42424C1	●	●	●	●	●			
	DS4246(2TB ニアラインSATA*12)(F2500シリーズ同時手配用)	NR42412C1	●	●	●	●	●			
	DS4246(400GB SSD*4 + 2TB ニアラインSATA*20)(F2500シリーズ同時手配用)	NR42404B1	●	●	●	●	●			
	DS4246(4TB ニアラインSAS*24)(F2500シリーズ同時手配用)	NR42424C3	●	●	●	●	●			
	DS4246(4TB ニアラインSAS*12)(F2500シリーズ同時手配用)	NR42412C3	●	●	●	●	●			
	DS4246(6TB ニアラインSAS*24)(F2500シリーズ同時手配用)	NR42424C4	●	●	●	●	●			
	DS4246(6TB ニアラインSAS*12)(F2500シリーズ同時手配用)	NR42412C4	●	●	●	●	●			
	ストレージシエルフDS4246(8TB ニアラインSAS*12)(F2500シリーズ同時手配用)	NR42412C7	●	●	●	●	●			
	ストレージシエルフDS4246(8TB ニアラインSAS*24)(F2500シリーズ同時手配用)	NR42424CA	●	●	●	●	●			
	DS4246(400GB SSD*4 + 4TB ニアラインSAS*20)(F2500シリーズ同時手配)	NR42404B2	●	●	●	●	●			
	DS4246(400GB SSD*4 + 6TB ニアラインSAS*20)(F2500シリーズ同時手配)	NR42404B3	●	●	●	●	●			
	ストレージシエルフDS4246(800GB SSD*4+8TB ニアラインSAS*20)(F2500シリーズ同時手配用)	NR42404BE	●	●	●	●	●			
	DS4246(4TB 自己番号化 ニアラインSAS*24)(F2500シリーズ同時手配用)	NR42424C8	●	●	●	●	●			

*1:本製品を使用する場合、PRIMEFLEX for Cloudの基本構成もしくは追加構成に含まれる標準品はご使用になれません。

*2:シャーシ搭載オプションは選択不可

*3:拡張カードスロット1には、ファイバーチャネル拡張ボード(8Gbps)(PYBPCD0021)のみ搭載可能。拡張カードスロット2にはカード搭載不可

*4:PRIMEFLEX for Cloud 1システムにつき、いずれかのディスクストレージシステムを1台まで接続可能