

# フリーセクション

※フリーセクションで提示している型番の単品購入はできません。

フレームモデル (択一で選択必須)
CPU
修理受付 保守期間

R24Wシリーズ			
1Wayモデル		2Wayモデル	
Xeon® E5-2680 v4 ×1 2.40GHz (14コア/28スレッド)		Xeon® E5-2680 v4 ×2 2.40GHz (28コア/56スレッド)	
FC-R24W-S1	FC-R24W-L1	FC-R24W-S2	FC-R24W-L2
標準モデル	保守受付 期間延長モデル	標準モデル	保守受付 期間延長モデル

ブリーンストール OS (択一で選択必須)
-----------------------------

FC-1R1SS-101 R24W (2Way) 用 Windows Server® 2016 (64bit 日本語版)	FC-1R1SS-111 R24W (1Way) 用 Windows Server® 2016 (64bit 日本語版)		
FC-1R1SS-102 Windows Server® 2012 R2 (64bit 日本語版)	FC-1R1SS-103 Windows Server® 2008 R2 SP1 (64bit 日本語版)	FC-1R1SS-104 Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSC (64bit 日本語版)	FC-1R1SS-105 MIRACLE LINUX V7 SP2 (64bit)
FC-1R1SS-199 未添付 (ドライバ・添付ソフト提供)			

RAID構成/ ディスク台数※1 (択一で選択必須)
----------------------------------

FC-1R1RA-001 シングルディスク [ディスク台数 1]	FC-1R1RA-011 RAID 1 [ディスク台数 2]	FC-1R1RA-012 RAID 1 + ホットスペア [ディスク台数 3]	
FC-1R1RA-051 RAID 5 [ディスク台数 3]	FC-1R1RA-052 RAID 5 + ホットスペア [ディスク台数 4]	FC-1R1RA-053 RAID 5 [ディスク台数 4]	FC-1R1RA-054 RAID 5 [ディスク台数 8]
FC-1R1RA-061 RAID 6 [ディスク台数 4]	FC-1R1RA-062 RAID 6 [ディスク台数 8]	FC-1R1RA-101 RAID 10 [ディスク台数 4]	FC-1R1RA-102 RAID 10 [ディスク台数 8]

ディスク種別※2※3 (択一で選択した ディスク台数必須)
-------------------------------------

SATA		SAS	
FC-1R1SD-001	FC-1R1SD-002	FC-1R1SD-003	FC-1R1HD-001
SATA SSD 100GB (100GB ×1)	SATA SSD 500GB (500GB ×1)	SAS SSD 100GB (100GB ×1)	SAS HDD 600GB (600GB ×1)

メモリ※4 (択一で必要枚数選択必須)
------------------------

FC-1R1MR-008 8GB (8GB×1)	FC-1R1MR-016 16GB (16GB×1)	FC-1R1MR-032 32GB (32GB×1)
-----------------------------	-------------------------------	-------------------------------

冗長化電源 (択一で選択必須)
--------------------

FC-1R1PU-001※5 冗長化電源無し(電源×1) 電源ユニット(2)は 未実装ブラックカバー	FC-1R1PU-002 冗長化電源有り(電源×2)
---	-------------------------------

DVDドライブ (択一で選択必須)
----------------------

FC-1R1DR-001※6 DVD-ROMドライブ	FC-1R1DV-001※6 DVDスーパーマルチドライブ	FC-1R1DB-009※7 非搭載(ブラックカバーのみ)
-------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

増設拡張スロット※8 (最大2つ選択可能)
--------------------------

FC-1R1PC-001※9 スロット # 1 : PCI Express (x16) スロット # 2 : (1Way) PCI Express (x4) (2Way) PCI Express (x16)	FC-1R1PC-002※10 スロット # 6 : PCI Express (x8)	標準搭載 スロット#3: PCI Express(x8) 空きスロット スロット#4: PCI Express(x8) 空きスロット スロット#5: RAIDカード占有
--	--	---

拡張スロットボード PCI Express※11 (最大2つ選択可能、 指定スロット 各 1 枚選択可能)
---

FC-1R1LA-001※12 増設LANボード(1000BASE-T 2ch) (スロット #6 FC-1R1PC-002の選択が必須)	FC-1R1LA-002※12 増設LANボード(1000BASE-T 4ch) (スロット #6 FC-1R1PC-002の選択が必須)	FC-1R1LA-003※12※13 増設LANボード(10GBASE-T 2ch) (スロット #6 FC-1R1PC-002の選択が必須)
FC-1R1AS-001 RAS I/Oボード (スロット # 3)	選択なし	

※1: セレクションすべてにRAIDカードを搭載しています。  
※2: "RAID構成/ディスク台数"のディスク台数と回数選択してください。  
稼働総容量(目安)については、[https://jpn.nec.com/fc/fcpro\\_series/r24w/pdf/raid.pdf](https://jpn.nec.com/fc/fcpro_series/r24w/pdf/raid.pdf) を参照ください。  
※3: SATA/SASの混在使用はできません。SASのSSD/HDDの混在はオプション購入で追加可能です。但し同一RAID構成内は同一ディスク種別のみで構成可能です。RAID構成はUniversal RAID Utility (URU) にて変更可能です。  
※4: メモリは以下組み合わせから選択してください。  
実装位置は、[https://jpn.nec.com/fc/fcpro\\_series/r24w/pdf/mem.pdf](https://jpn.nec.com/fc/fcpro_series/r24w/pdf/mem.pdf) を参照ください。

	メモリ	CPU 1Wayモデルのメモリ総容量					CPU 2Wayモデルのメモリ総容量				
		8GB	16GB	32GB	64GB	128GB	16GB	32GB	64GB	128GB	256GB
実装数 [枚]	FC-1R1MR-008(容量8GB×1)	1	2	—	—	—	2	4	—	—	—
	FC-1R1MR-016(容量16GB×1)	—	—	2	—	—	—	—	4	—	—
	FC-1R1MR-032(容量32GB×1)	—	—	—	2	4	—	—	—	4	8

※5: ご購入後、冗長化電源有りに変更することはできません。  
※6: オプション購入にてDVDドライブ交換可能です。  
※7: ご購入後、DVDドライブを増設することはできません。  
※8: ご購入後、増設拡張スロットを変更することはできません。  
※9: スロット#1、#2が使用可能になります。  
※10: スロット#6が使用可能になります。  
※11: LANポートはオプションLANボードで増設可能ですが、トータルポート数によっては十分な転送速度が得られない場合があります。  
※12: "増設拡張スロット(FC-1R1PC-002)"セレクション時に搭載可能です。工場出荷では1枚のみ増設可能です。Wake-on-LANは増設LANボード未対応/標準LANポート対応です。  
※13: 増設LANボード(FC-1R1LA-003)は、オプション増設含めて1枚のみ搭載可能です。