

# 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)		R24Wシリーズ				
CPU		1Wayモデル		2Wayモデル		
修理受付 保守期間		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 標準モデル	FC-R24W-L1 保守受付 期間延長モデル	FC-R24W-S2 標準モデル	FC-R24W-L2 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 SATA SSD 100GB (100GB ×1)	FC-1R1SD-002 SATA SSD 500GB (500GB ×1)		FC-1R1SD-003 SAS SSD 100GB (100GB ×1)	FC-1R1HD-001 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	
	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)	
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-1R1AS-001 RAS I/Oボード (スロット # 3)		選択なし			

※1:セクションすべてにRAIDカードを搭載しています。  
 ※2:“RAID構成/ディスク台数”のディスク台数と同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。

実装数 [枚]	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
	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。

※Windows Server® 2016 (64bit版)プリインストールモデルには、Microsoft® Windows Server® 2016 for Embedded Systems Standard (5CAL 64bit 日本語版)、Internet Explorer® 11がインストールされています。  
なお、ダウングレードはできませんのでご注意ください。

・ディスク容量 200GBを超える場合  
第1パーティション : 200GB(NTFS)【出荷時にはインストール済みソフトで約20GBを占有】  
第2パーティション : 残り(NTFS)

・ディスク容量 200GB以下の場合  
第1パーティション : 全領域【出荷時にはインストール済みソフトで約20GBを占有】

※Windows Server® 2012 R2 (64bit版)プリインストールモデルには、Microsoft® Windows Server® 2012 R2 for Embedded Systems Standard (5CAL 64bit 日本語版)、Internet Explorer® 11がインストールされています。  
なお、ダウングレードはできませんのでご注意ください。

・ディスク容量 200GBを超える場合  
第1パーティション : 200GB(NTFS)【出荷時にはインストール済みソフトで約20GBを占有】  
第2パーティション : 残り(NTFS)

・ディスク容量 200GB以下の場合  
第1パーティション : 全領域【出荷時にはインストール済みソフトで約20GBを占有】

※Windows Server® 2008 R2 (64bit版)プリインストールモデルには、Microsoft® Windows Server® 2008 R2 SP1 for Embedded Systems Standard (5CAL 64bit 日本語版)、Internet Explorer® 11がインストールされています。  
なお、Service Packの削除およびダウングレードはできませんのでご注意ください。

・ディスク容量 200GBを超える場合  
第1パーティション : 200GB(NTFS)【出荷時にはインストール済みソフトで約30GBを占有】  
第2パーティション : 残り(NTFS)

・ディスク容量 200GB以下の場合  
第1パーティション : 全領域【出荷時にはインストール済みソフトで約30GBを占有】

※Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB (64bit版)プリインストールモデルには、Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise 2016 LTSB High End (64bit版)、Internet Explorer® 11がインストールされています。  
なお、ダウングレードはできませんのでご注意ください。

・ディスク容量 200GBを超える場合  
第1パーティション : 200GB(NTFS)【出荷時にはインストール済みソフトで約20GBを占有】  
第2パーティション : 残り(NTFS)

・ディスク容量 200GB以下の場合  
第1パーティション : 全領域【出荷時にはインストール済みソフトで約20GBを占有】

※Linux プリインストールモデルの Linux ディストリビューションは、Asianux Server 7 == MIRACLE LINUX V7 SP2 (64bit 版: Kernel 3.10.0)です。

第1パーティション : 40GB(ext4)【出荷時にはインストール済みソフトで約5GBを占有】  
第2パーティション : 4GB(swap)、残り(未フォーマット)