

仮想ファイバーチャネル対応早見表

※本表は、サーバ本体が下記の場合の対応表です。
 E10ress5800/R120i-2M、R120i-1M
※性能値などの保証はしておりません。（最終サポートのみの意味となります）
※必須手配品は必ず構成に盛り込んでいただきオプション品については、任意で構いません）
※導入構成につきましては、必ずユーザー要件を元に、SE殿が責任を持っていただきますよう、よろしくお願い申し上げます。

Windows Server 2022

サーバ本体		OS		サーバ周辺装置		Storage W9シリーズ ファイバチャネルモデル		ストレージ		必須ソフトウェア				
モデル名	型番	製品名	型番	製品名	型番	製品名	型番	モデル名	型番	製品名	型番			
R120i-1M	NR100-2817Y	Windows Server 2022 Standard (18Core)	UA1908-011	Fibre Channelコントローラ	NR190-168 (※1)	Storage W95621-024	NF9300-S5527 (※4)	Storage M12a (FC 16G/32Gメモリ)		PP-サポートサービス (Storage M12a フラッグシップモデル) (※1、※2)	UFSWMD00120-R			
	NR100-2921Y	Windows Server 2022 Datacenter (18Core)	UA1908-011	Fibre Channelコントローラ (2ch)	NR190-168 (※1)	Storage W95621-036	NF9300-S5528 (※4)	Storage M120 (FC 16G/32Gメモリ)		PP-サポートサービス (Storage M120 フラッグシップモデル) (※1、※2)	UFSWMD001200-R			
	NR100-2910Y			Fibre Channelコントローラ	NR190-171 (※1)	Storage W95621-046	NF9300-S5529 (※4)			PP-サポートサービス (Storage M120 フラッグシップモデル) (※1、※2)	UFSWMD001200-L			
【注意事項】				※Hypervisor環境				※Windows Server 2022のサ-バライゼンスは搭載している物理コア数分用意する必要があります。						
※性能に応じて、必要に応じてストレージを拡張してください。				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
製品名				型番	製品名				型番	製品名				型番
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-24				NF9300-S5554 (※4)	Storage M320 (FC 16G/32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-36				NF9300-S5555 (※4)	Storage M320F (FC 16G/32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-48				NF9300-S5556 (※4)	Storage M520 (FC 16G/32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-56				NF9300-S5557 (※4)	Storage M520F (FC 16G/32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-64				NF9300-S5558 (※4)	Storage M710 (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-72				NF9300-S5559 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
【注意事項】				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
※性能に応じて、必要に応じてストレージを拡張してください。				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
製品名				型番	製品名				型番	製品名				型番
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-80				NF9300-S5560 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-88				NF9300-S5561 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-96				NF9300-S5562 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-104				NF9300-S5563 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-112				NF9300-S5564 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-120				NF9300-S5565 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
【注意事項】				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
※性能に応じて、必要に応じてストレージを拡張してください。				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
製品名				型番	製品名				型番	製品名				型番
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-128				NF9300-S5566 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-136				NF9300-S5567 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-144				NF9300-S5568 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-152				NF9300-S5569 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-160				NF9300-S5570 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-168				NF9300-S5571 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
【注意事項】				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
※性能に応じて、必要に応じてストレージを拡張してください。				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
製品名				型番	製品名				型番	製品名				型番
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-176				NF9300-S5572 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-184				NF9300-S5573 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-192				NF9300-S5574 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-200				NF9300-S5575 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-208				NF9300-S5576 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-216				NF9300-S5577 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
【注意事項】				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
※性能に応じて、必要に応じてストレージを拡張してください。				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
製品名				型番	製品名				型番	製品名				型番
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-224				NF9300-S5578 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-232				NF9300-S5579 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-240				NF9300-S5580 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-248				NF9300-S5581 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-256				NF9300-S5582 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-264				NF9300-S5583 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
【注意事項】				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
※性能に応じて、必要に応じてストレージを拡張してください。				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
製品名				型番	製品名				型番	製品名				型番
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-272				NF9300-S5584 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-280				NF9300-S5585 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-288				NF9300-S5586 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-296				NF9300-S5587 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-304				NF9300-S5588 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-312				NF9300-S5589 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
【注意事項】				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
※性能に応じて、必要に応じてストレージを拡張してください。				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
製品名				型番	製品名				型番	製品名				型番
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-320				NF9300-S5590 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-328				NF9300-S5591 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-336				NF9300-S5592 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-344				NF9300-S5593 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-352				NF9300-S5594 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-360				NF9300-S5595 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
【注意事項】				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
※性能に応じて、必要に応じてストレージを拡張してください。				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
製品名				型番	製品名				型番	製品名				型番
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-368				NF9300-S5596 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-376				NF9300-S5597 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-384				NF9300-S5598 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-392				NF9300-S5599 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-400				NF9300-S5600 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-408				NF9300-S5601 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
【注意事項】				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
※性能に応じて、必要に応じてストレージを拡張してください。				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
製品名				型番	製品名				型番	製品名				型番
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-416				NF9300-S5602 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-424				NF9300-S5603 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-432				NF9300-S5604 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-440				NF9300-S5605 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-448				NF9300-S5606 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-456				NF9300-S5607 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
【注意事項】				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
※性能に応じて、必要に応じてストレージを拡張してください。				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
製品名				型番	製品名				型番	製品名				型番
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-464				NF9300-S5608 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-472				NF9300-S5609 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-480				NF9300-S5610 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-488				NF9300-S5611 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-496				NF9300-S5612 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-504				NF9300-S5613 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
【注意事項】				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
※性能に応じて、必要に応じてストレージを拡張してください。				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
製品名				型番	製品名				型番	製品名				型番
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-512				NF9300-S5614 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-520				NF9300-S5615 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-528				NF9300-S5616 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-536				NF9300-S5617 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-544				NF9300-S5618 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-552				NF9300-S5619 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
【注意事項】				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
※性能に応じて、必要に応じてストレージを拡張してください。				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
製品名				型番	製品名				型番	製品名				型番
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-560				NF9300-S5620 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-568				NF9300-S5621 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-576				NF9300-S5622 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-584				NF9300-S5623 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-592				NF9300-S5624 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-600				NF9300-S5625 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
【注意事項】				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
※性能に応じて、必要に応じてストレージを拡張してください。				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
製品名				型番	製品名				型番	製品名				型番
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-608				NF9300-S5626 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-616				NF9300-S5627 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-624				NF9300-S5628 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-632				NF9300-S5629 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-640				NF9300-S5630 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-648				NF9300-S5631 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
【注意事項】				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
※性能に応じて、必要に応じてストレージを拡張してください。				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
製品名				型番	製品名				型番	製品名				型番
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-656				NF9300-S5632 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-664				NF9300-S5633 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-672				NF9300-S5634 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-680				NF9300-S5635 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-688				NF9300-S5636 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-696				NF9300-S5637 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
【注意事項】				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
※性能に応じて、必要に応じてストレージを拡張してください。				※Hypervisor環境				※Hypervisor環境						
製品名				型番	製品名				型番	製品名				型番
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-704				NF9300-S5638 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (40Core)				UA1908-003	Storage W95620-712				NF9300-S5639 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Standard 32ビットシステム (16Core)				UA1908-004	Storage W95620-720				NF9300-S5640 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (24Core)				UA1908-002	Storage W95620-728				NF9300-S5641 (※4)	Storage M710F (FC 32Gメモリ)				
Windows Server 2022 Datacenter 32ビットシステム (40														