

※本表は、サーバ本体が下記の場合の対応表です。
Express5800/R120i-2M、R120i-1M
※性能面などの保証はしておりません。(接換サポートのみのものであります)
※必須手配品は必ず構成に盛り込んでくださいます。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。

サーバ本体		OS		サーバ接続ボード		必須メモリ		ストレージ		必須ソフトウェア	
製品名	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
R120-W	NB10C-2017Y	Windows Server 2022 Standard (18Core)	UL1908-001	Fire Channel接続ボード	NB190-184-010	Storage 接続ボード	NP190-000007 (18)	Storage V100 (FC 160/320メモリ)	NP591-000007 (18)	PP-サードパーティス (Storage V100 /ソフトウェア付) (18)	UF5YNH000000-0
R120-W	NB10C-2017Y	Windows Server 2022 Datacenter (18Core)	UL1908-011	Fire Channel接続ボード	NB190-184-011	Storage 接続ボード	NP190-000008 (18)		NP601-000008 (18)	PP-サードパーティス (Storage V200 /ソフトウェア付) (18)	UF5YNH000000-1
R120-W	NB10C-2017Y	Linux標準 Ubuntu Server 22.04 LTS (サーバービルドをインストールできない)		Fire Channel接続ボード (2Bay)	NB190-172-181	Storage 接続ボード	NP190-000004 (18)	Storage V300 (FC 160/320メモリ)	NP591-000007 (18)	Linux標準 Ubuntu Server 22.04 LTS (サーバービルドをインストールできない)	
<p>【注意事項】 ※ 1 接続ボードの型番が接続ボードと型番が一致しない場合は、必ず型番が一致するものを接続してください。 ※ 2 接続ボードの型番が接続ボードと型番が一致しない場合は、必ず型番が一致するものを接続してください。 ※ 3 接続ボードの型番が接続ボードと型番が一致しない場合は、必ず型番が一致するものを接続してください。</p>											