

S : シングルディスクモデル **B** : ディスクレスモデル **5** : RAID5モデル **1** : RAID1モデル

オプション 本体型名		●FC-000TA-003 RASボード用 端子台セット															
		●FC-000TB-002 端子台															
		●FC-0E0SR-001 シリアルポート増設コネクタ (2ch)															
		●FC-000SR-001 シリアルポート増設コネクタ (2ch)															
		●FC-0E0LA-001 LANポート (PCI Express(x1)) (100BASE-T1ch)															
		●FC-0E0LA-002 LANポート (PCI Express(x4)) (100BASE-T2ch)															
		●FC-0R1LA-002 LANポート (PCI Express(x4)) (100BASE-T4ch)															
		●FC-0R1LA-003 LANポート (PCI Express(x8)) (10GBASE-T2ch)															
		●FC-000LA-001 LANポート (PCI Express(x4)) (100BASE-T2ch)															
		●FC-000LA-002 LANポート (PCI Express(x4)) (100BASE-T4ch)															
		●FC-000LA-003 LANポート (PCI Express(x8)) (10GBASE-T2ch)															
		●FC-000LA-004 LANポート (PCI Express(x8)) (10GBASE-T2ch)															
		●FC-000LA-004 LANポート (PCI Express(x1)) (100BASE-T2ch)															
		●FC-000GA-001 グラフィックスアダプテラータ (NVIDIA® RTX™ A2000)															
		●FC-0R1AS-001 RAS I/Oポート															
		●FC-0R2AS-001 RAS I/Oポート															
		●FC-000AS-001 PCI-e RASポート															
		●FC-000AS-002 PCI-e RASポート															
R03W		×	×	○※1	×	○	×	○※2 ※3	○※2	○※2	×	×	×	×	×	×	○
R03T		×	×	○※1	×	○	×	○※2 ※3	○※2	○※2	×	×	×	×	×	×	○
P21G		×	×	×	×	○	○※2 ※4	×	×	×	×	×	×	○※2 ※4	×	×	×
P32K		×	×	×	×	○	○※2 ※4	×	×	×	×	×	×	○※2 ※4	×	×	×
P30X		×	×	×	×	○	○※2 ※4	×	×	×	×	×	×	○※2 ※4	×	×	×
E20W		○※5 ※6	×	×	×	×	×	○※2 ※7	○※2	○※2	×	×	×	×	○※8	×	○※5 ※8
E24G		○※5 ※6	×	×	×	×	×	×	○※2	○※2	×	×	×	×	○※8	×	○※5 ※8
E22K		○※5 ※6	×	×	×	×	×	×	○※2	○※2	×	×	×	×	○※8	×	○※5 ※8
E29U		○※5 ※6	×	×	×	×	×	×	○※2	○※2	×	×	×	×	○※8	×	○※5 ※8
A22K		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○※2	×	×	×
A29X		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○※2	×	×	×
P34W		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○※2	○※2	×	×
P36K		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○※2	○※2	×	×
P31X		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○※2	○※2	×	×
S36W		×	○	×	×	○※9	×	×	×	×	○※2 ※3 ※A	○※2 ※B	○※2 ※B	×	×	○	×
S37K		×	○	×	×	○※9	×	×	×	×	×	○※2 ※B	○※2 ※B	×	×	○	×
D28U		×	○	×	×	○	×	×	×	×	×	○※2 ※B	○※2 ※B	×	×	○	×
R24W		×	×	×	○※1	×	×	×	×	×	○※2 ※3 ※C	○※2 ※C	○※2 ※C	×	×	×	×
R16W		×	×	×	○※1	×	×	×	×	×	○※2 ※3 ※C	○※2 ※C	○※2 ※C	×	×	×	×
E23W	M	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○※2	○※2	○※2	×	○	○※1
	S																
	B																
E27B	M	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○※2	○※2	○※2	×	○	○※1
	S																
	B																
E22U	M	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○※2	○※2	○※2	×	○	○※1
	S																
	B																
S35W	M	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○※2	○※2	×	×	×	×
	S																
	B																
S22U	M	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○※2	○※2	×	×	×	×
	S																
	B																
P33W	M	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○※2	○※2	×	×
	S																
P28X	M	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○※2	○※2	×	×
	S																
P32W	M	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○※2	×	×	×
	S																
P27X	M	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○※2	×	×	×
	S																
P30B	M	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○※D	×	×	×
	S																
C13G	S	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
R20W	5	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○※2	×	×	×
	1																

FC98-NX・FC-PMシリーズ接続表（拡張ユニット・ボード類）

▼ T : トリプルミラーリング機能搭載モデル M : ミラーリング機能搭載モデル

S : シングルディスクモデル **B** : ディスクレスモデル **5** : RAID5モデル **1** : RAID1モデル

[illegible]

FC98-NX・FC-PMシリーズ接続表（拡張ユニット・ボード類）

▼ T：トリプルミラーリング機能搭載モデル M：ミラーリング機能搭載モデル
S：シングルディスクモデル B：ディスクレスモデル 5：RAID5モデル 1：RAID1モデル

オプション 本体型名		●FC-000TB-003 RASボード用 増設セット															
		●FC-000TB-002 増設台															
12HE	M	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○
	S																
	B																
12H	M	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○
	S																
	B																
85H/E	M	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○
	S																
	B																
86J	M	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○
	S																
	B																
56H	S	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○
	B																
55J	S	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○
	B																
43H	S	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○
	B																
35D	S	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○
	B																
20C	S	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○
	B																
FC-9821シリーズ*		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
FC-9800シリーズ*		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×

※1：スロット#3のみ実装可能。

※2：Wake-On-LAN未対応。

※3：セレクションでの選択含め1枚しか実装できません。

※4：スロット#2[PCI Express(x4)]のみ実装可能です。NVMeドライブ選択時および拡張スロットなしの場合は実装できません。

※5：PCIe RAS ボード（FC-1E1AS-002/FC-000AS-002）と端子台（FC-000TB-002）は、どちらか1つのみ実装可能。

※6：拡張スロット#2のみ実装可能。

※7：2.5GBASE-T および5GBASE-T はサポートしていません。拡張スロット #3のみ実装可能。

※8：拡張スロット#1のみ実装可能。

※9：Advanced RAIDモデルに搭載する際は、動作温度範囲が下記となります。

- ・HDD動作時(光学系ドライブ非動作時) : 5～35°C [5～30°C]
- ・HDD/光学系ドライブ動作時 : 5～35°C [5～30°C]
- ・ディスクレスモデル(HDD非搭載/光学系ドライブ非動作時) : 0～35°C [0～30°C]

[]内は、防塵フィルタ(前面用)またはオプションの防塵フィルタ(FC-0S1FR-001)装着時。

※A：Windows® 7およびWindows Server® 2008 R2では利用できません。

※B：Windows 10 IoT Enterprise 2021 LTSCでは利用できません。

※C：スロット#3には実装できません。

※D：Windows® XPでは利用できません。