

FC98-NX・FC-PMシリーズ接続表（保守用周辺機器）

T : トリブ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 **R** : RAID5モデル **1** : RAID1モデル

●: シングルディスクモデル ●: ティペンドレスモデル ●: RAID5モデル ●: RAID10モデル

FC98-NX + FC-PM シリーズ接続表 (保守用周辺機器)

▼ T : トリブ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

B : シングルディスクモデル D : ディスクレスモデル 1 : RAID5モデル 2 : RAID1モデル

オプション	本体型名	接続端子											
		FC-PM											
	M	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	S												
	B												
24VE	M	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	S												
	B												
20XE	M	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	S												
	B												
24V	M	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	S												
	B												
12HE	M	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	S												
	B												
12H	M	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	S												
	B												
85HE	M	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	S												
	B												
86J	M	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	S												
	B												
56H	S	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	B												
55J	S	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	B												
43H	S	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	B												
35D	S	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	B												
20C	S	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	B												
FC-98219-2*	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
FC-98009-2*	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

※1: ご購入後、光学系ドライブ構成を変更/増設することは出来ません。ご使用の本体に実装されているドライブ以外の光学系ドライブを使用した場合、保守対象となりますのでご注意ください。

※2: RAIDボード(セレクション)とFC-10ERA-001またはオプション[FC-C-UG-X009])の交換用バッテリで利用

※3: RAIDボード(セレクション)とFC-10ERA-001またはオプション[FC-C-UG-X009])の交換用バッテリで利用

※4: RAIDボード(FC-C-UG-X009)の交換用バッテリで利用

※5: 本体の交換用バッテリで利用