

生産終了型式					後継型式			
ケーブル	RoHS	本体	電源	ネジ	ケーブル	RoHS	本体	電源
MT-SC-D9FD-15V-1M	×	S48/S600	MT-51		MT-SC-D9FD-15V-T33-1M	○	S600	MT-51/51D
MT-SC-D9FD-15V-2M					MT-SC-D9FD-15V-T33-2M			
MT-SC-D9FD-15V-3M					MT-SC-D9FD-15V-T33-3M			
MT-SC-D9FD-15V-5M					MT-SC-D9FD-15V-T33-5M			
MT-SC-D9FD-15V-10M					MT-SC-D9FD-15V-T33-10M			
MT-SC-D9FF-15V-1M	×	S48/S600	バラ線: 15V用と24V用 の兼用販売		MT-SC-D9FF-15V/24V-T22-1M	○	S48-B/C/D ※注) S600	バラ線:15V用と 24V用の兼用販 売
MT-SC-D9FF-15V-2M					MT-SC-D9FF-15V/24V-T22-2M			
MT-SC-D9FF-15V-3M					MT-SC-D9FF-15V/24V-T22-3M			
MT-SC-D9FF-15V-5M					MT-SC-D9FF-15V/24V-T22-5M			
MT-SC-D9FF-15V-10M					MT-SC-D9FF-15V/24V-T22-10M			
MT-SC-D9FD-24V-1M	×	S48/S600	MT-51		MT-SC-D9FD-24V-T21-1M	○	S600	MT-51/51D
MT-SC-D9FD-24V-2M					MT-SC-D9FD-24V-T21-2M			
MT-SC-D9FD-24V-3M					MT-SC-D9FD-24V-T21-3M			
MT-SC-D9FD-24V-5M					MT-SC-D9FD-24V-T21-5M			
MT-SC-D9FD-24V-10M					MT-SC-D9FD-24V-T21-10M			
MT-SC-D9FD-15V-1M	×	S48/S600	MT-51		MT-SC-D9FD-15V-T42-1M	○	S48B	MT-51/51D
MT-SC-D9FD-15V-2M					MT-SC-D9FD-15V-T42-2M			
MT-SC-D9FD-15V-3M					MT-SC-D9FD-15V-T42-3M			
MT-SC-D9FD-15V-5M					MT-SC-D9FD-15V-T42-5M			
MT-SC-D9FD-15V-10M					MT-SC-D9FD-15V-T42-10M			
MT-SC-D9FD-24V-1M	×	S48/S600	MT-51		MT-SC-D9FD-24V-T43-1M	○	S48B	MT-51/51D
MT-SC-D9FD-24V-2M					MT-SC-D9FD-24V-T43-2M			
MT-SC-D9FD-24V-3M					MT-SC-D9FD-24V-T43-3M			
MT-SC-D9FD-24V-5M					MT-SC-D9FD-24V-T43-5M			
MT-SC-D9FD-24V-10M					MT-SC-D9FD-24V-T43-10M			
MT-SC-D9FD15V-T39-1M	×	SEC	PE-D20	M3ネジ	SC-EDH-1M	○	SEC	PE-D20
MT-SC-D9FD15V-T39-2M					SC-EDH-2M			
MT-SC-D9FD15V-T39-3M					SC-EDH-3M			
MT-SC-D9FD15V-T39-5M					SC-EDH-5M			
MT-SC-D9FD15V-T39-10M					SC-EDH-10M			
MT-SC-D9FD15VT37-1M	×	S48	PE-D20	インチネジ	無し			
MT-SC-D9FD15VT37-2M								
MT-SC-D9FD15VT37-3M								
MT-SC-D9FD15VT37-5M								
MT-SC-D9FD15VT37-10M								

※注) S48に接続される場合は、S48をより安定的にご使用頂く為に電源側で電源COMと信号COMのショートをお願いします。