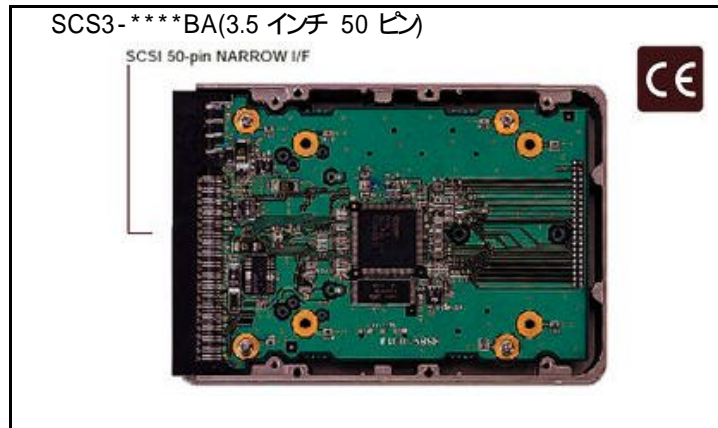


SCSI-2 FlashDrive



イントロダクション

HDD からの置換が簡単

SCSI インターフェース(3.5inch SCSI-2 50pin NARROW)をサポートしているため、幅広いシステムへの導入が可能です。既存のシステムからの置き換えも簡単に行えます。現在も制御機器、検査装置、旧オフコンで使用されている、メーカーの生産も終了してしまう旧 SCSI-2 50pin NARROW HDD の代替として最適です。

例えば・・・

鉄道、電力など新システムの導入に非常にコストがかかるシステムへの置換

産業機器などの過酷な環境でも

全てが半導体で構成されているため、振動、衝撃、粉塵などに強く、屋外での使用やHDD では使用できなかった環境にも最適です。

例えば・・・

防犯・防災装置や工場ライン、ATM、POS などシステムの停止が許されない環境で。

医療、船舶・航空内システムなどの高信頼性、高品質が求められるシステムで。

故障が少なく、破壊されたデータの復旧にかかる多大な時間、労力を削減します。

特徴

・NAND 型フラッシュメモリ採用

・3.5 インチ SCSI-2 50 ピン NARROW タイプ

・ANSI SCSI-2 規格(X3.131-1986 :Small Computer System Interface)及びANSI SCSI-3 FAST-20 規格(X3T10/1071D)に適合

・16MB～2GB までの細かな容量帯をサポート

仕様

Part Number	SCS3-****BA	
Memory Capacity	16MB～2GB	
Operating Voltage	5V±5%	
Power Consumption	Sleep	100mA (max)
	Read/Write	200mA (max)
Performance	Asynchronous mode	5.0Mbyte/sec (max)
	5.0Mbyte/sec Synchronous mode	5.0Mbyte/sec (max)
	10.0Mbyte/sec Synchronous mode (FAST)	10.0Mbyte/sec (max)
	20.0Mbyte/sec Synchronous mode (FAST-20)	20.0Mbyte/sec (max)
Data Block	512Bytes	
Data Buffer	512Byte FIFO(256Byte × 2)	
Temperature	Operating	0℃～60℃
	Storage	-20℃～65℃
Humidity	95% (without condensation)	
Vibration	Operating	15G (max)

Shock	Non-operating	1000G (max)
-------	---------------	-------------

*The interface connector should be mechanically secured if it will be subject to vibrations and physical shock

型番一覧

型番	SCS3-****BA
容量	16MB,32MB,48MB,64MB,96MB,128MB,160MB,192MB,256MB, 320MB,384MB,512MB,640MB,1024MB,1053MB,2048MB