

生産終了予定商品

コンパクトフラッシュカード



形F160-N64S(S) 形QM300-N128S



推奨代替商品

形F160-N128S

2006年3月末生産終了予定

推奨代替商品をご利用いただいた場合の注意点

64MBのCFカード、形F160-N64S(S)の 生産終了 にともない、新たに128MBのCFカード形F160-N128Sを64MBと同じ価格でリリースします。 これにより、従来の128MBのCFカード形QM300-N128Sも生産を終了します。

生産終了予定商品との相違点

形式	本体 の色	外形 寸法	配線 接続	取付 寸法	定格 性能	動作 特性	操作 方法
形F160-N128S	0	0	0	_	0	0	0

◎:完全互換

○:ほとんど変更ありません/相似性の高い変更

×:変更大

- :該当する仕様がありません

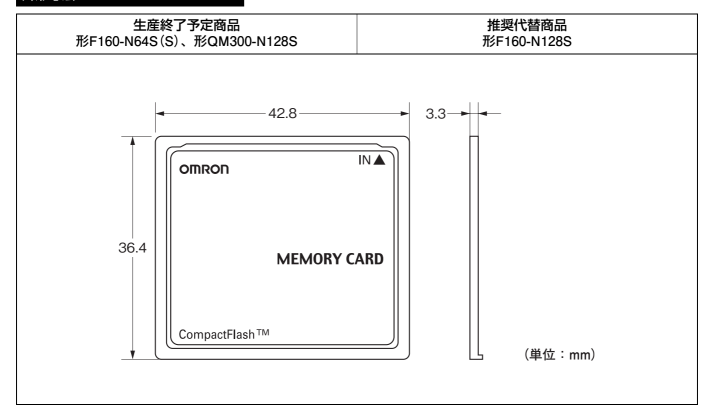
生産終了予定商品と推奨代替商品

生産終了予定商品	推奨代替商品	標準価格(¥)		
形F160-N64S(S)	形F160-N128S	オープン価格		
形QM300-N128S)BF 100-N1283	4 ・ ノ ノ 		

本体の色

生産終了予定商品	推奨代替商品
形F160-N64S(S)、形QM300-N128S	形F160-N128S
OMRON F160-N645 NA OMRON 521 JV MEMORY CARD 128 M MEMORY CARD CompactFlash TM 64 M bytes CompactFlash TM 128 M bytes	形QM300-N128Sと同じ色になります。 (表示形式は、形F160-N128S)

外形寸法



定格性能

	生産終了予定商品 形F160-N64S(S)、形QM300-N128S	推奨代替商品 形F160-N128S	
容量	形F160-N64S(S): 64Mbyte 形QM300-N128S: 128Mbyte	128Mbyte	
周囲温度	動作時:0~+60℃ 保存時:−25~+85℃ (ただし氷結・結露しないこと)		
周囲湿度	動作時・保存時:各8~95%RH(ただし結露しないこと)		
周囲雰囲気	腐食性ガスのないこと		
書き換え回数	30万回		
コネクタのピン数	50ピン		
質量	約15g		