

お客様各位

産業用コンピュータ FA2100SS、FR2100SS、FA3100SS SSD ユニット型式変更について

TS-F-20007

東芝インフラシステムズ株式会社
産業システム事業部
産業システム・計装営業部

平素は東芝産業用コンピュータをご利用いただき、誠にありがとうございます。
ご採用いただいております産業用コンピュータで使用中の SSD ユニットについて、改廃の連絡を申し上げます。
今後ご愛顧の程、よろしくお願い申し上げます。

- 記 -

■対象機種

FA2100SS model 500、FR2100SS model 500、FA3100SS model 1000
※RAID ディスクモデル

■変更内容

SSD ユニットの型式変更

項目	容量	後継品 型式	現行品 型式
RAID ディスクモデル用 SSD ユニット	160GB	UMES1C	UMES1B
	400GB	UMES2B	UMES2A

■変更理由

現行型式の供給メーカー製造中止のため。

■変更時期

現行品の在庫がなくなり次第、ランニングチェンジといたします。
急な型式変更が困難な場合は、切り替え時期を調整させていただきますのでご連絡ください。

(1 / 3)

問い合わせ先 東芝インフラシステムズ株式会社
産業システム事業部 産業システム・計装営業部 制御営業担当
TEL: 044-331-1695 FAX: 044-548-9547
<https://www.toshiba.co.jp/sis/seigyosancon/>

お客様各位

産業用コンピュータ FA2100SS、FR2100SS、FA3100SS SSD ユニット型式変更について

TS-F-20007

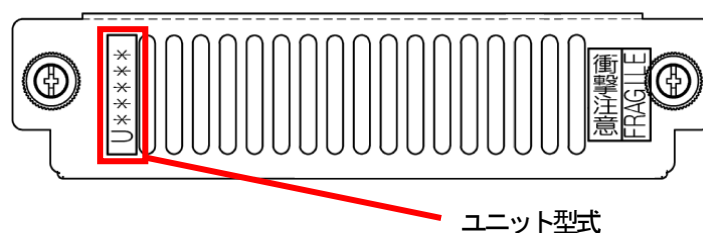
■仕様

後継品の以下の仕様は、現行品から変更はありません。

インタフェース	Serial ATA (SATA)
インタフェーススピード (Gbit/s)	6.0/3.0/1.5
NAND 型フラッシュメモリ	MLC

■現行品／後継品の判別方法

ユニット型式で現行品／後継品の判別ができます。



■制限／影響

後継品 SSD ユニットで RAID 構築された本体（現行品 SSD ユニットと混在する場合も含む）に現行品 SSD（過去の型式も含む）を活線挿入しないでください。システムダウンする恐れがあります。
回避策としては、本体電源OFFの状態での挿入してください。

(2 / 3)

問い合わせ先 東芝インフラシステムズ株式会社
産業システム事業部 産業システム・計装営業部 制御営業担当
TEL: 044-331-1695 FAX: 044-548-9547
<https://www.toshiba.co.jp/sis/seigyosancon/>

お客様各位

産業用コンピュータ FA2100SS、FR2100SS、FA3100SS SSD ユニット型式変更について

TS-F-20007

■ 組み合わせ条件

制限／影響を受ける SSD 型式の組み合わせ条件は以下の通りです。
便宜上、過去の型式も現行品 SSD に含めます。

【 現行品SSD 】

RAIDモデル用 (160GB) 対象型式：UMES1、UMES1A、UMES1B
RAIDモデル用 (400GB) 対象型式：UMES2、UMES2A

【 後継品SSD 】

RAIDモデル用 (160GB) 対象型式：UMES1C
RAIDモデル用 (400GB) 対象型式：UMES2B

組合せ条件		交換用SSD			
		本体電源ON		本体電源OFF	
		現行SSD	後継SSD	現行SSD	後継SSD
本体搭載 ドライブ ユニット	現行SSDのみ	○	○	○	○
	後継SSDのみ	×	○	○	○
	現行SSD/後継SSD混在	×	○	○	○

○：活線挿入可 ×：活線挿入不可

- 以上 -

(3 / 3)

問い合わせ先 東芝インフラシステムズ株式会社
産業システム事業部 産業システム・計装営業部 制御営業担当
TEL：044-331-1695 FAX：044-548-9547
<https://www.toshiba.co.jp/sis/seigyosancon/>