

RAMシリーズ用互換モニタの交換手順書

製造会社	ケー・イー・エム(株)
機器名	アッシング装置 RAMシリーズ
機種名	—
製造番号	—

9.1型互換モニタE7091A-R5対応版

1. 対象機種

対象装置、対象モニタは下記の通りです。

1.1 対象装置

ケー・イー・エム(株)製アッシング装置RAMシリーズ
RAM-200, RAM-250, RAM-6500, RAM-8500, RAM-8500 II, RAM-61000

1.2 対象モニタ

富士電機(株)ELモニタ L640M400C, L640M400GX または、東ソー(株)ELモニタ LET640.400TS-5 24(MD640.400-54)と
富士電機(株)RGBインターフェース基板 L640F005, L640F006, L640F006A または、
東ソー(株)RGBインターフェース基板 LF-640-001, LF-640-005 の組み合わせが対象になります。

2. モニタの交換方法

下記の手順にて既存モニタを互換モニタに交換してください。

(1) 既存モニタの取り外し

図1. に示すモニタ・ユニットから①既存モニタのケーブルを引き抜き、
②既存モニタ、③既存モニタの電源基板を取り外します。 その他の基板、ケーブル、ネジ等は、そのまま流用します。

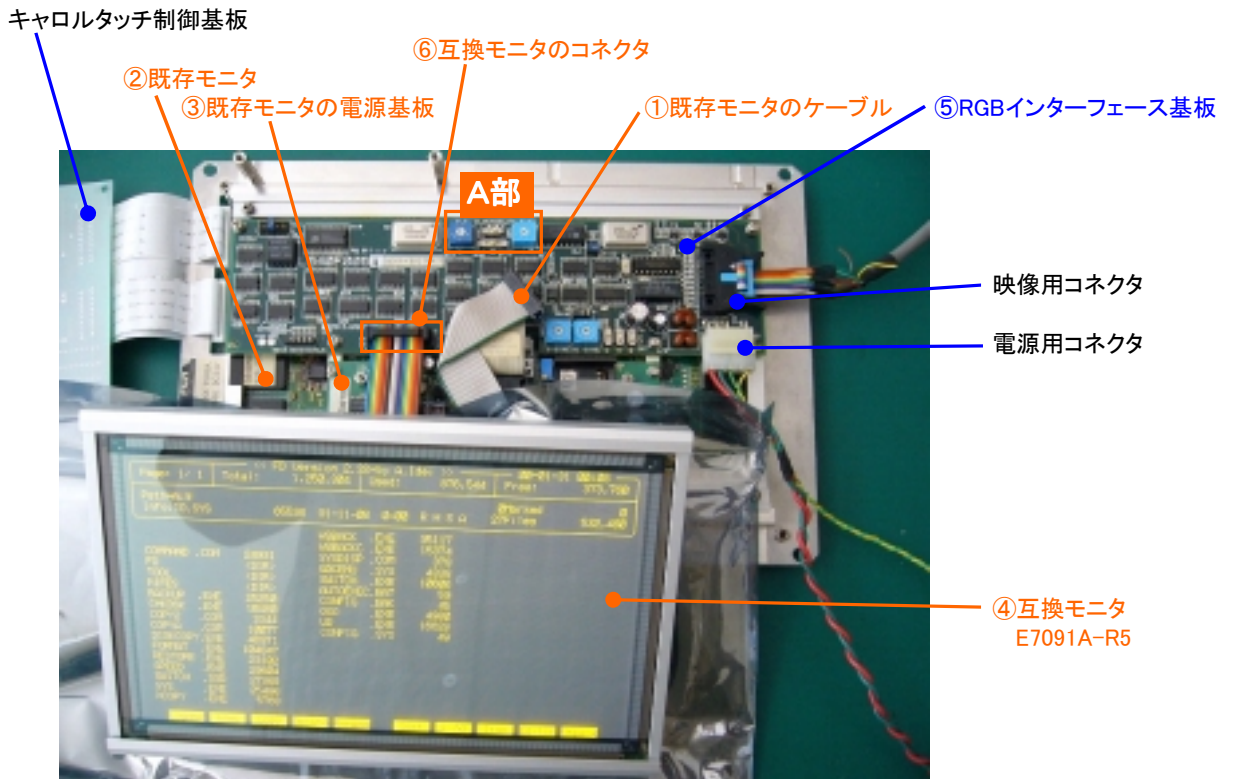


図1. モニタ・ユニット

(2) 互換モニタの取り付け

図1. に示すモニタ・ユニットに④互換モニタE7091A-R5を取り付け、
⑤RGBインターフェース基板に⑥互換モニタのコネクタを接続します。 これで互換モニタの交換作業は終了です。

3. その他

(1) ⑤RGBインターフェースボードL640F006, L640F006A において、表示画面にチラツキが有る場合

図2. に示すCLOCK DELAY調整用ロータリースイッチSW6
(図1. に示す⑤RGBインターフェース基板上のA部)
の値を4 → 1 に変更してください。



図2. CLOCK DELAYの調整
(⑤RGBインターフェース基板)

2014年 11月19日	~	所要時間	実働時間	担当者	お客様御承認印
:	~			江藤	
	:				
株式会社エイブル					2014.
書式番号: Z091028-1151	TEL: 0985-29-0867 FAX: 0985-29-0916		E-mail: able@theia.ocn.ne.jp		HP: http://able-rd.com
					1/1