

1 2 3 4 5 6 7 8

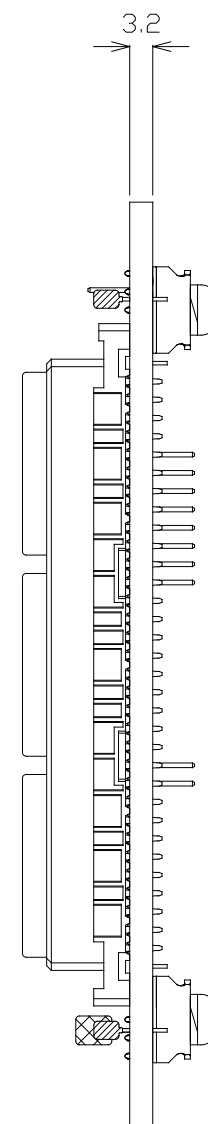
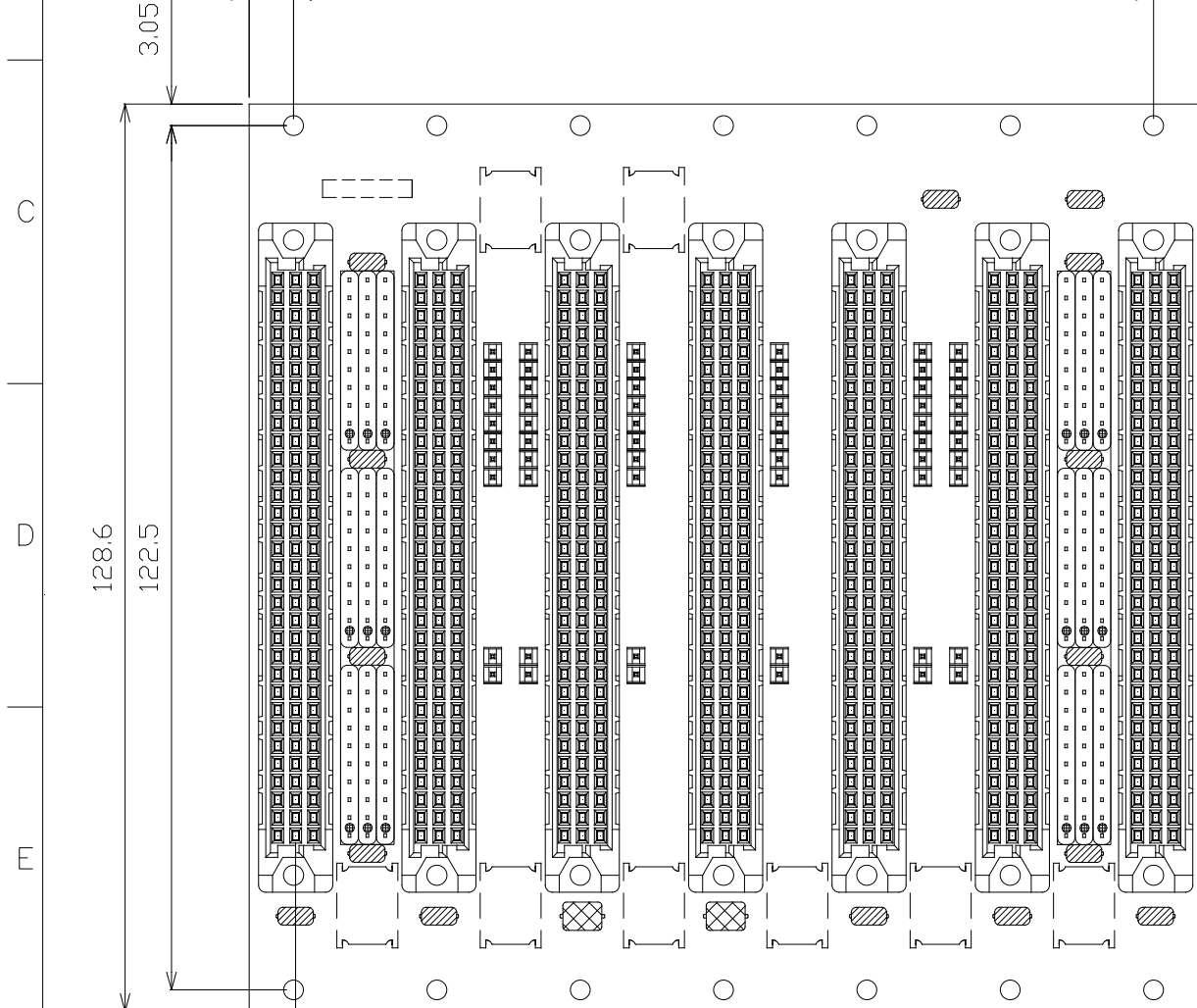
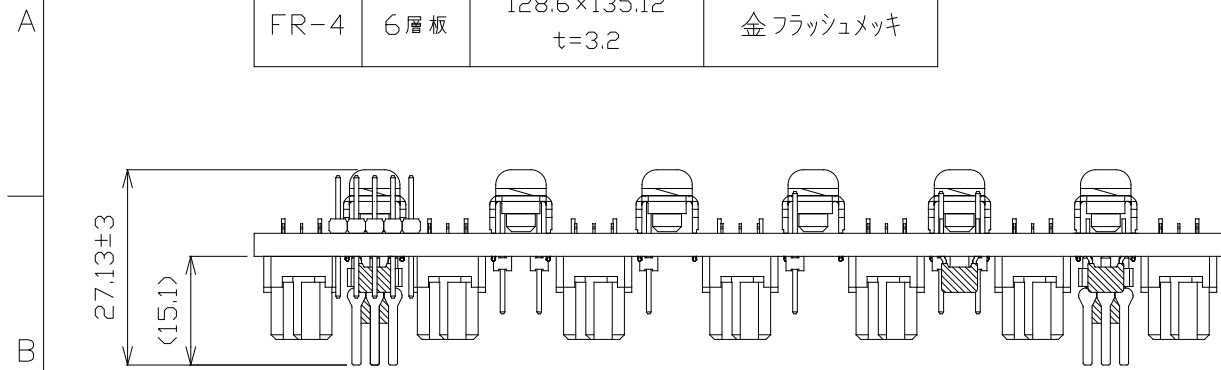
＜ 基板仕様 ＞

材質	層数	基板外形	スルーホール
FR-4	6層板	128.6×135.12 t=3.2	金フラッシュメッキ

＜ 部品構成 ＞

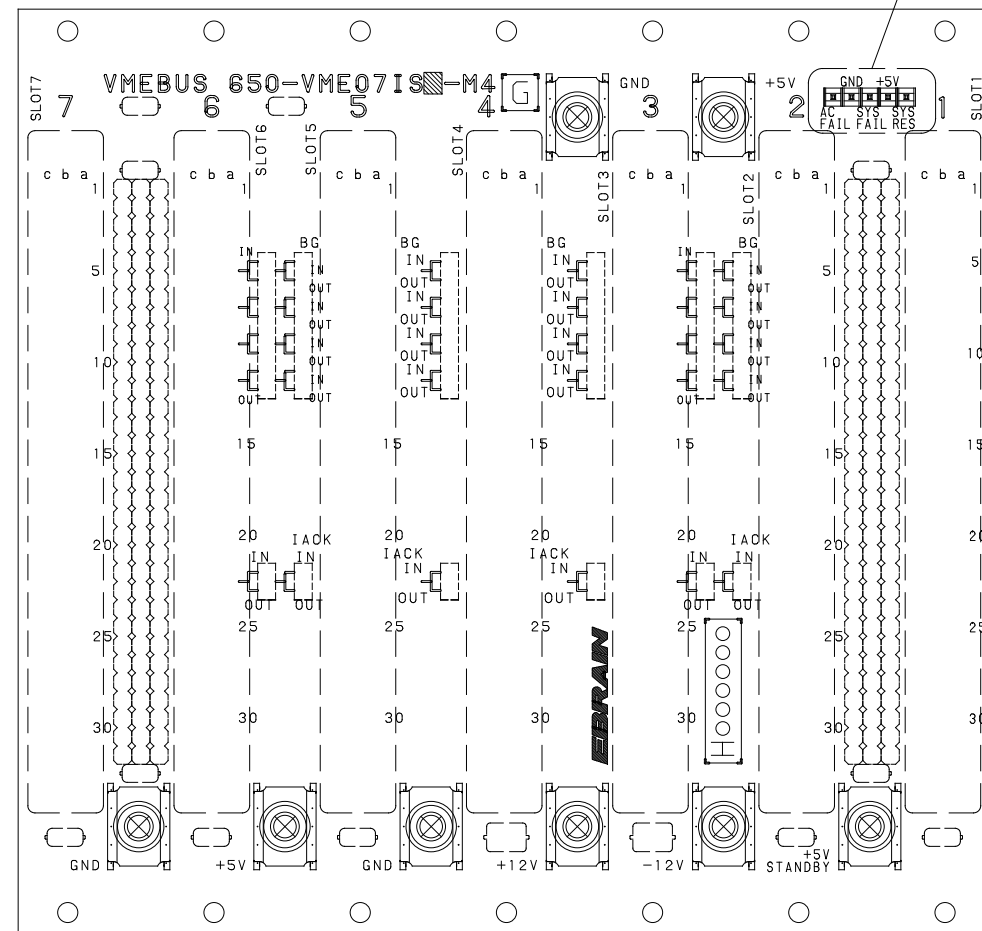
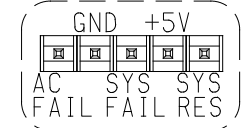
記号	部品名	型番	メーカー	数量
	DINコネクタ ショート	204752	ERNI	7
		09032966850	HARTHING	
	電源端子 40A M4	214782	ERNI	8
	セラミックコンデンサ 0.1μF	RPEF11H104Z2K1A01B	村田製作所	15
		RDER71H335K3K1C03B	村田製作所	
	セラミックコンデンサ 3.3μF	RPEF11H335ZTB1F12B		※併用可
	ネットワーク 抵抗	RKH16RD471/331J	KOA	18
	ICソケット	XR2C-3211-S008	オムロン	32p x6
	ストリートヘッダ	P12957-ZZ(SHW-32GM)	E BRAIN	65/32p

版	改 版 履 歴	年月日
1	初版発行 担当 津野 査問 梅木 承認 斉藤	09 12.02
2	DINコネクタを併用可とする。 セラミックコンデンサ3.3μ併用可とする。 電源容量表記削除。 パワーモーター用信号、および デインチェーン 信号を両面接続可とする 担当 津野 査問 梅木 承認 斉藤	11 07.01



部品面視

＜ 拡大 ＞



半田面視

RoHS対応品		

VME バックプレーン

			寸法 1/1	第三角法
			親図面番号	
担当	査問	承認	650-VME07IS-M4-G	部品番号 P31474-1D
津野	梅木	斉藤	外 観 図	P31474-1C
11.07.01	11.07.01	11.07.01		

1 2 3 4 5 6 7 8