

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 DIN規格を併用可とする。	09 12.02
2	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 デザイナーチェーン 信号を再面接続可とする 担当 津野 査問 梅木 承認 斉藤	11 07.01

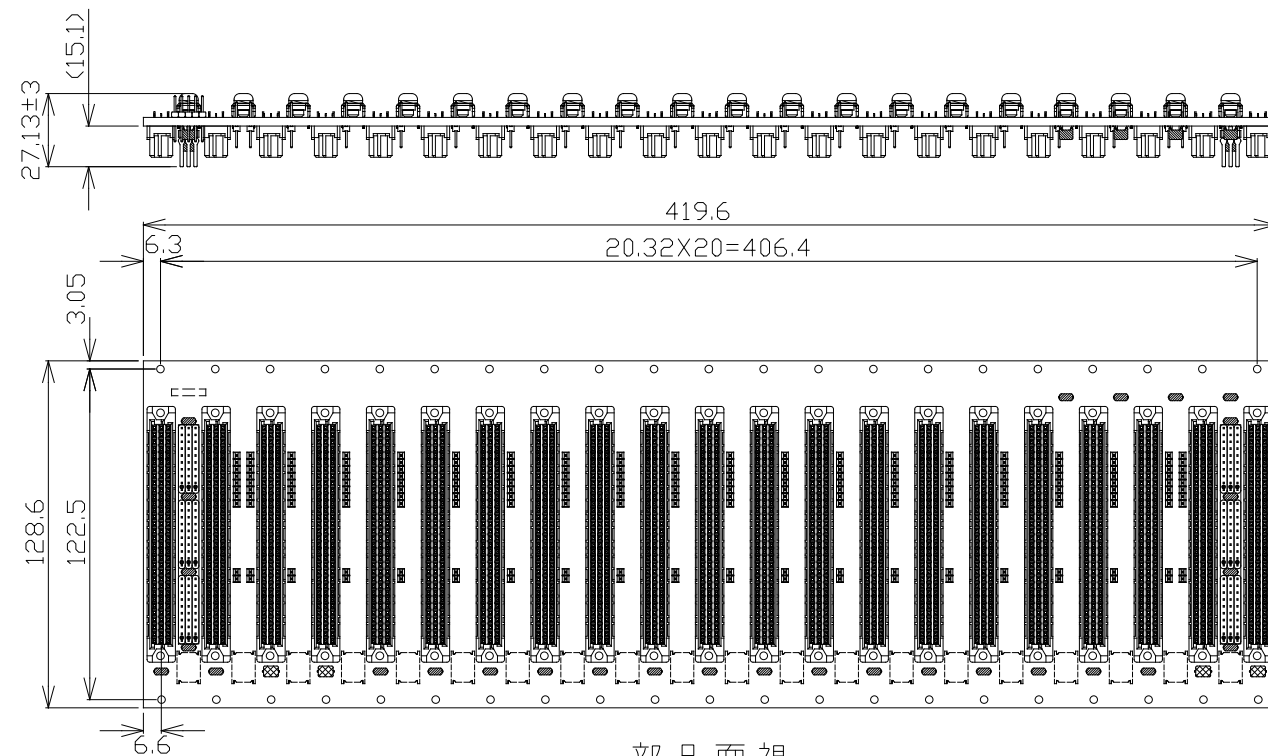
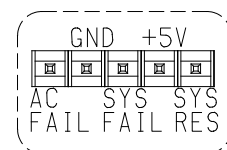
< 基板仕様 >

材質	層数	基板外形	スルーホール
FR-4	6層板	128.6×419.6 t=3.2	金フラッシュメッキ

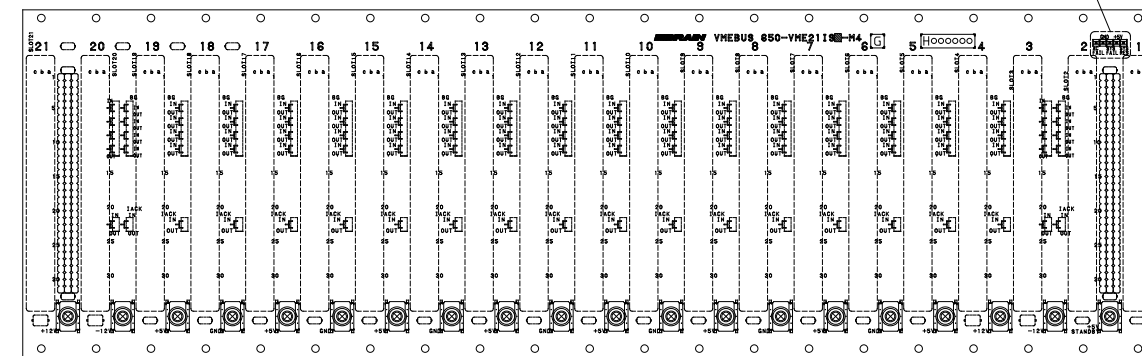
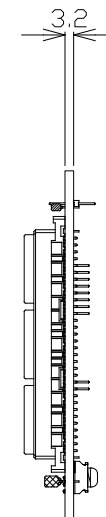
< 部品構成 >

記号	部品名	型番	メーカー	数量
	DINコネクタ ショート	204752	ERNI	21
		09032966850	HARTING	
	電源端子 40A M4	214782	ERNI	20
	セラミックコンデンサ 0.1μF	RPEF11H104Z2K1A01B	村田製作所	29
	セラミックコンデンサ 3.3μF	RDER71H335K3K1C03B	村田製作所	4
		RPEF11H335ZT1F12B		
	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
	ストレートヘッダー	P12957-ZZ<SHW-32GM>	E BRAIN	205/32p

< 拡大 >



部品面視



半田面視

RoHS対応品		

VMEバックプレーン			寸法 3/8	第三角法
担当	査問	承認	親図面番号	
津野	梅木	斉藤	部品番号	P31420-1D
11.07.01	11.07.01	11.07.01		P31420-1C
				S. H. T

外 観 図