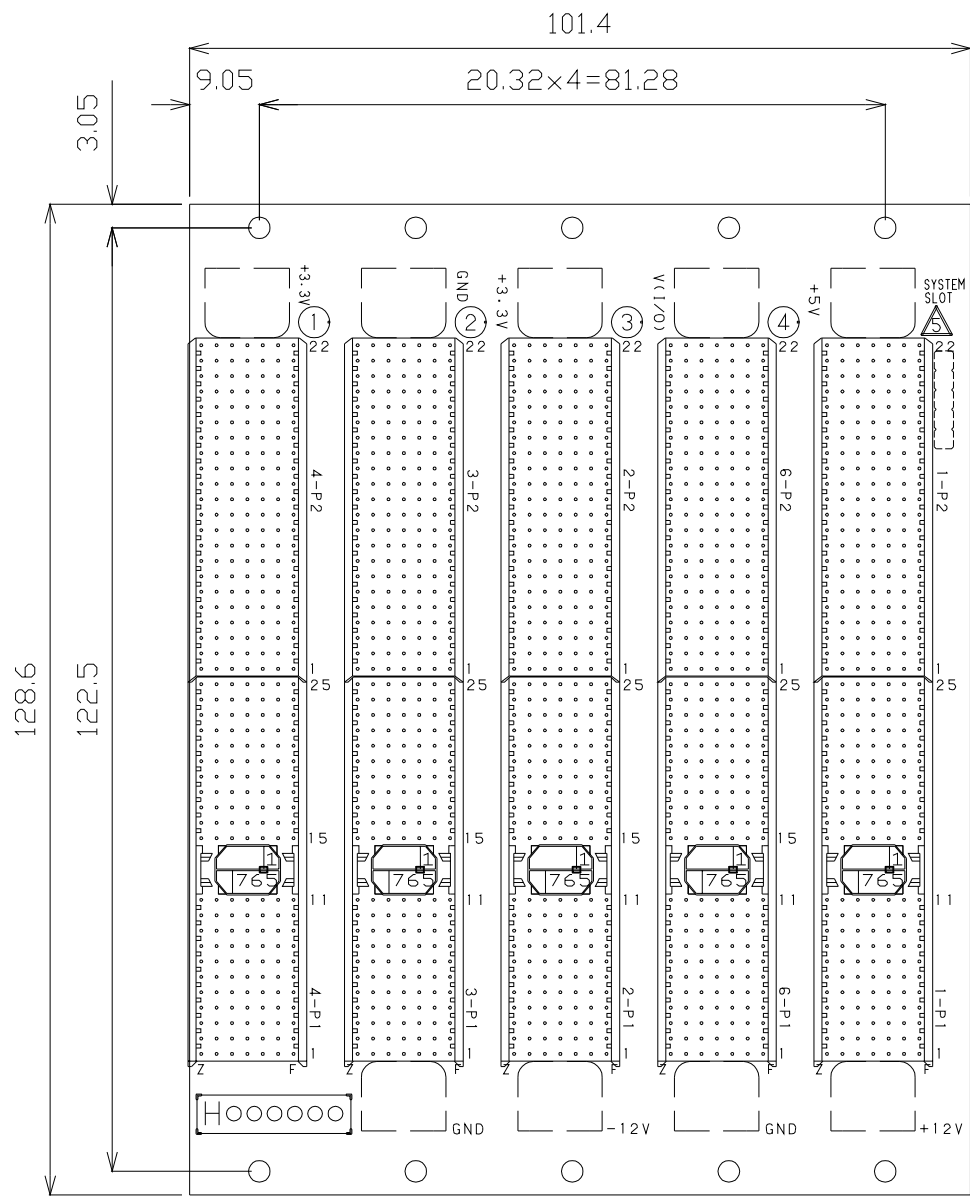
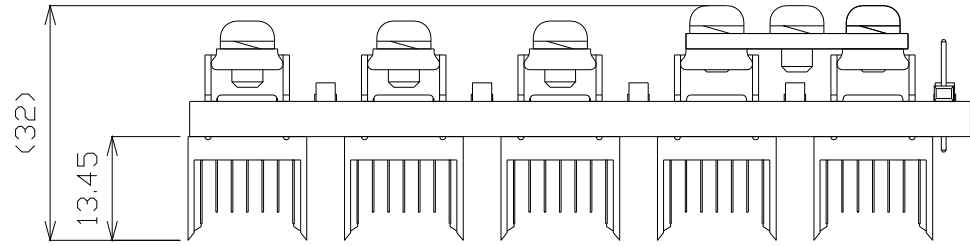


< 基板仕様 >

材質	層数	基板外形	入ル-ホ-ル
FR-4	10層	128.6×101.4 t=4.6	金フラッシュメッキ

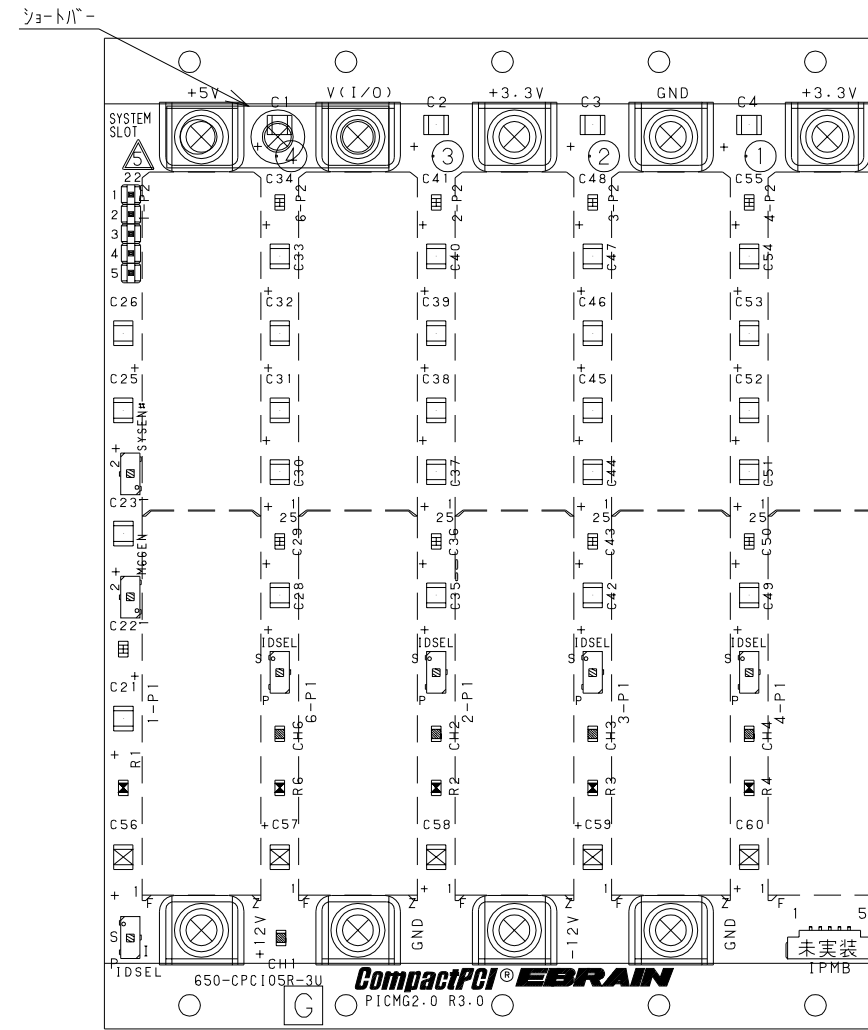


部品面視

RoHS対応品	電源容量 30A	HSP仕様
V(I/O)=5V		

< 部品構成 >

記号	部品名	型番	メ-カ-	数量
P2 P1	HMコネクタ	P2:TYPE-B ショ-ト 22列 188071154000863P+ P1:TYPE-A ショ-ト HSP仕様 178071154508863P+	京セラエム	5SLOT
	電源端子 30A M4	60800-578	シロフ	9
	シリ-ハ-ブ P/F品	P12957-ZZZ<SHW-32GM<P/F>>	E BRAIN	5/32P
	スイッチ	CAS-120TA1	コル電子	7
	セラミコンデンサ 22μF	EMK325BJ226MM-T	太陽誘電	28
	セラミコンデンサ 10μF	TMK325BJ106MM-T	太陽誘電	5
	セラミコンデンサ 0.1μF	UMK212BJ104KG-T	太陽誘電	9
	セラミコンデンサ 0.01μF	GRM216F11H103ZA01D	村田製作所	5
	抵抗 30Ω	ERJ6GEYJ300V	Panasonic	5
	コ-テ-ク-ア- アソシ-ア-ト	043347	ERNI	5



半田面視

版	改 版 履 歴	年月日
1	初版発行 担当 勝田 査閲 梅木 承認 斉藤	09 09.07

CompactPCI®			PICMG2.0	REV3.0	寸法 1/1	第三角法
担当	査閲	承認	650-CPCI05R-3U-G		親図面番号	
勝田	梅木	斉藤	外 観 図		部品番号	P28520-1D
09.09.07	09.09.07	09.09.07			P28520-1C	
						S. H. T