

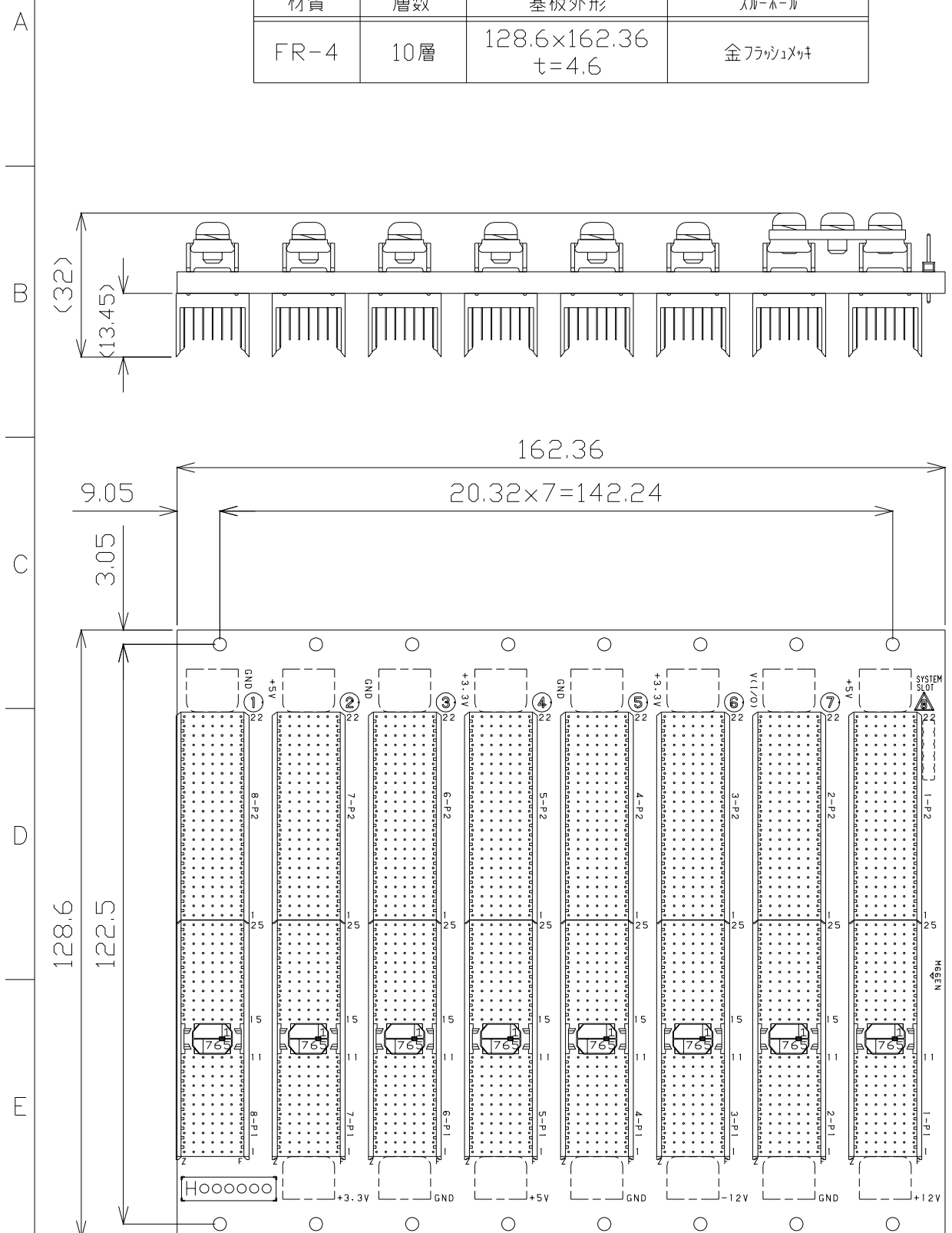
版	改 版 履 歴	年月日
1	初版発行 担当 勝田 査閲 梅木 承認 斉藤	09 09.07

< 基板仕様 >

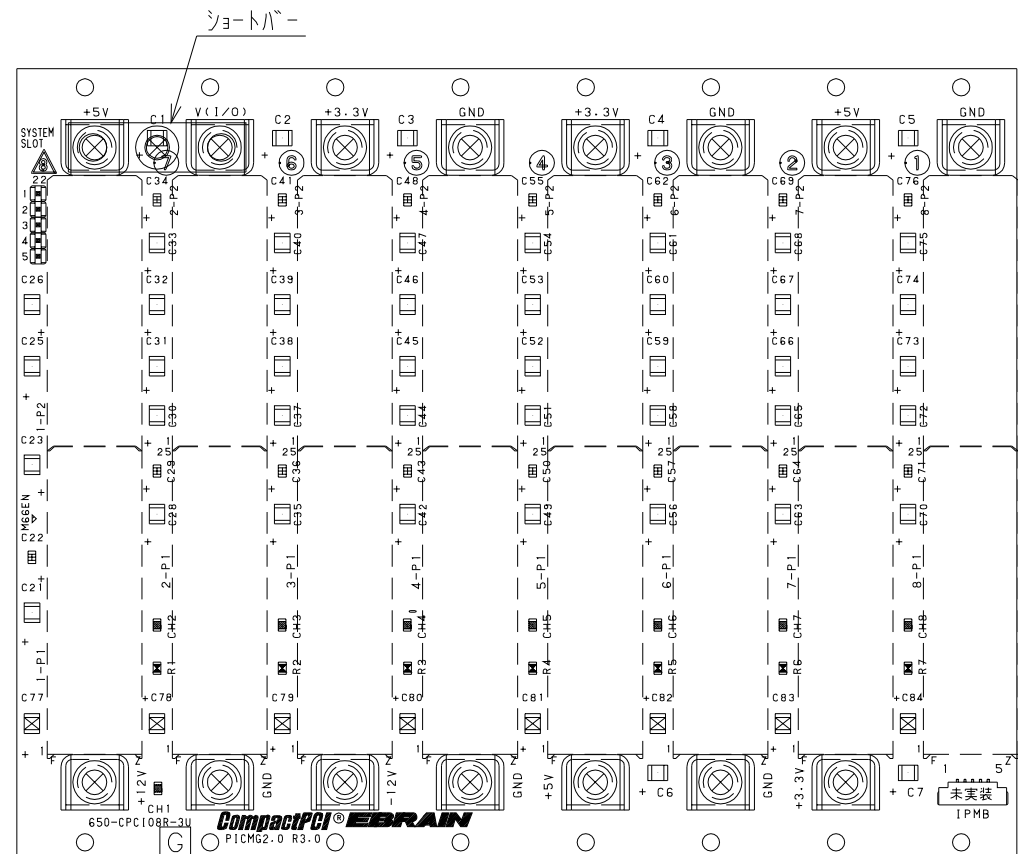
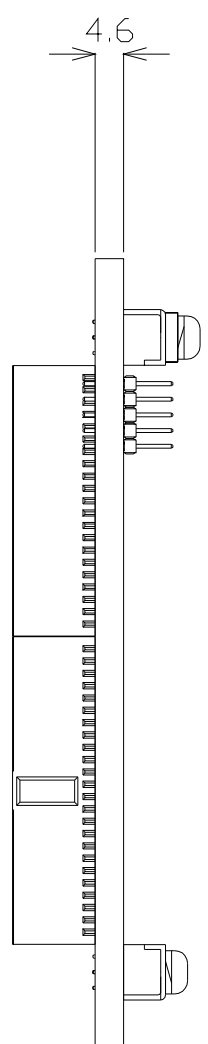
材質	層数	基板外形	入ル-ホール
FR-4	10層	128.6×162.36 t=4.6	金フラッシュメット

< 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 ショート 22列 188071154000863P+ P1:TYPE-A ショート HSP仕様 178071154508863P+	京セラ	8 SLOT
	電源端子 30A M4	60800-578	シロフ	15
	スイッチ P/F品	P12957-ZZZ(SHW-32GM(P/F))	E BRAIN	5/32P
	電解コンデンサ 22μF	EMK325BJ226MM-T	太陽誘電	46
	電解コンデンサ 10μF	TMK325BJ106MM-T	太陽誘電	8
	電解コンデンサ 0.1μF	UMK212BJ104KG-T	太陽誘電	15
	電解コンデンサ 0.01μF	GRM216F11H103ZA01D	村田製作所	8
	抵抗 30Ω	ERJ6GEYJ300V	Panasonic	7
	コ-デ-ク-ア- プログラマ-	043347	ERNI	8



部品面視



半田面視

RoHS対応品	電源容量 30A	HSP仕様
V(I/O)=5V		

CompactPCI®			PICMG2.0	REV3.0	寸法 4/5	第三角法
担当	査閲	承認	650-CPCI08R-3U-G		親図面番号	
勝田	梅木	斉藤			部品番号	P28523-1D
09.09.07	09.09.07	09.09.07	外 観 図		P28523-1C	
						S. H. T