



< 基板仕様 >

材質	層数	基板外形	スルーホール
FR-4	6層	261.95×28.44 t=3.2	金フラッシュメッキ

版	改 版 履 歴	年 月 日
1	初版発行 担当 勝田 査 関 梅木 承 認 齊藤	09 09.07
2	電源容量表記削除 部品変更:電源端子 (121-14202-1→214782) 担当 梅木 査 関 木村 承 認 齊藤	11 05.25

< 部品構成 >

記号	部品名	型番	メ-カ-	数量
★ P5		★ P5:TYPE-B 22列 ロック 188071154003517P		
★ P4		★ P4:TYPE-A ロック 188071154002517P		
★ P3	HMコネクタ	★ P3:TYPE-B 19列 ロック 188071133003517P	京セラエレクトロニクス	1SLOT
P2		P2:TYPE-B ショート 22列 188071154000863P+		
P1		P1:TYPE-A ショート 188071154001863P+		
P5		P5:TYPE-B 22列 t=3.2 618071154320007		
P4	ショート	P4:TYPE-A t=3.2 618071154321007	京セラエレクトロニクス	1SLOT
P3		P3:TYPE-B 19列 t=3.2 618071133320007		
	MILコネクタ	MFC-20RSPMPY	HONDA	1
	ATXコネクタ	5566-20A	MOLEX	1
	電源端子 40A M4	214782	ERNI	3
	ストレートヘッダ	P12957-ZZ(SHW-32GM)	EBRAIN	2/32P
	電解コンデンサ 47μF	EFL-160ELL470MF05D	ニチケミ	5
	電解コンデンサ 22μF	EFL-350ELL220MF05D	ニチケミ	2
	コネクターキー プリアンチグループ	043347	ERNI	1
	ショートプラグ	DSP01-002-430G-0	KEL	1

CompactPCI ®			PICMG2.0	REV2.1	寸法 3/4	第三角法
			650-CPCI01RW-G		親図面番号	
担当	査 関	承 認			部品番号	P28549-1D
梅木	木村	齊藤	外 観 図		P28549-1C	
11.05.25	11.05.25	11.05.25				