

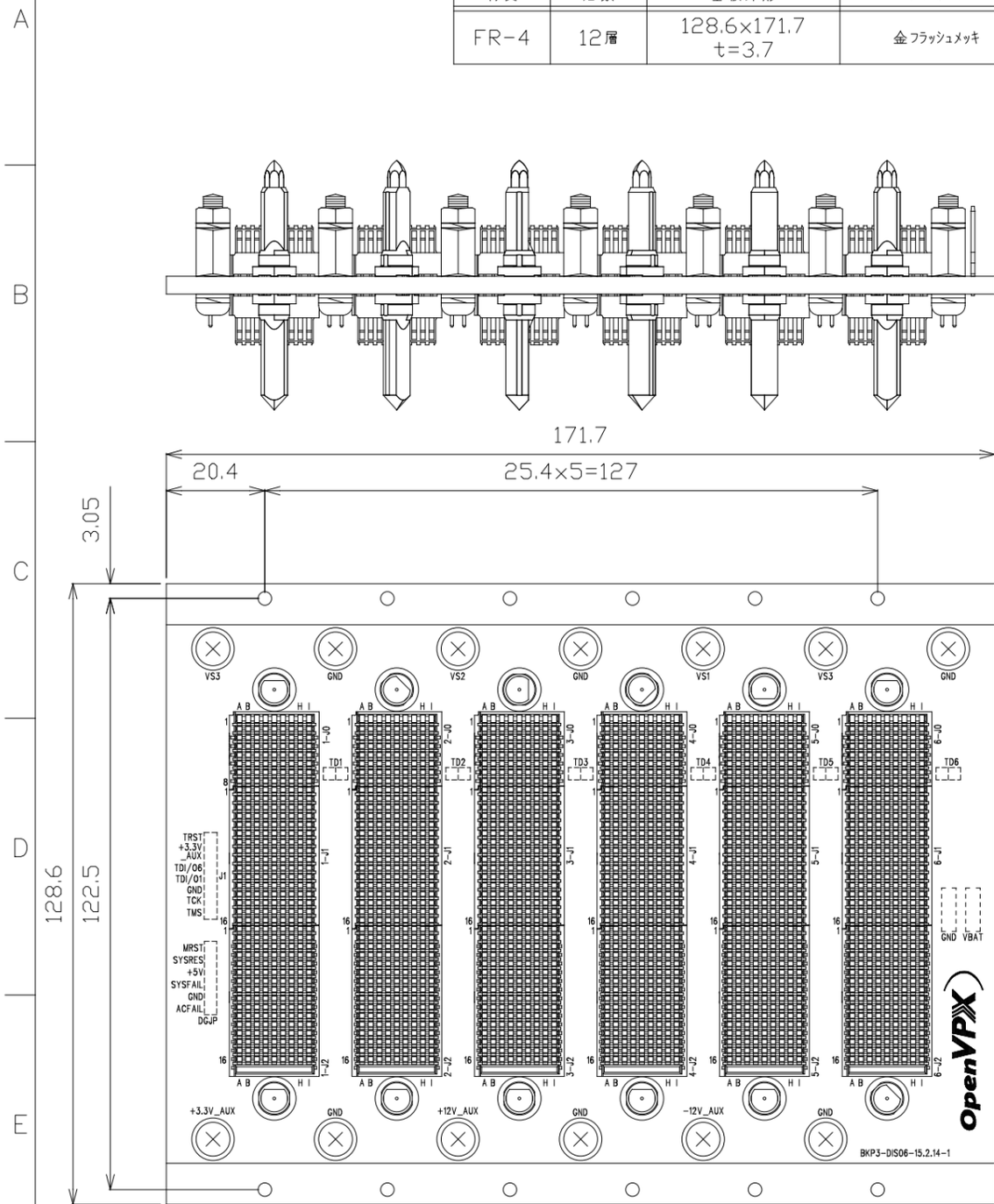
版	改 版 履 歴	年 月 日
1	初版発行 担当 梅木 査開 木村 承認 斉藤	20.02.10

< 基板仕様 >

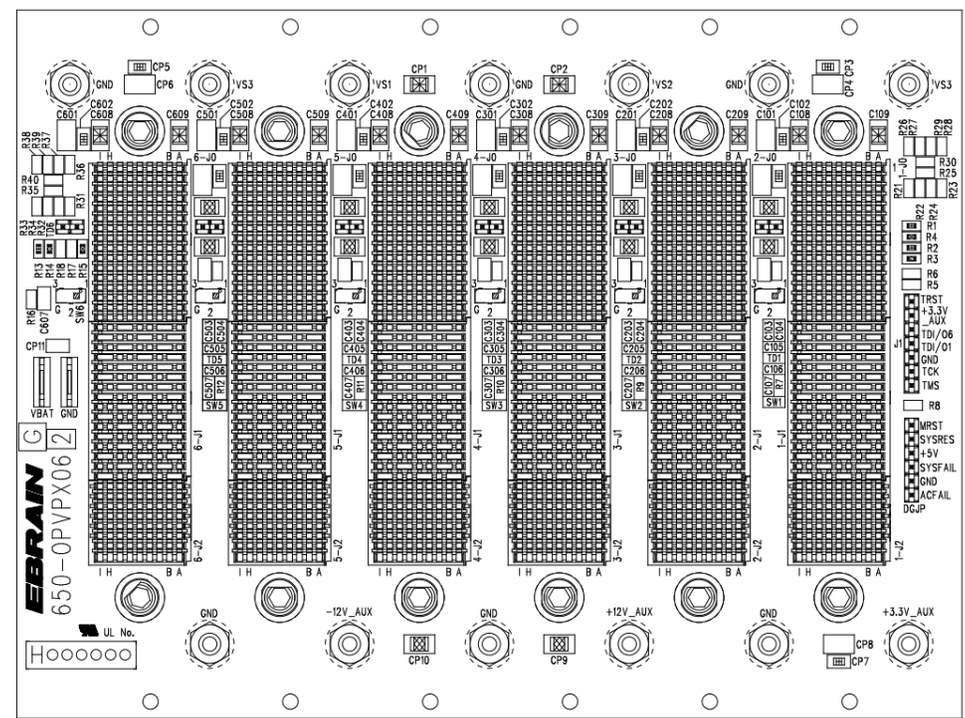
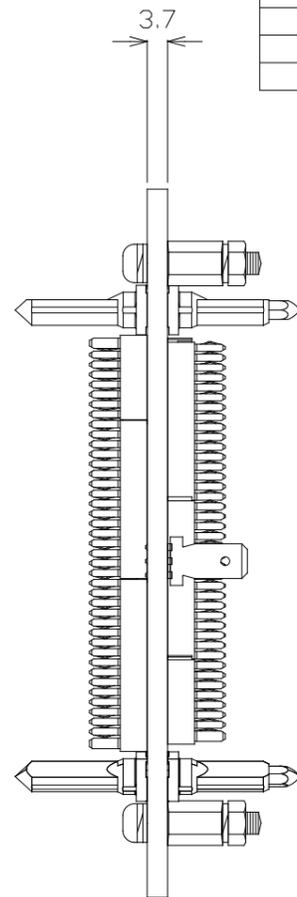
材質	層数	基板外形	スルーホール
FR-4	12層	128.6×171.7 t=3.7	金フラッシュメッキ

< 部品構成 >

記号	部品名	型番	メーカー	数量
	マルチキ"ク"コネクタ	J0:1410186-1	TYCO	6SL0T
		J1:1410140-1		
		J2:1410142-1		
		フライメントキ=1410956-1		
	電源ス"ー"サ	M4スタット		13
	ファストン端子	0216843-1	TYCO	2
	プリント"ン" P/F	P12957-ZZZ(SHW-32GM(P/F))	EBRAIN	27/32P
	シ"ン"メ"チ"カ	CAS-120TA1	コ"ル"電子	6
	抵抗	220Ω	Panasonic	3
	抵抗	1.8kΩ	Panasonic	2
	抵抗	61.9Ω	Panasonic	2
	セラミコン"ン"	UMK212BJ104KG-T	太陽誘電	14
	セラミコン"ン" 3.3μF	TMK325B7335MN-T	太陽誘電	12
	セラミコン"ン" 2.2μF	GRM32ER72A225KA35L	村田製作所	14



部品面視



半田面視

鉛フリ-半田	低誘電率材	電源供給70A

RoHS対応品

OpenVPX™			バックプレーン		R 度 4/5	第三角法
担当	査開	承認	650-0PVPX06-G		部品番号	P37746-1D
梅木	木村	斉藤	外 観 図		P37746-1C	
20.02.10	20.02.10	20.02.10			Rev. 1	SheetNo. 1 of 1