



配号	△	来	歴	訂正	年月日	校	図	11.9.29	11.9.29	製造	11.9.29	小松原	小松原	1/1	3208-G1Y	外 販 図	リール/ケーブル	名	
△								植松	植松	小松原	小松原	小松原	小松原						
△																			
△																			
△																			

ツジ電子株式会社

部品明細表

件名	リレーI/Fモジュール		RoHS 適合	設計	作成	承認
図番	初期登録日	2011年9月27日	×	製造 11.9.29 小松原	石塚	開設 11.9.29 植松
3208	最終修正		—			
回路記号	部品名	形式・仕様	メーカー	数量	RoHS	備考
	ケース	NIM-1	クリアパルス	1	○	
	プラグシェル	111-20851-1	クリアパルス	1	×	ケースに付属
	プラグモジュール	111-20853-1	クリアパルス	1	×	ケースに付属
	ガイトソケット	111-20856-1	クリアパルス	2	×	ケースに付属
	ガイトピン	111-20855	クリアパルス	2	×	ケースに付属
	ピンコンタクト	100-7116P	クリアパルス	3	×	ケースに付属
CON1, CON2	BNCコネクタ	31-10	アンフェノール	2	○	
LED1	LED	EMPG3338S(緑)	スタンレー	1	○	
TB1	端子台	BP241S-2PN(2極)	和泉電気	1	○	
TB1	カバー	アクリル板 32mm×12mm	社内	1	○	
TB1	スペーサ	BSB-307E	廣杉計器	2	○	
	ユニバーサル基板	TEP033A	P板	1	○	
	スペーサ	BSB-310E	廣杉計器	4	○	
CN2	EIコネクタヘッダー ライトアングル	0-171826-2	AMP	1	○	
CN2	EIコネクタプラグ	0-171822-2	AMP	1	○	
CN1	EIコネクタヘッダー ライトアングル	0-171826-5	AMP	1	○	
CN1	EIコネクタプラグ	0-171822-5 (3極のみ使用)	AMP	1	○	
CN3	EIコネクタヘッダー ライトアングル	0-171826-6	AMP	1	○	
CN3	EIコネクタプラグ	0-171822-6	AMP	1	○	
CN1, CN2, CN3	コンタクト	170204-2 (AWG20~26) 又は 170205-1 (AWG26~30)	AMP	11	○	
IC1, IC2	TTL IC	SN74ACT14N	TI	2	○	ソケット使用
PC1	フォトカプラ	TLP521-1 (GB, F)	東芝	1	○	ソケット使用
IC1, IC2	ラッピング ICソケット	XR2A-1411 (14極)	オムロン	2	○	

