



記号	△	△	△	△	△
来歴					
年月日					
訂正					
検図					
閉図	01.12.06	01.12.06			
設計	藤松	藤松			
製日	2001	2001			
付日	12/15	12/15			
保田	久保田	久保田			
尺図					
外観図					
名	3CH TTL/NIM TO ECL コンバータ				
社	ツジ電子株式会社				
番	2095-61Y				



記号	名称	形式・仕様	メーカー	数	備考						
	ケース	NIM-1CL	クリアハルス	1							
	プラグモジュール	111-20853-1	ウィンチェスター	1							
	プラグシェル	111-20851-1	〃	1							
	ガイトソケット	111-20856-1	〃	2							
	ガイトピン	111-20855	〃	2							
	ピンコンタクト	100-7116P	〃	4							
	レモコネクタ	RA00250	LEMO	15							
	絶縁ワッシャー	RA00269	〃	30							
	アースラグ	RA00261	〃	15							
	エニハール基板	ICB-502H	サンハヤト	1							
IC1	IC	74LS14		1	14P						
IC2	〃	HD10124	日立	1	16P						
IC6	〃	HD10125	〃	1	16P						
IC3~5	〃	MC10104P	モトローラ	3	16P						
IC7	〃	74128		1	14P						
TR1~3	トランジスタ	2SC387AGTM	東芝	3							
R1~6	金属皮膜抵抗	SN14C2E51ΩF	KOA	6							
R7~9	〃	SN14C2E510ΩF	〃	3							
R10~12 R15~20	〃	SN14C2E3.3KΩF	〃	9							
R13	〃	SN14C2E820ΩF	〃	1							
R14	〃	SN14C2E200ΩF	〃	1							
D1,2	ダイオード	ERB12-01	富士電機	2							
D3~5	〃	1SS133	ロム	3							
設計		開設 01.12.25 古橋		作成	古橋	検印	開設 01.12.26 植松		件名	3CH TTL/NIM to ECLコンバータ 部品明細表(1/3)	
初期登録 01.12.25		図番		2095-P1Z				ツジ電子(株)			



