



- Plug(Male)
- (SHELL = FG)
  - (DCD)
  - (RXD-IN)
  - (TXD-OUT)
  - (DTR(OUT))
  - (SG)
  - (DSR IN))
  - (RTS-OUT)
  - (CTS-IN)
  - (RI)

		SCALE	DATE	K-078C K078C.DWG
			'98/12/02	
KYOEI SYSTEM CO.,LTD.				MF Ten Nine CABLE
DRAWN	CHECKED	DESIGNED	APPROVED	
K.Sasaki				

1 へ - ジ

行番	品名(図名)	規格(図番)	メ-カ-	諸 元					実装指示	数量	
1	RS232D/RIC	(16PINSSOP) MAX3221ECAE	MAXIM	IC1					チップ部品 直付け	1	
2											
3	ダイオード(2回路)	1SS319	東芝	D1	D2				チップ部品 直付け	2	
4											
5	セラミックコンデンサ	(P2012) ECJ2VF1H224Z	松下電器	C1	C5				チップ部品 直付け	2	
6	セラミックコンデンサ	(P3216) ECJ3YF1E225Z	松下電器	C2	C3	C4	C6	C7	チップ部品 直付け	5	
7	抵抗	RK73M1J 100 1/16W	KOA	R1	R2				チップ部品 直付け	2	
8	コイル	LHC-0812-472K	OEL	L1					DIP部品 直付け	1	
9											
10	Dサブ9ピンケーブル	AR315相当1/2		CN2					ハ線半田付け	1	
11	10pinフラットケーブルAssy	フラットケーブルUL2651/28AWG L=100mm HIF2E-10D-2.54RB HIF3BA-10D-2.54R		CN1					DIP部品 直付け	1	
12	プリント基板	K-078C									
13	熱収縮チューブ黒	L=80 幅30(つぶした状態で) SUMITOMO SUMITUBE F 105								1	
14	熱収縮チューブ透明	L=80 幅30(つぶした状態で) SUMITOMO SUMITUBE F 105								1	
15											
16	ファイバー	15*60 T=0.4								2	
17	表示名板									1	
改 定				買番	作成	照査	設計	検認	VER1.20 '99.2.18		
				作成年月日					高速ケーブル部品表 K-078C 基板番号		
				'98.12.02	佐々木						

株式会社協栄システム