



注.
1. 製品規格番号
108-5001による。

連鎖状端子型番	バラ状端子型番	材料	仕上	適合相手型番	A	B
170030-1	170051-1	黄銅 ±0.4	+	170031又 は170089	11.0	2.0
-2	170051-2	黄銅 ±0.4	錫めっき		11.0	2.0
-3	+	黄銅 ±0.4	錫めっき		+	+
-4	170051-3	錫めっき黄銅 ±0.4	+		11.0	2.0
170030-5	+	錫めっき黄銅 ±0.4	+	+	+	

K2	ECO-17-012711	RS	TD	8/30/73
K1	ADDED (P-DWG) (REV. 1)	Y.A	gm	1/29/74
K	ECNJ5-3855	K.Y	gm	1/29/73
J3	ECNJ5-3539	H.S	Y.M	4/2/75
J2	ADDED	H.S	S.S	7/1/74
J1	REDRAWN W/O CHANGES (P-DWG REV.N)	S.K	S.I	7/27/73
LTR	変更 (REVISION RECORD)	DR.	CHK	DATE
DR.	Y. Koide 7/27/73	DE.		
CHK	S. Ishida 7/30/73	APP	J. Sato 7/30/73	

©1975 BY AMP (Japan), Ltd ALL RIGHTS RESERVED AMP PRODUCTS COVERED BY PATENTS AND/OR PATENTS PENDING

参考図面 (CUSTOMER COPY) REFERENCE ONLY

材料 (MATERIAL) 表参照

仕上 (FINISH) 表参照

抱合電線断面積 (WIRE RANGE) 0.50 ~ 2.27 mm² (AWG #20-14)

被覆外径 (INSULATION DIA) 2.2 ~ 3.4 mm (0.85 ~ 1.35 IN)

分類 (CLASS) ー

型式 (TYPE) オートマチック

一般公差 (TOLERANCE) ±0.4 EXCEPT AS NOTED ±1.0

尺度 (SCALE) ー

LOC SIZE 番号 (NO) JAC-170080

REV K2

名称 (NAME) 250"シリーズラッチ付タブ



PRINT DIST 単位: 耗 DIMENSIONS IN MM DO NOT SCALE PRINT