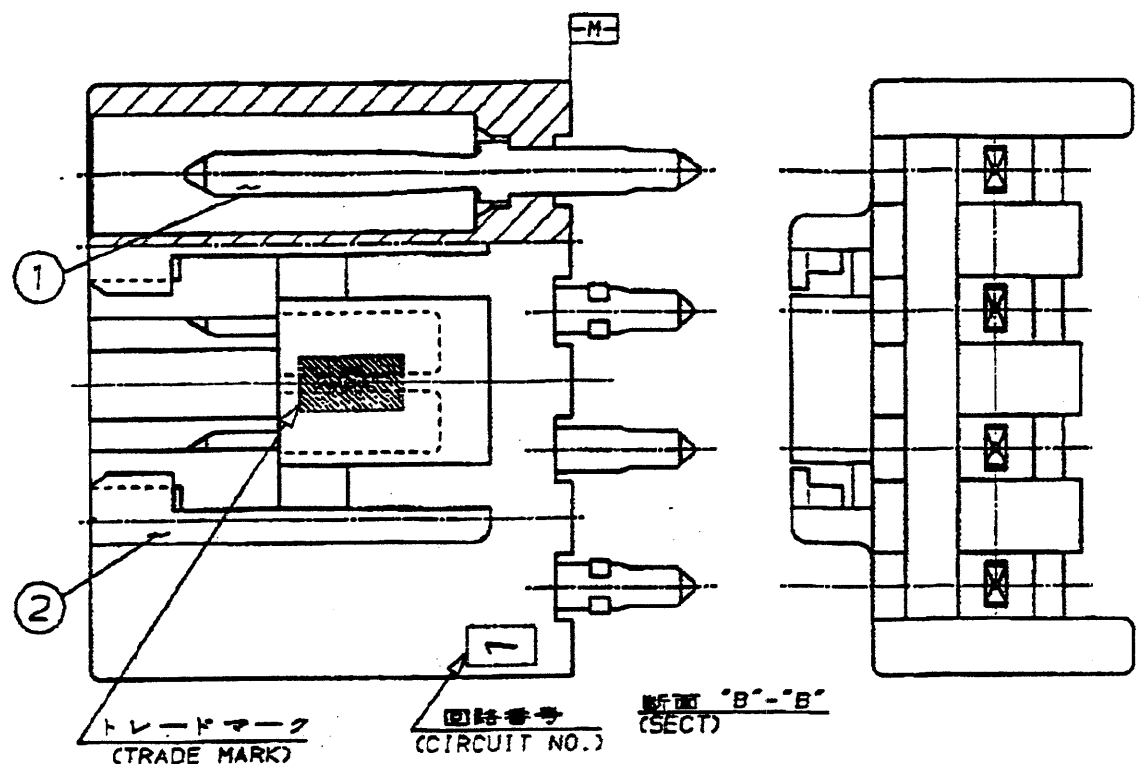
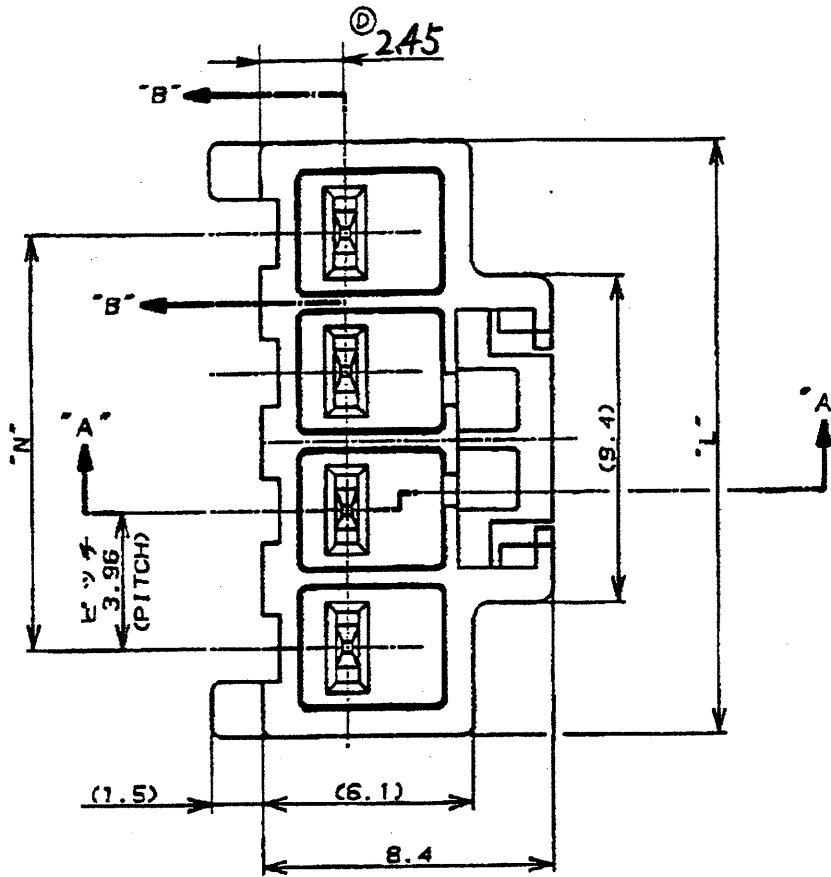
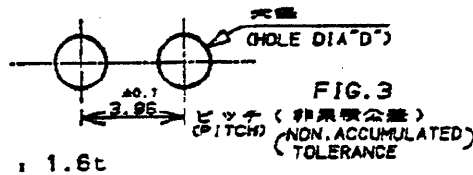


METRIC

NUMBER C-178487



- 注 1
1. 適用製品規格 : 108-5302
 2. キング形状は、FIG.2参照
 3. 取付基板寸法
 4. 適用基板厚 : 1.6t
 5. 5極ハウジングの回路 NO.2 と 4 のコンタクト 2本抜き仕様
 6. 嵌合相手側製品型番



- 表 2 参照
- 5極ハウジングの回路 NO.2 のコンタクト 1本抜き仕様
- SECT
- 178488のみ対象 (APPLIED P/N 178489 ONLY)

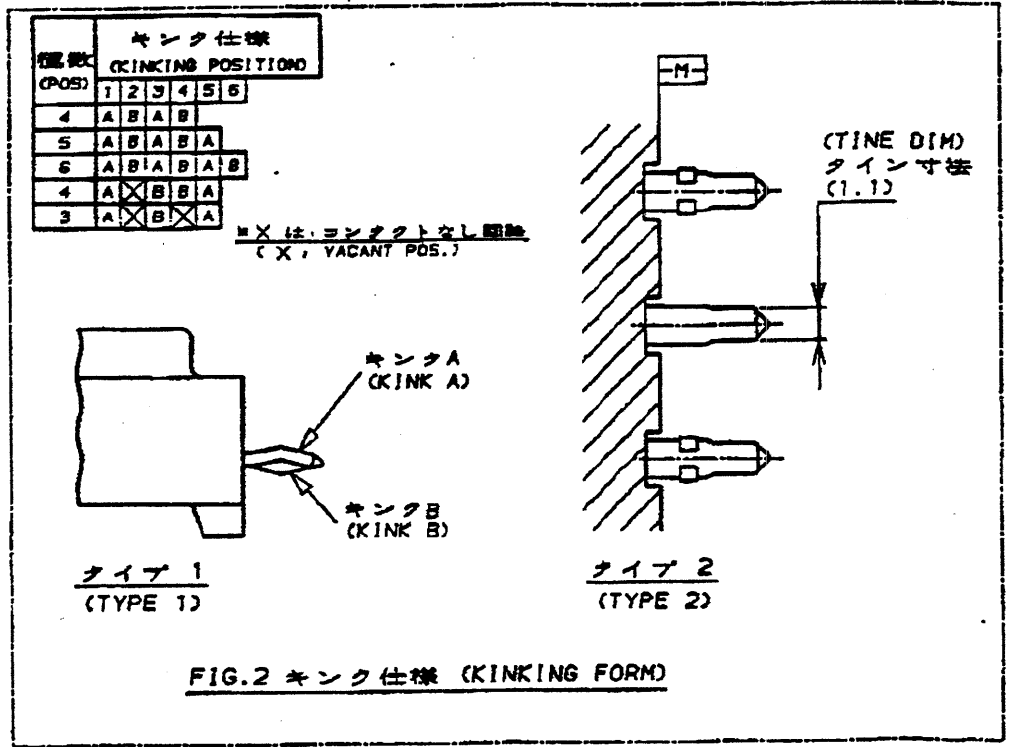
- NOTES
1. PRODUCT SPEC : 108-5302
 2. KINKING FORM : SEE FIG.2
 3. P.C.B. LAYOUT : SEE FIG.3
 4. APPLICABLE P.C.B. THK : 1.6
 5. CIRCUIT NO.2 AND 4 ARE VACANT OF 5 POS HOUSING
 6. MATING CONN. P/N SEE TABLE 2
- REC. CONTACT : 175152-[KAWG#20-#15]
175151-[KAWG#26-#22]
- CIRCUIT NO.2 IS VACANT OF 5 POS HOUSING

表1 TABLE1

NO.	名称 (NAME)	材料 (MATERIAL)
①	タブ (TAB)	黄銅 錫めっき (BRASS TIN PLATED)
②	ヘッダーハウジング (HEADER HOUSING)	6/6ナイロンガラス強化(94V-0) (6/6 NYLON GLASS FILLED)

表 2 (TABLE 2)

ヘッダーアッセンブリ P/N (HDR ASS'Y P/N)	極数 (POS.)	嵌合相手 P/N (MATING CONN. P/N)
178487	4	178481
178488	5	178482
178489	5	178483



寸法 (DIMENSION)	寸法 (DIMENSION)	パンチ加工穴 (PUNCH HOLE)	ドリル加工穴 (DRILLED HOLE)	タイプ (TYPE)	板厚 (THK)	幅 (WIDTH)	色 (COLOR)	ハウジング色調 (HOUSING COLOR)	コンタクトピッチ (CONTACT PITCH)	コンタクト位置 (CONTACT POS)	P/N
19.80	24.90	パンチ加工穴 1.50±0.05 ドリル加工穴 1.65±0.05 PUNCHED HOLE 1.50±0.05 DRILLED HOLE 1.65±0.05	パンチ加工穴 0.95±0.05 ドリル加工穴 1.10±0.05 PUNCHED HOLE 0.95±0.05 DRILLED HOLE 1.10±0.05	タイプ 2 (TYPE 2)	0.64	1.10	黒 (BLACK) 青 (BLUE) 黄 (YELLOW) 赤 (RED) 自然色 (NATURAL)	3.96mm ピッチ (3.96mm PITCH)	6 極	1- -6 1- -4 1- -2 1- -1	1-178489-9 178489-1
15.84	20.94	パンチ加工穴 0.95±0.05 ドリル加工穴 1.10±0.05 PUNCHED HOLE 0.95±0.05 DRILLED HOLE 1.10±0.05	パンチ加工穴 0.95±0.05 ドリル加工穴 1.10±0.05 PUNCHED HOLE 0.95±0.05 DRILLED HOLE 1.10±0.05	タイプ 1 (TYPE 1)	0.64	0.64	黒 (BLACK) 青 (BLUE) 黄 (YELLOW) 赤 (RED) 自然色 (NATURAL)	3.96mm ピッチ (3.96mm PITCH) 7.92mm ピッチ (7.92mm PITCH)	5 極	1- -9 1- -6 1- -4 1- -2	4-178488-1
15.84	20.94	パンチ加工穴 1.50±0.05 ドリル加工穴 1.65±0.05 PUNCHED HOLE 1.50±0.05 DRILLED HOLE 1.65±0.05	パンチ加工穴 0.95±0.05 ドリル加工穴 1.10±0.05 PUNCHED HOLE 0.95±0.05 DRILLED HOLE 1.10±0.05	タイプ 2 (TYPE 2)	0.64	1.10	黒 (BLACK) 青 (BLUE) 黄 (YELLOW) 赤 (RED) 自然色 (NATURAL)	7.92mm ピッチ (7.92mm PITCH)	3 極	3- -6 3- -4 3- -2 3- -1	3-178488-9
15.84	20.94	パンチ加工穴 1.50±0.05 ドリル加工穴 1.65±0.05 PUNCHED HOLE 1.50±0.05 DRILLED HOLE 1.65±0.05	パンチ加工穴 0.95±0.05 ドリル加工穴 1.10±0.05 PUNCHED HOLE 0.95±0.05 DRILLED HOLE 1.10±0.05	タイプ 1 (TYPE 1)	0.64	0.64	黒 (BLACK) 青 (BLUE) 黄 (YELLOW) 赤 (RED) 自然色 (NATURAL)	7.92mm ピッチ (7.92mm PITCH)	3 極	2- -9 2- -6 2- -4 2- -2	2-178488-1
15.84	20.94	パンチ加工穴 1.50±0.05 ドリル加工穴 1.65±0.05 PUNCHED HOLE 1.50±0.05 DRILLED HOLE 1.65±0.05	パンチ加工穴 0.95±0.05 ドリル加工穴 1.10±0.05 PUNCHED HOLE 0.95±0.05 DRILLED HOLE 1.10±0.05	タイプ 2 (TYPE 2)	0.64	1.10	黒 (BLACK) 青 (BLUE) 黄 (YELLOW) 赤 (RED) 自然色 (NATURAL)	3.96mm ピッチ (3.96mm PITCH)	5 極	1- -6 1- -4 1- -2 1- -1	1-178488-9 178488-1
15.84	20.94	パンチ加工穴 1.50±0.05 ドリル加工穴 1.65±0.05 PUNCHED HOLE 1.50±0.05 DRILLED HOLE 1.65±0.05	パンチ加工穴 0.95±0.05 ドリル加工穴 1.10±0.05 PUNCHED HOLE 0.95±0.05 DRILLED HOLE 1.10±0.05	タイプ 1 (TYPE 1)	0.64	0.64	黒 (BLACK) 青 (BLUE) 黄 (YELLOW) 赤 (RED) 自然色 (NATURAL)	3.96mm ピッチ (3.96mm PITCH)	4 極	1- -9 1- -6 1- -4 1- -2	1-178487-9 178487-1
11.88	16.98	パンチ加工穴 1.50±0.05 ドリル加工穴 1.65±0.05 PUNCHED HOLE 1.50±0.05 DRILLED HOLE 1.65±0.05	パンチ加工穴 0.95±0.05 ドリル加工穴 1.10±0.05 PUNCHED HOLE 0.95±0.05 DRILLED HOLE 1.10±0.05	タイプ 2 (TYPE 2)	0.64	1.10	黒 (BLACK) 青 (BLUE) 黄 (YELLOW) 赤 (RED) 自然色 (NATURAL)	3.96mm ピッチ (3.96mm PITCH)	4 極	1- -9 1- -6 1- -4 1- -2	1-178487-9 178487-1

PRINT DIST. ALL DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT.

△ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

E2	REVISED PER ECO-11-005030	RK	HMR	DR.	Y. NARISAWA	DE.	M. SHINDO	DATE	7/31/91	APP.	N. ONOUE	SIZE	A2	LOC	J	図号 (SCALE)	REV.	E2	SHEET	1 OF 1
----	---------------------------	----	-----	-----	-------------	-----	-----------	------	---------	------	----------	------	----	-----	---	------------	------	----	-------	--------

(CUSTOMER DRAWING) 参考 面