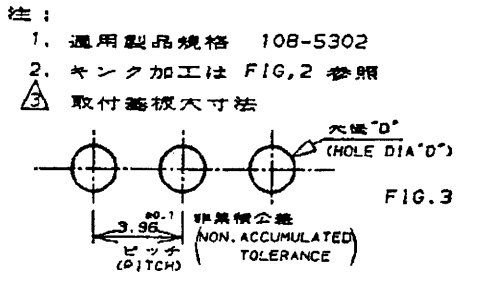
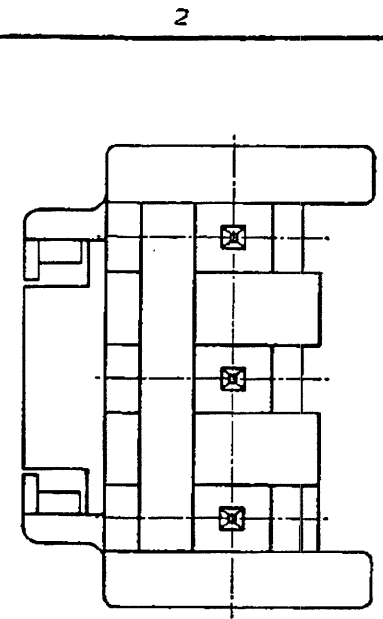
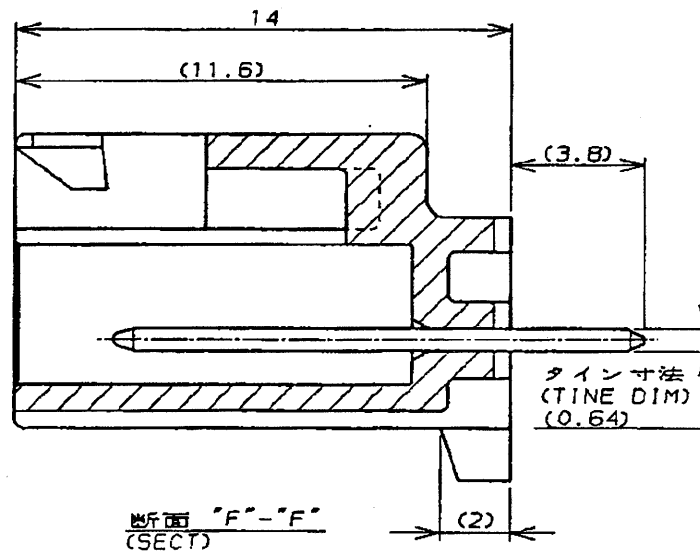
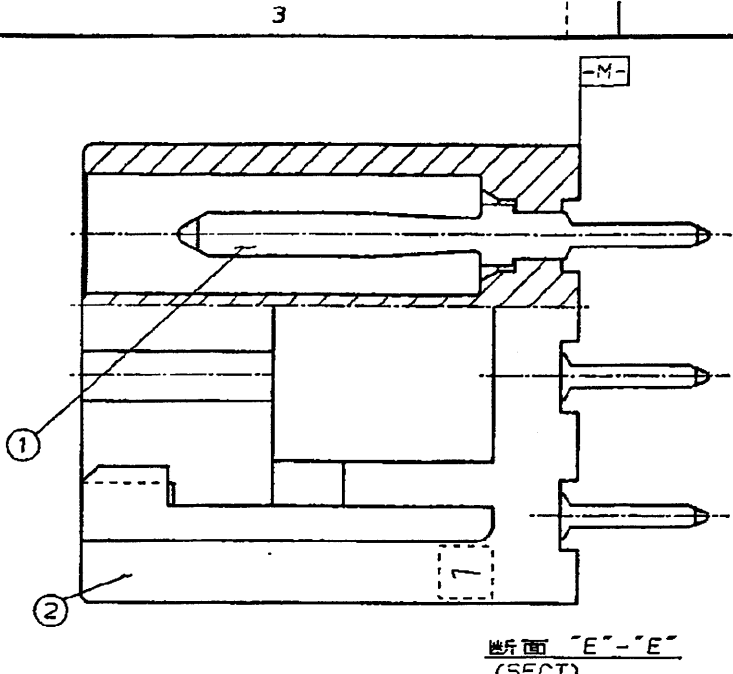
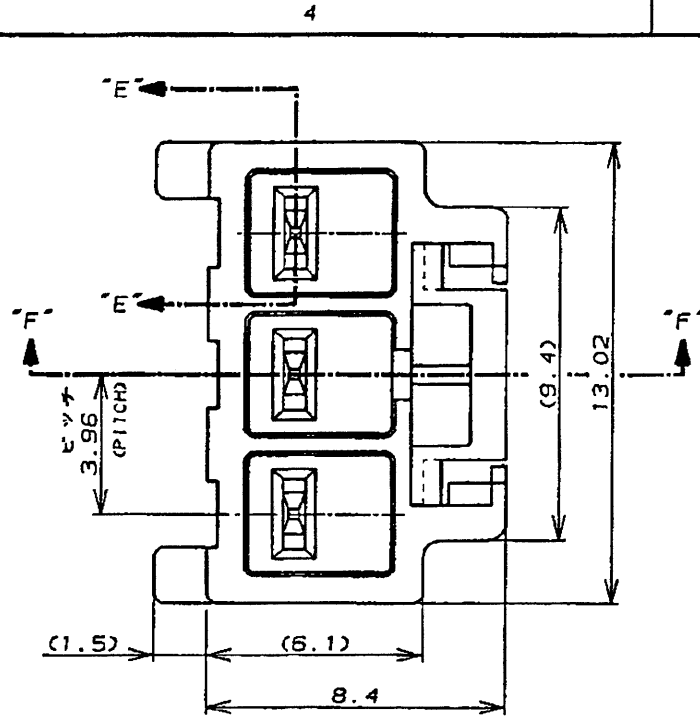


NUMBER C-176976

METRIC



- 注:
 1. 通用製品規格 108-5302
 2. キング加工は FIG.2 参照
 △ 取付基板寸法
 4. 通用基板厚 1.6mm
 △ 3極ハウジングの回路NO.2のコンタクト1本抜き仕様
 6. 嵌合相手側製品型番
 ・ 3.96mmピッチ3極プラグ・ハウジング (176272-J)
 ・ 7.92mmピッチ2極プラグ・ハウジング (178125-J)
 ・ リセ・コンタクト (175152-J(AWG#20-#16)
 (175151-J(AWG#26-#22)

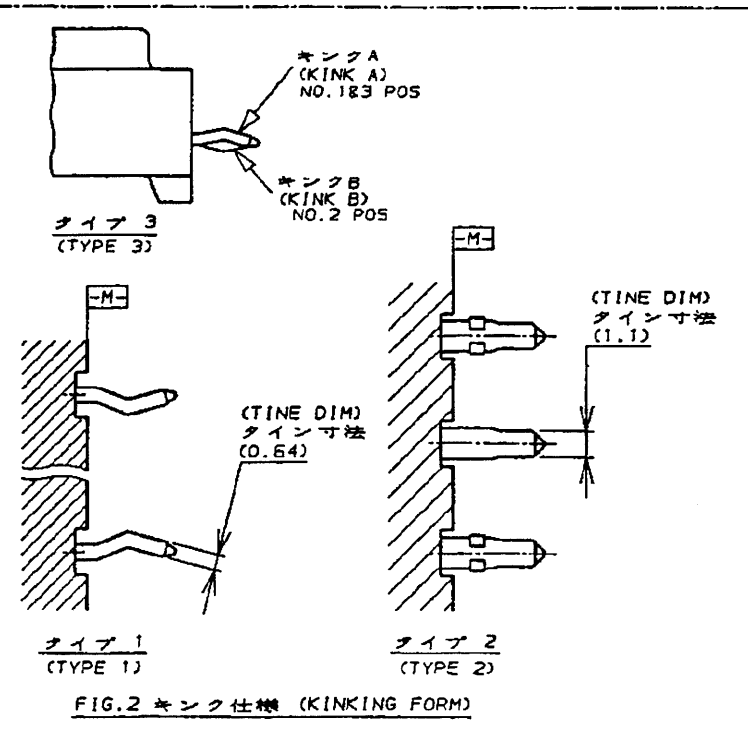
表1
TABLE1

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) トラッキング・インデックス (CT) 175<TK>250

NOTES,

- PRODUCT SPEC : 108-5302
- KINKING FORM : SEE FIG.2
- P.C.B LAYOUT : SEE FIG.3
- APPLICABLE P.C.B.THK : 1.6
- CIRCUIT NO.2 IS VACANT OF 3Pos HOUSING
- MATING CONN. P/N.
 ・ 3.96mmPITCH 3Pos PLUG HSG (176272-J)
 ・ 7.92mmPITCH 2Pos PLUG HSG (178125-J)
 ・ RECE CONTACT 175152-J(AWG#20-#16)
 175151-J(AWG#26-#22)

パンチ加工穴 1.50±0.05	タイプ 2 (TYPE 2)	0.64 X 1.10 板厚 (THK) 幅 (WIDTH)	黒 (BLACK) 青 (BLUE) 黄 (YELLOW) 赤 (RED) 自然色 (NATURAL) 黒 (BLACK) 青 (BLUE) 黄 (YELLOW) 赤 (RED) 自然色 (NATURAL)	7.92mmピッチ 2極 △ (7.92mmPITCH 2Pos) 3.96mmピッチ 3極 (3.96mmPITCH 3Pos) 自然色 (NATURAL)	6-176976-9 6- 6- 6- 6- 5-- 5-- 5-- 5-- 5--	-9 -6 -4 -2 -1 -9 -6 -4 -2 -1
パンチ加工穴 0.95±0.05	タイプ 1 (TYPE 1)	0.64 X 0.64 板厚 (THK) 幅 (WIDTH)	黒 (BLACK) 青 (BLUE) 黄 (YELLOW) 赤 (RED) 自然色 (NATURAL)	7.92mmピッチ 2極 △ (7.92mmPITCH 2Pos)	3-- 3-- 3-- 3-- 3--	-9 -6 -4 -2 -1
ドリル加工穴 1.10±0.05	タイプ 3 (TYPE 3)	0.64 X 0.64 板厚 (THK) 幅 (WIDTH)	黒 (BLACK) 青 (BLUE) 黄 (YELLOW) 赤 (RED) 自然色 (NATURAL)	3.96mmピッチ 3極 (3.96mmPITCH 3Pos)	-9 -6 -4 -2	-1
△ 取付基板寸法 "D" (P.C.B. HOLE DIA "D")	キング仕様 (KINKING FORM)	コンタクトの タイン寸法 (TINE DIMENSION OF CONTACT)	ハウジング色調 (HOUSING COLOR)	ピッチ・ピッチ (CONN. PITCH&Pos)	176976-1 P/N	



組合電線断面積 (WIRE RANGE) mm² (AWG -)	被覆外径 (INSULATION DIA.) mmφ	名称 (NAME) アンパ ユニバーサル パワーコネクタ 3極タブヘッダーアッセンブリ (Vタイプ)	一般公差 (GENERAL TOLERANCE) 10mm以下 ±0.2 10mm以上 30mm以下 ±0.25 30mm以上 100mm以下 ±0.3 角度 ±3°	SIZE LOC A3 J	番号 (No.) C-176976
材料 (MATERIAL) 表1参照 (SEE TABLE1)	仕上 (FINISH) 表1参照 (SEE TABLE1)	AMP UNIVERSAL POWER CONN. 3POS TAB HEADER ASS'Y (V-TYPE)	REV. D1	SHEET 1 OF 1	
D1 REVISED PER ECO-11-005030 LTR 変更 (REVISION RECORD)	RK HMR 01APR11 DR. 7/31 '90 M. SHINDO CHK. 7/31 '90 Y. FUJITA	DE. 7/31 '90 M. SHINDO APP. 8/1 '90 N. ONOUE			

(CUSTOMER DRAWING) 参 考 図 面

PRINT DIST
SIZE, #E DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)
Email: org@lifeelectronics.ru