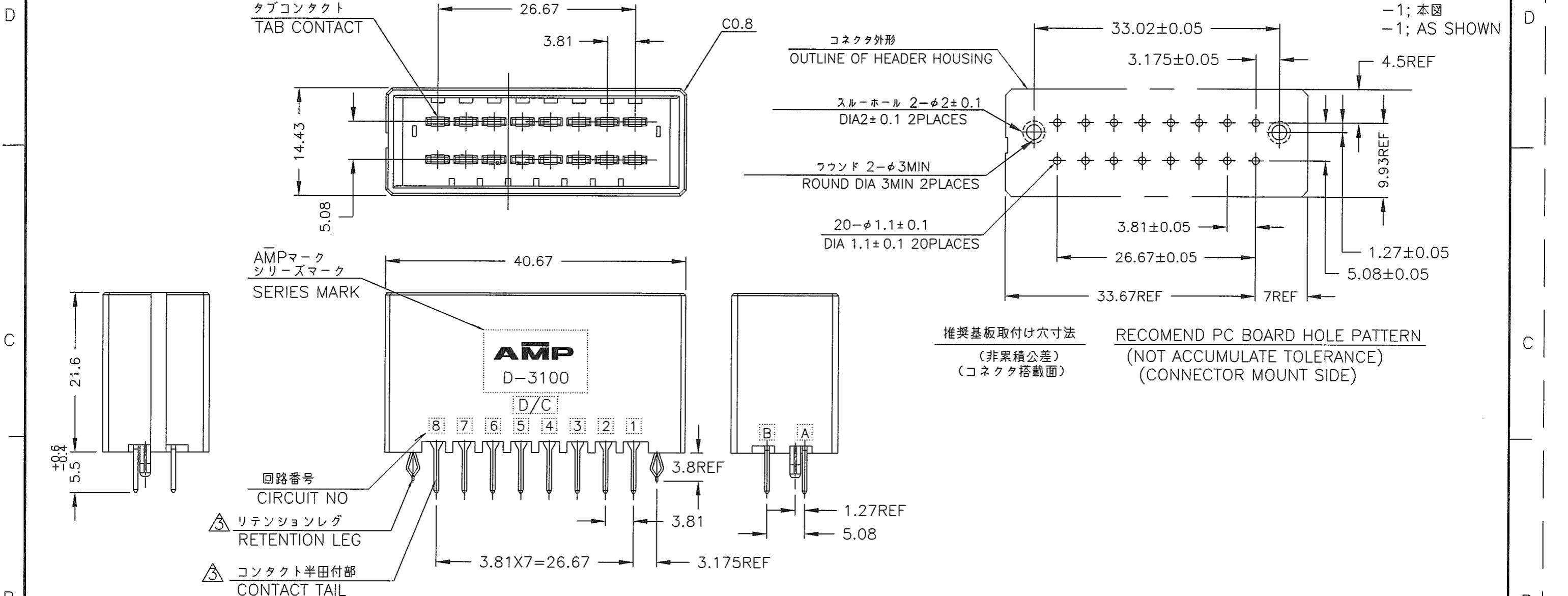


LOC	DIST	REVISIONS			DATE	DWN	APVD
		P	LTR	DESCRIPTION			
J	-	A	RELEASED	08JUL05	C.O	T.K	



推奨基板取付け穴寸法 (非累積公差) (コネクタ搭載面)
 RECOMEND PC BOARD HOLE PATTERN (NOT ACCUMULATE TOLERANCE) (CONNECTOR MOUNT SIDE)

- ① MATERIAL: HOUSING: GLASS FILED THERMO PLASTIC POLYESTER COLOR, BLACK
 CONTACT: COPPER ALLOY
 RETENTION LEG: COPPER ALLOY
 - ② FINISH (CONTACT); ALL OVER Ni UNDERPLATED
 CONTACT AREA: 0.76μm MIN GOLD PLATED
 TINE AREA: TIN PLATED
 - ③ FINISH (RETENTION LEG);
 TIN PLATED OVER NICKEL
- ① 材料; ハウジング: ガラス入り熱可塑性
 ポリエステル樹脂 色; 黒色
 コンタクト: 銅合金
 リテンションレグ: 銅合金
 - ② めっき (コンタクト); 全面Ni下地
 接点部: 0.76μm MIN. 金めっき
 半田付け部: 錫めっき
 - ③ めっき (リテンションレグ);
 ニッケル下地上に錫めっき

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN C.OHASHI 08JUL2005	Tyco Electronics AMP K.K. Kawasaki, Japan																		
DIMENSIONS: 単位: 概 mm		CHK T.KIMURA 08JUL2005	NAME 名称																		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差		APVD T.KIMURA 08JUL2005	PRODUCT SPEC 製品規格																		
<table border="0"> <tr><td>0-PLC</td><td>±</td><td>10以下; ±0.3</td></tr> <tr><td>1-PLC</td><td>±</td><td>10以下 30以下; ±0.4</td></tr> <tr><td>2-PLC</td><td>±</td><td>30以下 100以下; ±0.5</td></tr> <tr><td>3-PLC</td><td>±</td><td></td></tr> <tr><td>4-PLC</td><td>±</td><td></td></tr> <tr><td>ANGLES</td><td>±</td><td>±3°</td></tr> </table>		0-PLC	±	10以下; ±0.3	1-PLC	±	10以下 30以下; ±0.4	2-PLC	±	30以下 100以下; ±0.5	3-PLC	±		4-PLC	±		ANGLES	±	±3°	APPLICATION SPEC 取付適用規格	
0-PLC	±	10以下; ±0.3																			
1-PLC	±	10以下 30以下; ±0.4																			
2-PLC	±	30以下 100以下; ±0.5																			
3-PLC	±																				
4-PLC	±																				
ANGLES	±	±3°																			
MATERIAL 材料		WEIGHT 8.8 g	SIZE A3	CAGE CODE 00779																	
FINISH 仕上		DRAWING NO 番号 1871794		RESTRICTED TO —																	
①		CUSTOMER DRAWING		SCALE 尺度 1:1																	
②③		SHEET 1 OF 1		REV A																	

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