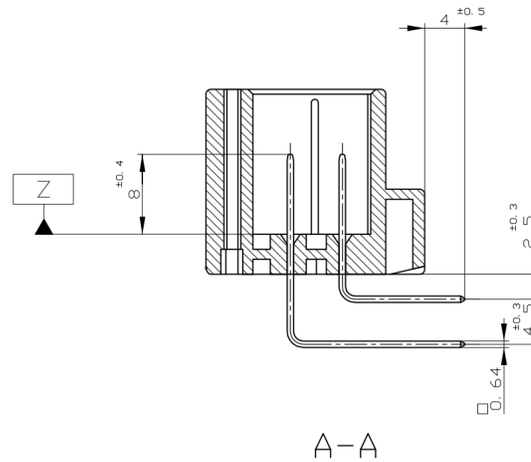
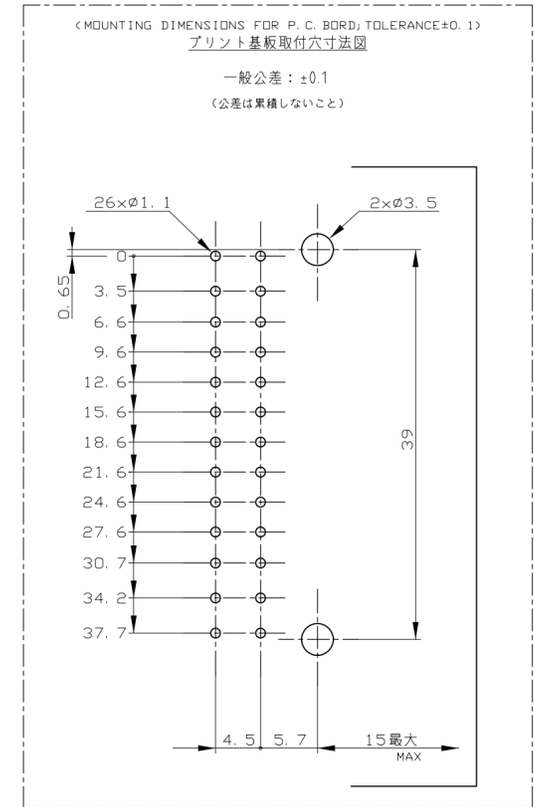
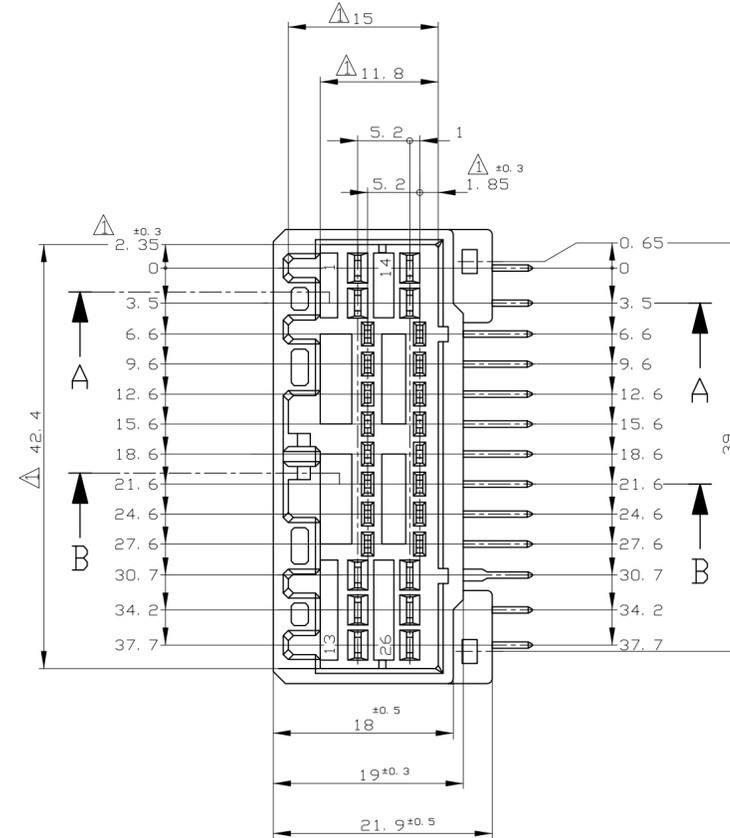
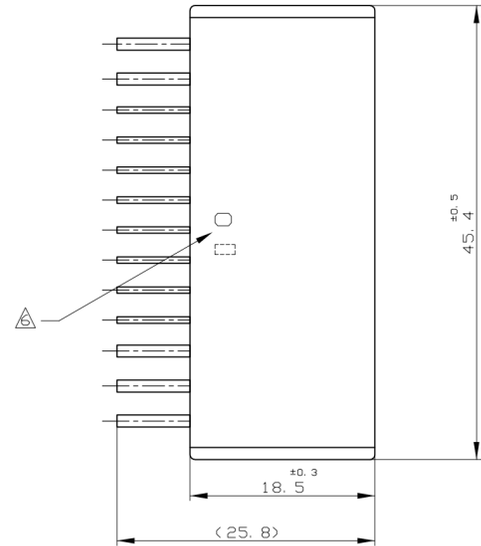
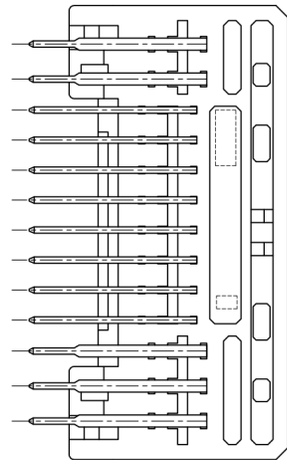
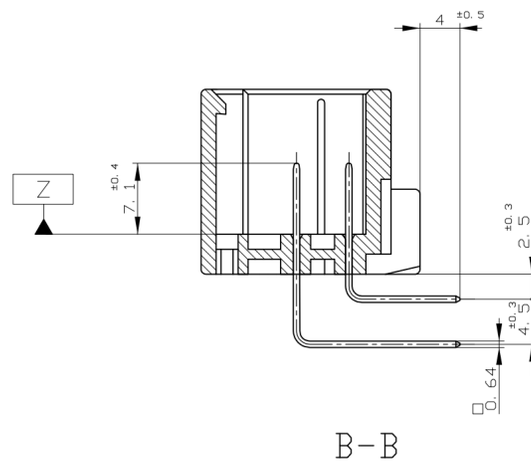


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

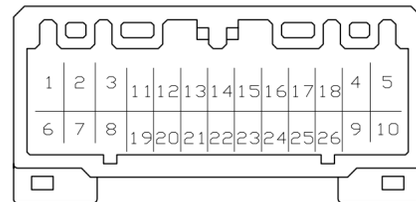
LOC	DIST	REVISES					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
J	-	F6	REVISED	ECR-15-010703	21JUL15	KF	RK



A-A



B-B



- 1. MUST BE KEPT BETWEEN [Z] AND 2
- 2. THE MATING PLUG HSG. PART NUMBER: 174516, 917992
- 3. RECOMMENDED MOUNTING SCREW; 3mm DIA, 6mm LENGTH (MAX.) PAN HEAD, CLASS 2 TAPPING SCREW SPECIFIED IN JIS B1115, B1122 (TIGHTENING TORQUE: 0.4N-m (4Kg-cm) MAX)
- 4. APPLICABLE PRODUCT SPEC NO.: 108-5280, 108-5342
- 5. CIRCUIT NUMBER
POWER CIRCUIT NO. ① ~ ⑩
SIGNAL CIRCUIT NO. ⑪ ~ ⑳
- 6. INDICATED PREFIX AND ID MARK OF PRODUCT P/N BY HOT MARK

- 1. [Z] 面から2mmの範囲で測定
- 2. 嵌合相手ハウジング型: 174516, 917992
- 3. 推奨取付ねじ: JIS B1115, B1122 タッピングねじ, なべ2種 呼び径3, 長さ6mm以下 (締付けトルク: 0.4N-m (4kg-cm) 以下)
- 4. 適用製品規格番号: 108-5280, 108-5342
- 5. 回路番号: 上図参照のこと
パワー回路 ① ~ ⑩
シグナル回路 ⑪ ~ ⑳
- 6. 適用製品型番のアリフィックス及びIDマークを カウ-ホットマークにて表示

54	SELECTIVE-TIN (MATTE)	SELECTIVE GOLD (部分金めっき) × 2 PRE-TINNED (錫めっき) × 24	///	⑭, ⑳	GRAY 灰色	4-5178811-6
52	SELECTIVE-TIN (MATTE)	SELECTIVE GOLD (部分金めっき) × 6 PRE-TINNED (錫めっき) × 20	⑨	⑮, ⑰, ㉒ ~ ㉔	GRAY 灰色	2-5178811-6
54	SELECTIVE-TIN (MATTE)	SELECTIVE GOLD (部分金めっき) × 2 PRE-TINNED (錫めっき) × 24	///	⑭, ⑳	NATURAL 自然色	4-5178811-1
53	SELECTIVE-TIN (MATTE)	SELECTIVE GOLD (部分金めっき) × 16 PRE-TINNED (錫めっき) × 10	///	⑪ ~ ㉔	BLACK 黒色	3-5178811-2
4	TIN-LEAD	SELECTIVE GOLD (部分金めっき) × 2 PRE-TINNED (錫めっき) × 24	///	⑭, ⑳	GRAY 灰色	4-178811-6
4	TIN-LEAD	SELECTIVE GOLD (部分金めっき) × 2 PRE-TINNED (錫めっき) × 24	///	⑭, ⑳	NATURAL 自然色	4-178811-1
3	TIN-LEAD	SELECTIVE GOLD (部分金めっき) × 16 PRE-TINNED (錫めっき) × 10	///	⑪ ~ ㉔	BLACK 黒色	3-178811-2
2	TIN-LEAD	SELECTIVE GOLD (部分金めっき) × 6 PRE-TINNED (錫めっき) × 20	⑨	⑮, ⑰, ㉒ ~ ㉔	GRAY 灰色	2-178811-6
0	PRE-TINNED 錫メッキ × 26		///	///	YELLOW 黄色	178811-7
0	PRE-TINNED 錫メッキ × 26		///	///	GRAY 灰色	178811-6
5	SELECTIVE-TIN (MATTE) 部分金めっき	SELECTIVE GOLD (部分金めっき) × 26	① ~ ⑩	⑪ ~ ㉔	GRAY 灰色	178811-3
1	SELECTIVE-TIN (MATTE) 部分金めっき	SELECTIVE-TIN (錫めっき) × 26	///	///	NATURAL 自然色	178811-2
0	PRE-TINNED 錫メッキ × 26		///	///	NATURAL 自然色	178811-1
MARKING マーキング	SOLDERING SIDE 半田付け部	CONTACT SIDE 接触部側	POWER CIRCUIT NO. パワー回路	SIGNAL CIRCUIT NO. シグナル回路	HOUSING COLOR ハウジング色	PART NO
FINISH OF CONTACT タブ仕上 (本数)			CIRCUIT NO. OF GOLD PLATED CONTACT 全メッキ端子使用回路番号			

GENERAL TOLERANCE

0 < * < 10	: ±0.2
10 < * < 30	: ±0.25
30 < * < 100	: ±0.3
ANGLES	: ±3°

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: 単位: 純 mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 一般公差	DWN M.KADOSAKI 17MAY05
MATERIAL 材料 HOUSING: PBT CONTACT: BRASS	FINISH 仕上	CHK T.SHINOHARA 17MAY05
	SEE TABLE 表参照	APVD K.BETSUI 17MAY05
		PRODUCT SPEC 製品規格
		APPLICATION SPEC 取付適用規格
		WEIGHT
		CUSTOMER DRAWING

TE Connectivity

26Pos CAP HOUSING ASSY
040/070 HYBRID I/O CONNECTOR

SIZE A2	CAGE CODE 00779	DRAWING NO 番号 C=178811	RESTRICTED TO -
SCALE 尺度 2:1	SHEET 1 of 1	REV F6	

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9