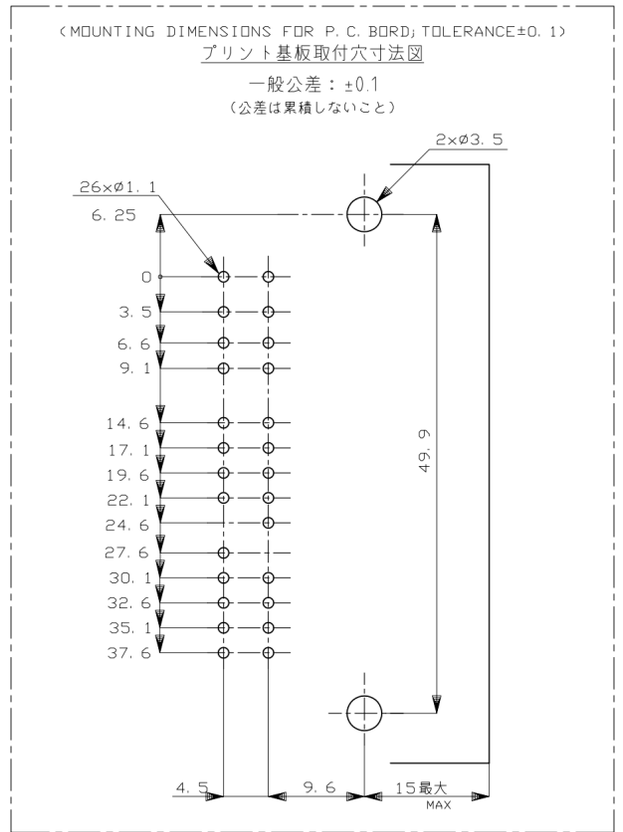
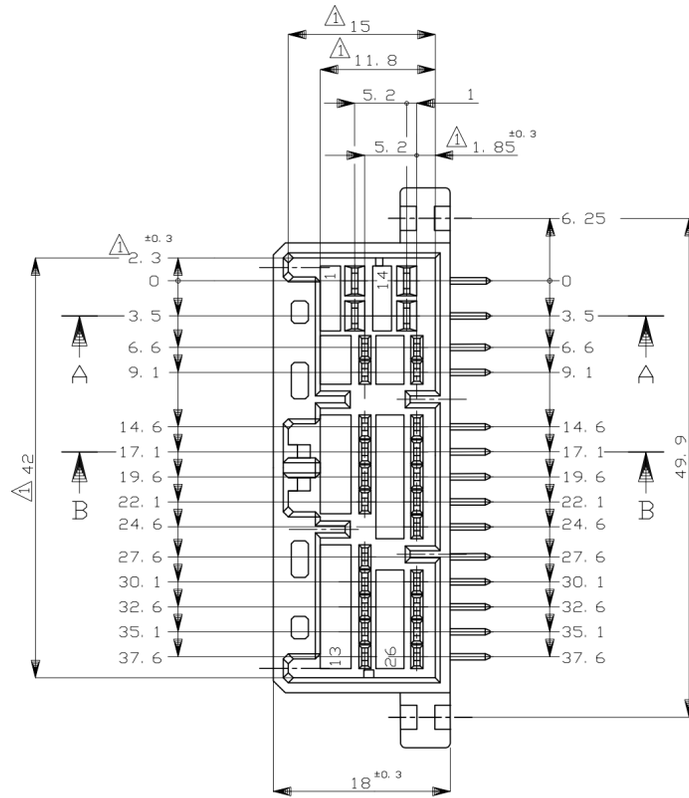
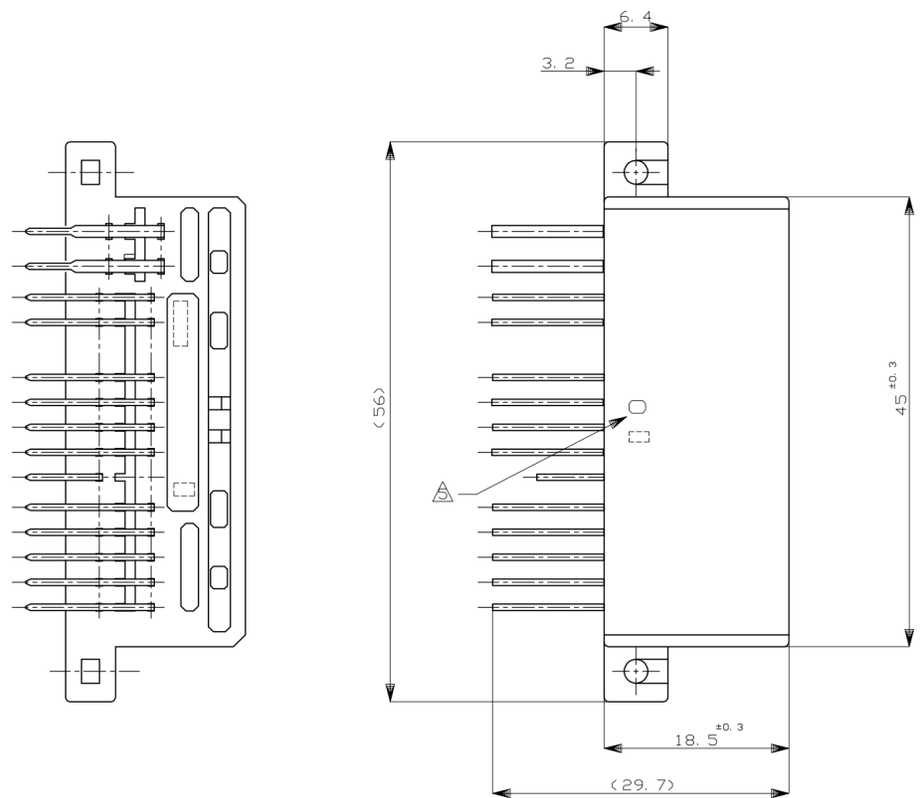
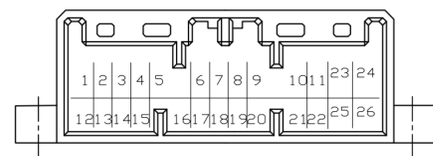
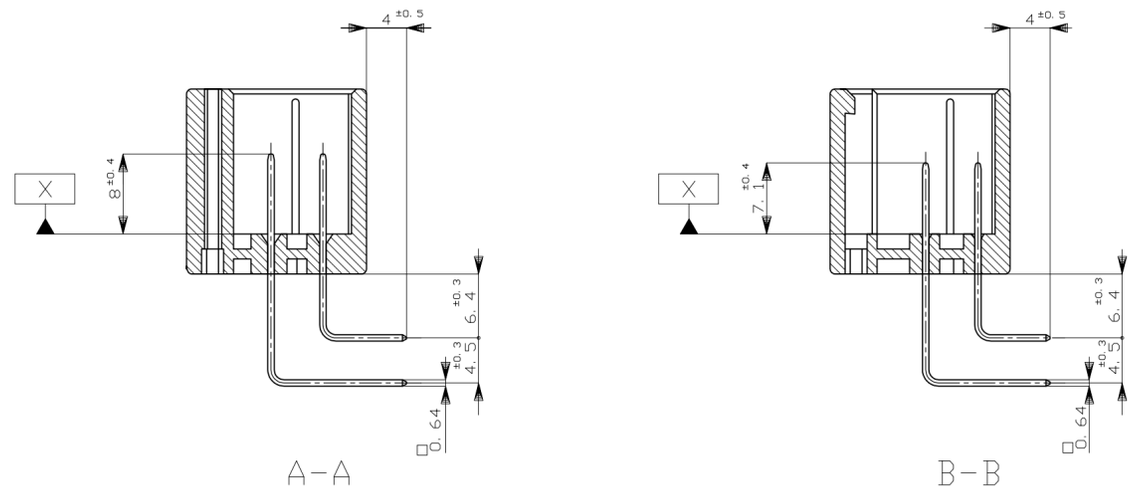


REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
D4	REVISED	ECR-16-003344	24OCT2016	KF	HY



- △ MUST BE KEPT BETWEEN [X] AND 2
- 2. THE MATING PLUG HSG. PART NUMBER: 178747, 917850
- 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)
- △ CIRCUT NUMBER  
 POWER CIRCUIT NO. (23) ~ (26)  
 SIGNAL CIRCUIT NO. (1) ~ (22)
- △ INDICATED PREFIX AND ID MARK OF PRODUCT P/N BY HOT MARK
- 6. APPLICABLE PRODUCT SPEC NO.: 108-5280, 108-5342

- △ [X] 面から2mmの範囲で測定
- 2. 嵌合相手ハウジング型: 178747, 917850
- 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)
- △ 回路番号: 下図参照のこと  
 パワー回路 (23) ~ (26)  
 シグナル回路 (1) ~ (22)
- △ 適用製品型番のアプリフィックス及びIDマークを  
 カワーホットマークにて表示
- 6. 適用製品規格番号: 108-5280, 108-5342



52	PRE-TIN x 21 SELECTIVE-TIN [MATTE]   SELECTIVE GOLD x 5	---	(18) (19) (20) (21) (22)	BLACK 黒色	2-5178209-2
52	PRE-TIN x 21 SELECTIVE-TIN [MATTE]   SELECTIVE GOLD x 5	---	(18) (19) (20) (21) (22)	LIGHT GRAY 銀色	2-5178209-9
2	PRE-TIN x 21 TIN-LEAD   SELECTIVE GOLD x 5	---	(18) (19) (20) (21) (22)	BLACK 黒色	2-178209-2
0	PRE-TIN x 26	---	---	LIGHT GRAY 銀色	178209-9
0	PRE-TIN x 26	---	---	ORANGE 橙色	178209-8
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
	CONTACT FINISH コンタクト仕上げ		CIRCUIT NO. OF GOLD 全メッキ端子使用回路番号		P/N

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.  
 一般公差

10±	±0.2
30±	±0.25
100±	±0.3
	ANGLE: ±0.3°

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: 単位: 純 mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 一般公差	DWN T. SHINOHARA 02JUN11
		CHK K. BETSUI 02JUN11
		APVD K. BETSUI 02JUN11
		PRODUCT SPEC 製品規格
		APPLICATION SPEC 取付適用規格
MATERIAL 材料	FINISH 仕上	WEIGHT 12.8 g
HOUSING: PBT	SEE TABLE 表参照	CUSTOMER DRAWING
CONTACT: BRASS		

TE Connectivity

26POSITION CAP HOUSING ASSEMBLY  
 040/070 SERIES HYBRID I/O CONNECTOR  
 LOWPRO FILE

SIZE A2	CAGE CODE 00779	DRAWING NO. C=178209	RESTRICTED TO
SCALE 尺度 2:1	SHEET 1 of 1	REV D4	

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9