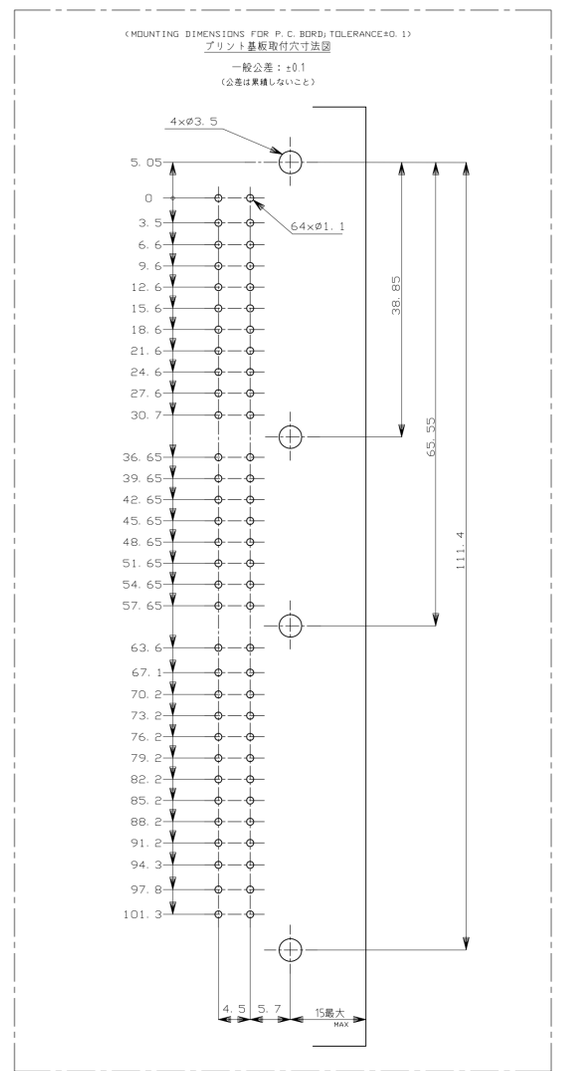
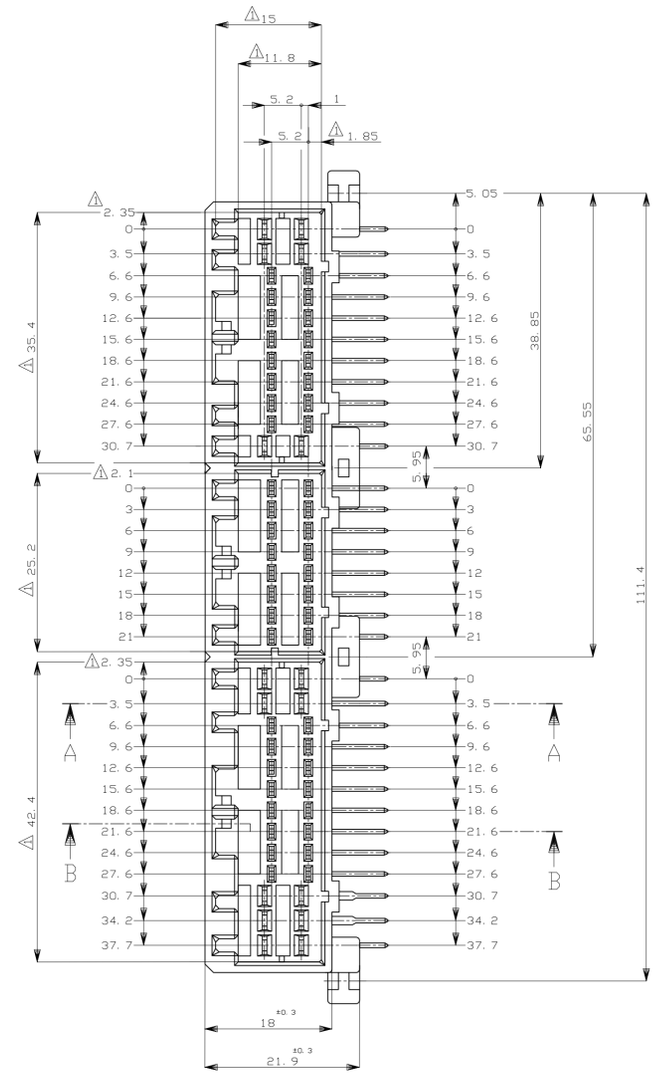
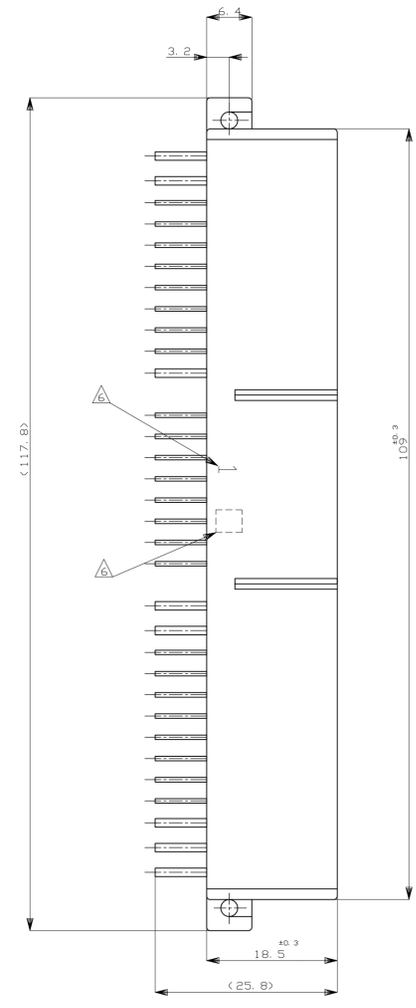
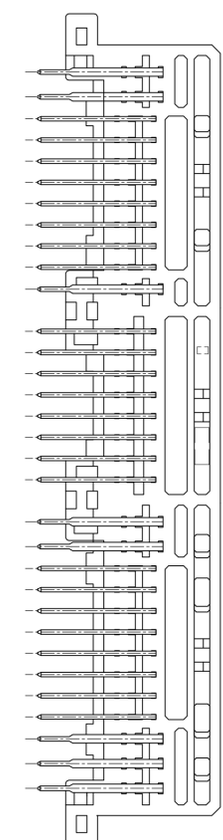
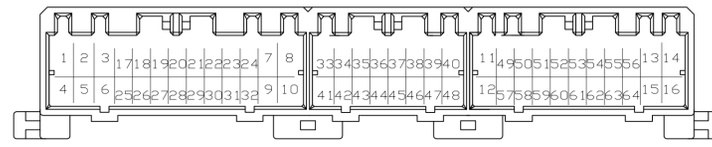


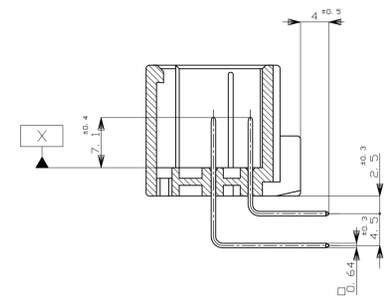
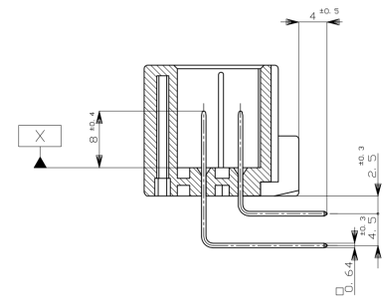
REVISIONS					
REV	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APPV
H6	17AUG16	OBSOLETE 9--7	ECR-16-003196	KF	HY



- △ [X] 面から2mmの範囲で測定
- 2. 嵌合相手ハウジング型 174516, 174515, 174514, 917992, 917989, 917981
- 3. 推奨取付ねじ: JIS B1115, B1112 タップピンねじ, 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
- △ 回路番号:
 パワー回路 ①~⑩
 シグナル回路 ⑪~⑮



- △ 適用製品型番のプリフィックス及びIDマークを
カバーホットマークにて表示
- 1. MUST BE KEPT BETWEEN [X] AND 2
- 2. THE MATING PLUG HSG.PART NUMBER:174516, 174515, 174514, 917992, 917989, 917981
- 3. RECOMMENDED MOUNTING SCREW:3mmDIA,6mmLENGTH(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
- △ CIRCUIT NUMBER
POWER CIRCUIT NO. ①~⑩
SIGNAL CIRCUIT NO. ⑪~⑮
- △ INDICATED PREFIX AND ID MARK OF PRODUCT P/N BY COLOR HOT MARK



REV	DESCRIPTION	DATE	BY	CHK	APPV
59	SELECTIVE-TIN (MATE) PRE-TIN x 56				
51	SELECTIVE-TIN (MATE) PRE-TIN x 56				
52	SELECTIVE-TIN (MATE) PRE-TIN x 56				
59	SELECTIVE-TIN (MATE) PRE-TIN x 56				
56	SELECTIVE-TIN (MATE) PRE-TIN x 56				
9	TIN-LEAD PRE-TIN x 56				
9	TIN-LEAD PRE-TIN x 56				
8	TIN-LEAD PRE-TIN x 56				
7	TIN-LEAD PRE-TIN x 56				
6	TIN-LEAD PRE-TIN x 56				
5	TIN-LEAD PRE-TIN x 56				
4	TIN-LEAD PRE-TIN x 56				
3	TIN-LEAD PRE-TIN x 56				
3	TIN-LEAD PRE-TIN x 56				
2	TIN-LEAD PRE-TIN x 56				
2	TIN-LEAD PRE-TIN x 56				
1	TIN-LEAD PRE-TIN x 56				
1	TIN-LEAD PRE-TIN x 56				
0	PRE-TIN x 64				
0	PRE-TIN x 64				

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIN T. SHINOHARA 12FEB08
 CHK K. BETSUJI 12FEB08
 APPV K. BETSUJI 12FEB08

STE TE Connectivity

64POSITION CAP HOUSING ASSEMBLY
 040/070 SERIES HYBRID I/O CONNECTOR

PRODUCT SPEC 取付適用規格
 APPLICATION SPEC 取付適用規格

SIZE 29.9 g
 CAGE CODE 00779
 DRAWING NO. 174518

SCALE 2:1 SHEET 1 OF 1 REV H6

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