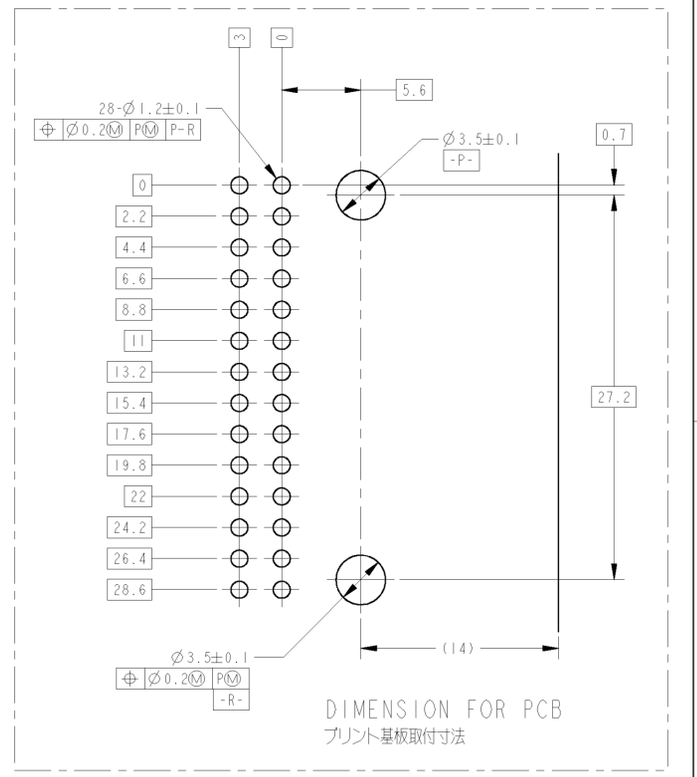
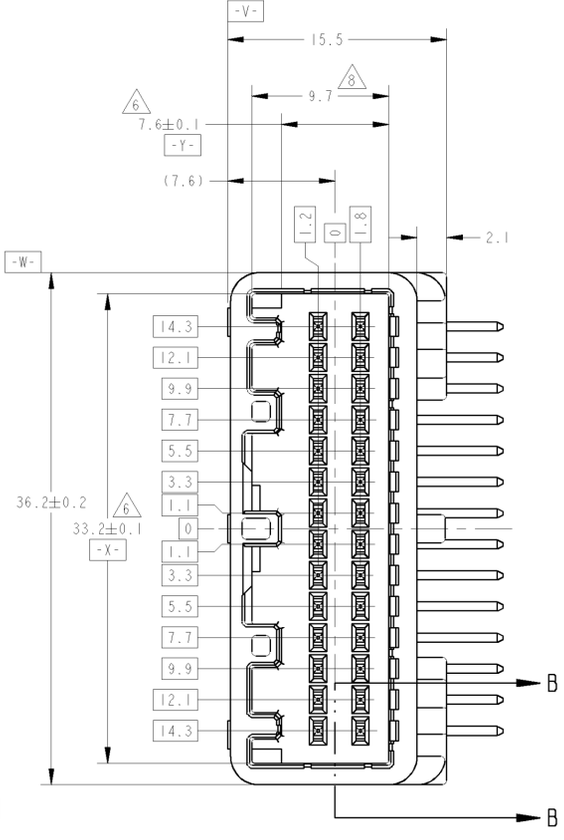
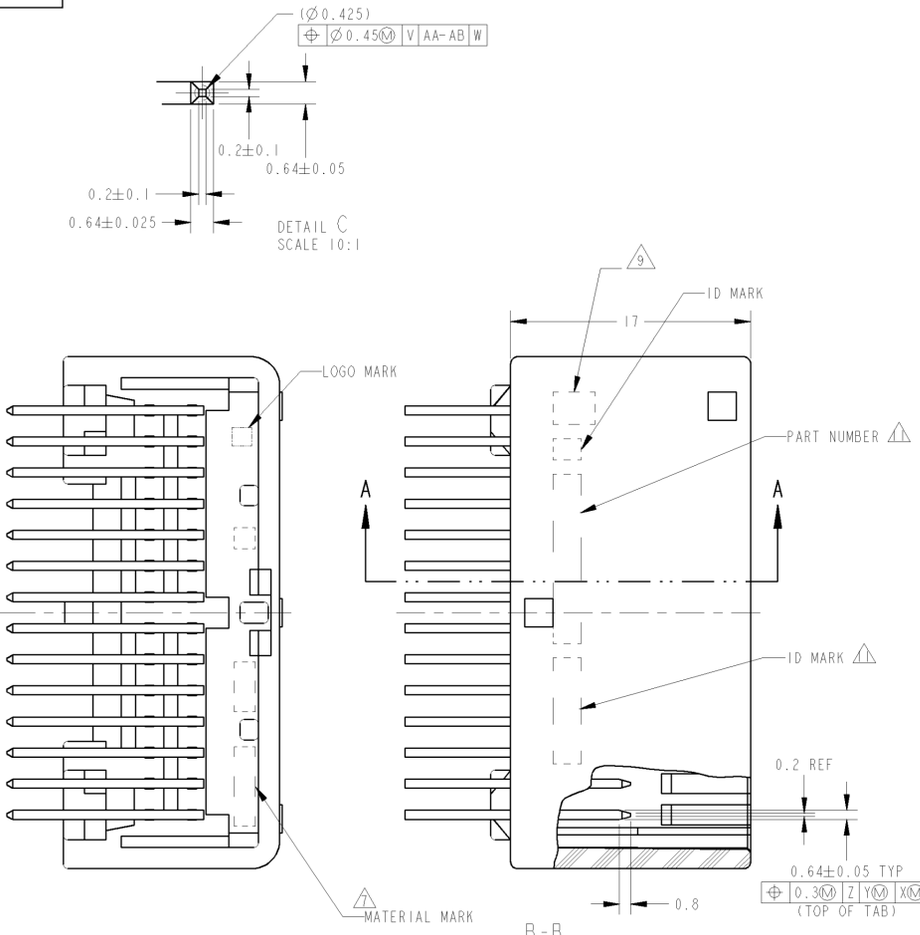
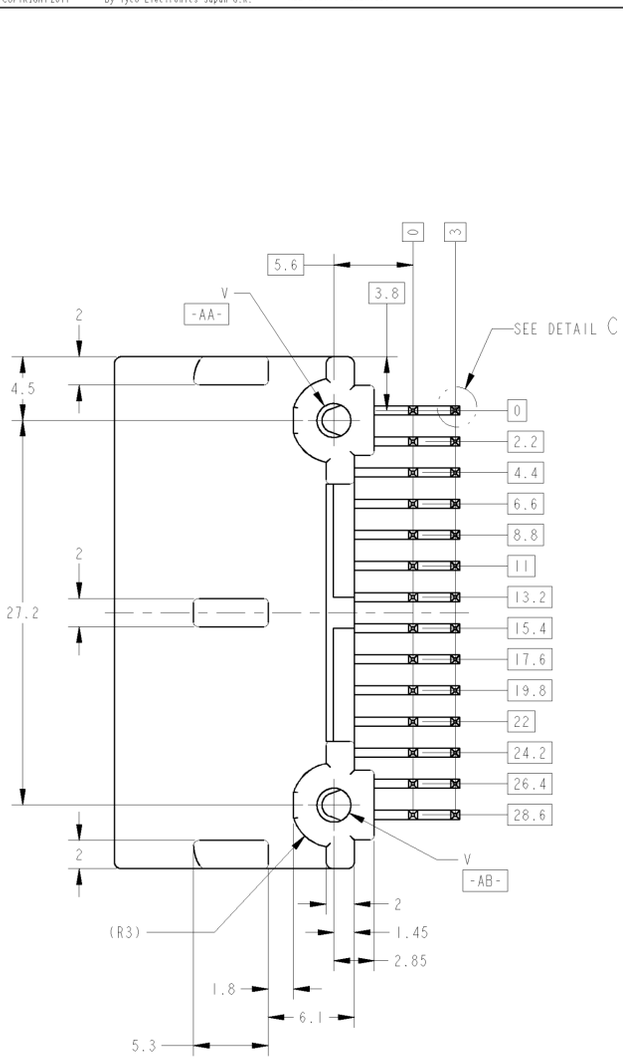
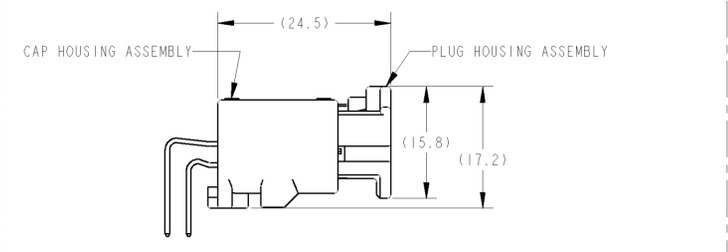
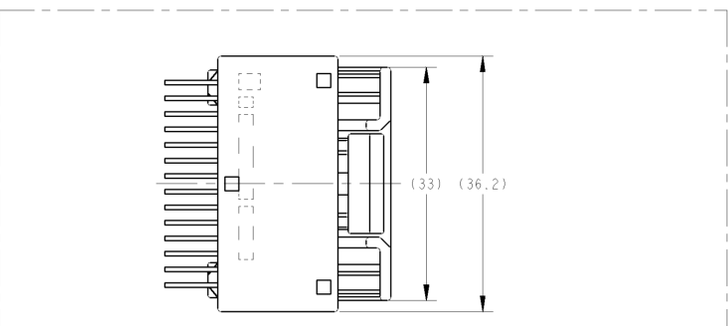


| REV | DESCRIPTION | DATE | OWN | APPV |
|-----|---------------------------|-----------|-----|------|
| E1 | REVISED PER ECO-11-005140 | 09APR2011 | RK | HMR |
| E2 | REVISED ECR-11-006584 | 14APR11 | KF | HY |
| E3 | REVISED ECR-13-006139 | 11APR2013 | TS | HY |



1. 嵌合相手ハウジング型番: TABLE-1 参照
 2. 嵌合相手端子構成: TABLE-2 参照
 3. 基盤取付ねじ: JIS B1115, B1122タッピンねじ, ねじ2種, 呼び径3, 長さ: TABLE-3参照
 4. ねじ締めトルク(参考): 0.392N・m MAX. 但し管理値は別途規定すること
 5. 本品の取扱いについては, 取扱説明書 No.;411-5928に準ずること
- △ -Z- より6mmの位置で測定.
 △ -Z- より2mmの位置で測定.
 △ コンタクト仕上適用マーク
 △ 図記番号はFIG.1参照
 △ ID MARK, PART NUMBERを表示
1. PLUG HOUSING TO BE MATED; SEE TABLE-1.
 2. DETAIL OF TERMINALS TO BE MATED; SEE TABLE-2.
 3. RECOMMENDED SCREW: PAN-HEADED. TYPE 2 TAPPING SCREW, NOMINAL DIAMETER 3mm, LENGTH; SEE TABLE-3(JIS B1115, B1122).
 4. FASTENING TORQUE FOR SCREW (FOR REFERENCE): 0.392N・m MAX. BUT, TORQUE FOR OPERATION SHOULD BE PROVIDED RESPECTIVELY.
 5. AS FOR THE HANDLING OF THIS PRODUCT, FOLLOW THE INSTRUCTION SHEET No.;411-5928
- △ MEASURED AT 6mm FROM -Z-
 △ MEASURED AT 2mm FROM -Z-
 △ MARKING FOR DESCERMENT OF THE CONTACT FINISH
 △ CIRCUIT NUMBER: SEE FIG.1
 △ ID MARK, PART NUMBER INDICATED



SCALE 2:1
 CAP ASSEMBLY & PLUG ASSEMBLY ENGAGEMENT DRAWING
 キャップアセンブリ & プラグアセンブリ 嵌合図

TABLE-1

| POS 極数 | TYPE | FEMALE HSG ヌスハウジング TE P/N |
|--------|-------|---------------------------|
| 28 | CRIMP | 1717115 |
| | | 1565380 |

TABLE-2

| SIGNAL | TIN | POS 極数 | APPLICABLE WIRE RANGE(FEMALE) 適用電線(メス) |
|--------|-----|--------|---|
| 025 | TIN | 28 | CAVS/CAVUS 0.22~0.5mm ² AVSS/AVSSH/AESSX 0.3~0.5mm ² |

TABLE-3

| THICKNESS OF PCB (mm) プリント基板板厚 (mm) | 1.2 | 1.6 |
|---|-----|-----|
| NOMINAL LENGTH OF SCREW (mm) 固定用ネジ長さ (mm) | 5 | 6 |

| MODEL | POS 極数 | HEIGHT (mm) | Ø (mm) | LENGTH (mm) | PLASTIC BOX 通い箱 | PLASTIC TUBE プラスチックチューブ | SELECTIVE-TIN (MATTE) | SELECTIVE GOLD × 2 (BRIGHT) | NATURAL 自然色 | PART NUMBER 製品型番 |
|--------------------|---------------|---------------|--------|---------------------------------|--------------------|-------------------------|-----------------------|------------------------------|-------------|------------------|
| >SPS-GF17< | 6 | 6.39 | φ2.63 | 4.12 | PLASTIC BOX 通い箱 | PLASTIC TUBE プラスチックチューブ | SELECTIVE-TIN (MATTE) | SELECTIVE GOLD × 2 (BRIGHT) | NATURAL 自然色 | 1565373-9 |
| >SPS-GF17< | 3 | 6.39 | φ2.63 | - | PLASTIC BOX 通い箱 | PLASTIC TUBE プラスチックチューブ | SELECTIVE-TIN (MATTE) | SELECTIVE-TIN × 26 (BRIGHT) | NATURAL 自然色 | 1565373-7 |
| >SPS-GF17< | 5 | 6.39 | φ2.63 | 1~28 | PLASTIC BOX 通い箱 | PLASTIC TUBE プラスチックチューブ | SELECTIVE-TIN (MATTE) | SELECTIVE GOLD × 28 (BRIGHT) | NATURAL 自然色 | 1565373-6 |
| >SPS-GF17< | 3 | 6.39 | φ2.63 | - | PAPER BOX タンボール箱 | PLASTIC TUBE プラスチックチューブ | SELECTIVE-TIN (MATTE) | SELECTIVE-TIN × 28 (BRIGHT) | NATURAL 自然色 | 1565373-4 |
| >PBT-GF15< | 2 | 7.34 | φ2.4 | - | PLASTIC BOX 通い箱 | PLASTIC TUBE プラスチックチューブ | SELECTIVE-TIN | SELECTIVE GOLD × 28 (BRIGHT) | NATURAL 自然色 | 1565373-3 |
| OBSOLETE | >PBT-GF15< | 1 | 7.34 | φ2.4 | PLASTIC BOX 通い箱 | PLASTIC TUBE プラスチックチューブ | SELECTIVE-TIN | PRE-TIN × 28 (BRIGHT) | NATURAL 自然色 | 1565373-2 |
| OBSOLETE | >PBT-GF15< | 1 | 7.34 | φ2.4 | PAPER BOX タンボール箱 | PLASTIC TUBE プラスチックチューブ | SELECTIVE-TIN | PRE-TIN × 28 (BRIGHT) | NATURAL 自然色 | 1565373-1 |
| MATERIAL MARK 材料記号 | MARKING マーキング | WEIGHT (g) 質量 | V | GOLD PLATED CIRCUIT NO 金めっき回路番号 | PACKING STYLE 梱包形態 | INNER 内装 | SOLDERING SIDE 基盤側 | CONTACT SIDE 嵌合側 | COLOR 色 | PART NUMBER 製品型番 |

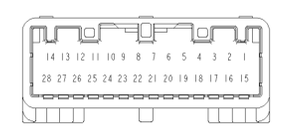


FIG.1 CONTACT COMPOSITION
 コンタクト回路構成

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: min

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
 公差 = ± 0.3
 1-PLC ±0.1
 2-PLC ±0.1
 3-PLC ±0.01
 4-PLC ±0.001
 ANGLES 45° UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

MATERIAL: CONTACT: BRASS HOUSING: SEE TABLE

FINISH: SEE TABLE

OWN: K. FURUYAMA 08APR03
 CHK: S. HIRANUMA 08APR03
 APVD: K. ASAI 08APR03

PRODUCT SPEC: 108-5668
 APPLICATION SPEC: 114-5250

WEIGHT: SEE TABLE

CUSTOMER DRAWING

SCALE: 4:1 SHEET: 1 OF 1 REV: E3

TE Connectivity
 025 2ROW 28POSITION
 CAP ASSY H-TYPE

SIZE: A1 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: 1565373

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