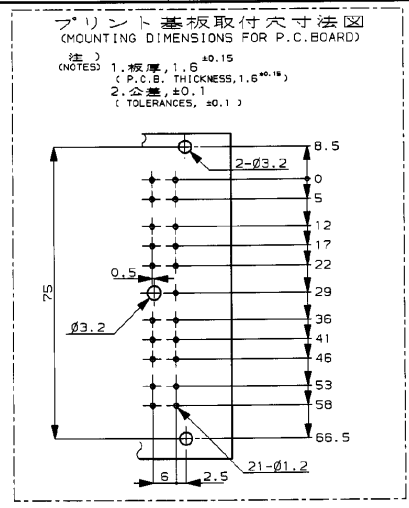
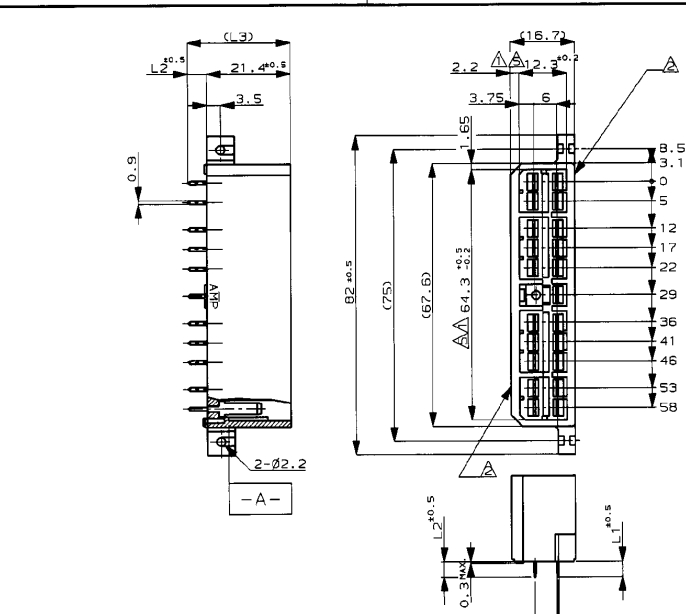


NUMBER C-171457
METRIC
PRINT DIST
REV. 10/93



注記;
△ 相手ハウジングと所定の機能を満たして嵌合できること
フッドの厚りは0.2以内
3 推奨取付けねじ; JIS B 1115 又は、1122 タッピンねじ
なべ1種、呼び径3を使用し締め付け後半田付けする
4 適用製品規格 No.108-5093
△ 面より2mmの範囲で測定のこと
6 相手ハウジングとの嵌合力は、29.4N以下
但しリセパタクルコンタクトは含まない

NOTES;
△ IN COUPLING WITH THE PLUG HOUSING MATING SATISFIES
FUNCTION
△ WARPAGE 0.2 MAX.
3 RECOMMENDED MOUNTING SCREW; 3mm DIA,
PAN HEAD, CLASS 1 TAPPING SCREW SPECIFIED IN JIS
B1115, B1122
4 SPEC. No. 108-5093
△ TO BE MEASURED WITHIN 2mm FROM -A-
6 IN COUPLING WITH THE PLUG HOUSING MATING FORCE
29.4N MAX. WITHOUT REC CONTACTS.

| | | | | | | |
|------|------|------|----------------|---------------|-------------------------------------|------------|
| 32.1 | 10.7 | 10.7 | 錫メッキ済黄銅 | 自然色 | 21種垂直型キャップハウジングアッセンブリ | 6-171457-1 |
| 47.5 | 26.1 | 14.1 | 錫メッキ済黄銅 | 自然色 | 21P VERTICAL TYPE CAP HOUSING ASS'Y | 5- -1 |
| 30.3 | 8.9 | 8.9 | PRE-TIN BRASS | NATURAL | | -1 |
| 26.3 | 4.9 | 4.9 | 錫メッキ済黄銅 | 自然色 | | 4- -1 |
| | | | 部分金メッキ | 緑 | | 1- -4 |
| | | | SELECTIVE GOLD | GREEN | | -1 |
| | | | 部分金メッキ | 自然色 | | -8 |
| | | | SELECTIVE GOLD | NATURAL | | -7 |
| | | | 部分金メッキ | 緑 | | -6 |
| | | | SELECTIVE GOLD | GREEN | | -5 |
| | | | 錫メッキ済黄銅 | 自然色 | | -4 |
| | | | PRE-TIN BRASS | NATURAL | | -3 |
| | | | 部分金メッキ | 黒 | | -2 |
| | | | SELECTIVE GOLD | BLACK | | -1 |
| | | | 錫メッキ済黄銅 | 自然色 | 21種垂直型キャップハウジングアッセンブリ | 171457-1 |
| | | | PRE-TIN BRASS | NATURAL | 21P VERTICAL TYPE CAP HOUSING ASS'Y | |
| | | | タブ仕上 | ハウジング色 | 名称 | 品番 |
| | | | FINISH OF TAB | HOUSING COLOR | NAME | P/N |

| | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|------------------------|--|--------------------------|--|-------------------------------------|--|-----------------------|--|
| Copyright ©19 年 | | Copyright ©19 年 | | AMP (Japan), LTD. | | AMP | | 日本エー・エム・ピー株式会社 | |
| AMP (Japan), LTD. | | AMP (Japan), LTD. | | ALL RIGHTS RESERVED. | | Tokyo, Japan | | Tokyo, Japan | |
| 規格電線範囲 (WIRE RANGE) | | 絶縁外径 (INSULATION DIA.) | | 名称 (NAME) | | マルチラインターロックコネクタ (MIC.) | | 21種垂直型キャップハウジングアッセンブリ | |
| mmφ (ANG -) | | mmφ | | 21種垂直型キャップハウジングアッセンブリ | | MULTI-INTERLOCK CONN. (w TO P.C.B.) | | | |
| 材料 (MATERIAL) | | 仕上 (FINISH) | | 一般公差 (GENERAL TOLERANCE) | | SIZE LUC | | 品番 (No.) | |
| HOUSING; 6ENYLON | | 表参照 | | 10mm ± 0.2 | | B J | | C-171457 | |
| TAB CONTACT; BRASS | | SEE TABLE | | 10mm ± 0.25 | | REV. | | K1 | |
| DR. K. Ogura '72/92 | | DE. D. Somiya '72/92 | | 30mm ± 100µm ± 0.3 | | SHEET | | 1 OF 1 | |
| CHK. K. Ogura '72/92 | | APP. D. Somiya '72/92 | | 公差 (SCALE) | | 1-1 | | | |
| LTR 変更 (REVISION RECORD) | | DR CHK DATE | | | | | | | |

(CUSTOMER DRAWING) 参考