

t1.6 Dimensions of PC board holes / t1.6 参考基板孔寸法図
(Printed-side view, Tolerance all ±0.1) / (パターン側より見る 公差±0.1)

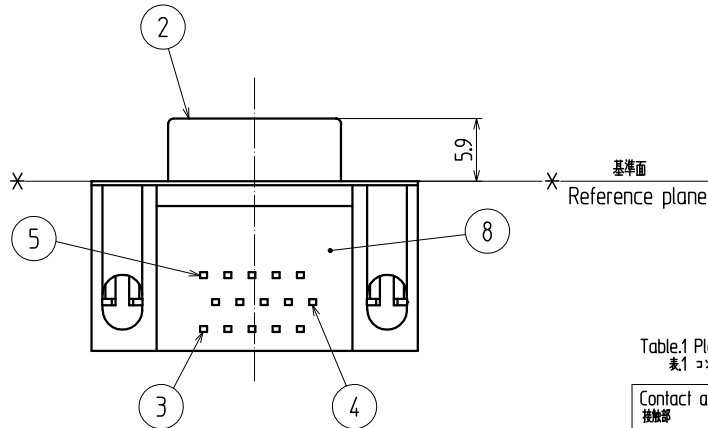


Table.1 Plating of CONTACT
表1 コンタクトの表面処理

| | |
|-------------------------|--------------------------------|
| Contact area 接触部 | Gold flash plated 金フラッシュめっき |
| Soldering area 半田付け部 | Tin plated 錫めっき |
| Others その他 | Nickel plated ニッケルめっき |

| | | | | | | | | |
|-----------|-------------------------|------------|-----------------------------|----------------|-----|-------|--------------|--------------------------|
| 8 | COVER カバー | 1 | PBT(GLASS 30%) BLACK / 黒 | | | 94V-0 | | |
| 7 | FIX PLATE 固定金具 | 2 | COPPER ALLOY 銅合金 | | | | | NICKEL PLATED ニッケルめっき |
| 6 | EARTH TERMINAL アース金具 | 2 | STEEL SPCC | | | | | TIN PLATED 錫めっき |
| 5 | CONTACT C コンタクト C | 5 | COPPER ALLOY 銅合金 | | | | | Table.1 表1 |
| 4 | CONTACT B コンタクト B | 5 | COPPER ALLOY 銅合金 | | | | | Table.1 表1 |
| 3 | CONTACT A コンタクト A | 5 | COPPER ALLOY 銅合金 | | | | | Table.1 表1 |
| 2 | SHELL シェル | 1 | STEEL SPCC | | | | | NICKEL PLATED ニッケルめっき |
| 1 | HOUSING ハウジング | 1 | PBT(GLASS 30%) BLACK / 黒 | | | 94V-0 | | |
| No. 品番 | PARTS NAME 名称 | Q'TY 個数 | MATERIAL 材質 | MAKER メーカー名 | No. | UL | FINISH 処理 | REMARKS 備考 |

| | | | | | | |
|--|----------------|--------------|-----------------|--|--|--|
| ALL DIMENSIONS IN () ARE FOR REFERENCES ONLY () 印は、参考寸法 | | | | TITLE D-sub CONNECTOR 15P(HDI(Socket)) 名称 Dサブ コネクタ 15P(高密度(ソケット)) | | ISSUED 出 図 |
| APPROVED 責任者 | CHECKED 照査者 | DRAWN 製図者 | DESIGNED 設計者 | CODE No. コードNo. YKF42-8102N | | DRAWING No. . 図番 . PAGE . ページ . REVISION . 版数 . CUSTOMER CODE . ユーザーコード . |
| UNIT 単位 mm | | | | SCALE 2/1 | | |
| TOHOKU TATSUMI CO.,LTD. | | | | | | |

| | | | | | |
|-------------------|--------|---|------------|-------------------|------------|
| TOLERANCE 寸法公差 | X | | | | |
| X. | ± 0.5 | X | | | |
| X.X | ± 0.38 | X | | | |
| X.XX | ± 0.25 | X | | | |
| X. | ± 1° | X | | | |
| X.X | ± 0.5° | | MARK 記号 | REVISIONS 改訂事項 | DATE 日付 |