

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

© COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

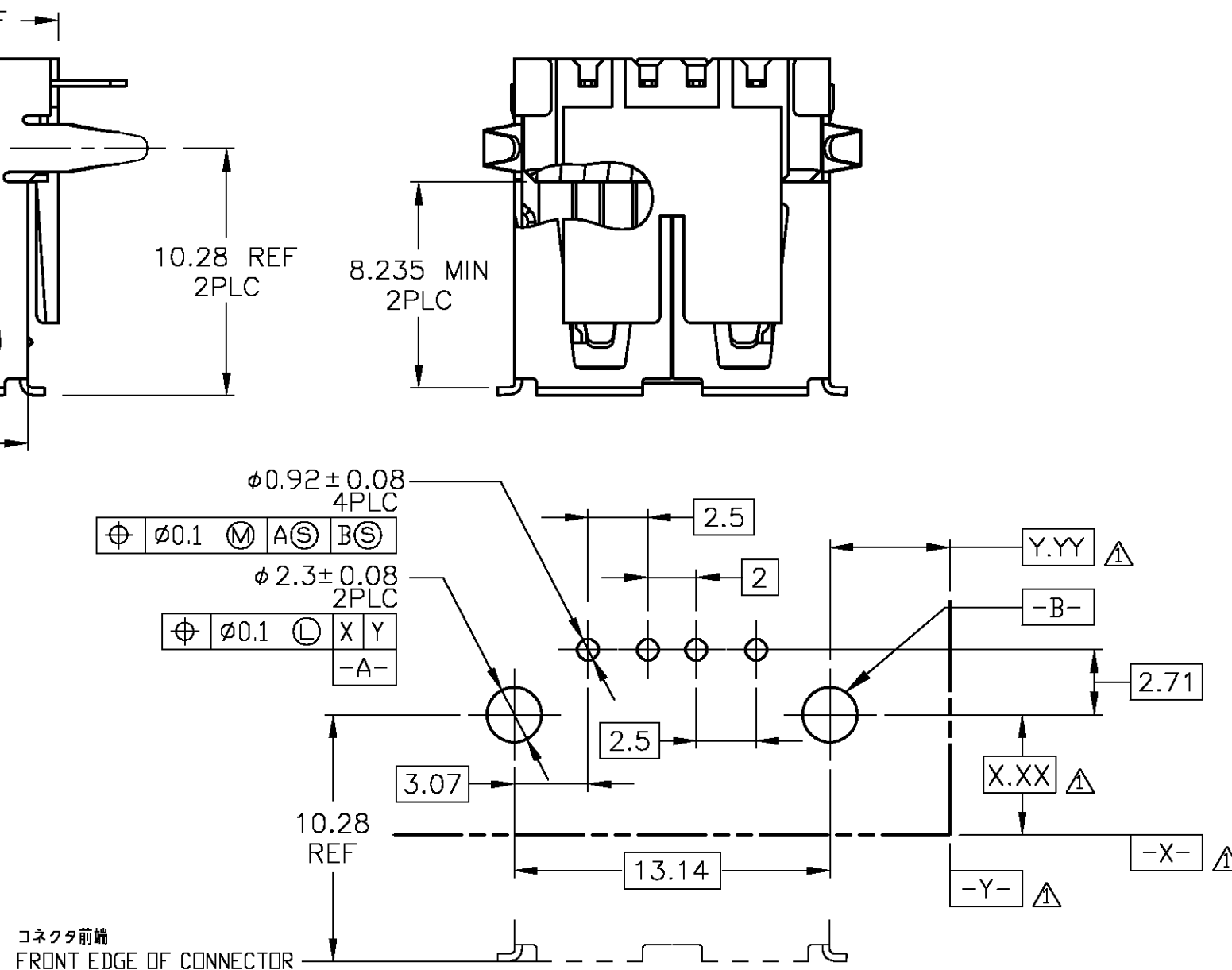
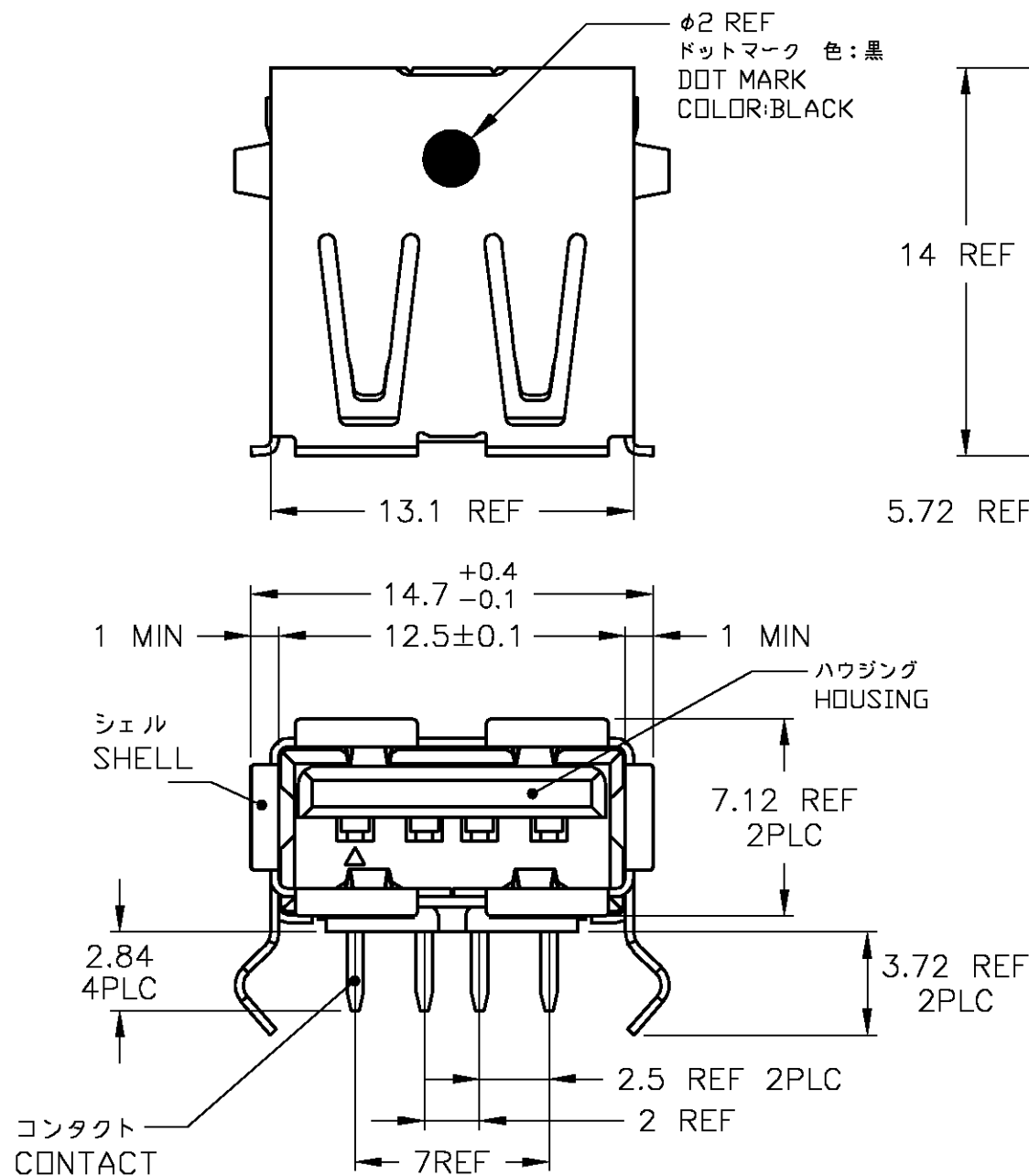
LOC	DIST	REVISIONS			
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE
J	—		A	RELEASED	07SEP2007
					S.I
					I.H

NOTE

- △ DATUM AND BASIC DIMENSION ESTABLISHED BY CUSTOMER.
 △ MATERIAL HOUSING : POLYESTER OF GLASS FILLED THERMO PLASTIC(UL94V-0), COLOR : BLACK
 CONTACT : COPPER ALLOY
 SHELL : COPPER ALLOY

- △ FINISH CONTACT UNDER : Ni PLATING ALL SURFACE 1.25 μ m MIN
 CONTACT AREA : Au PLATING 0.75 μ m MIN
 P.C.BOARD ATTACHMENT AREA : Tin-Cu PLATING 2.5 μ m MIN
 SHELL ALL SURFACE : BRIGHT Tin PLATING 2.5 μ m MIN OVER Ni PLATING ALL SURFACE 1 μ m MIN

-1:本図
-1:AS SHOWN



推奨基板取付穴寸法 推奨基板厚:1.57mm
 RECOMMENDED PC BOARD HOLE PATTERN, PC BOARD THICKNESS:1.57mm

注記

- △ 当該データと基準寸法はユーザーによって定められる
 △ 材料 ハウジング: ガラス入り熱可塑性ポリエステル樹脂 UL94V-0 色: 黒
 コンタクト: 銅合金
 シェル: 銅合金
 △ 仕上げ コンタクト 全面: ニッケル下地めっき 1.25 μ m以上
 接触部: 金めっき 0.75 μ m以上
 基板取付部: 錫-銅めっき 2.5 μ m以上
 シェル 全面: ニッケル下地めっき 1 μ m以上の上に 光沢錫めっき 2.5 μ m以上

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN S.INOMATA 07SEP2007	Tyco Electronics Corporation Kawasaki, Japan		
		CHK I.HASEGAWA 07SEP2007			
DIMENSIONS: 単位: 概 mm		APVD I.HASEGAWA 07SEP2007	NAME 名称		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差 ±0.25		PRODUCT SPEC 製品規格 108-78498	INDUSTRIAL USB REC ASSY R/A 1ROW		
MATERIAL 材料		APPLICATION SPEC 取付適用規格	SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO 番号 C-1903814
FINISH 仕上		WEIGHT 1.80	RESTRICTED TO		
CUSTOMER DRAWING		SCALE 尺度 4:1	SHEET 1 OF 1	REV A	

Mouser Electronics

Related Product Links

[571-1903814-1 - Tyco Electronics 1903814-1](#)