



記号x数		変 更 内 容	REVISION DESCRIPTION	承認	検図	担当	年月日	変更通知書No.
B x 5		形状変更の為		大家	菊地	山崎	13/04/23	M126352
C x								
D x								
E x								
F x								

- 記事
- 本製品は、コネクタ (FUS006-3210-0, A114115-001) と組み合わせて使用します。
This product is for set use with connector (FUS006-3210-0, A114115-001).
 - 本製品をコネクタと組み合わせて使用する場合の性能仕様書はF114115-001、又、本品の梱包仕様はR114256-001による。
Refer to the specification F114115-001 and packing specification R114256-001 for set use with applicable connector.
 - 本品にSIMカードを嵌合させる際、カードの切り欠きと本品の切り欠きマークを一致させて使用して下さい。それ以外の方向にて無理に使用した場合、破損する恐れがあります。
Please mate SIM card into tray with using shape of both SIM card and tray mark, otherwise connector and tray may get damaged.
 - 指示部はトレイ押し込み時の寸法を示します。
It indicates tray pushed dimension.
 - 指示部はコネクタ底面 (基準) からの寸法値を示します。
It indicates dimension from connector bottom surface (datum plane).
 - 本品を平らな治具の上に置いた時の反りは0.50mm MAX。
Warpage shall be 0.50 Max. when it is set on plane jig.
 - φ は外形寸法 (12.70[mm]) のセンターを示します。
φ indicates center of outline dimension (12.70[mm]).

1	トレイ(Tray)	1	POM	BLACK(UL94HB)
部品番号 ITEM	部品名 DESCRIPTION	個数 QNT.	材質・寸度 MATERIAL	記事 CONTENT

							<div><div></div><div>山一電機株式会社 YAMAICHI ELECTRONICS Co.,Ltd.</div></div>			
指定外公差 ±0.3 Tolerances ±0.3 unless otherwise specified. () 寸法は参考値 () Reference value.							分類 (CLASS)			
尺度 SCALE	4 / 1	承認 APP.	承認 APP.	検図 CHK.	製図 DRW.	設計 DSGN.	名称 (TITLE) FUA006-3210-0			
単位 DIMENSION	mm		12/12/28	12/12/28	12/12/27	12/12/27	図番 (DRW. NO.) A114256-001		Sheet No. /	REV. B
三角図法 3RD. ANGLE PROJECTION			大家	菊地	佐々木	佐々木				

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[Yamaichi Electronics:](#)

[FUA006-3210-0](#)