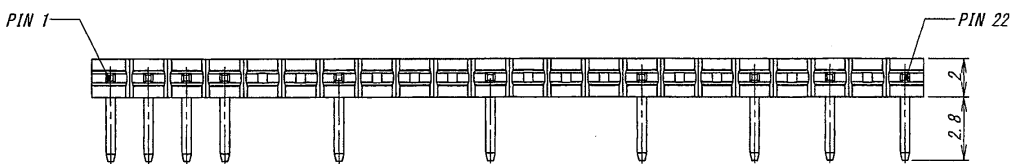


A B C D E F G H

IRS No.	ピン挿入位置 (PIN INSERT POSITION):																					
	○ピン有り (WITH PIN)											×ピン無し (WITHOUT PIN)										
9210B-1-10ZA384-PT1	○	○	○	○	×	×	○	×	×	×	○	×	×	×	○	×	×	×	○	×	×	○

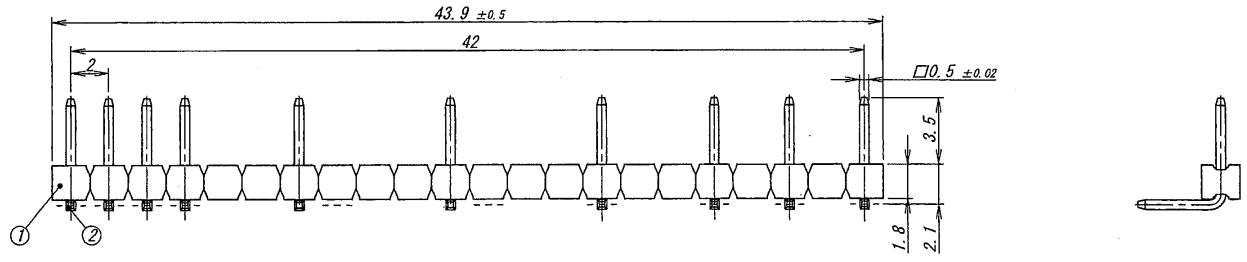


仕様:

- 最大定格電圧電流: 250V, 3A (AC, DC)
- 使用温度範囲: -40°C ~ +105°C
- 本製品はウイスキーの発生を通常品よりも抑制する効果を持たせた製品ですが、ウイスキーの発生を無くすことを保証する製品ではありません。

NOTE

- MAXIMUM RATING VOLTAGE AND CURRENT: 250V, 3A (AC, DC)
- TEMPERATURE RANGE: -40°C ~ +105°C
- THIS PRODUCT HAS EFFECT TO SUPPRESS THE OCCURRENCE OF WHISKER THAN NORMAL, HOWEVER, IT IS NOT A PRODUCT THAT GUARANTEES THAT THERE IS NO OCCURRENCE OF WHISKER



ISSUED
15.5.-7
IRISO
ENG. DEPT.

MATERIAL 材質		GENERAL TOLERANCES 一般公差		SCALE 尺度	UNIT 単位	TITLE 名称	
①ベース/BASE: ガラス入り66ナイロン樹脂 灰色, UL94V-0 GLASS FILLED 66NYLON UL94V-0 COLOUR: GRAY ②端子/PIN: 黄銅/BRASS		DIM 寸法 ± 0.3 ANGLE 角度 ± 5°		DR '15-5-4 Shenghui	mm	9210シリーズ ピンヘッダー SERIES 9210 PIN HEADER	
FINISH 仕上げ		3RD. ANG. PROJ. 三角法		CHK 15-05-04 Zhangjunhui	DSN '15-2-9 Sheng	EDP No	
前めっき/PRE-PLATE: ニッケル下地めっき/OVER NICKEL PLATE 1.0~3.0µm 錫めっきリフローめっき/TIN REFLOW PLATE 2.0~5.0µm		IRISO ELECTRONICS CO., LTD イリス電子工業株式会社		APP 15/04/10 Sheng		PARTS No 部番 IMSA-9210B-1-10ZA384-PT1	
REV 記号	ECN No	REVISION RECORD 記	DR	CHK	DATE 年月日	DWG No 図番	REV.
15-02-00		SKETCHED	Ji	sheng	15-02-00	110-409210-053	/

DO NOT SCALE DRAWING. THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO IRISO AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION. 本図面は、イリス電子工業 (株) の所有する情報を含むもので当社の許可なく複製を禁止する。

REDUCED COPY