

版数 VER.	年月日 DATE	CN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.
------------	-------------	--------	---------------------	-----------	------------	-------------	-------------

REF.  
(参考)

TERMINAL No. 2

7.9 ± 0.05

2.2 ± 0.05

2 × 0.8 ± 0.05

4 × R0.4 ± 0.05

1.8 ± 0.05

TERMINAL No. 1

1.2 ± 0.05

4.95 ± 0.05

(6.35)

10.85 ± 0.05

11.45 ± 0.05

13.95 ± 0.05

4 × R0.4 ± 0.05

2 × 0.8 ± 0.05

4 × R0.4 ± 0.05

2 × 0.8 ± 0.05

2.6 ± 0.05

8.6 ± 0.05

(10.6)

(1.8)

(1.95)


MIN 3.55

NOTE 3

APPLICABLE P. C. B DIMENSION (REF.)  
適合基板図面 (参考)

NOTE 1. APPLICABLE PRINTED CIRCUIT BOARD: THICKNESS 1.2~1.6mm.


NOTE 2. COPLANARITY IS 0.1mm MAX.

NOTE 3. PATTERNING ON MOUNTING SIDE IS PROHIBITED IN  AREA ON APPLICABLE P. C. B DIMENSION.

NOTE 4. NO PLATING ON THE SHEARED AREA OF SHELL.

注 1. 適用プリント基板：板厚1.2~1.6mm。

注 2. コプラナリティは0.1mm以下である。

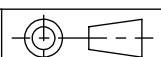
注 3. 適合基板寸法に示す範囲は実装面におけるパターン禁止領域である。

注 4. シェルの破断面にはめっきは付かない。

3	SHELL	1	BRASS	TIN PLATING	—
2	HOUSING	1	PPS-GF40	—	COLOR: GRAY
1	TERMINAL	2	BRASS	TIN PLATING	—

符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS
仕様書 (SPECIFICATION) JACS-11305 JABL-11305-1					
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		第1版 (ORIGINAL DATE) 25/AUG/2021		尺度 (SCALE) 2:1	
寸法 (DIMENSION)		製図 DR.		シリーズ (SERIES) MX74	
角度 (ANGLES)		担当 CHK.		名称 (TITLE) MX74B002HFB KEY TYPE: B (GRAY)	
単位 (UNIT) : mm		査閲 APPD.		日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	
シートの枚数 (SHEET NO.) 1 OF 1		承認 APPD.		図面番号 (DRAWING NO.) SJ123690	

質量 (MASS)



SIZE A3

版数 (VER.)  
1

S/W

WISDOM承認 2021/08/30

DGF-C-212J (20.07)

