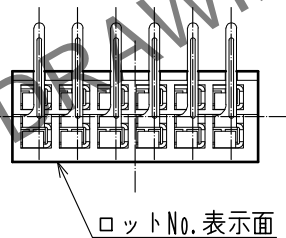
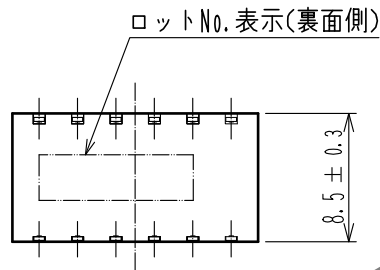
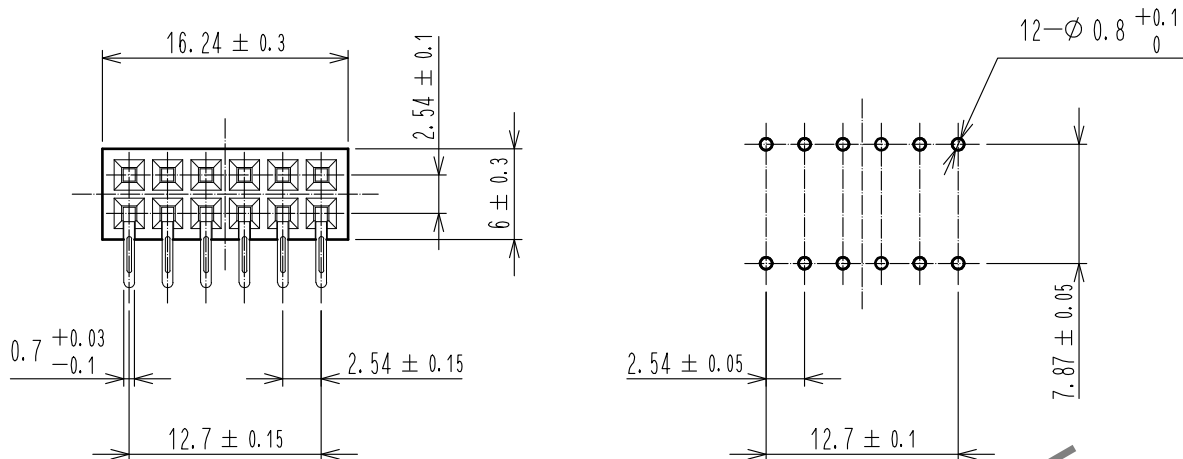


Mar.1.2026 Copyright 2026 HIROSE ELECTRIC CO., LTD. All Rights Reserved.
 本製品を車載用途などの高い信頼性が求められる機器にご使用の場合は、弊社までお問合せ下さい。

推奨基板寸法図



- 注 1 端子破断面は素地露出とします。
 △ 2 UL(ファイルNo. E52653)認定品



2	りん青銅	接触部: 金めっき 0.2 μm min ディップ部: 純すずめっき 1 μm min 下地: ニッケルめっき 1 μm min	3	りん青銅	接触部: 金めっき 0.2 μm min ディップ部: 純すずめっき 1 μm min 下地: ニッケルめっき 1 μm min
1	PBT樹脂	クロ UL94V-0			
NO.	MATERIAL	FINISH, REMARKS	NO.	MATERIAL	FINISH, REMARKS

UNITS mm		SCALE 2 : 1	COUNT △ 1	DESCRIPTION OF REVISIONS DIS-F-00005935	DESIGNED AK. IWAHORI	CHECKED HT. YAMAGUCHI	DATE 20200310
-------------	--	----------------	--------------	--------------------------------------------	-------------------------	--------------------------	------------------

	HIROSE ELECTRIC CO., LTD.	APPROVED : HT. YAMAGUCHI 20181210	DRAWING NO. ADC-018631-61-00
		CHECKED : HT. YAMAGUCHI 20181210	PART NO. HIF3H-12DB-2.54DS(61)
		DESIGNED : TS. OONO 20181207	CODE NO. CL618-0152-6-61
		DRAWN : MK. OOKI 20181207	△ 1/1