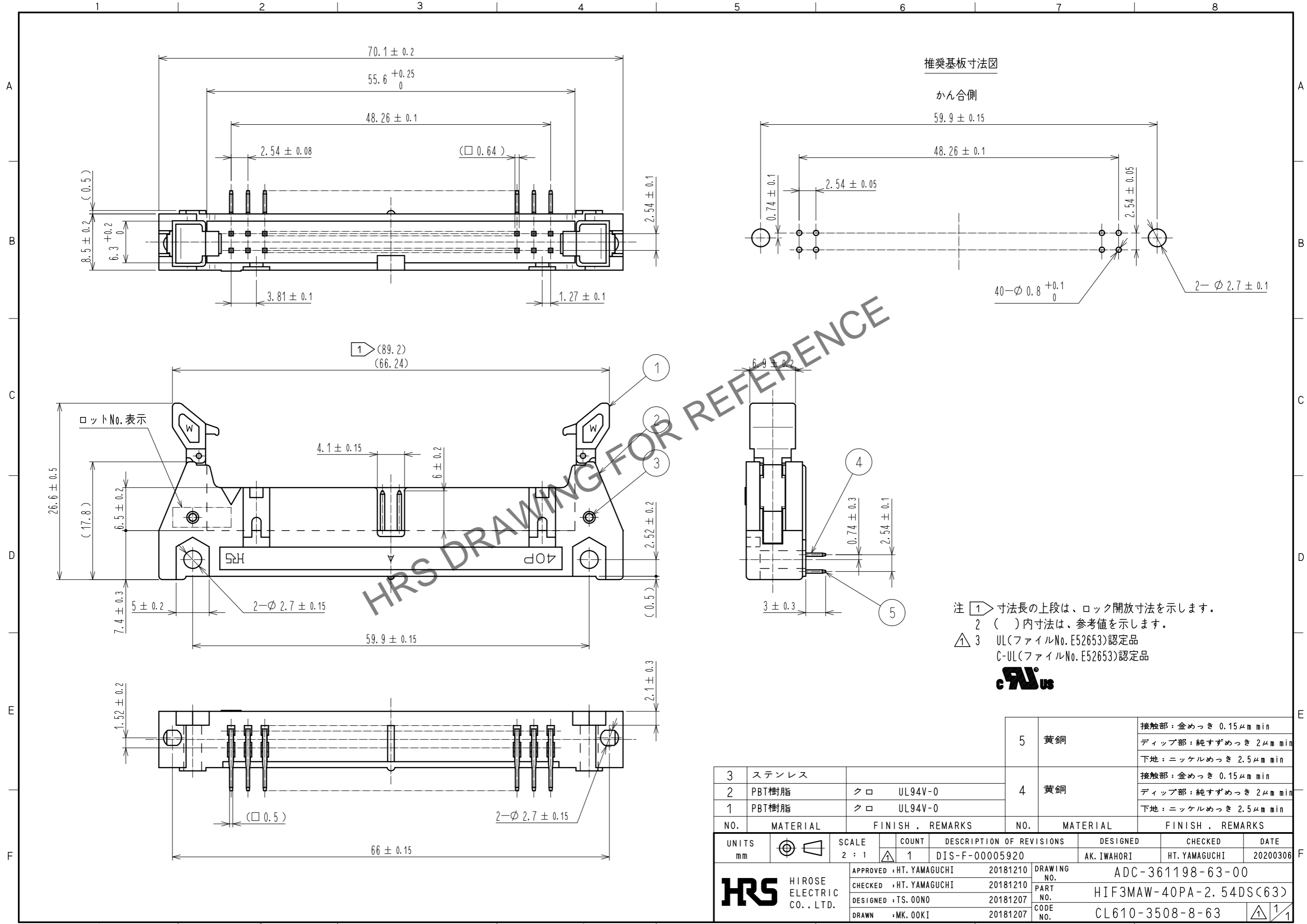


Jul.1.2024 Copyright 2024 HIROSE ELECTRIC CO., LTD. All Rights Reserved.
 本製品を車載用途などの高い信頼性が求められる機器にご使用の場合は、弊社までお問合せ下さい。



注 ① 寸法長の上段は、ロック開放寸法を示します。
 ② ()内寸法は、参考値を示します。
 ③ UL(ファイルNo. E52653)認定品
 C-UL(ファイルNo. E52653)認定品



NO.	MATERIAL	FINISH . REMARKS	NO.	MATERIAL	FINISH . REMARKS
3	ステンレス		4	黄銅	接触部: 金めっき 0.15μm min
2	PBT樹脂	クロ UL94V-0			ディップ部: 純すずめっき 2μm min
1	PBT樹脂	クロ UL94V-0			下地: ニッケルめっき 2.5μm min
					接触部: 金めっき 0.15μm min
					ディップ部: 純すずめっき 2μm min
					下地: ニッケルめっき 2.5μm min

UNITS	SCALE	COUNT	DESCRIPTION OF REVISIONS	DESIGNED	CHECKED	DATE
mm	2 : 1	1	DIS-F-00005920	AK. IWAHORI	HT. YAMAGUCHI	20200306

APPROVED	DATE	DRAWING NO.
HT. YAMAGUCHI	20181210	ADC-361198-63-00
CHECKED	DATE	PART NO.
HT. YAMAGUCHI	20181210	HIF3MAW-40PA-2.54DS(63)
DESIGNED	DATE	CODE NO.
TS. OONO	20181207	CL610-3508-8-63
DRAWN	DATE	
MK. OKI	20181207	