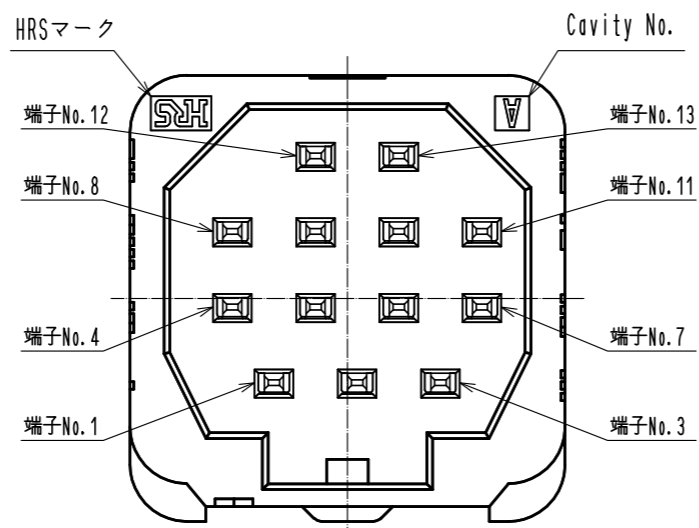
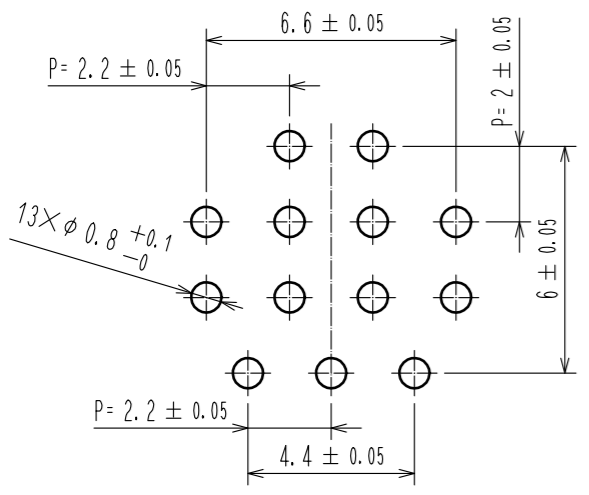
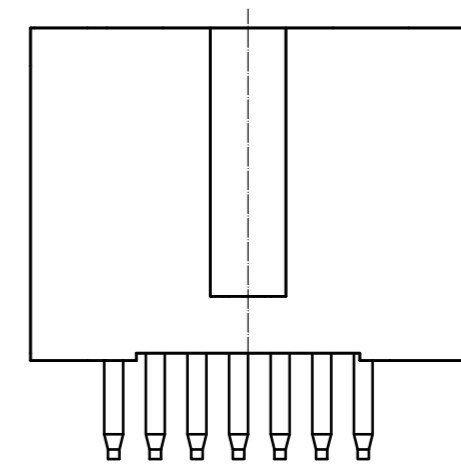
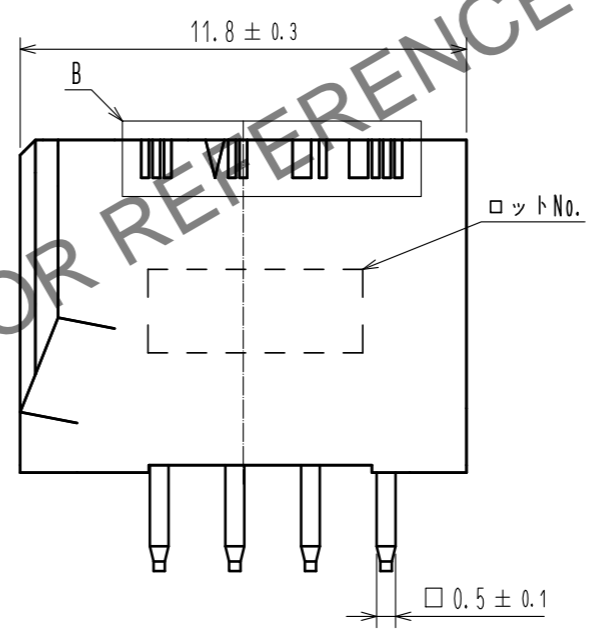
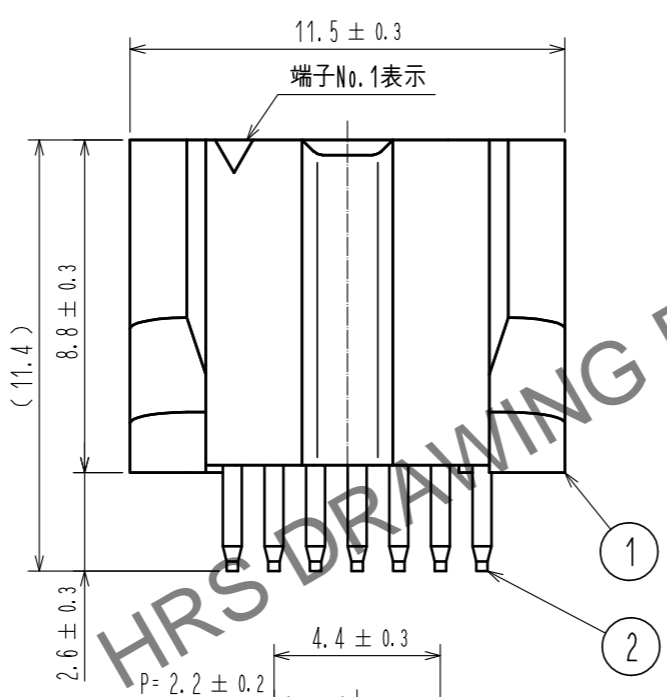
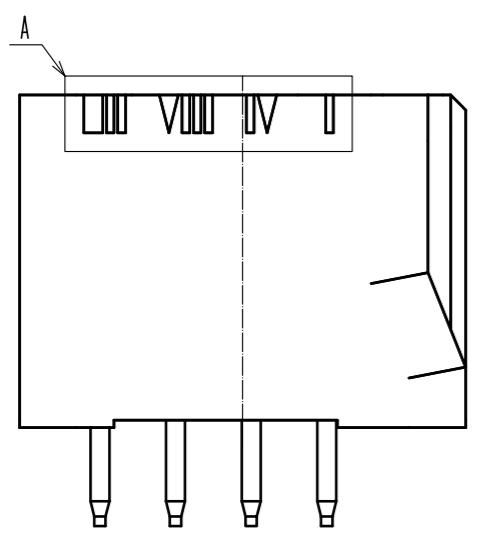
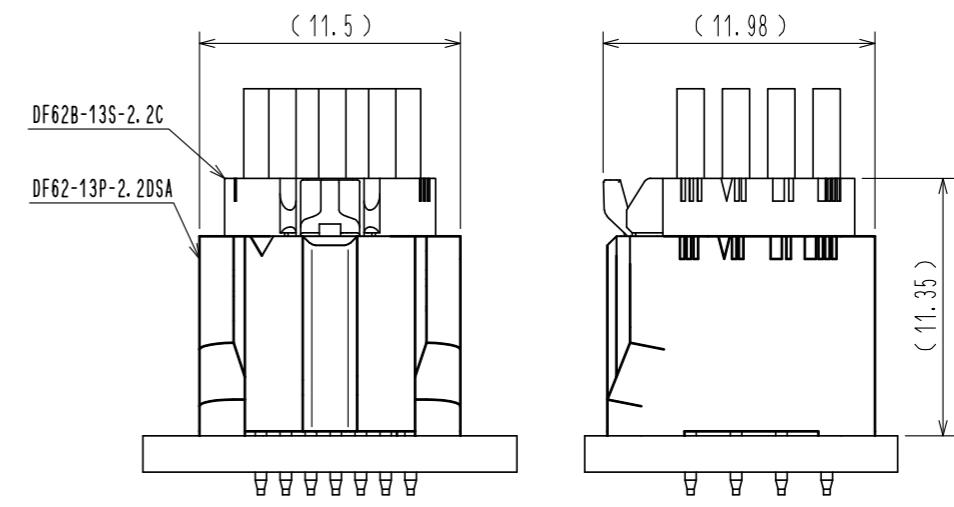


Apr.1.2026 Copyright 2026 HIROSE ELECTRIC CO., LTD. All Rights Reserved.
 本製品を車載用途などの高い信頼性が求められる機器にご使用の場合は、弊社までお問い合わせ下さい。

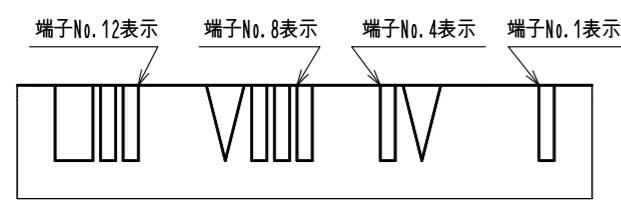
推奨基板寸法図
 (推奨基板厚 t=1.6mm)



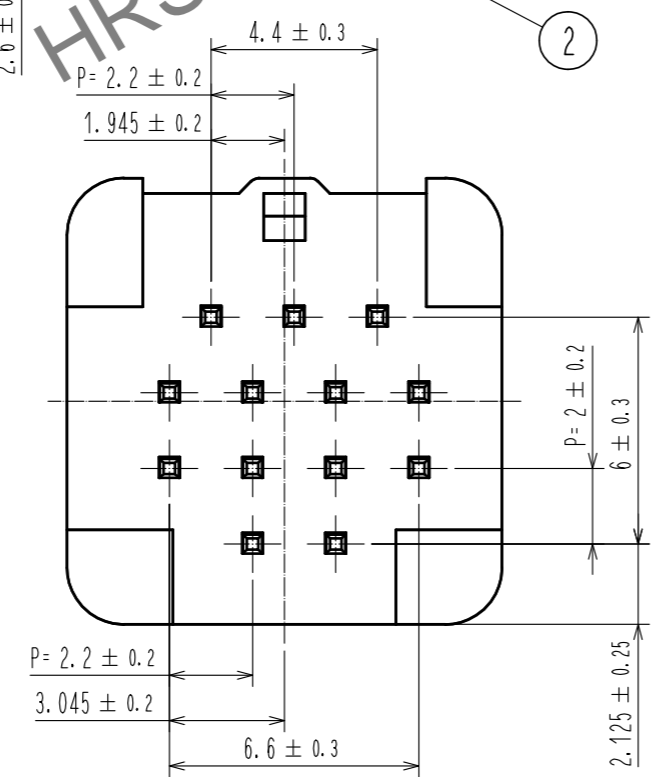
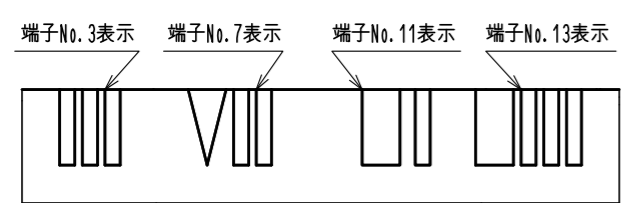
嵌合状態図(Free)



1 A(10:1)



1 B(10:1)

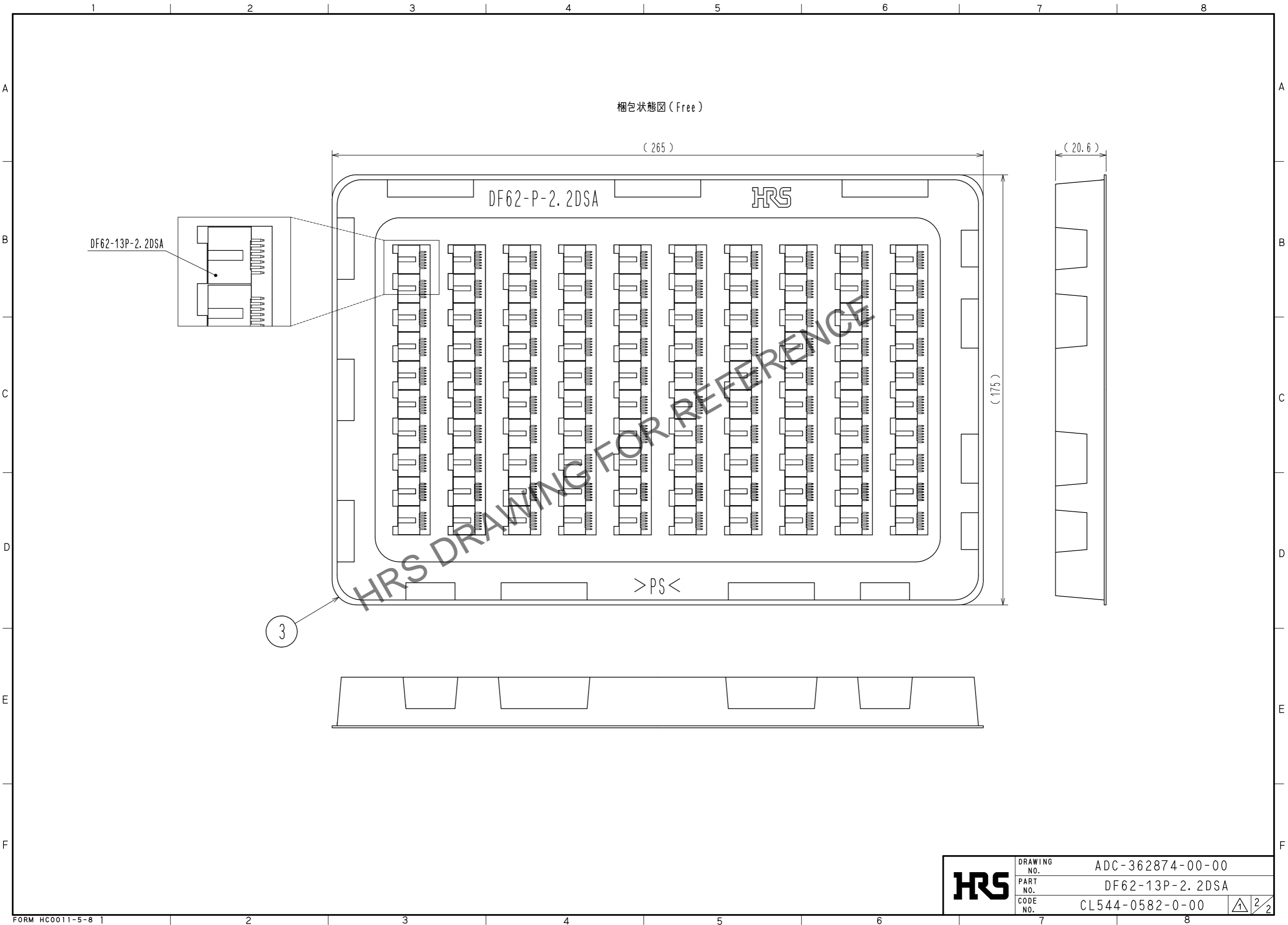


- 注 1 図示する位置の表示は端子No.表示となります。なお形状はA, B拡大図によります。
 2. () 寸法は参考寸法となります。
 3. 1トレイ：100個入り。最小販売単位は100個とします。
 4. UL (ファイルNo. E52653)
 C-UL (ファイルNo. E52653)



1	PA	UL94V-0(Black)	3	PS	トレイ . White
2			2	銅合金	表面 : すずめっき 1μm min. 下地 : ニッケルめっき 0.5μm min.
NO.	MATERIAL	FINISH . REMARKS	NO.	MATERIAL	FINISH . REMARKS
UNITS	mm	SCALE	5 : 1	COUNT	1
		DESCRIPTION OF REVISIONS	DESIGNED	CHECKED	DATE
		DIS-H-00005576	HT. SATO	SZ. ONO	20191213
APPROVED : KI. AKIYAMA		20160326	DRAWING NO. ADC-362874-00-00		
CHECKED : TS. FUKUSHIMA		20160326	PART NO. DF62-13P-2.2DSA		
DESIGNED : TS. MIYAKI		20160325	CODE NO. CL544-0582-0-00		
DRAWN : TS. MIYAKI		20160325	1/2		

Apr.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。



HRS	DRAWING NO.	ADC-362874-00-00
	PART NO.	DF62-13P-2.2DSA
	CODE NO.	CL544-0582-0-00
		2/2