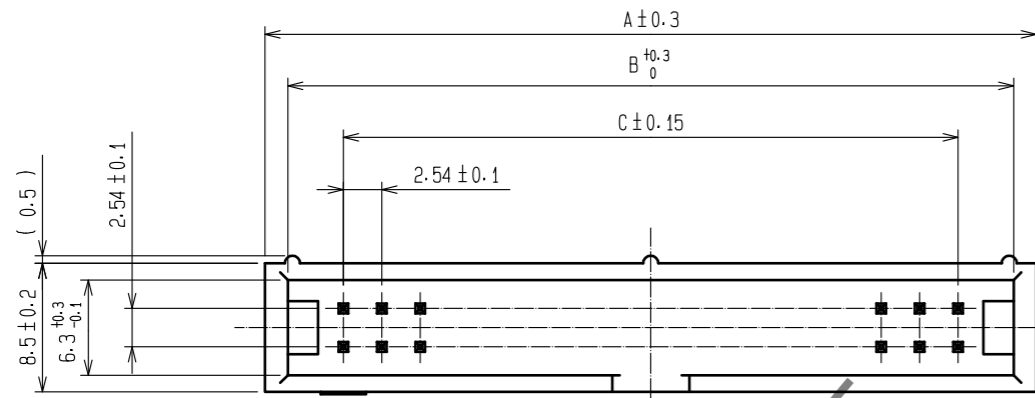
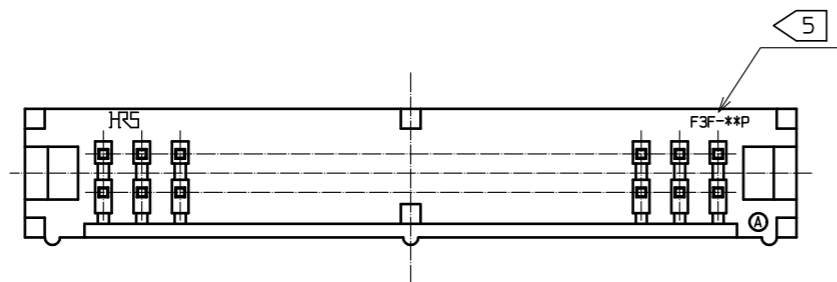
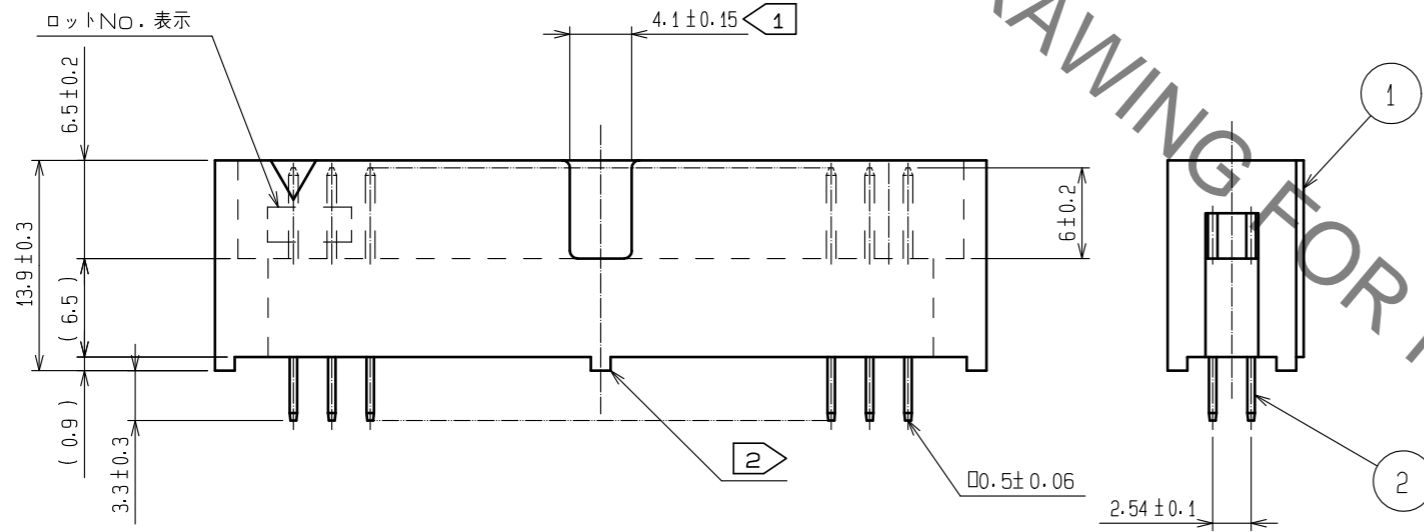
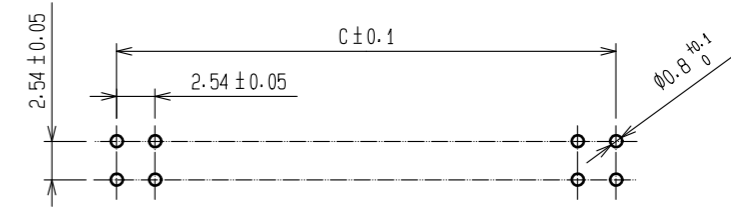


Feb.1.2023 Copyright 2023 HIROSE ELECTRIC CO., LTD. All Rights Reserved.
 本製品を車載用途などの高い信頼性が求められる機器にご使用の場合は、弊社までお問合せ下さい。



推奨基板寸法図



製品名	製品コード	極数	A	B	C
HIF3F-10PA-2.54DSA(71)	CL615-0061-3-71	10	20.5	17.5	10.16
HIF3F-16PA-2.54DSA(71)	CL615-0062-6-71	16	28.1	25.1	17.78
HIF3F-20PA-2.54DSA(71)	CL615-0063-9-71	20	33.2	30.2	22.86
HIF3F-26PA-2.54DSA(71)	CL615-0064-1-71	26	40.8	37.8	30.48
HIF3F-30PA-2.54DSA(71)	CL615-0065-4-71	30	45.9	42.9	35.56
HIF3F-34PA-2.54DSA(71)	CL615-0066-7-71	34	51.0	48.0	40.64
HIF3F-40PA-2.54DSA(71)	CL615-0067-0-71	40	58.6	55.6	48.26
HIF3F-50PA-2.54DSA(71)	CL615-0068-2-71	50	71.3	68.3	60.96
HIF3F-60PA-2.54DSA(71)	CL615-0069-5-71	60	84.0	81.0	73.66

- 注
- ① 50極、60極の誤挿入防止キー用溝寸法は26.96になります。
 - ② 中央のスペーサー部は極数により右に移動します。
 - ③ **は極数を示します。
 - ④ () 内寸法は、参考値を示します。
 - ⑤ 10極の刻印文字は"3F-10P"になります。

1	PBT樹脂	クロ	UL94V-0	2	黄銅	接触部:金めっき 0.2μm min			
						デッド部:純ずめっき 2μm min			
						下地:ニッケルめっき 2.5μm min			
NO.	MATERIAL	FINISH . REMARKS		NO.	MATERIAL	FINISH . REMARKS			
UNITS	mm	SCALE	FREE	COUNT	1	DESCRIPTION OF REVISIONS	DESIGNED	CHECKED	DATE
						DIS-F-00000144	Y.J. ASAO	HT. YAMAGUCHI	15. 03. 09
APPROVED : KJ. KATAYOSE		05. 01. 05		DRAWING NO.		ADC3-150810-21			
CHECKED : HS. OKAWA		05. 01. 05		PART NO.		HIF3F-*PA-2.54DSA(71)			
DESIGNED : KT. DOI		05. 01. 05		CODE NO.		CLCode			
DRAWN : KT. DOI		05. 01. 05							