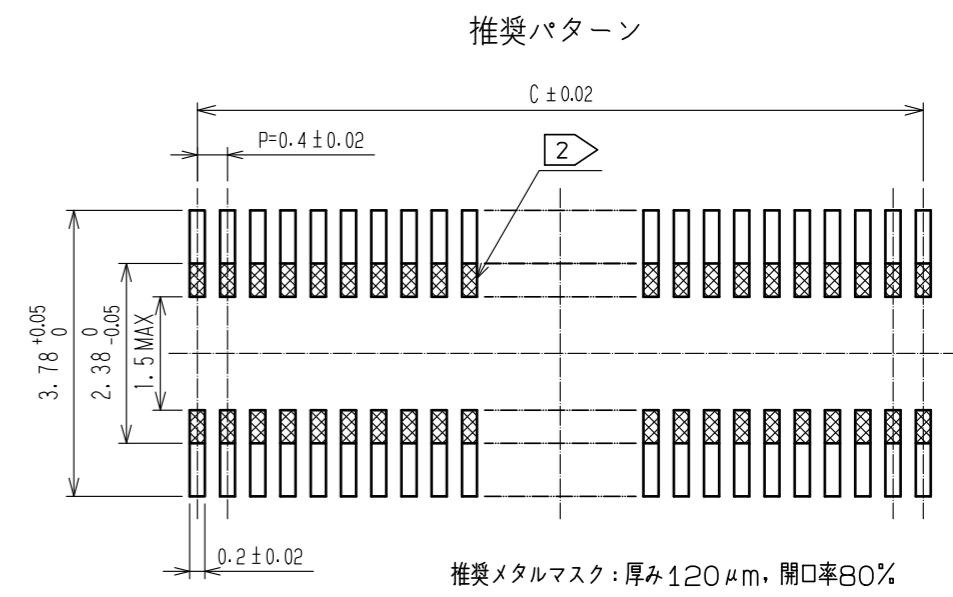
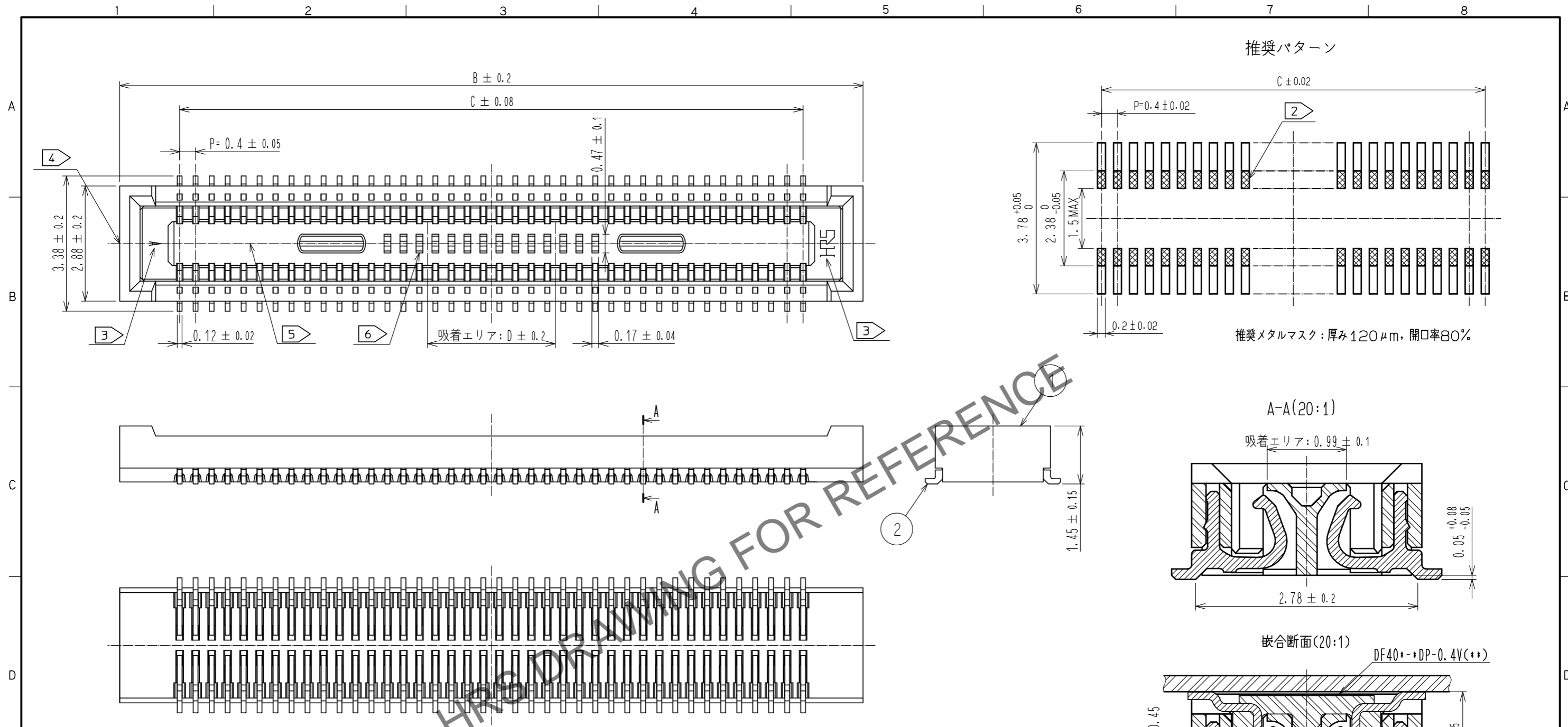


Apr.1.2024 Copyright 2024 HIROSE ELECTRIC CO., LTD. All Rights Reserved.
本製品を車載用途などの高い信頼性が求められる機器にご使用の場合は、弊社までお問合せ下さい。



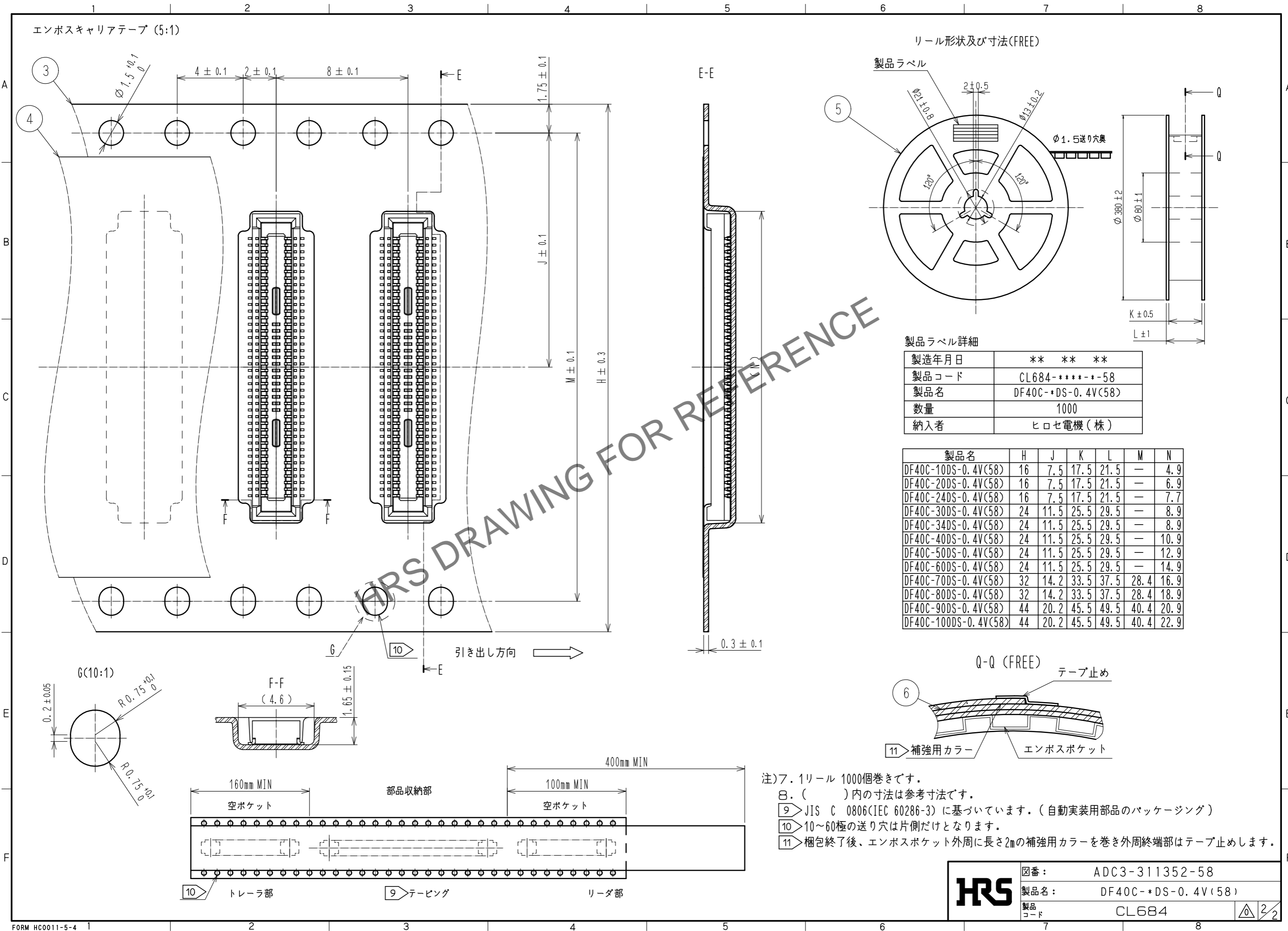
- 注) 1. 平坦度は0.1以内です。
 2. 上は、異なる信号のパターンは禁止です。
 3. 図示近辺にHRSマーク及びCAV No. の表示があります。
 4. 10~50極のゲート位置は、図示近辺に設けています。
 5. 60~100極のゲート位置は、図示近辺に設けています。
 6. 60~100極は、反り調整の凹部が設けられています。

製品名	製品コード	B	C	D
DF40C-10DS-0.4V(58)	CL684-4036-2-58	4.6	1.6	1.0
DF40C-20DS-0.4V(58)	CL684-4005-9-58	6.6	3.6	1.0
DF40C-24DS-0.4V(58)	CL684-4006-1-58	7.4	4.4	1.0
DF40C-30DS-0.4V(58)	CL684-4007-4-58	8.6	5.6	1.5
DF40C-34DS-0.4V(58)	CL684-4023-0-58	9.4	6.4	2.3
DF40C-40DS-0.4V(58)	CL684-4008-7-58	10.6	7.6	3.2
DF40C-50DS-0.4V(58)	CL684-4009-0-58	12.6	9.6	3.2
DF40C-60DS-0.4V(58)	CL684-4004-6-58	14.6	11.6	3.2
DF40C-70DS-0.4V(58)	CL684-4016-5-58	16.6	13.6	3.2
DF40C-80DS-0.4V(58)	CL684-4002-0-58	18.6	15.6	3.2
DF40C-90DS-0.4V(58)	CL684-4124-8-58	20.6	17.6	3.2
DF40C-100DS-0.4V(58)	CL684-4033-4-58	22.6	19.6	3.2

部番	材質	処理	備考	部番	材質	処理	備考
2	りん青銅	接触部:金めっき 0.05 μm MIN		6	PS	CLEAR	補強用カラー
		リード部:金めっき 0.05 μm MIN		5	PS	BLACK	プラスチックリール
		下地:ニッケル 1 μm MIN		4	ホ'リエステル	CLEAR	カハ'ーテープ'
1	LCP	BLACK, UL94-0		3	PS	CLEAR	エンホ'スキャリアテープ'

UNITS	SCALE	訂正記事	設計	検図	年月日
mm	10:1				
承認: WR. FUKUCHI 17.11.30		図番: ADC3-311352-58			
検図: TS. MIYAZAKI 17.11.30		製品名: DF40C-*DS-0.4V(58)			
設計: SJ. WADA 17.11.30		製品コード: CL684			
製図: SN. NUMAZAKI 17.11.30					

Apr.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。



HRS

図番:	ADC3-311352-58
製品名:	DF40C-*DS-0.4V(58)
製品コード:	CL684

2/2