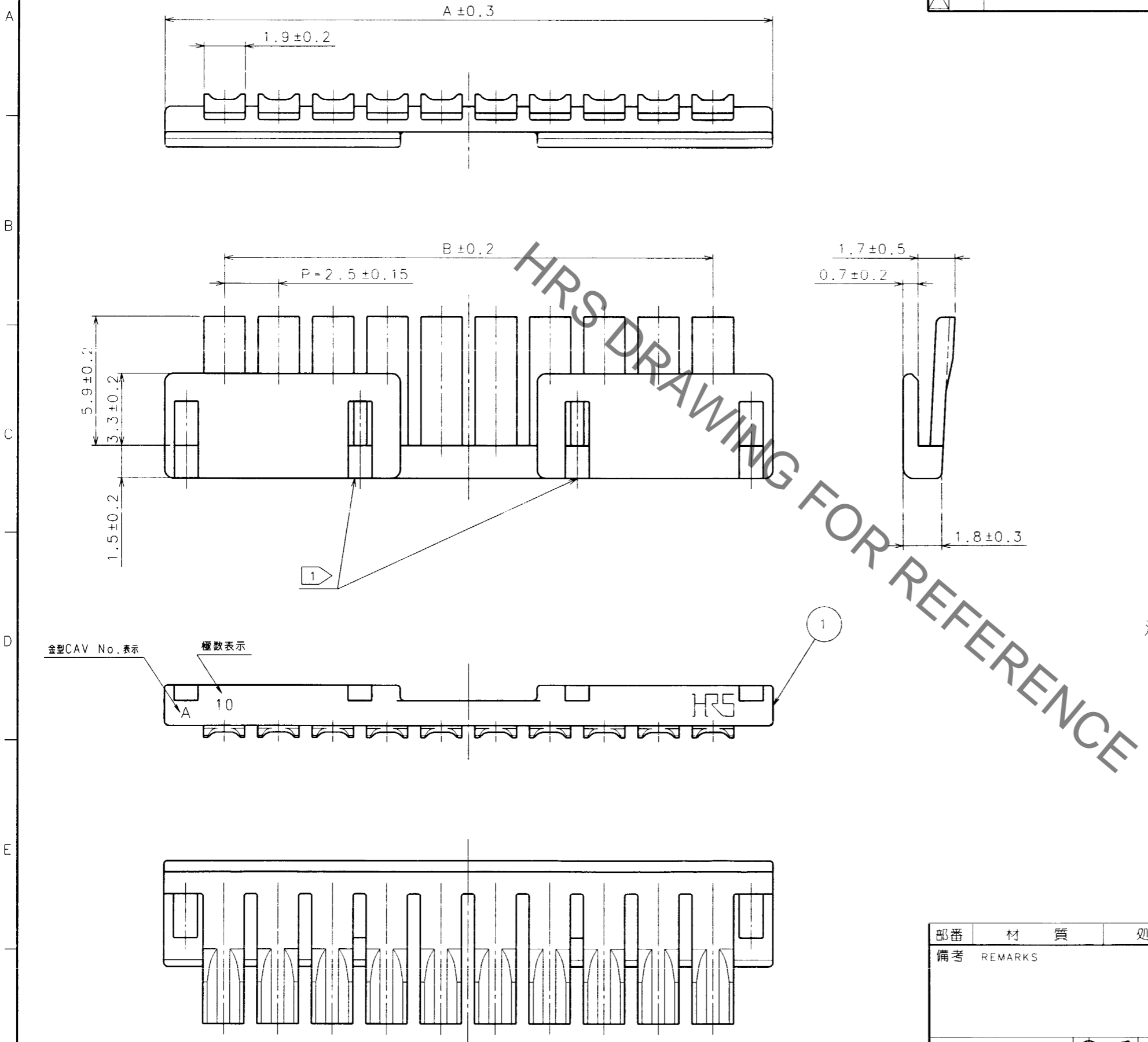


Feb.1.2020 Copyright 2020 HIROSE ELECTRIC CO., LTD. All Rights Reserved.
 本製品を車載用途などの高い信頼性が求められる機器にご使用の場合は、弊社までお問合せ下さい。

△の数 COUNT	訂正記事 DESCRIPTION OF REVISIONS	担当検図 BY CHKD	年月日 DATE	△の数 COUNT	訂正記事 DESCRIPTION OF REVISIONS	担当検図 BY CHKD	年月日 DATE



CL NO.	極数	A	B
541-0971-6	2	8	2.5
541-0972-9	3	10.5	5
541-0973-1	4	13	7.5
541-0974-4	5	15.5	10
541-0975-7	6	18	12.5
541-0976-0	7	20.5	15
541-0977-2	8	23	17.5
541-0978-5	9	25.5	20
541-0979-8	10	28	22.5
541-0980-7	11	30.5	25
541-0981-0	12	33	27.5
541-0982-2	13	35.5	30
541-0983-5	14	38	32.5
541-0984-8	15	40.5	35

注 ① 図示形状は6芯以上に適用する。

HRS DRAWING FOR REFERENCE

TO

部番	材質	処理, 備考	部番	材質	処理, 備考
備考	REMARKS		1	ポリアミド樹脂	BLACK, UL94V-0
製図 DRAWN	担当 DESIGNED	検図 CHECKED	承認 APPROVED	出図 RELEASED	
旧製品コード CODE NO. (OLD) CL?	図番 DRAWING NO. ADC3-161948	製品名 PART NO. DF1E-※RS/P-2.5	製品コード CODE NO. CL541-	1	1
尺度 SCALE 5 : 1	単位 UNITS mm	HRS HIROSE ELECTRIC CO., LTD.			