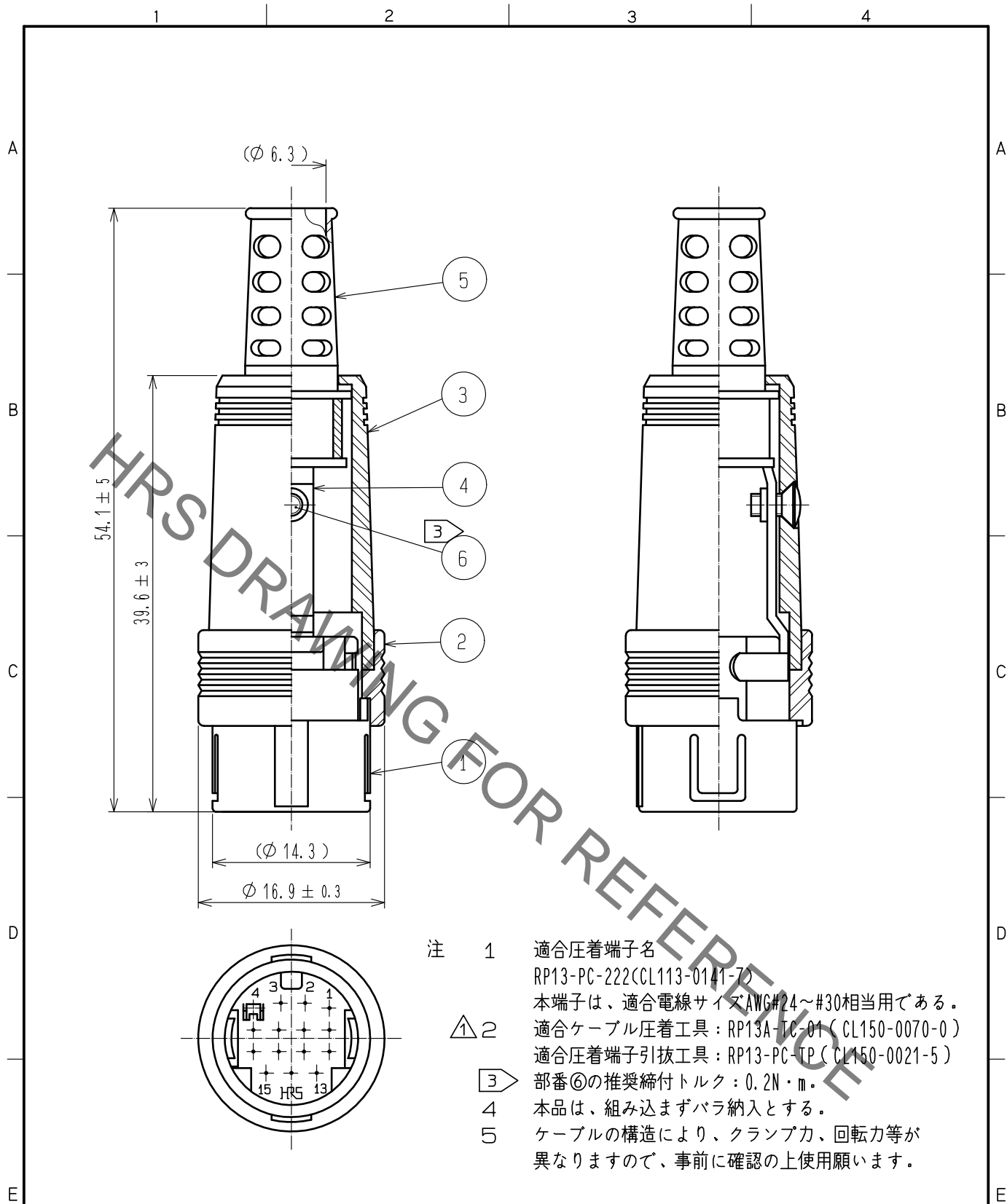


Oct.1.2021 Copyright 2021 HIROSE ELECTRIC CO.,LTD. All Rights Reserved.
 本製品を車載用途などの高い信頼性が求められる機器にご使用の場合は、弊社までお問合せ下さい。



- 注 1 適合圧着端子名
 RP13-PC-222(CL113-0141-7)
 本端子は、適合電線サイズAWG#24~#30相当用である。
 △2 適合ケーブル圧着工具：RP13A-TC-01 (CL150-0070-0)
 適合圧着端子引抜工具：RP13-PC-TP (CL150-0021-5)
 ③ 部番⑥の推奨締付トルク：0.2N・m。
 4 本品は、組み込まずバラ納入とする。
 5 ケーブルの構造により、クランプ力、回転力等が異なりますので、事前に確認の上使用願います。

3	ポリカーボネート樹脂	(クロ)	UL94V-0	6	黄銅	クロクロメート処理(3価クロム)	JIS B 1111 特注品 M2X0.4X4
2	ポリカーボネート樹脂	(クロ)	UL94V-0	5	軟質塩化ビニル樹脂	(クロ)	
1	ポリカーボネート樹脂	(クロ)	UL94V-0	4	黄銅		
NO.	MATERIAL	FINISH	REMARKS	NO.	MATERIAL	FINISH	REMARKS

UNITS mm		SCALE 2 : 1	COUNT △ 1	DESCRIPTION OF REVISIONS DIS-C-00001221	DESIGNED MM. ISHII	CHECKED EJ. KUNII	DATE 16.10.18
-------------	--	----------------	--------------	--	-----------------------	----------------------	------------------

HIROSE ELECTRIC CO., LTD.	APPROVED : MO. SATOH	06.12.15	DRAWING NO.	ADC4-026920-71
	CHECKED : EJ. KUNII	06.12.15	PART NO.	RP13A-12JD-15PC(71)
	DESIGNED : TP. KOMATSU	06.12.15	CODE NO.	CL113-1005-4-71
	DRAWN : MK. SATO	06.12.15		△ 1/1