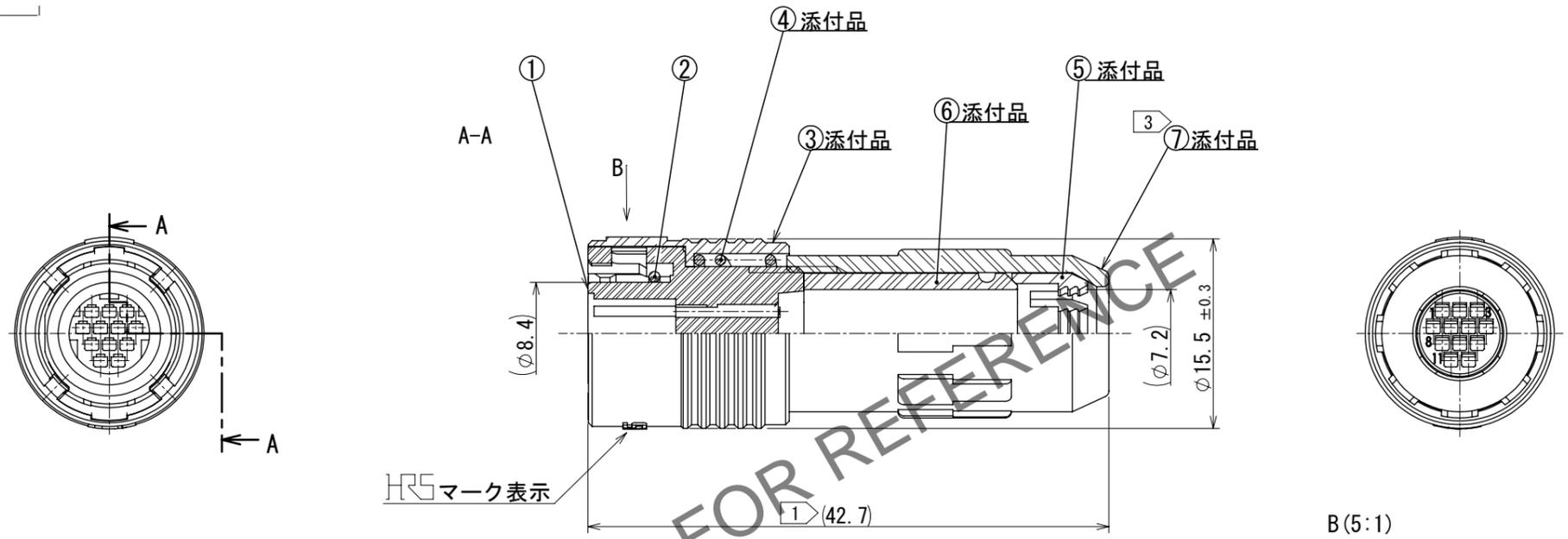
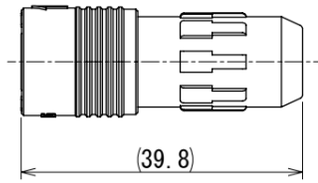
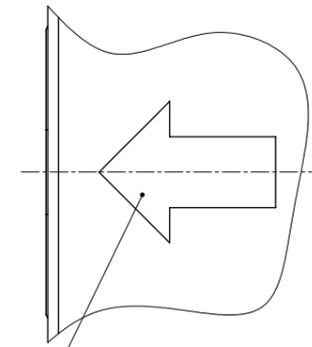


May.1.2024 Copyright 2024 HIROSE ELECTRIC CO., LTD. All Rights Reserved.
 本製品を車載用途などの高い信頼性が求められる機器にご使用の場合は、弊社までお問合せ下さい。

実寸形状(1:1)



B (5:1)



かん合位置合わせマーク(白色表示)

HRS DRAWING FOR REFERENCE

△ CAD change

- 注 ① 全長寸法 (42.7) は、部番⑦を最後までねじ込んだ時 39.8±1 となります。
 ② 本品は、組立及びはんだ結線を行う際、受け台として結線治具 (HR30-8P-12PC-T01) があります。
 ③ 部番⑦の推奨締付トルク : 0.45~0.5 N・m
 尚、緩み防止として、ヘンケルジャパン(株)製ロックタイト263・ロックプライマー7649をワタ付塗布手順書(ATAD-C0151-00)に基づき塗布してください。
 ④ ケーブルの構造により、ケーブルクランプ力、回転力、防水性能等が異なりますので、事前に確認の上ご使用願います。
 ⑤ 本品はハーネス手順書(ATAD-C0509-00)に基づきハーネス作業を行ってください。

NO.	MATERIAL	FINISH	REMARKS	NO.	MATERIAL	FINISH	REMARKS
4	ステンレス鋼			7	PPS樹脂	(クロ)	UL94V-0
3	PBT樹脂	(クロ)	UL94V-0	6	クロロブレンゴム	(クロ)	
2	シリコーンゴム	(アカ)		5	ポリアセタール樹脂	(ナチュラル: 乳白色)	
1	PPS樹脂	(クロ)	UL94V-0				

UNITS	SCALE	COUNT	DESCRIPTION OF REVISIONS	DESIGNED	CHECKED	DATE
mm	2:1	1	DIS-C-00016301	HY. KISHI	HY. KOBAYASHI	2023. 10. 12

APPROVED :	MO. SATOH	2006. 06. 26	DRAWING NO.	ADC-112397-71-71
CHECKED :	EJ. KUNII	2006. 06. 23	PART NO.	HR30-8P-12PC (71)
DESIGNED :	DS. MATSUNE	2006. 06. 22	CODE NO.	CL0130-0015-8-71
DRAWN :	MK. SATO	2006. 06. 21		