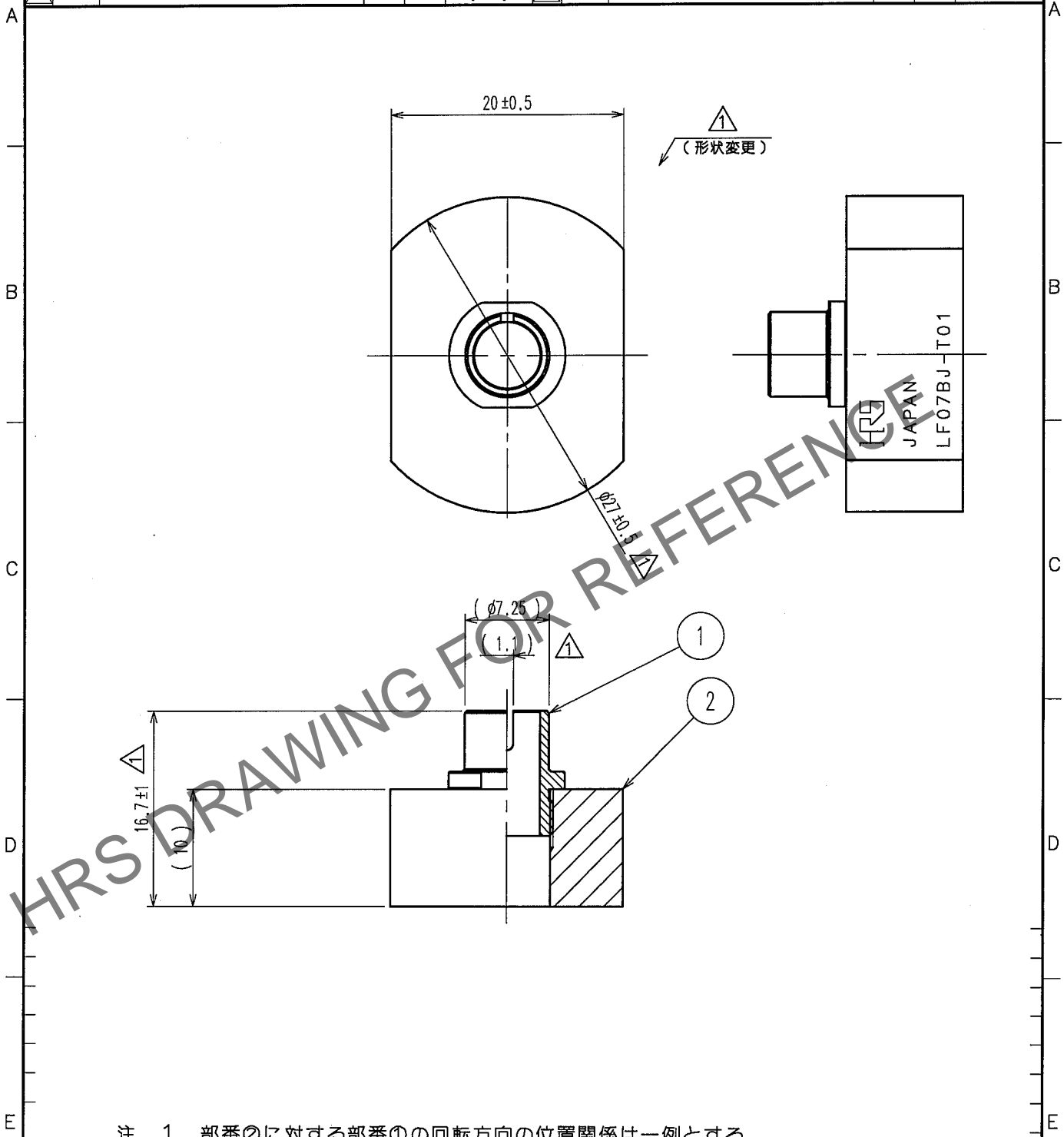


Feb. 1. 2025 Copyright 2025 HIROSE ELECTRIC CO., LTD. All Rights Reserved.
 本製品を車載用途などの高い信頼性が求められる機器にご使用の場合は、弊社までお問合せ下さい。

1	2			3			4				
△の数 COUNT	訂正記事 DESCRIPTION OF REVISIONS		担当 BY	検図 CHKD	年月日 DATE	△の数 COUNT	訂正記事 DESCRIPTION OF REVISIONS		担当 BY	検図 CHKD	年月日 DATE
△	7	RE-C-04230	前場	佐藤	06.01.13	△					..
△					..	△					..
△					..	△					..



注 1 部番②に対する部番①の回転方向の位置関係は一例とする。

1	黄銅	△	ニッケルめっき	2	黄銅	△	ニッケルめっき	△
部番	材質	処理	備考	部番	材質	処理	備考	

備考 REMARKS	製図 DRAWN	設計 DESIGNED	検図 CHECKED	承認 APPROVED	出図 RELEASED
	 R技 04.11.30 阿部	 R技 04.11.30 前場	 R技 04.11.30 佐藤	 R技 04.11.30 吉田	

旧製品コード CODE NO. (OLD) CL	 尺度 SCALE 2 : 1 単位 UNITS mm	図番 DRAWING NO. ADC4-114119 HRS ヒロセ電機株式会社 HIROSE ELECTRIC CO., LTD.	製品名 PART NO. LF07BJ-T01 製品コード CODE NO. CL150-0233-3	1 1
--------------------------------	---	--	--	--------

TO
R