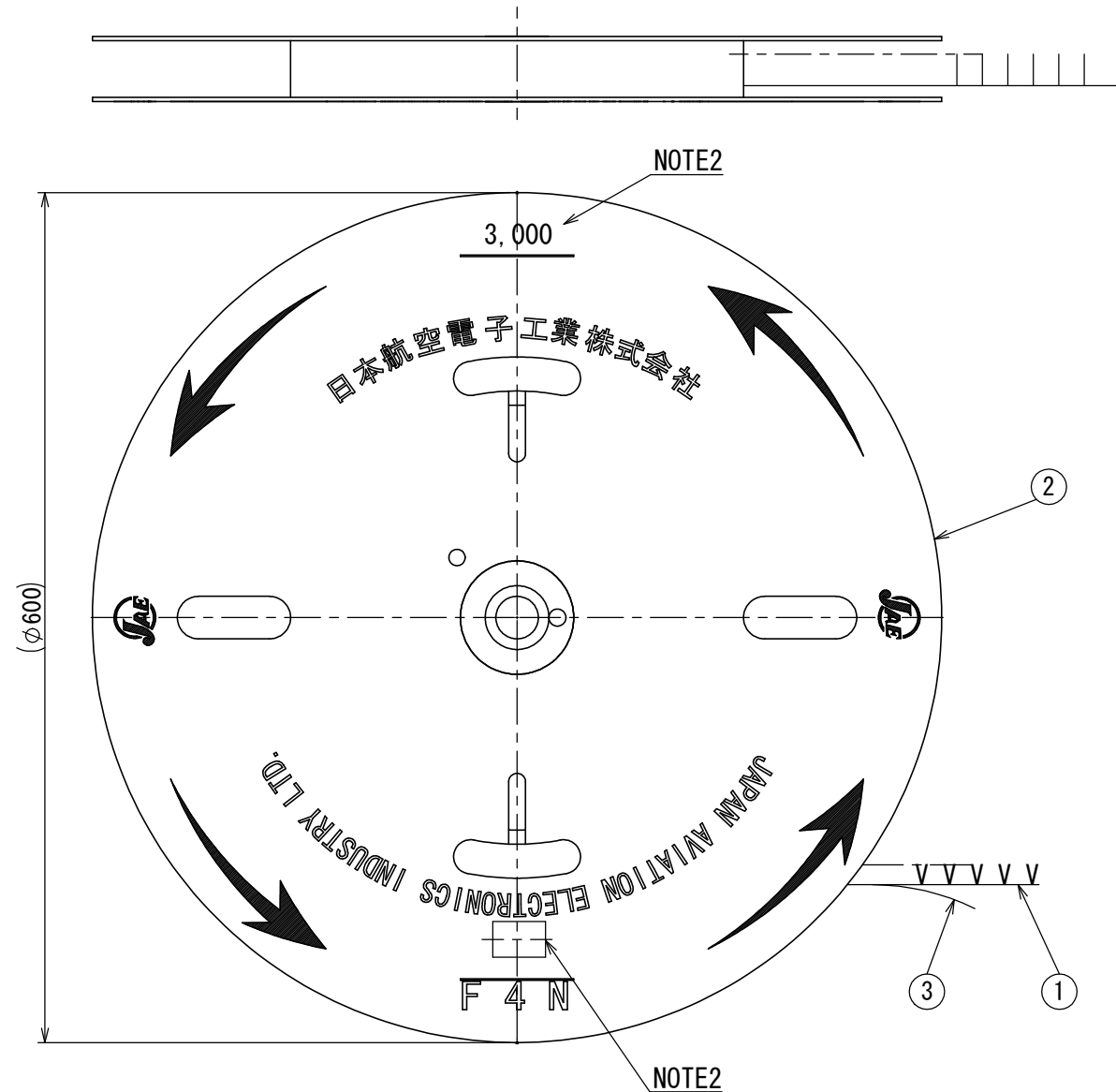
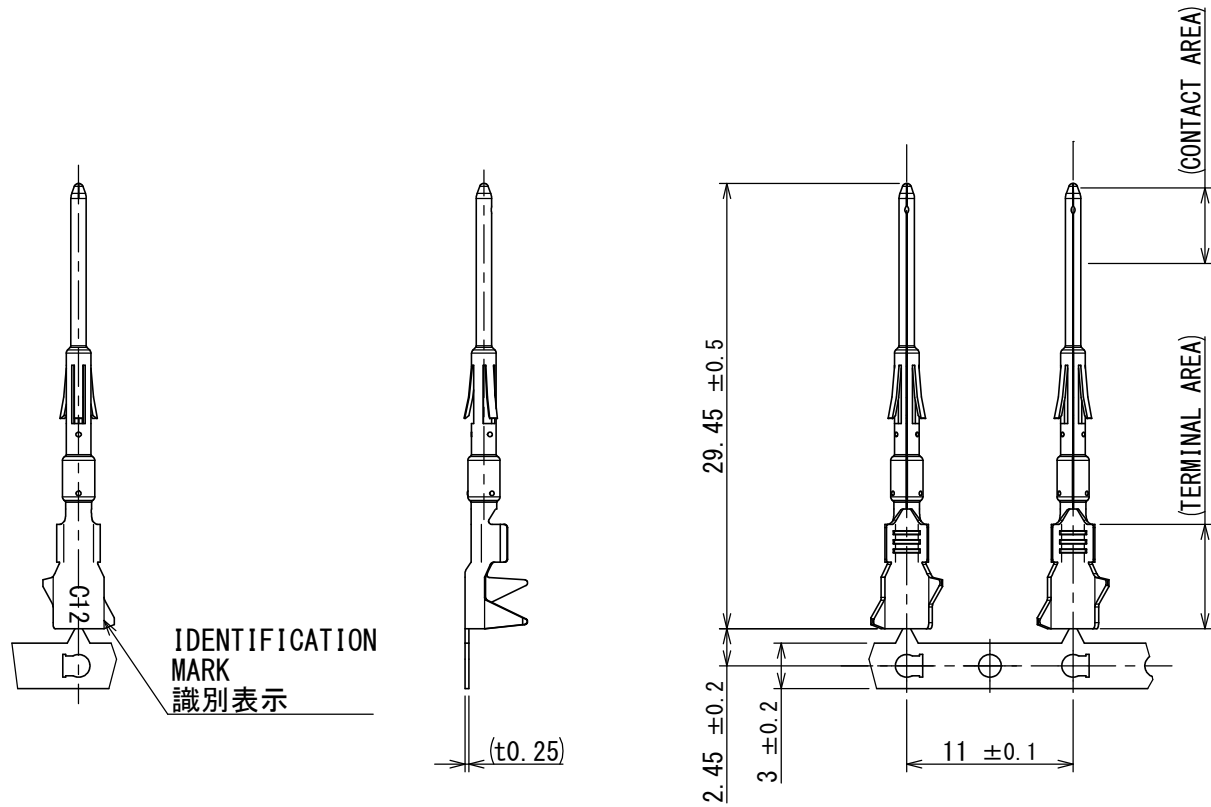


版数 VER.	年月日 DATE	CN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.
2	05/NOV/2015	015103	CHANGE THE TITLE 品名変更	—	H. NAKAJIMA	—	H. EBIHARA





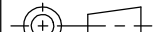
NOTE 1. CONTACTS ARE SUPPLIED FORM WITH 3000 CONTACTS PER REEL.
2. QUANTITY AND PART NUMBER AS INDICATED.

注1. 本コメントは、3000本連続状態である。
2. 図示の位置に品名、数量を表示する。

[TABLE-1] [表1]

APPLICABLE WIRE 適用電線		IDENTIFICATION MARK 適用電線 識別表示	FINISH 仕上
WIRE SIZE 電線サイズ	OUTER DIAMETER 仕上外径		
AWG#18-#22	φ 2.0 ~ φ 2.8	C12	CONTACT AREA: GOLD PLATING OVER NICKEL (Au:0.1 μm MIN) TERMINAL AREA: TIN PLATING 接触部: ニッケル上金めっき (Au:0.1 μm 以上) 結線部: 錫めっき

3	TAPE	1	PAPER	—	—
2	REEL	1	PAPER	—	—
1	CONTACT	3000	COPPER ALLOY	(SEE TABLE-1)	—
符号 NO.	名 称 DESCRIPTION	個 数 QTY.	材 料 MATERIAL	仕 上 FINISH	備 考 REMARKS

仕様書 (SPECIFICATION) JACS-50116		第1版 (ORIGINAL DATE) 23/OCT/2015		尺度 (SCALE) 5:1		シリーズ (SERIES) KN01		日本航空電子工業株式会社		SIZE A3
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		名称 (TITLE)		<div> JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.</div>		図面番号 (DRAWING NO.) SJ116950		
寸法 (DIMENSION)		担当 CHK.		<div> KN01P03KKP2</div>						
角度 (ANGLES)		査閲 APPD.								
単位 (UNIT) : mm		承認 APPD.		質量 (MASS)		<div></div>		版数 (VER.) 2		
. ±0.8		×° ±		—						
. × ±0.4		×°×' ±		H. NAKAJIMA						
. ×× ±0.1				—						
. ××× ±				H. EBIHARA						