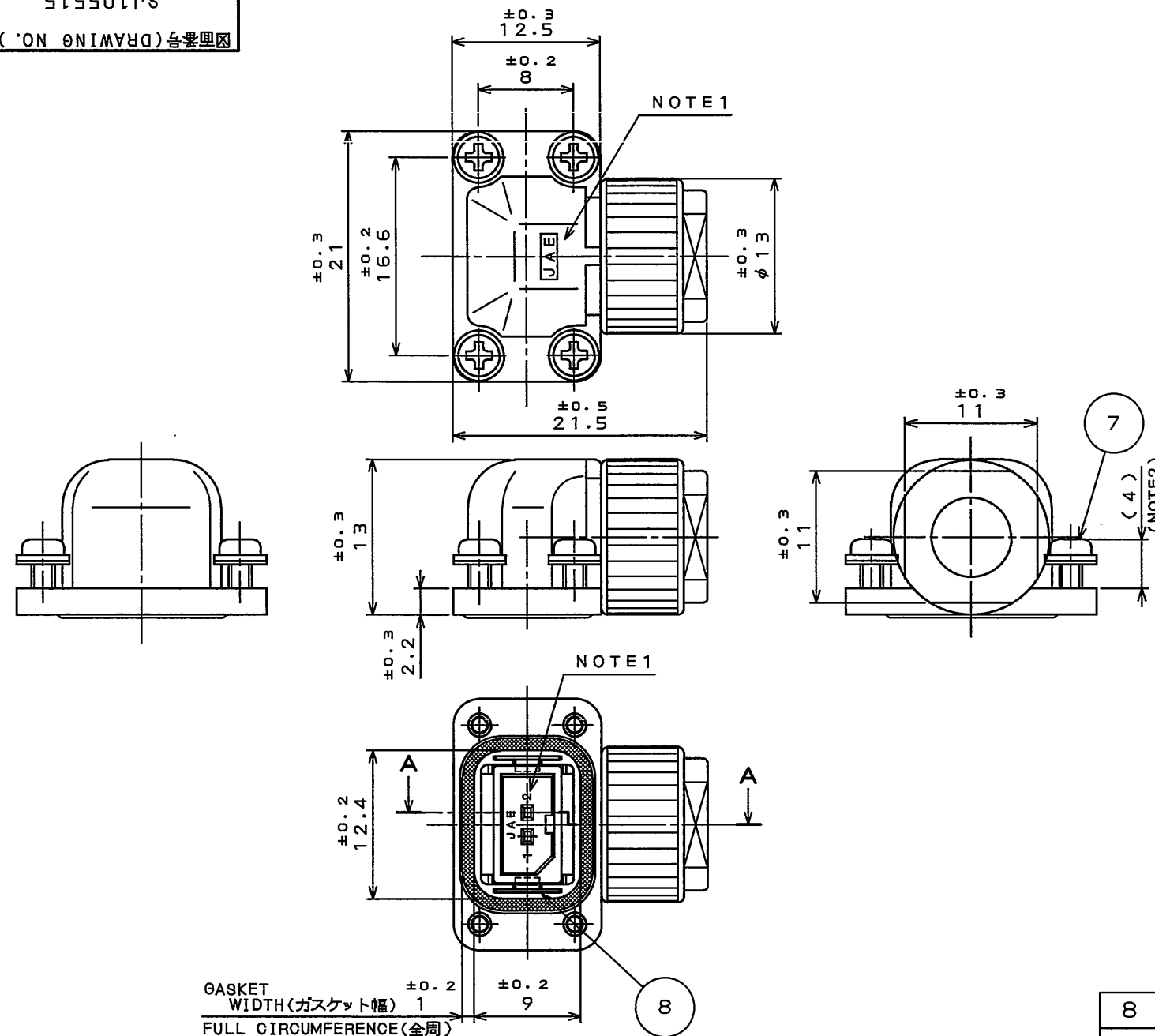


5155515  
( 'ON 0NIMVH0 )台要図

版 数 REV.	年 月 日 DATE	DCN NO.	変 更 内 容 DESCRIPTION	製 図 DR.	担 当 CHK.	査 閲 APPD.	承 認 APPD.
2	15.Dec.2006	061754	REDRAWN	—	T.SUZUKI	E.MATSUMOTO	A.ONOGAWA
3	27.Jun.2011	072455	REVISED SPECIFICATION	—	H.NAKAJIMA	TOKAMURA	E.Matsumoto



WHEN CABLE IS REVERED  
ケーブルを反転させた場合  
(NOTE3)

SECT. A-A  
BEFORE TIGHTENING GLAND NUT  
(グラントナット締付前)

△ SPECIFICATION  
RATED CURRENT : 1A MAX.(PER CONTACT)  
DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 500VAC (FOR 1 MINUTE)  
INSULATION RESISTANCE : 100MΩ MIN. (AT 500VDC)  
APPLICABLE CABLE OUTER DIAMETER :  $\phi 5 \pm 0.5$

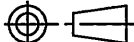
仕様  
定格電流 : 1A以下 (1芯当り)  
耐電圧 : 500VAC 1分間  
絶縁抵抗 : 100MΩ以上 (500VDCにて)  
適合ケーブル外径 :  $\phi 5 \pm 0.5$

DESIGNATION  
命名法  
JN6FR02SM1  
MODIFICATION (SEE TABLE 1)  
モディファイ  
CONTACT SIZE  
コンタクトサイズ (M: #24サイズ)  
CONTACT CONFIGURATION (S: CRIMP SOCKET CONTACT)  
コンタクト形状 (S: 圧着ソケットコンタクト)  
NO. OF CONTACTS  
芯数  
SHELL SIZE  
シェルサイズ  
RECEPTACLE CONFIGURATION (F: ANGLE PLUG)  
接合形状 (F: アングルプラグ)  
SERIES  
シリーズ

- NOTE1. NO. OF CONTACTS AND THE PART NUMBER ARE MARKED AS SHOWN IN THE DRAWING.
2. SCREW ARE TENTATIVELY FIXED.
3. WHEN DIRECTION OF INSULATOR IS REVERED AND THAT INSULATOR IS MOUNTED ON HOOD, THE CABLE EXTENDING DIRECTION CAN BE REVER.
4. SOCKET CONTACTS ARE SOLD SEPARATELY. PART NUMBER OF APPLICABLE CRIMP SOCKET CONTACT IS SHOWN IN TABLE 1.
- 注1. 図示の位置に端子No.及び社名を表示する。
2. ねじは図示の位置に仮止めされている。
3. インシュレータの向きを反転させてフードへ装着することでケーブル引出方向を180°反転させることが可能である。
4. ソケットコンタクトは別売品である。品名を【表1】に示す。

【TABLE1】APPLICABLE CRIMP SOCKET CONTACT  
【表1】適用圧着ソケットコンタクト

CLASSIFICATION 区分	APPLICABLE CONTACT PART NUMBER 適用コンタクト品名	APPLICABLE WIRE 適用電線	INSULATION OUTER DIAMETER 被覆外径	SJ DRAWING NO. SJ図番
REEL (10000PCS.)	LY10-C1-A1-10000	#26~#22	$\phi 0.8 \sim \phi 1.3$	SJ100704
	LY10-C2-A1-10000	#30~#26	$\phi 0.7 \sim \phi 1.2$	SJ100705

8	SPRING	2	STAINLESS STEEL		
7	CROSS RECESSED HEAD SCREW WITH CAPTIVE WASHER 座金組込み十字穴付き小ねじ	4	STEEL	ZINC PLATING (BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR) 亜鉛めっき (黒色系干渉色)	M2 (LENGTH 5) SPRING&PLAIN WASHER
6	GLAND NUT	1	SYNTHETIC RESIN(PBT)		
5	BUSHING	1	SYNTHETIC RUBBER(NBR)		
4	HOOD	1	SYNTHETIC RESIN(PBT)		
3	SOCKET CONTACT	2	COPPER ALLOY	GOLD PLATING	CONTACTS ARE SOLD SEPARATELY 別売品(NOTE4)
2	SOCKET INSULATOR	1	SYNTHETIC RESIN(PBT)		
1	GASKET	1	SYNTHETIC RUBBER(NBR)		
符 号 NO.	名 称 DESCRIPTION	個 数 QTY.	材 料 MATERIAL	仕 上 FINISH	備 考 REMARKS
仕様書 (SPECIFICATION)		第1版 (ORIGINAL DATE)		尺 度 (SCALE)	シ リ ー ズ (SERIES)
JACS-50014 JAHL-50014		1.Dec.2005		2: 1	JN6
製造 DR.		—		名 称 (TITLE)	
公差 (GENERAL TOLERANCE)		担当 CHK.		JN6FR02SM1 ANGLE PLUG (2 CONTACTS) アングルプラグ (2芯)	
寸法 (DIMENSION)		査 閲 APPD.			
. ±		承認 APPD.			
.X ±		A.ONOGAWA			
.XX ±					
.XXX ±					
.XXXX ±				質量 (MASS)	
				図面番号 (DRAWING NO.)	
				SJ105515	

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[JAE Electronics:](#)

[JN6FR02SM1](#)