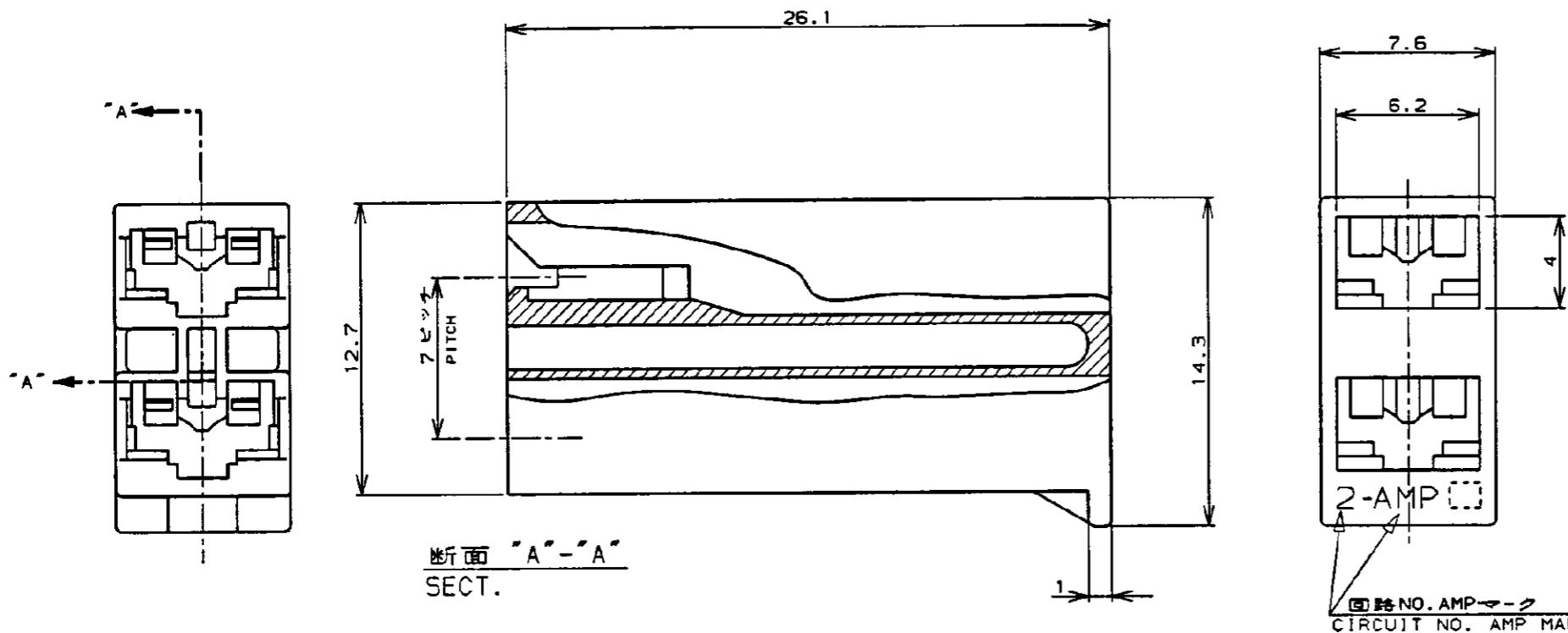


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

, 1996 .30.MAY

LOC	DIST	REVISIONS						
ZLO	ZDI	P	LTR	DESCRIPTION	ECN	DATE	DWN	APVD
			C	再作成	FJ00-4639-96	30-MAY-96		
		C1		REV PER ECO-10-000444		09JAN10	KK	AEG



- 注:
1. 通用製品規格 : 108-5126
  2. 本、ハウジングに適用するコンタクトは 170324 , 170325 , 170326 である。
  3. 本、コネクタはパワーリレー2種 (7mmピッチ) に適合する。
  4. 適合リレー型番 : DH1PU, DH1FU 第一電機 (株)
- △ 本ハウジングは 6/6ナイロン (UL94V-0) を使用。  
 △ 本ハウジングは 6/6ナイロン (UL94V-2) を使用。
- NOTES ;
1. PRODUCT SPEC : 108-5126
  2. APPLIED CONTACT P/N: 170324 , 170325 AND 170326
  3. THIS CONNECTER APPLIED FOR 2Pos POWER RELAY (7mm PITCH)
  4. APPLIED POWER RELAY P/N: DH1PU , DH1FU (DAIICHI ELECTRIC CO., LTD)
- △ USE HOUSING MATERIAL: UL94V-0  
 △ USE HOUSING MATERIAL: UL94V-2  
 △ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

赤 (RED)	△	1-175578-7
青 (BLUE)	△	1-175578-6
緑 (GREEN)	△	1-175578-5
黄 (YELLOW)	△	1-175578-4
黒 (BLACK)	△	1-175578-2
自然色 (NATURAL)	△	1-175578-1
赤 (RED)	△	175578-7
青 (BLUE)	△	175578-6
緑 (GREEN)	△	175578-5
黄 (YELLOW)	△	175578-4
黒 (BLACK)	△	175578-2
自然色 (NATURAL)	△	175578-1
色 (COLOR)	△	型番 (P/N)

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.		DWN <i>San Sugita</i> 30-MAY-96 CHR 30-MAY-96		<b>AMP</b> Kawasaki, Japan	
DIMENSIONS: 単位: 概 mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 一般公差 10 μm : ±0.2 25 μm : ±0.25 50 μm : ±0.3 100 μm : ±0.3		NAME 名称: 187 SERIES POSITIVE LOCK (MARK-II) REC. HOUSING 2Pos. (7mm PITCH FOR POWER RELAY) 187シリーズ 2極 ポジティブロック (マークII) リセ ハウジング (7mm ピッチ パワーリレー用)	
MATERIAL (UL94V-2) 材料 (UL94V-2) 6/6 ナイロン NYLON		FINISH 仕上 //		WEIGHT //	
APPLICATION SPEC 取付適用規格 //		PRODUCT SPEC 製品規格 注1 参照 SEE NOTES 1		DRAWING NO 番号 <b>A3 00779 C-175578</b>	
CUSTOMER DRAWING				SCALE 尺度 NON	
				SHEET 1 OF 1 REV C1	

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Terminals](#) category:*

*Click to view products by [TE Connectivity](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[00-054007-01074-6](#) [00-054007-70206-1](#) [00-054007-70210-8](#) [00-054007-70217-7](#) [00-054007-70226-9](#) [00-054007-70228-3](#) [00-054007-70248-1](#) [00-054007-70256-6](#) [00-054007-70301-3](#) [00-054007-70316-7](#) [0-0320562-0](#) [00-054007-49560-4](#) [00-054007-70209-2](#) [00-054007-70225-2](#) [00-054007-70227-6](#) [00-054007-70231-3](#) [00-054007-70241-2](#) [00-054007-70242-9](#) [00-054007-70244-3](#) [00-054007-70246-7](#) [00-054007-70263-4](#) [00-054007-70288-7](#) [00-054007-70290-0](#) [00-054007-70300-6](#) [00-054007-70304-4](#) [01-2065-1-0216](#) [01-2900-1-04412](#) [00581P0075](#) [600TS-10](#) [60205-1](#) [604200-1](#) [605601-1](#) [60598-1-CUT-TAPE](#) [61314-6-C](#) [61810-3](#) [61-S](#) [61-SN](#) [626-0194](#) [62-NBM-A](#) [62-SN](#) [62-SP](#) [63-S](#) [640179-1](#) [M55155/059I03](#) [M55155/079C01](#) [M55155/099H02](#) [M55155/109H01](#) [M55155/109H02](#) [M55155/12XH05](#) [M55155/16XH02](#)