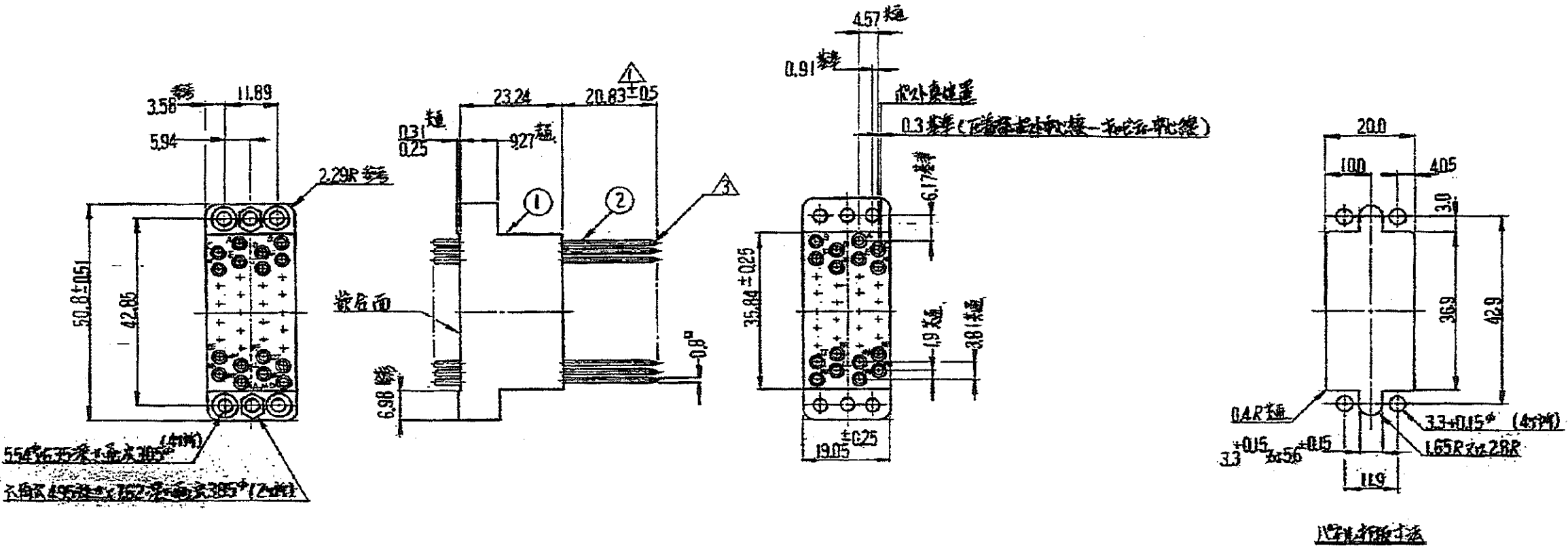


三角法 (THIRD ANGLE PROJECTION)

© 1977 by AMP (Japan) Ltd.
ALL RIGHTS RESERVED. AMP
PRODUCTS COVERED BY PATENTS
AND/OR PATENTS PENDING



55456 55457 1.6x3.0 (414)
55456 55457 1.6x3.0 (414)

PRINT FIRST DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

D1	PIN OBSOLETE	ECR-07-002693	Y.Y. D.M. 2FEB 2007
D	-3, ACTIVE	J-D127	19/11/87
C	INACTIVE	-3 (REV. 1)	19/11/87
B	ADDED	-3 (REV. 2)	19/11/87
A	REVISED	(REV. 3)	19/11/87
D	RELEASED	(REV. 4)	19/11/87
LTR.	REVISION RECORD:		DR: CHK: DATE:

- 注:
- △ 1-977-ニ付ル仕様変更(和器用仕様) 対応品
 - △ 1-977-ニ付ル仕様変更(和器用仕様) 対応品
 - △ 1-977-ニ付ル仕様変更(和器用仕様) 対応品
 - 4. ラミネート用電線 AWG #24 最大
 - 5. プラグにマキジ社製部品は使用不可。型番を参照
 - 6. 通明製品規格 108-5074

OBSOLETE		34	+	2	0.8° ポリイソブレンコンタクト #16	△ 1. 外: 鋼製 和器用仕様	171804-3
		1	+	2	0.8° ポリイソブレンコンタクト #16	△ 1. 外: 鋼製 和器用仕様	171804-1
		1	+	1	34 極 M シリーズ	1. 外: 鋼製 和器用仕様	200838-2
		3	+	1	和 称	材料 和器用	番号 (NUMBER)
REF (MATERIAL)	公差 TOLERANCE EXCEPT AS NOTED	tyco Electronics Tyco Electronics AMP K.K. Kawasaki, Japan					
FIN (FINISH)	DR: 19/11/87 CHK: 19/11/87 APP: 19/11/87	0.8° ポリイソブレンコンタクト アセンブリー M シリーズ 34 極					
	DR: 19/11/87 CHK: 19/11/87 APP: 19/11/87	SIZE	LOC	REV (NO.)	C-171839		
	DR: 19/11/87 CHK: 19/11/87 APP: 19/11/87	REV (SCALE)	REV	D1	SHEET		

(CUSTOMER DRAWING)