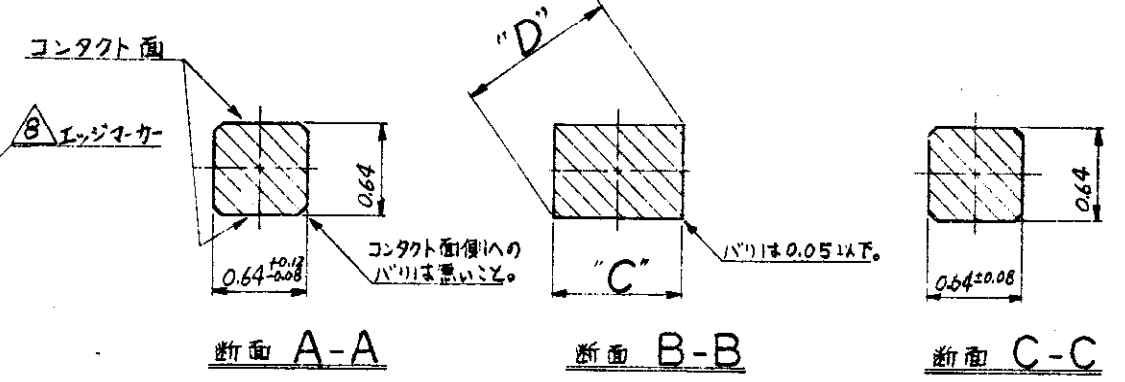
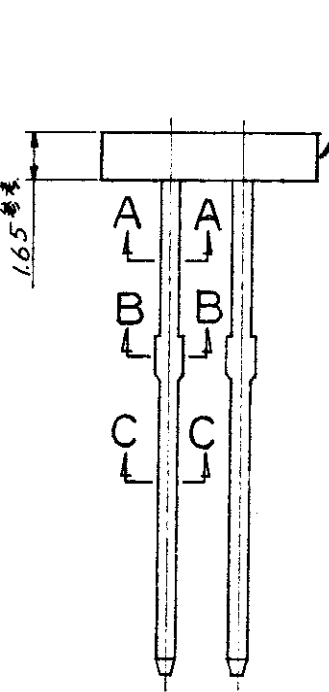
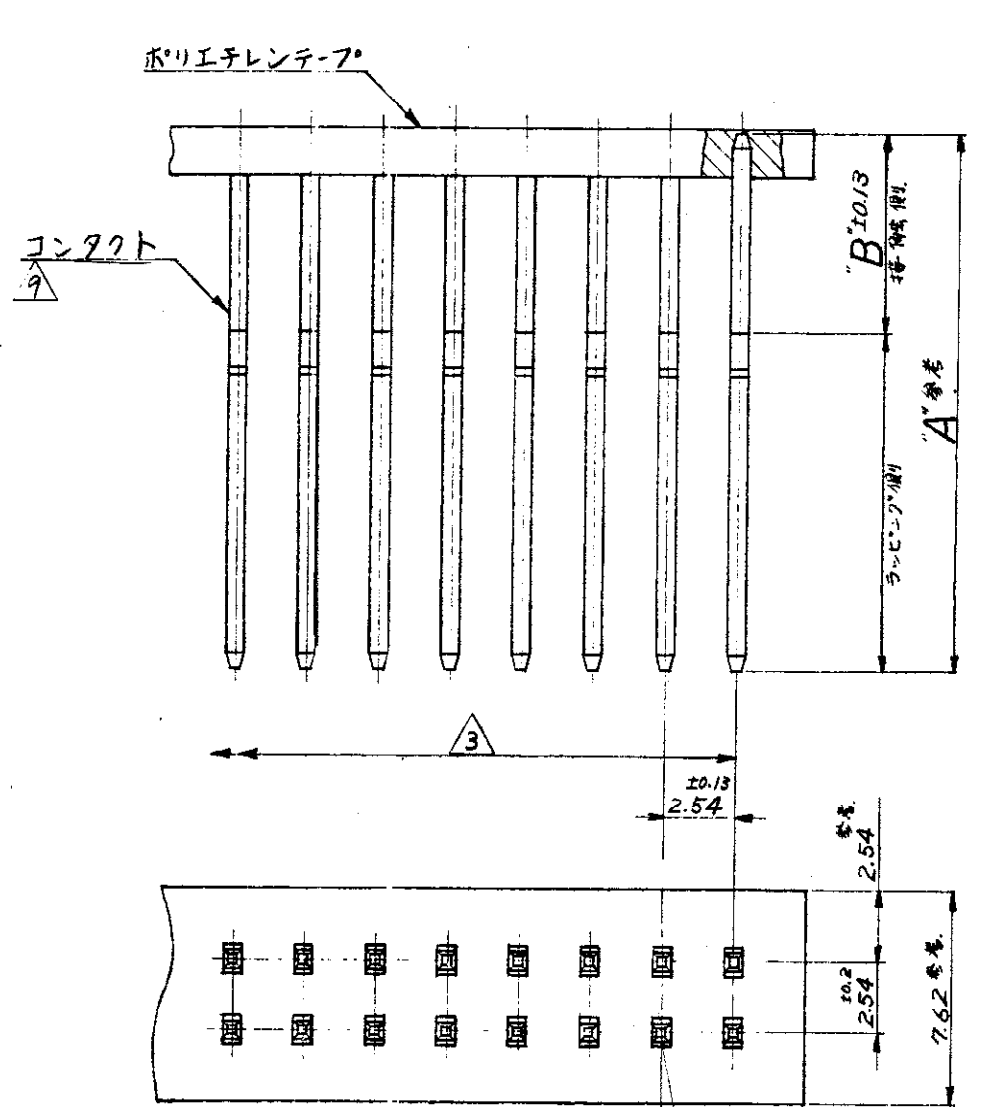
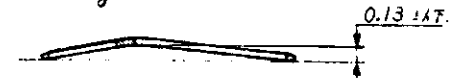


REV	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
L2	REVISED PER ECO-14-011179	08OCT2014	NK	JO



- 注.
1. ポリエチレンテープに対するポスト保持力は各々、220g 以上。
 2. ポストの反りは右図の様に 0.13 以下。



3. この方向の累積ピッチ公差は、29 ピッチ (73.66) で ±0.50 以下。
4. 表面仕上：0.0013 最小のニッケルめっき (全面) の上に、接触部 0.00076 最小の金めっき、その他は金フラッシュを施す。
5. 表面仕上：0.0013 最小のニッケルめっき (全面) の上に、ラッピング部 0.00076 最小の金めっき、その他は金フラッシュを施す。

△ OBSOLETE	1.10 / 1.02								73-171130-1
△ OBSOLETE	1.07 ± 0.04	0.86 ± 0.02							63-171130-0
△ OBSOLETE	1.07 ± 0.04	0.86 ± 0.02							32-171130-9
△ OBSOLETE	1.11 / 1.02								52-171130-8
△ OBSOLETE	1.14 / 1.05								22-171130-7
△ OBSOLETE		0.89 ± 0.1							42-171130-3
△ OBSOLETE	1.11 / 1.02		8.08	25.81					1-170374-12-171130-1
△ OBSOLETE	1.14 / 1.05		8.80	26.53	15000				170447-11-171130-2
△ OBSOLETE	1.10 / 1.02		8.08	25.81	15000				170374-71-171130-1
△ OBSOLETE	1.07 ± 0.04	0.86 ± 0.02	8.08	25.81					170374-61-171130-0
△ OBSOLETE	1.07 ± 0.04	0.86 ± 0.02	8.08	25.81					170374-3-171130-0
△ OBSOLETE	1.11 / 1.02		8.08	25.81					170374-5-171130-8
△ OBSOLETE	1.14 / 1.05		8.08	25.81					170374-2-171130-7
△ OBSOLETE		0.92 / 0.87	8.08	11.25					170375-2-171130-5
△ OBSOLETE		0.92 / 0.87	8.08	11.25					170375-1-171130-4
△ OBSOLETE		0.89 ± 0.1	8.08	25.81					170374-4-171130-3
△ OBSOLETE	1.11 / 1.02		8.08	25.81	15000				170374-1-171130-1

- △ 表面仕上：0.0013 最小のニッケルめっき (全面) の上に、接触部 0.00038 最小の金めっき、その他は金フラッシュを施す。
- △ 表面仕上：0.0013 最小のニッケルめっき (全面) の上に、ラッピング部 0.00038 最小の金めっき、その他は金フラッシュを施す。
- △ エッジカー：171130-8, 2-171130-8 赤
1-171130-0, 3-171130-0 黒
- △ 171130-8, 1-171130-0, 2-171130-8, 3-171130-0 はポストコーティング加工を施す。
- △ 材料：171130-1 ~ 1-171130-2 リン青銅
2-171130-1 ~ 3-171130-1 低錫リン青銅
- △ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

寸法 "D" 寸法 "C" 寸法 "B" 寸法 "A"	仕上	LOOSE PIECE PATR NUMBER	PART NUMBER
MATERIAL		TOLERANCE EXCEPT AS NOTED	
FINISH		NAME	
CHECK		DATE	
APPROVAL		SCALE	
REV. L2		SHEET 1 of 1	



AMP MODU MOD II POST ASS'Y
254 CTL DOUBLE ROW

A3 J C-171130

DIMENSIONS IN MM (DO NOT SCALE PRINT)