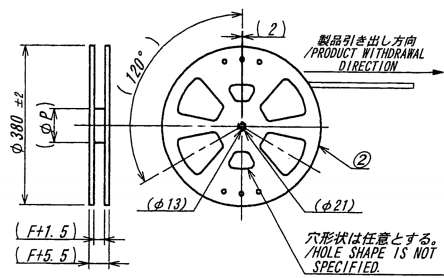
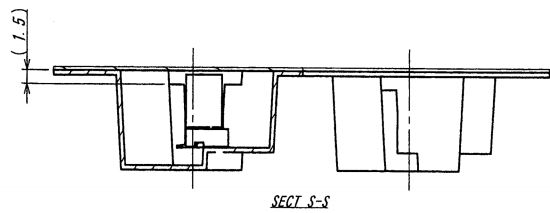
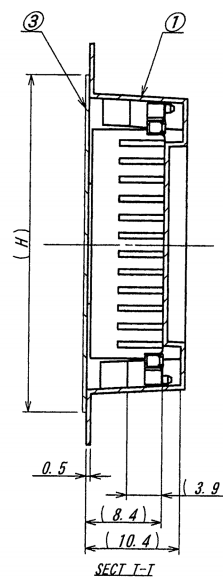
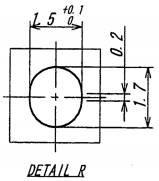


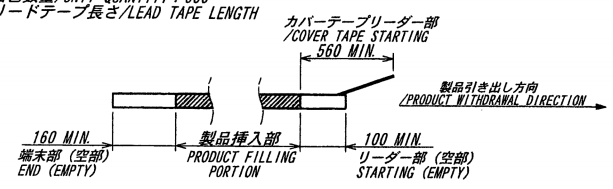
9257S-**M-TM1

- (5.3)
 - (1.35)
 - (0.825)
 - (1.9)
 - (2.3)
 - (4.2)
 - (J)
 - (16)
- NOTE4



極数 /CKT	梱包品番 /PACKING No.	A	B	C	D	E	F	G	H	J	P
6	9257S-06Y930	6.2	10.4	13.0	19.1	28.4	32.0	14.2	26.0	4.8	80.0
7	9257S-07Y930	12.4	15.0	21.1							
8	9257S-08Y930	14.4	17.0	23.1							
9	9257S-09Y930	16.4	19.0	25.1							
10	9257S-10Y930	18.4	21.0	27.1	40.4	44.0	20.2	37.0			
11	9257S-11Y930	20.4	23.0	29.1							
12	9257S-12Y930	22.4	25.0	31.1						5.8	100.0
13	9257S-13Y930	24.4	27.0	33.1							
14	9257S-14Y930	26.4	29.0	35.1							
15	9257S-15Y930	28.4	31.0	37.1							
16	9257S-16Y930	30.4	33.0	39.1	52.4	56.0	26.2	49.0			
17	9257S-17Y930	32.4	35.0	41.1							
18	9257S-18Y930	34.4	37.0	43.1							
19	9257S-19Y930	36.4	39.0	45.1							
20	9257S-20Y930	38.4	41.0	47.1							
21	9257S-21Y930	40.4	43.0	49.1	68.4	72.0	34.2	65.0			
22	9257S-22Y930	42.4	45.0	51.1							
23	9257S-23Y930	44.4	47.0	53.1							
24	9257S-24Y930	46.4	49.0	55.1							
25	9257S-25Y930	48.4	51.0	57.1							
26	9257S-26Y930	50.4	53.0	59.1							
27	9257S-27Y930	52.4	55.0	61.1							
28	9257S-28Y930	54.4	57.0	63.1	84.4	88.0	42.2	82.0			
29	9257S-29Y930	56.4	59.0	65.1							
30	9257S-30Y930	58.4	61.0	67.1							

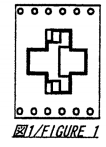
NOTE
 1. 梱包数量 / UNIT QUANTITY : 350
 2. リードテープ長さ / LEAD TAPE LENGTH



3. カバートープの剥離強度 / COVER TAPE PEELING FORCE : 0.2 ~ 1.3N



4. 6極~9極のエンボスは、ストレート形状となります。(図1参照)
 / EMBOSS OF 6 TO 9 POLES IS STRAIGHT SHAPE. (SEE FIGURE 1)



ISSUED
 16.5.17
 IRISO
 ENG.DEPT.

△	51717	RELEASED	Y. T	/ 17	'16-05-16	MATERIAL 材質	①キャリアテープ / CARRIER TAPE : PS ②リール / REEL : PS (黒 / BLACK) ③カバートープ / COVER TAPE : PET TYPE	GENERAL TOLERANCES 一般公差	SCALE 尺度	UNIT 単位	TITLE 名称
△	51717	RELEASED	Y. T	/ 17	'16-05-16	FINISH 仕上げ	3RD. ANG. PROJ. 三角法	ANGLE 角度 ±	CHK 7/6	APP 2016.5.16	EDP No
											EDP No
△	51717	RELEASED	Y. T	/ 17	'16-05-16	3RD. ANG. PROJ. 三角法	IRISO ELECTRONICS CO., LTD イリス電子工業株式会社	3RD. ANG. PROJ. 三角法	CHK 7/6	APP 2016.5.16	PARTS No 部番
											PARTS No 部番
△	51717	RELEASED	Y. T	/ 17	'16-05-16	3RD. ANG. PROJ. 三角法	IRISO ELECTRONICS CO., LTD イリス電子工業株式会社	3RD. ANG. PROJ. 三角法	CHK 7/6	APP 2016.5.16	DWG No 図番
											DWG No 図番
△	51717	RELEASED	Y. T	/ 17	'16-05-16	3RD. ANG. PROJ. 三角法	IRISO ELECTRONICS CO., LTD イリス電子工業株式会社	3RD. ANG. PROJ. 三角法	CHK 7/6	APP 2016.5.16	REV.
											REV.