



座数/CKT	製品番号/PARTS No.	A	B	C	D	E	F	NOTE.
10	9707S-10Y938	6.0	10.4	24	11.5	21.5		
12	-12	8.0	12.4					
14	-14	10.0	14.4					
16	-16	12.0	16.4					
18	-18	14.0	18.4	28.5	32	14.2	26.0	
20	-20	16.0	20.4					
22	-22	18.0	22.4					
24	-24	20.0	24.4					
26	-26	22.0	26.4	40.5	44	20.2	37.0	
28	-28	24.0	28.4					
30	9707S-30Y938	26.0	30.4					

- NOTE
- 梱包数量/UNIT QUANTITY: 1000
  - リードテープ長さ/LEAD TAPE LENGTH
  - カバーテープの剥離強度/COVER TAPE PEELING FORCE : 0.2~1.3N
  - テープ幅24mm以下の場合、シングルキャリアとする。(F図参照)  
TAPE WIDTH UNDER 24mm SINGLE CARRIER. (SEE CHART BELOW)

MATERIAL 材質				GENERAL TOLERANCES 一般公差		SCALE 尺度		UNIT 単位		TITLE 名称	
① カバ' -テープ / COVER TAPE: PET, PE, PEF				DIM 寸法 ± 0.3		DR 1/27 H. S. L. Oda		mm		SERIES 9707 SOCKET TAPING PRODUCT	
② キャリアテープ / CARRIER TAPE: ポリプロピレン (PP)				ANGLE 角度 ±		CHK 07.15.6		DSN 1/27 H. S. L. Oda		9707シリーズ ソケット テーピング 梱包品	
③ リール / REEL : PS 黒 / BLACK				3RD. ANG. PROJ. 三角法		APP 07-1-26		EDP No		PARTS No 部番	
FINISH 仕上げ				3RD. ANG. PROJ. 三角法		S. Nitsuzaka		U. Palchaski		9707S-***Y938	
28204 RELEASED H.S. 27.1.26				3RD. ANG. PROJ. 三角法		IRISO ELECTRONICS CO., LTD.		DWG No 図番		REV. 0	
LTR 記号				3RD. ANG. PROJ. 三角法		IMV 電子工業株式会社		IMSA-9707S-***Y938			