Textool TM Sockets For Test and Burn In

## SOP Yケット

リード間隔が1.27mmピッチのSOP(Small Outline Package)用ソケット ソケット外形のコンパクト化を図った小型タイプのソケットを用意

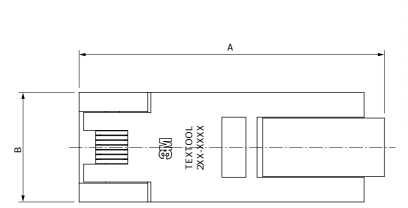


## 製品仕様

材料及び処理			
	ボディ	ガラス入りポリエーテルサルホン	UL94V-0、色調:黒
	コンタクト	ベリリウム銅	ニッケル下地金メッキ
	ヒンジピン	ステンレス鋼	
	スプリング	ステンレス鋼	
定格			
	定格電流	1.0A MAX.	
	使用温度	- 55 ~ + 150	
適合対象			
	適合パッケージ	JEDEC SOP( Small Outline Package	9)8、14、16、18、20、24、28ピン
関連規格			
	MIL-STD-202F, MIL-STD-1344A, UL94V-0		
電気的特性			
	耐電圧	AC1000V RMS 1分間	
	絶縁抵抗	1000M 以上(DC500V)	
	接触抵抗	初期値 40m 以下(0.15mA)	

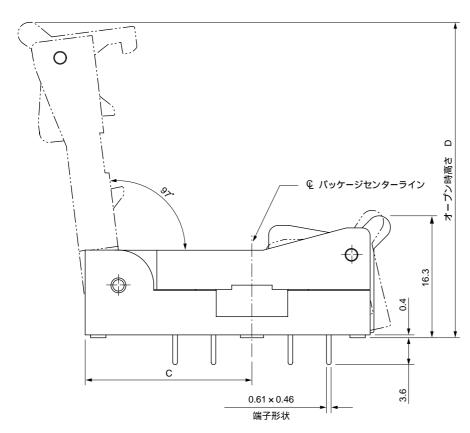
適合するパッケージ				
ピン数	製品番号	ボディ幅	規格(参考)	
8	208-7391-55-1902	3.81( 150mil )	IEDEC Dub 05	
14	214-7390-55-1902	3.81( 150mil )	—— JEDEC Pub.95	
16	216-7383-55-1902	3.81( 150mil )	MS-012	
	216-7224-55-1902	7.62( 300mil )		
18	218-7223-55-1902	7.62( 300mil )	JEDEC Pub.95	
20	220-7201-55-1902	7.62( 300mil )		
24	224-7397-55-1902	7.62( 300mil )	MS-013	
28	228-7396-55-1902	7.62( 300mil )		
	228-7474-55-1902	8.38( 330mil )		

## SOPソケット

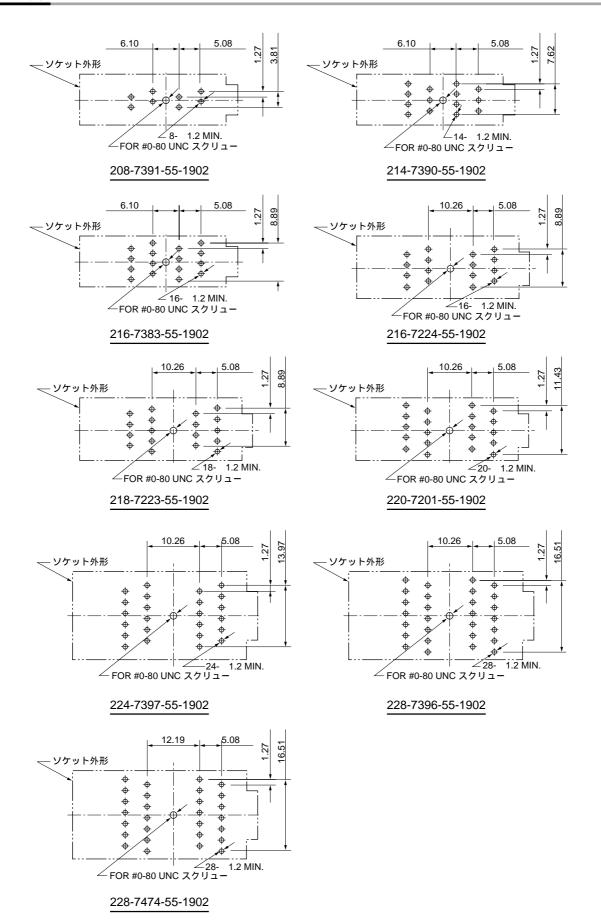


ピン数	Α	В	С	D	_
8	36.8	11.9	20.0	38.0	_
14	36.8	11.9	20.0	38.0	
16	36.8	11.9	20.0	38.0	216-7383
16	40.4	14.5	21.8	41.7	216-7224
18	40.4	14.5	21.8	41.7	
20	40.4	14.5	21.8	41.7	
24	42.9	20.3	23.3	44.2	
28	42.9	20.3	23.3	44.2	228-7396
28	42.9	20.3	23.3	44.2	228-7474





指	指定外寸法公差		
寸法	.0	.00	
公差	±.3	±.13	
単位: mm			



PCB ホールパターン参考図 (ソケット実装面側)

	指正外寸法公差			
	寸法	.0	.00	
	公差	±.3	±.13	
単位: mr				