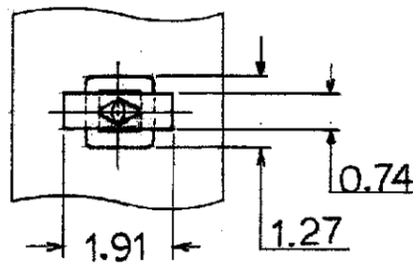
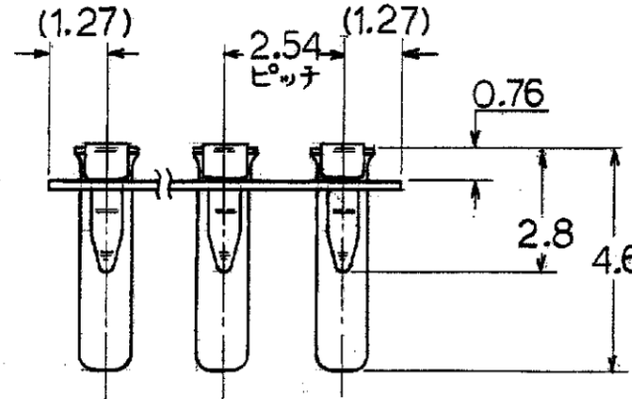
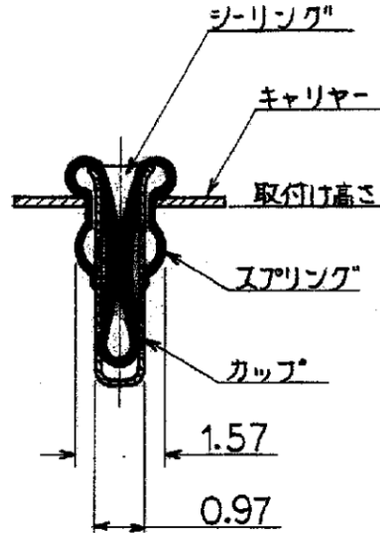


LOC	DIST	REVISIONS					
J	-	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
				Released (FJ00-1640-00)	07NOV00	(Y.O)	ka

- [注] 1. 適合リードは、0.2~0.28x0.51~0.64の角又はφ0.3~φ0.51丸リード
 △ 使用材料
 カップ : 錫メッキ付 銅合金
 スプリング : ベリリウム銅(QQ~C~533)
 ニッケル下地メッキ付金めっき(MIL-G-45204B タイプC)
 キャリヤー : t0.13ポリイミドフィルム(デュボン社カプトン)
 シーリング : RTVシリコンゴム
 3. 適合プリント基板スルーホール穴径は1.3~1.5



1437225-1	741	100極
型番	旧型番	極数

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN (Y.OKI) 07NOV00	AMP Tyco Electronics AMP K.K. Kawasaki, Japan	
DIMENSIONS: MM	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	CHK <i>Y. Oki</i>	NAME: ロープロファイル・ソケット 741シリーズ、100極 LOW PROFILE SOCKET 741 SERIES, 100 POSITIONS	
	0 PLC ± -	APVD	PRODUCT SPEC	SIZE
	1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	CAGE CODE
	2 PLC ± -			DRAWING NO
	3 PLC ± -			RESTRICTED TO
	4 PLC ± -			A3 00779 C-1437225-1
	ANGLES ± -			
MATERIAL △	FINISH -	WEIGHT -	CUSTOMER DRAWING	
			SCALE None	SHEET 1 of 1
			REV 0	