

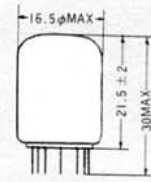
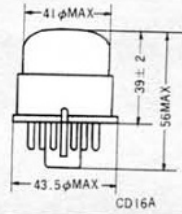
NEC 表示放電管

頭部表示型

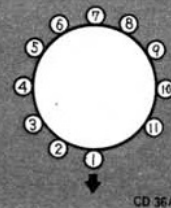
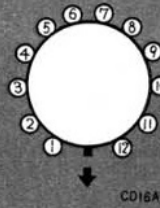
CD16A

CD36A(LD5002)

外形寸法
(単位mm)

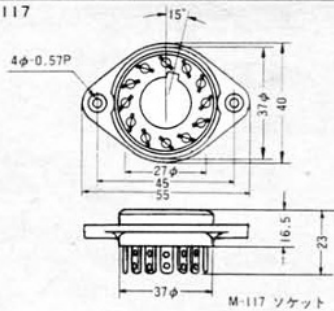


ベース
↓矢印は数字
又は記号の
下の方向を
示す。

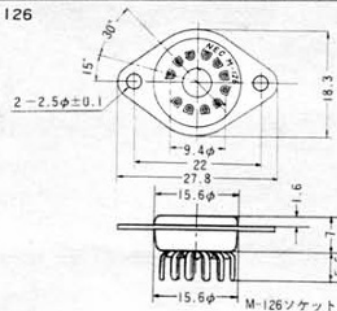


ソケット

M-117



M-126



製品



CD16A(縮尺4)



CD36A(原寸)

頭部表示形規格一覧表

A: 陽極 K: 陰極 () 内は表示内容を示す。IC: 内部接続 (使用せぬこと) NC: 無接続

形名	表示内容	表示極高さ 約 (mm)	外形寸法 (mm)			陽極供給 直流電圧 最小 (Vdc)	許容平均陰極 直流電流 (mA _{dc})	適応ソケット
			全長 (Max)	バルブ直径 (Max)	据付高さ (約)			
CD16A	数字 (0~9) 小数点	2.8	5.6	4.1	3.9	2.00	数字極 3.0~5.0 小数点極 0.3~2.0	M-117
CD36A (LD5002)	数字 (0~9)	8	3.0	16.5	21.5	1.70	1.1~1.9	M-126
CD46	数字 (0~9)	7.4	1.23	1.03	9.2.3	2.00	12~18	M-121 およびM-121支持体
CD56	数字 (0~9)	1.6	3.2	20.5 27.5	2.3	1.70	1.5~3.0	M-111
CD57	記号 (+, -)	1.5	3.5	27.5	2.6	1.70	1.5~3.0	M-111
CD58	記号 (+, -)	1.4	3.2	20.5 27.5	2.3	1.70	— 極 0.5~1.7 極 1.0~2.2	M-128
CD67	記号 (+, -)	7.4	1.23	1.03	9.2.3	2.00	12~18	M-121 およびM-121支持体
CD102	数字 (0~9)	1.6	3.5	27.5	2.6	1.70	1.5~3.0	M-111

CD46

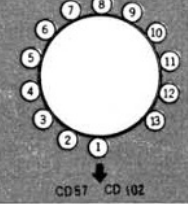
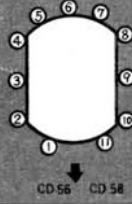
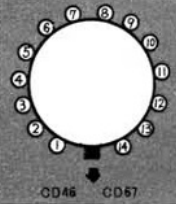
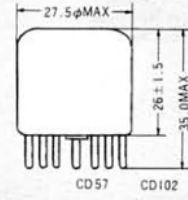
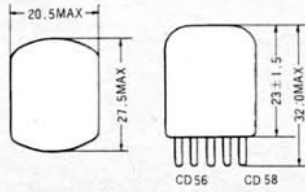
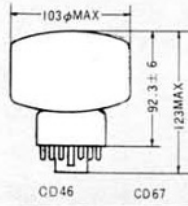
CD67

CD56

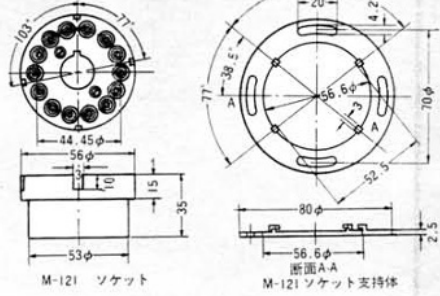
CD58

CD57

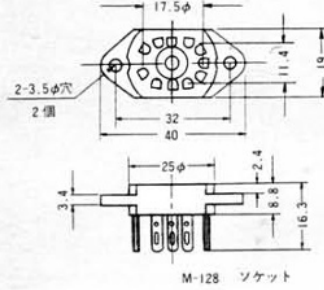
CD102



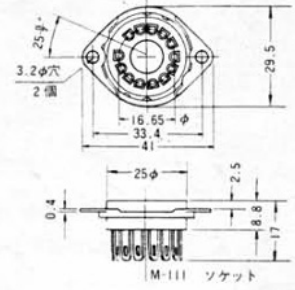
M-121及びM-121支持体



M-128



M-111



CD46(縮尺弔)



CD56(原寸)



CD102(原寸)

ト	電 極 接 続														備 考	形 名
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
	K(-)	K(0)	K(9)	K(8)	K(7)	K(6)	K(5)	K(4)	K(3)	K(2)	K(1)	A			CD16の改良形	C D I 6 A
	K(1)	K(2)	K(3)	K(4)	K(5)	K(6)	K(7)	K(8)	K(9)	K(0)	A				CD36の改良形	C D 3 6 A (LD5002)
持	K(0)	NC	NC	A	K(9)	K(8)	K(7)	K(6)	K(5)	K(4)	A	K(3)	K(2)	K(1)		C D 4 6
		K(0)	K(9)	K(8)	K(7)	K(6)	K(5)	K(4)	K(3)	K(2)	K(1)					C D 5 6
	IC	A	IC	IC	IC	IC	K(+)	IC	IC	IC	IC	K(-)	IC		CD102の記号管	C D 5 7
	A	IC	K(-)	IC	IC	IC	IC	IC	K(1)	IC	IC				CD56の記号管	C D 5 8
持	K(+)	NC	NC	A	NC	NC	NC	K(-)	NC	NC	A	NC	NC	NC	CD46の記号管	C D 6 7
	IC	A	K(0)	K(9)	K(8)	K(7)	K(6)	IC	K(5)	K(4)	K(3)	K(2)	K(1)			C D 1 0 2