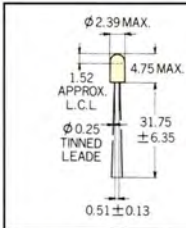


# MIL 規格認定ランプ

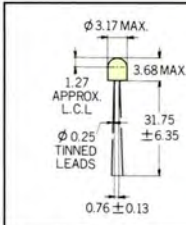


## T-3/4 WIRE TERMINAL



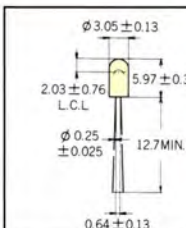
MS No. AND DASH No.	DESIGN		M.S.C.P. AND TOLERANCE	MINIMUM LIFE (HOURS)	適用規格番号 及び 防衛庁認定番号	ライン No.
	VOLTS	AMPS.				
MS90452-6803	5.0	0.060±10%	0.03±15%	4,000	MIL-L-6363F (1) M-6363-85-0359B (H2.3.30)	28- 1
-6833	5.0	0.060±10%	0.05±15%	4,000		- 2
-7133	5.0	0.075±10%	0.09±15%	4,000		- 3
-7153	5.0	0.115±10%	0.15±15%	4,000		- 4

## SHORT T-1 WIRE TERMINAL



MS No. AND DASH No.	DESIGN		M.S.C.P. AND TOLERANCE	MINIMUM LIFE (HOURS)	適用規格番号 及び 防衛庁認定番号	ライン No.
	VOLTS	AMPS.				
MS90451-6802	5.0	0.060±10%	0.03±15%	4,000	MIL-L-6363F (1) M-6363-85-0359B (H2.3.30)	28- 5
-6832	5.0	0.060±10%	0.05±15%	4,000		- 6
-7132	5.0	0.075±10%	0.09±15%	4,000		- 7
-7152	5.0	0.115±10%	0.15±15%	4,000		- 8

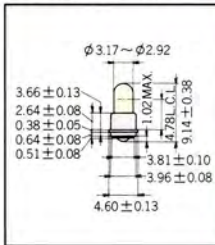
## T-1 WIRE TERMINAL



MS No. AND DASH No.	DESIGN		M.S.C.P. AND TOLERANCE	AVERAGE LIFE (HOURS)	適用規格番号 及び 防衛庁認定番号	ライン No.
	VOLTS	AMPS.				
MS24367-680	5.0	0.060±10%	0.03±25%	60,000	MIL-L-6363F (1) M-6363-85-0359B (H2.3.30)	28- 9
-680 AS15	5.0	0.060±10%	0.03±15%	60,000		-10
-683	5.0	0.060±10%	0.05±25%	40,000		-11
-683 AS15	5.0	0.060±10%	0.05±15%	40,000		-12
-713	5.0	0.075±10%	0.09±25%	40,000		-13
-713 AS15	5.0	0.075±10%	0.09±15%	16,000		-14
-715	5.0	0.115±10%	0.15±25%	16,000		-15
-715 AS15	5.0	0.115±10%	0.15±15%	16,000		-16

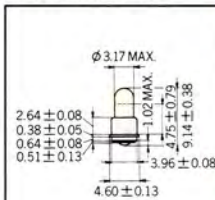


## T-1 SUB-MIDGET FLANGED BASE



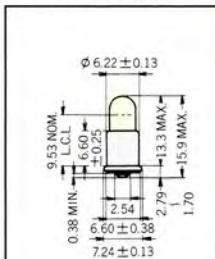
MS No. AND DASH No.	DESIGN		M.S.C.P. AND TOLERANCE	MINIMUM LIFE (HOURS)	適用規格番号 及び 防衛庁認定番号	ライン No.
	VOLTS	AMPS.				
MS24515-682	5.0	0.060 ± 10%	0.03 ± 25%	4,000	MIL-L-6363F (1) M-6363-85-0359B (H2.3.30)	29- 1
-682 AS15	5.0	0.060 ± 10%	0.03 ± 15%	4,000		- 2
-685	5.0	0.060 ± 10%	0.05 ± 25%	4,000		- 3
-685 AS15	5.0	0.060 ± 10%	0.05 ± 15%	4,000		- 4
-714	5.0	0.075 ± 10%	0.09 ± 25%	4,000		- 5
-714 AS15	5.0	0.075 ± 10%	0.09 ± 15%	4,000		- 6
-718	5.0	0.115 ± 10%	0.15 ± 25%	4,000		- 7
-718 AS15	5.0	0.115 ± 10%	0.15 ± 15%	4,000		- 8

## T-1 SUB-MIDGET FLANGED BASE



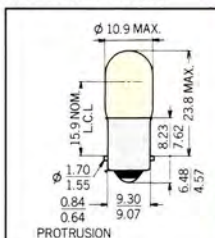
MS No. AND DASH No.	DESIGN		M.S.C.P. AND TOLERANCE	MINIMUM LIFE (HOURS)	適用規格番号 及び 防衛庁認定番号	ライン No.
	VOLTS	AMPS.				
MS3338-6839	28	0.024 ± 10%	0.13 ± 25%	4,000	MIL-L-6363F (1) M-6363-85-0359B (H2.3.30)	29- 9

## T-1<sup>3</sup>/<sub>4</sub> MIDGET FLANGED BASE



MS No. AND DASH No.	DESIGN		M.S.C.P. AND TOLERANCE	AVERAGE LIFE (HOURS)	適用規格番号 及び 防衛庁認定番号	ライン No.
	VOLTS	AMPS.				
MS25237-368	2.5	0.20	0.20 ± 25%	500	MIL-L-6363F (1) M-6363-85-0359B (H2.3.30)	29-10
-338	2.7	0.06	0.04 APPROX.	500		-11
-328	6	0.20	0.34 ± 25% (注1)	1,000		-12
-328 AS10	6	0.20	0.34 ± 10% (注1)	1,000		-13
-381	6.3	0.20	0.40 ± 20%	20,000		-14
-8918	14	0.10 NOM.	0.50 APPROX.	10,000		-15
-327	28	0.04	0.34 ± 25%	1,000		-16
-327 AS15	28	0.04	0.34 ± 15%	1,000		-17
-387	28	0.04	0.30 ± 25%	7,000		-18
-385 AS15	28	0.04	0.15 ± 15%	10,000		-19

## T-3<sup>3</sup>/<sub>4</sub> MINATURE BAYONET BASE



MS No. AND DASH No.	DESIGN		M.S.C.P. AND TOLERANCE	AVERAGE LIFE (HOURS)	適用規格番号 及び 防衛庁認定番号	ライン No.
	VOLTS	AMPS.				
MS25231-1819	28	0.04	0.34 ± 35%	1,000	MIL-L-6363F (1) M-6363-85-0359B (H2.3.30)	29-20
-313	28	0.17	3.34 ± 35%	500		-21

▶ (注1) OPERATED AT 5 VOLTS