

品名		絶対最大定格 Absolute Maximum Ratings									電気的・熱的特性 Electrical Characteristics								備考 Remarks	外形 No. Outline No.				
EIAJ No.	Type No.	V _{CEO} [V]	V _{CE0} [V]	V _{BE0} [V]	I ₀ [A]	I _B [A]	P _r [W]	T _{stg} [°C]	T _j [°C]	V _{CEO} (sat) (min) [V]	h _{FE} (min)	V _{CE} (sat) (max) [V]	V _{BE} (sat) (max) [V]	θ _{jc} (max) [°C/W]	f _r (std) [MHz]	t _{on} (max) [μS]	t _s (max) [μS]	t _f (max) [μS]						
2SC407	T7M	150	100	4	10	3	100	-55~+150	+150	—	10	1	2	1.25	—	1	4	1	—					
408											20													
409		10																						
410		20																						
410A		200	140								200													
411		10																						
412		300	200								20													
2SO431	T13M	150	100	4	30	10	200	-55~+150	+150	—	10	1	2	0.625	—	1	4	1	—					
432											20													
433		10																						
434		200	140								20													
434A		200																						
435		10																						
436		300	200								20													
2SO1466	T3M36	450	360	4	3	1	30	-55~+150	+150	—	360	1	2	4.17	—	—	—	—	—					
1467	T3M40	500	400								400													
1468	T10M36	450	360								360													
1469	T10M40	500	400								400									8	10	-2	4	2
1469A	T10M40	500	400								400													
1470	T30M36	450	360								360													
1471	T30M40	500	400								400													
2SO2126A	T3M20	200	200	6	3	1	30	-55~+150	+150	170	25	1	2	1.25	33	1	2	0.5	—					
2127A	T10M20										20													
2128A	T30M20										15													
2SO3703	T30R20	230	230	—	30	10	300	-55~+150	+150	—	20	0.5	1.5	0.41	—	0.7	1.8	0.2	—					

注1:他にNTT特定通信工業用②、③があります。
注2:NTT特定通信工業用②、③のみあります。

注3:NTT特定通信工業用④のみあります。
注4:NTT特定通信工業用④のみあります。

外形図 Outline Dimensions

[Unit: mm]

Fig. 13

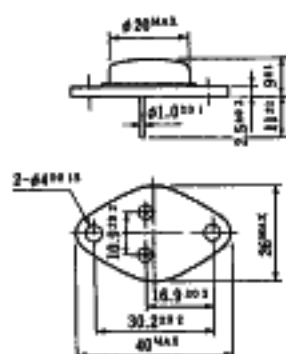


Fig. 14

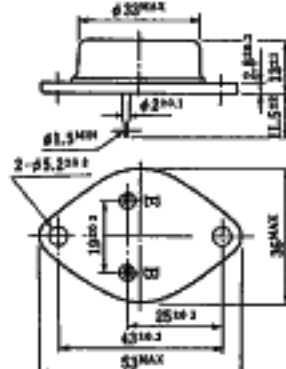


Fig. 15

