

品名		絶対最大定格 Absolute Maximum Ratings									電氣的・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 _{EB0} [V]	I _C [A]	I _B [A]	P _T [W]	T _{stg} [°C]	T _j [°C]	V _{CE0} (sus) (min) [V]	hFE (min)	V _{CE} (sat) (max) [V]	V _{BE} (sat) (max) [V]	θ _{jo} (max) [°C/W]	f _T (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	20																		
409		10																			
410		200	140								注1									注2	
410A		200																			
411		10	注1																		
412		20																			
2SC431	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								注1									注2	
434A		200																			
435		10	注1																		
436		20																			
2SC1466	T3M36	450	360	4	3	1	30	-55~+150	+150	—	360	8	1	2	4.17	—	—	—	—		
1467	T3M40	500	400								400										
1468	T10M36	450	360		360																
1469	T10M40	500	400		400	注1	注2														
1469A					400																
1470	T30M36	450	360		360	注1	注2														
1471	T30M40	500	400		400																
1471A				6																	
2SC2126A	T3M20	200	200	6	3	1	30	-55~+150	+150	170	25	1	2	4.17	36	1	2	0.5	—		
2127A	T10M20				10	4	100				20										
2128A	T30M20				30	10	200				15										
2SC3703	T30R20				230	230	—				30									10	300

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

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

外形図 Outline Dimensions

[Unit: mm]

Fig. 13

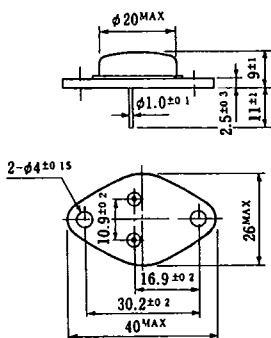


Fig. 14

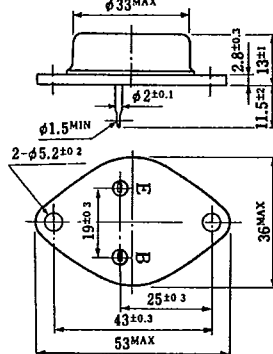


Fig. 15

