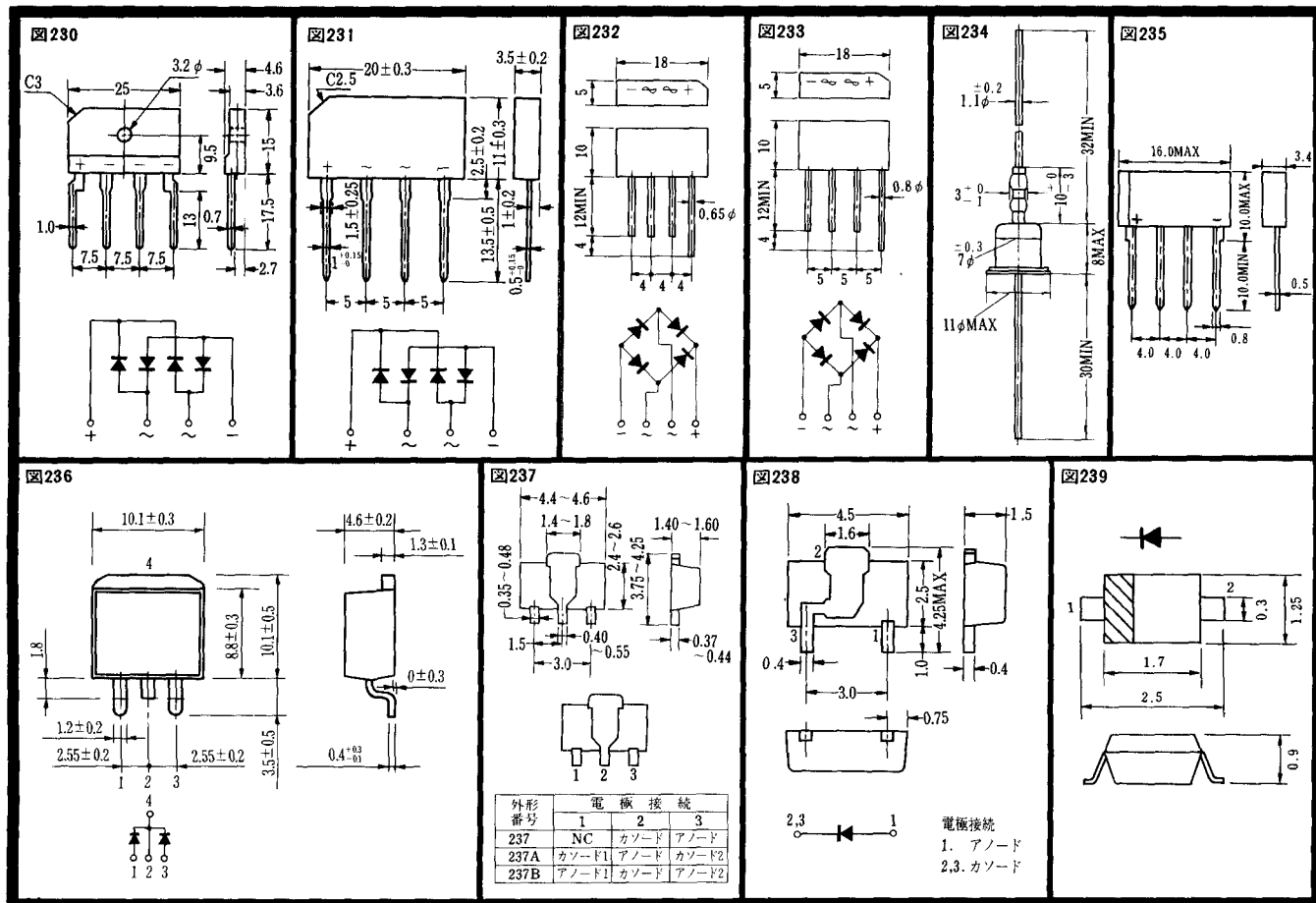


形名	社名	最大定格								順方向特性			逆方向特性			その他の特性等	外形	
		V _{RSM}	V _{RRM}	V _R	I _{FM}	T条件	I _{o, I_{FM}}	T条件	I _{FSM}	T条件	V _{Fmax}	測定条件		I _{Rmax}	測定条件			
		(V)	(V)	(V)	(A)	(°C)	(A)	(°C)	(A)	(°C)	(V)	I _F (A)	T(°C)	(μA)	V _R (V)			T(°C)
S-200-10	オリジン		1000				200	110c	4000	50j	1.1	200	25j	20mA	1000		Ioは740F-051風冷1S1038相当	404
* SA-2	サンケン	400	400	280			1.5	60a	100		0.93	1.5		10	400		1S1916相当	234
* SA-2A	サンケン	600	600	420			1.5	60a	100		0.93	1.5		10	600		1S1917相当	234
* SA-2B	サンケン	800	800	560			1.5	60a	100		0.93	1.5		10	800		1S1918相当	234
* SA-2C	サンケン	1000	1000	700			1.5	60a	100		0.93	1.5		10	1000		1S1919相当	234
* SA-2Z	サンケン	200	200	140			1.5	60a	100		0.93	1.5		10	200		1S1915相当	234
* SB903-2	富士電機	200	200				2	122c	25	150j	1	2		100	200		ttr<35ns	486C
* SB-2	サンケン		500				1.5	60a	100		1.1	1.5		10	500		1S1897相当	234
* SB-2B	サンケン		800	560			1	60a	100		1.1	1.5		10	800		1S1898相当	234
* SB-2C	サンケン		1000	700			1	60a	80		1.1	1.5		10	1000		1S1899相当	234
SC015-2	富士電機	200	200				1	40a	40	140j	1.1	2		10	200			485G
SC015-4	富士電機	400	400				1	40a	40	140j	1.1	2		10	400			485G
SC015-6	富士電機	600	600				1	40a	40	140j	1.1	2		10	600			485G
SC016-2	富士電機	200	200				1	40a	40	150j	1.1	2		10	200			60
SC016-4	富士電機	400	400				1	40a	40	150j	1.1	2		10	400			60
SC016-6	富士電機	600	600				1	40a	40	150j	1.1	2		10	600			60
SC017-2	富士電機	200	200				1	40a	40	150j	1.1	2		10	200		SC016より静電気耐量が高い	60
SC017-4	富士電機	400	400				1	40a	40	150j	1.1	2		10	400		SC016より静電気耐量が高い	60
SC201-2	富士電機	200	200				0.5	40a	10	140j	1.5	0.5		10	200			485G
SC201-4	富士電機	400	400				0.5	40a	10	140j	1.5	0.5		10	400			485G
SC201-6	富士電機	600	600				0.5	40a	10	140j	1.5	0.5		10	600			485G
SC211-2	富士電機	200	200				0.8	30	140j	1.05	0.8			10	200			485G
SC211-4	富士電機	400	400				0.8	30	140j	1.05	0.8			10	400			485G
SC311-4	富士電機	400	400				0.5	10	150j	2.5	0.5			50	400			485G
SC311-6	富士電機	600	600				0.5	10	150j	2.5	0.5			50	600			485G
SC321-2	富士電機	200	200				1	40	150j	1.05	1			50	200			485G
SC902-2	富士電機	200	200				1	25	150j	1.05	1			50	200		ttr<35ns, Ioは7リット基板実装時	60
* SD-1	サンケン		400				0.5	60a	45		1	1.5		10	400		1S881相当	140F
* SD-1A	サンケン		600				0.5	60a	45		1	1.5		10	600		1S881A相当	140F
* SD-1B	サンケン		800				0.5	60a	45		1	1.5		10	800		1S881B相当	140F
* SD-1C	サンケン		1000				0.5	60a	45		1	1.5		10	1000			140F
* SD-1Y	サンケン		100				0.5	60a	45		1	1.5		10	100		1S881C相当	140F
* SD-1Z	サンケン		200				0.5	60a	45		1	1.5		10	200			140F
* SFPL-52	サンケン	200	200				0.9	25	25		0.98	1		10	200		ttr<50ns	485H
* SFPL-62	サンケン	200	200				1	25	25		0.98	1		10	200		ttr<50ns	485H
SFPM-52	サンケン	250	200				0.9	30	1		1	1		10	200			485H
SFPM-54	サンケン	450	400				0.9	30	1		1	1		10	400			485H
SFPM-62	サンケン	250	200				1	45	0.98	1	1	1		10	200			485H
SFPM-64	サンケン	450	400				1	45	0.98	1	1	1		10	400			485H
SG-5(+)	サンケン		200				20	120c	250		1.1	20		100	200			428
SG-5(-)	サンケン		200				20	120c	250		1.1	20		100	200			428
SG-5PR	サンケン		200				10	250			1.1						100X100X1mm7#ミソつき	451A
SG-5PS	サンケン		200				10	250			1.1						100X100X1mm7#ミソつき	451B
SG-5L(+)	サンケン		200				25	120c	250		1.2	35		100	200			206
SG-5L(-)	サンケン		200				25	120c	250		1.2	35		100	200			206



〈寸法図単位：mm〉