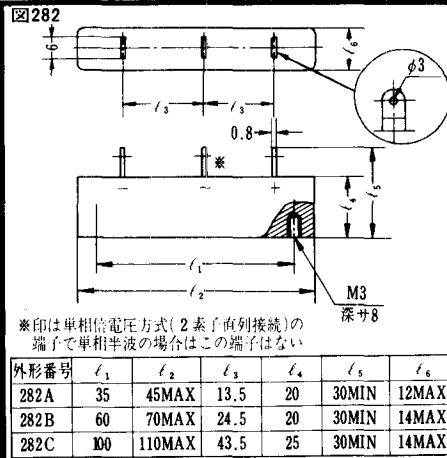
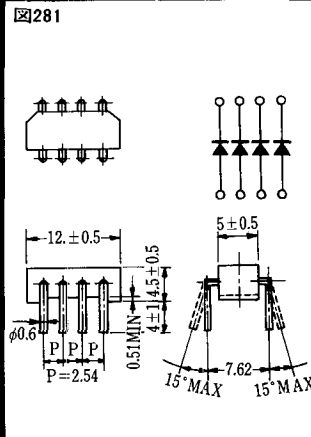
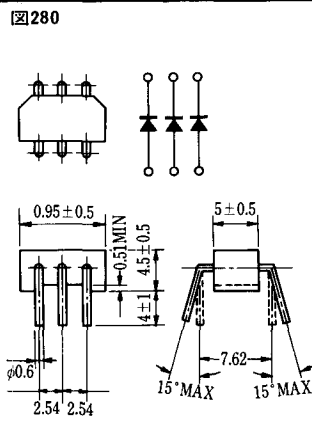
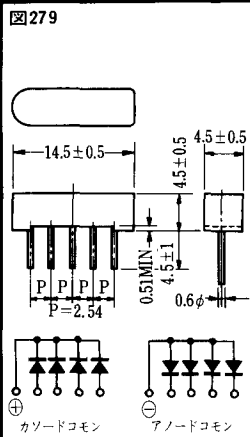
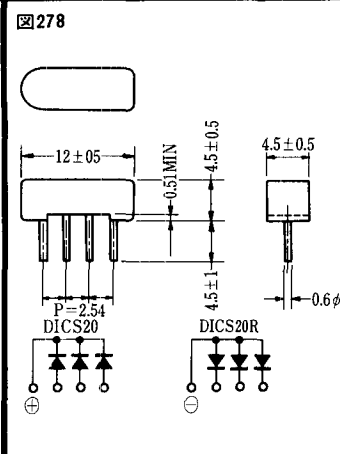
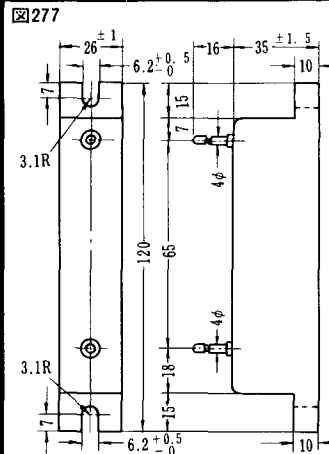
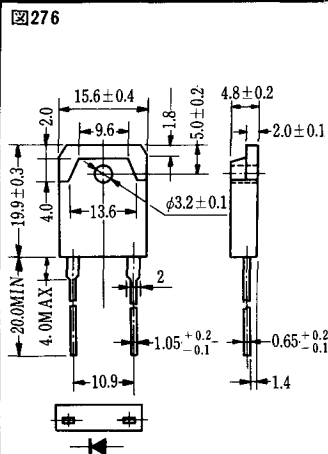
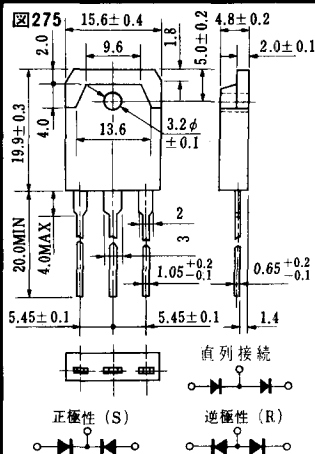


形 名	社 名	最 大 定 格							順 方 向 特 性		逆 方 向 特 性		そ の 他 の 特 性 等	外 形				
		PRSM	V _{RS} M	V _M	V _R	V _I	I _O	T条件	I _{FSM}	T条件	V _{Fmax}	測定条件			I _{rmax}	測定条件		
		(kW)	(V)	(V)	(V)	(V)	(A)	(℃)	(A)	(℃)	(V)	I _F (A) T(℃)	(μA)		V _R (V) T(℃)			
* CTL-11S	サンケン		100	100			5		35		0.98	2.5		100	100	2素子セクタタイプ (カソードエミタ) I _O はフィ付	273A	
* CTL-12S	サンケン		200	200			5		35		0.98	2.5		100	200	2素子セクタタイプ (カソードエミタ) I _O はフィ付	273A	
* CTL-21S	サンケン		100	100			10		65		0.98	5		200	100	2素子セクタタイプ (カソードエミタ) I _O はフィ付	273A	
* CTL-22S	サンケン		200	200			10		65		0.98	5		200	200	2素子セクタタイプ (カソードエミタ) I _O はフィ付	273A	
* CTL-31S	サンケン		100	100			20		150		0.98	10		500	100	2素子セクタタイプ (カソードエミタ) I _O はフィ付	275	
* CTL-32S	サンケン		200	200			20		150		0.98	10		500	200	2素子セクタタイプ (カソードエミタ) I _O はフィ付	275	
* CTM-20R	サンケン			50	35		8	50a	100		1.3	5		10	50	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	273B	
* CTM-20S	サンケン			50	35		8	50a	100		1.3	5		10	50	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	273A	
* CTM-21R	サンケン			100	70		8	50a	100		1.3	5		10	100	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	273B	
* CTM-21S	サンケン			100	70		8	50a	100		1.3	5		10	100	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	273A	
* CTM-22R	サンケン																	
* CTM-22S	サンケン			200	140		8	50a	100		1.3	5		10	200	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	273B	
* CTM-24R	サンケン			200	140		8	50a	100		1.3	5		10	200	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	273A	
* CTM-24S	サンケン			400	280		8	50a	100		1.3	5		10	400	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	273B	
* CTM-24S	サンケン			400	280		8	50a	100		1.3	5		10	400	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	273A	
* CTM-26R	サンケン			600	420		8	50a	100		1.3	5		10	600	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	273B	
* CTM-26S	サンケン																	
* CTM-30R	サンケン			70	50	35		15	117c	120		1.2	10		10	50	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	275
* CTM-30S	サンケン			70	50	35		15	117c	120		1.2	10		10	50	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	275
* CTM-31R	サンケン			150	100	70		15	117c	120		1.2	10		10	100	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	275
* CTM-31S	サンケン			150	100	70		15	117c	120		1.2	10		10	100	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	275
* CTM-32R	サンケン			250	200	140		15	117c	120		1.2	10		10	200	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	275
* CTM-32S	サンケン			250	200	140		15	117c	120		1.2	10		10	200	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	275
* CTM-34R	サンケン			450	400			15	117c	120		1.2	10		10	400	2素子セクタタイプ (ノードエミタ) I _O はフィ付の時	275
* CTM-34S	サンケン			450	400			15	117c	120		1.2	10		10	400	2素子セクタタイプ (ノードエミタ) I _O はフィ付の時	275
* CTU-11R	サンケン			150	100			6	60R	30		2	3		50	100	2素子セクタタイプ (ノードエミタ) I _O はフィ付	273B
* CTU-11S	サンケン			150	100			6	60R	30		2	3		50	100	2素子セクタタイプ (ノードエミタ) I _O はフィ付	273A
* CTU-12R	サンケン			250	200			6	60R	30		2	3		50	200	2素子セクタタイプ (ノードエミタ) I _O はフィ付	273B
* CTU-12S	サンケン			250	200			6	60R	30		2	3		50	200	2素子セクタタイプ (ノードエミタ) I _O はフィ付	273A
* CTU-14R	サンケン			450	400			6	60R	30		2	3		50	400	2素子セクタタイプ (ノードエミタ) I _O はフィ付	273B
* CTU-14S	サンケン			450	400			6	60R	30		2	3		50	400	2素子セクタタイプ (ノードエミタ) I _O はフィ付	273A
* CTU-16R	サンケン			650	600			6	60R	30		2	3		50	600	2素子セクタタイプ (ノードエミタ) I _O はフィ付	273B
* CTU-16S	サンケン			650	600			6	60R	30		2	3		50	600	2素子セクタタイプ (ノードエミタ) I _O はフィ付	273A
* CTU-20R	サンケン			50	35		8	60a	40		2	5		50	50	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	273B	
* CTU-20S	サンケン			50	35		8	60a	40		2	5		50	50	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	273A	
* CTU-21R	サンケン			100	70		8	60a	40		2	5		50	100	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	273B	
* CTU-21S	サンケン			100	70		8	60a	40		2	5		50	100	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	273A	
* CTU-22R	サンケン			200	140		8	60a	40		2	5		50	200	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	273B	
* CTU-22S	サンケン			200	140		8	60a	40		2	5		50	200	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	273A	
* CTU-22U	サンケン			200	200		4	60a	40		2	5		50	200	2素子直列接続 I _O はフィ付	273C	
* CTU-24R	サンケン			400	280		8	60a	40		2	5		50	400	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	273B	
* CTU-24S	サンケン			400	280		8	60a	40		2	5		50	400	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	273A	
* CTU-26R	サンケン			600	420		8	60a	40		2	5		50	600	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	273B	
* CTU-26S	サンケン			600	420		8	60a	40		2	5		50	600	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	273A	
* CTU-30R	サンケン			70	50	30		12	118c	80		1.5	10		10	50	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	275
* CTU-30S	サンケン			70	50	30		12	118c	80		1.5	10		10	50	2素子セクタタイプ (ノードエミタ)	275



外形番号	ℓ_1	ℓ_2	ℓ_3	ℓ_4	ℓ_5	ℓ_6
282A	35	45MAX	13.5	20	30MIN	12MAX
282B	60	70MAX	24.5	20	30MIN	14MAX
282C	100	110MAX	43.5	25	30MIN	14MAX