

型 名	社 名	f	最大定格 (Ta=25℃)				電 気 的 特 性 (Ta=25℃)																	外 形 備 考		
			V _{Ds} or V _{Dg} (V)	V _{Gs} (V)	I _D * /CH (A)	P _D * /CH (W)	I _{GSS}		I _{DSS}		V _{Gs(th)}		V _{Ds=} V _{Gs}		R _{Ds(on)}			I _{D(on)}		g _{fs}		C _{iss}	C _{oss}		C _{rss}	V _{Ds} (V)
							(max)	V _{Gs} (V)	(max)	V _{Ds} (V)	min	max	I _D (mA)	*typ (Ω)	V _{Gs} (V)	I _D (A)	(min) *typ (A)	V _{Gs} (V)	(min) *typ (S)	I _D (A)	(*typ) (max) (pF)	(*typ) (max) (pF)	(*typ) (max) (pF)			
							(max)	(max)	(max)	(max)	(max)	(max)	(max)	(max)	(max)	(max)	(max)	(max)	(max)	(max)	(max)	(max)	(max)		(max)	
MTM1N95	MOT	N	950 ±20	1	75	±100	±20			2.0	4.5	1	10	10	0.5			0.5	0.5	1200	300	80	25	TO-204AA		
MTM2N45	MOT	N	450 ±20	2	75	500	20	250	383	2.0	4.5	1	4	10	1			1.0	1.0	500	100	50	25	TO-204AA		
MTM2N50	MOT	N	500 ±20	2	75	500	20	250	425	2.0	4.5	1	4	10	1			1.0	1.0	500	100	50	25	TO-204AA		
MTM2N85	MOT	N	850 ±20	2	75	500	20	250	723	2.0	4.5	1	8	10	1			0.5	1.0	1200	300	80	25	TO-204AA		
MTM2N90	MOT	N	900 ±20	2	75	500	20	250	765	2.0	4.5	1	8	10	1			0.5	1.0	1200	300	80	25	TO-204AA		
MTM2P45	MOT	P	-450 ±20	-2	75	-500	-20	-250	-383	-2.0	-4.5	-1	6	-10	-1			0.5	1.0	1000	200	80	25	TO-204AA		
MTM2P50	MOT	P	-500 ±20	-2	75	-500	-20	-250	-425	-2.0	-4.5	-1	6	-10	-1			0.5	1.0	1000	200	80	25	TO-204AA		
MTM3N100	MOT	N	1000 ±20	3	125	±500	±20			2.0	4.5	1	4.0	10	1.5			2.0	1.5	1500	150	60	25	TO-204AA		
MTM3N35	MOT	N	350 ±20	3	75	500	20	250	298	2.0	4.5	1	3.3	10	1.5			0.75	1.5	500	100	50	25	TO-204AA		
MTM3N40	MOT	N	400 ±20	3	75	500	20	250	340	2.0	4.5	1	3.3	10	1.5			0.75	1.5	500	100	50	25	TO-204AA		
MTM3N55	MOT	N	550 ±20	3	75	500	20	250	468	2.0	4.5	1	2.5	10	1.5			1.5	1.5	1000	300	80	25	TO-204AA		
MTM3N60	MOT	N	600 ±20	3	75	500	20	250	430	2.0	4.5	1	2.5	10	1.5			1.5	1.5	1000	300	80	25	TO-204AA		
MTM3N75	MOT	N	750 ±20	3	75	500	20	250	638	2.0	4.5	1	7	10	1.5			0.5	1.5	1200	300	80	25	TO-204AA		
MTM3N80	MOT	N	800 ±20	3	75	500	20	250	680	2.0	4.5	1	7	10	1.5			0.5	1.5	1200	300	80	25	TO-204AA		
MTM3N95	MOT	N	950 ±20	3	125	±500	±20			2.0	4.5	1	4.0	10	1.5			2.0	1.5	1500	150	60	25	TO-204AA		
MTM3P25	MOT	P	-250 ±20	-3	75	±100	±20			-2.0	-4.5	-1	4	-10	-1.5			1.0	-1.5	750	150	30	-25	TO-204AA		
MTM4N45	MOT	N	450 ±20	4	75	500	20	250	383	2.0	4.5	1	1.5	10	2.0			1.5	2.0	1200	300	80	25	TO-204AA		
MTM4N50	MOT	N	500 ±20	4	75	500	20	250	425	2.0	4.5	1	1.5	10	2.0			1.5	2.0	1200	300	80	25	TO-204AA		
MTM4N85	MOT	N	850 ±20	4	125	±500	±20			2.0	4.5	1	4.0	10	2.0			2.0	2.0	1500	150	60	25	TO-204AA		
MTM4N90	MOT	N	900 ±20	4	125	±500	±20			2.0	4.5	1	4.0	10	2.0			2.0	2.0	1500	150	60	25	TO-204AA		
MTM5N100	MOT	N	1000 ±20	5	150	±100	±20			2.0	4.5	1	3.0	10	2.5			2.0	2.5	2600	350	200	25	TO-204AA		
MTM5N18	MOT	N	180 ±20	5	75	500	20	250	153	2.0	4.5	1	1.0	10	2.5			1.5	2.5	400	175	30	25	TO-204AA		
MTM5N20	MOT	N	200 ±20	5	75	500	20	250	170	2.0	4.5	1	1.0	10	2.5			1.5	2.5	400	175	30	25	TO-204AA		
MTM5N35	MOT	N	350 ±20	5	75	500	20	250	298	2.0	4.5	1	1.0	10	2.5			2.0	2.5	1200	300	80	25	TO-204AA		
MTM5N40	MOT	N	400 ±20	5	75	500	20	250	340	2.0	4.5	1	1.0	10	2.5			2.0	2.5	1200	300	80	25	TO-204AA		
MTM5N95	MOT	N	950 ±20	5	150	±100	±20			2.0	4.5	1	3.0	10	2.5			2.0	2.5	2600	350	200	25	TO-204AA		
MTM5P18	MOT	P	180 ±20	5	75	±100	±20	10	180	2	4.5	1	1	10	2.5			2	2.5	1000	250	75	25	TO-204AA		
MTM5P20	MOT	P	200 ±20	5	75	±100	±20	10	200	2	4.5	1	1	10	2.5			2	2.5	1000	250	75	25	TO-204AA		
MTM5P25	MOT	P	-250 ±20	-5	75	±100	±20			-2.0	-4.5	-1	3.0	-10	-2.5			1.0	-2.5	1600	400	250	-25	TO-204AA		
MTM6N55	MOT	N	550 ±20	6	150	500	20	250	468	2.0	4.5	1	1.2	10	3.0			2.0	3.0	1800	350	150	25	TO-204AA		

チャネルの * は Pch と Nch の両方が入っていることを表す。