

常用场效应管参数表

型号	厂家	用途	构造	沟道	方式	v ₁₁₁ (V)	区分	ixing (A)	pdpch (W)	waixing
2SJ11	东芝	DC, LF A, Chop	J	P	D	20	GDS	-10m	100m	4-2
2SJ12	东芝	DC, LF A, Chop	J	P	D	20	GDS	-10m	100m	4-2
2SJ13	东芝	DC, LF A, Chop	J	P	D	20	GDS	-100m	600m	4-35
2SJ15	富士通	DC, LF A	J	P		18	GDO	-10m	200m	4-1
2SJ16	富士通	DC, LF A	J	P		18	GDO	-10m	200m	4-1
2SJ17		C-MIC	J	P		20	GDO	0.5m	10m	4-47
2SJ18		LF PA	J (V)	P		170	GDO	-5	63	4-45
2SJ19	NEC	LF D	J (V)	P		140	GDO	-100m	800m	4-41
2SJ20	NEC	LF PA	J (V)	P		100	GDO	-10	100	4-42
2SJ22		C-MIC	J	P	D	80	GDO	0.5m	50m	4-48
2SJ39	三菱	LF A	J	P	D	50	GDO	-10m	.15/CH	4-81
2SJ40	三菱	LF A, A-SW	J	P	D	50	GDO	-10m	300m	4-151
2SJ43	松下	LF A	J	P	D	50	GDS	20m	250m	4-80A
2SJ44	NEC	LF LN A	J	P	D	40	GDO	-10m	400m	4-53A
2SJ45	NEC	LF A	J	P	D	40	GDO	-10m	400m	4-53A
2SJ47	日立	LF PA	MOS	P	E	-100	DSX	-7	100	4-28A
2SJ48	日立	LF PA, HS PSW	MOS	P	E	-120	DSX	-7	100	4-28A
2SJ49	日立	LF PA, HS PSW	MOS	P	E	-140	DSX	-7	100	4-28A
2SJ49 (H)	日立	HS PSW	MOS	P	E	-140	DSX	-7	100	4-28A
2SJ50	日立	LF/HF PA, HS PSW	MOS	P	E	-160	DSX	-7	100	4-28A
2SJ50 (H)	日立	HS PSW	MOS	P	E	-160	DSX	-7	100	4-28A
2SJ51	日立	LF LN A	J	P	D	40	GDO	-10m	800m	4-97A
2SJ55	日立	LF/HF PA, HS PSW	MOS	P	E	-180	DSX	-8	125	4-28A
2SJ56	日立	LF/HF PA, HS PSW	MOS	P	E	-200	DSX	-8	125	4-28A
2SJ56 (H)	日立	HF PA, HS PSW	MOS	P	E	-200	DSX	-8	125	4-28A
2SJ68	日立	LF LN A	J	P	D	-40	DSX	-10m	300m	4-79A
2SJ69	日立	LF LN A	J	P	D	-40	DSX	-10m	300m	4-79A

2SJ70	日立	LF LN A	J	P	D	-40	DSX	-10m	800m	4-97A
2SJ72	东芝	LF LN A	J	P	D	25	GDS	-10m	600m	4-74A
2SJ73	东芝	LF LN A	J	P	D	25	GDS	-10m	0.6/CH	4-98
2SJ74	东芝	LF LN A	J	P	D	25	GDS	-10m	400m	4-90
2SJ75	东芝	LF LN A	J	P	D	25	GDS	-10m	0.4/CH	4-99
2SJ76	日立	LF D, HS PSW	MOS	P	E	-140	DSX	-500m	30	4-116A
2SJ77	日立	LF D, HS PSW	MOS	P	E	-160	DSX	-500m	30	4-116A
2SJ77 (K)	日立	HF PA, HS PSW	MOS	P	E	-160	DSX	-500m	30	4-116A
2SJ78	日立	LF D, HS PSW	MOS	P	E	-180	DSX	-500m	30	4-116A
2SJ79	日立	LF D, HS PSW	MOS	P	E	-200	DSX	-500m	30	4-116A
2SJ79 (K)	日立	HF PA, HS PSW	MOS	P	E	-200	DSX	-500m	30	4-116A
2SJ81	日立	LF PA	MOS	P		-120	DSX	-7	100	4-117A
2SJ82	日立	LF PA	MOS	P		-140	DSX	-7	100	4-117A
2SJ83	日立	LF PA	MOS	P		-160	DSX	-7	100	4-117A
2SJ84	松下	LF A	J	P	D	15	GDS	-10m	200m	4-105A
2SJ85	日立	LF PA	MOS	P						
2SJ86	日立	LF PA	MOS	P						
2SJ87	日立	LF PA	MOS	P						
2SJ90	东芝	LF LN A	J	P	D	30	GDS	-10m	0.2/CH	4-75
2SJ91	东芝	LF PA	MOS	P		-140	DSX	-8	120	4-118
2SJ92	东芝	LF PA	MOS	P		-140	DSX	-7	100	4-119
2SJ96	日立	LF/HF PA, HS PSW	MOS	P		-60	DSX	-8	100	4-117A
2SJ99	日立	LF/HF PA, HS PSW	MOS	P	E	-140	DSS	-8	100	4-117B
2SJ100	日立	LF/HF PA, HS PSW	MOS	P	E	-160	DSS	-8	100	4-117B
2SJ101	日立	LF/HF PA, HS PSW	MOS	P	E	-40	DSS	-5	30	4-116B
2SJ102	日立	LF/HF PA, HS PSW	MOS	P	E	-60	DSS	-5	30	4-116B
2SJ103	东芝	LF A, A-SW	J	P	D	50	GDS	-10m	300m	4-82B
2SJ104	东芝	LF A, A-SW	J	P	D	25	GDS	-10m	400m	4-82C
2SJ105	东芝	LF A, A-SW	J	P	D	50	GDS	-10m	200m	4-70A
2SJ106	东芝	LF A, A-SW	J	P	D	50	GDS	-10m	150m	4-105A
2SJ107	东芝	LF A, A-SW	J	P	D	25	GDS	-10m	200m	4-70B
2SJ108	东芝	LF LN A	J	P	D	25	GDS	-10m	200m	4-70B
2SJ109	东芝	LF LN A	J	P	D	30	GDS	-10m	200m	4-148
2SJ110	东芝	LF A, A-SW	J	P	D	25	GDS	-10m	400m	4-82C

2SJ111	东芝	LF LN A	J	P	D	25	GDS	-10m	400m	4-82C
2SJ112	日立	HS PSW, RF PA	MOS	P	E	-100	DSS	-10	100	4-28B
2SJ113	日立	HS PSW, RF PA	MOS	P	E	-100	DSS	-10	100	4-149
2SJ114	日立	HS PSW, RF PA	MOS	P	E	-200	DSS	-8	100	4-149
2SJ115	东芝	LF PA	MSO	P	E	-160	DSS	-8	100	4-119
2SJ116	日立	HS PSW, RF PA	MOS	P	E	-400	DSS	-8	125	4-28B
2SJ117	日立	HS PSW, RF PA	MOS	P	E	-400	DSS	-2	40	4-116B
2SJ118	日立	HS PSW, RF PA	MOS	P	E	-140	DSS	-8	100	4-149
2SJ119	日立	HS PSW, RF PA	MOS	P	E	-160	DSS	-8	100	4-149
2SJ120 (L)	日立	HS PSW, RF PA	MOS	P	E	-40	DSS	-2	10	4-150
2SJ122	日立	HS PSW, RF PA	MOS	P	E	-60	DSS	-10	50	4-116B
2SJ123	东芝	LF PA, HS SW	MOS	P	E	-70	DSS	-10	30	4-138
2SJ125	三菱	LF PA, A-SW	J	P	D	50	DG0	-10m	150m	4-128
2SJ126	东芝	HS SW	MOS	P	E	-60	DSX	-10	40	4-182
2SJ127	日立	HS PSW	MOS	P	E	-120	DSS	-10	50	4-116B
2SJ128, 128Z	NEC	SW	MOS	P	E	-100	DSS	± 2	20	4-276/Z:281
2SJ129	松下	LF A	J	P	D	50	GDS	-10m	300m	4-213B
2SJ130 (L) (S)	日立	HS SW	MOS	P	E	-300	DSS	-1	20	4-150
2SJ131		SW	MOS	P	E	-170	DSS	-10	100	4-207
2SJ132, 132Z	NEC	SW	MOS	P	E	-30	DSS	± 2	20	4-276/Z:281
2SJ133, 133Z	NEC	SW	MOS	P	E	-60	DSS	± 2	20	4-276/Z:281
2SJ134	NEC	SW	MOS	P	E	-100	DSS	± 6	20	4-164
2SJ135	NEC	SW	MOS	P	E	-100	DSS	± 5	30	4-274
2SJ136	NEC	SW	MOS	P	E	-60	DSS	± 12	40	4-164
2SJ137	NEC	SW	MOS	P	E	-60	DSS	± 10	30	4-274
2SJ138	NEC	SW	MOS	P	E	-100	DSS	± 12	60	4-164
2SJ139	NEC	SW	MOS	P	E	-100	DSS	± 10	35	4-274
2SJ140	NEC	SW	MOS	P	E	-60	DSS	± 19	60	4-164
2SJ141	NEC	SW	MOS	P	E	-60	DSS	± 13	35	4-274
2SJ142	NEC	SW	MOS	P	E	-100	DSS	± 13	35	4-274

2SJ143	NEC	SW	MOS	P	E	-60	DSS	±16	35	4-274
2SJ144	东芝	LF A-SW	J	P	D	50	GDS	-10m	100m	4-246B
2SJ145	三菱	LF A-SW	J	P	D	50	GDO	-10m	150m	
2SJ146	松下	SW	MOS	P	E	-50	DSS	-100m	150m	4-193B
2SJ147	东芝	DDC, Motor D	MOS	P	E	-60	DSS	-12	40	4-182
2SJ148	东芝	HS SW, A-SW	MOS	P	E	-60	DSX	-200m	400m	4-82D
2SJ151	NEC	SW	MOS	P	E	-100	DSS	±3	35	4-164
2SJ152	NEC	SW	MOS	P	E	-100	DSS	±3	30	4-274
2SJ153	NEC	SW	MOS	P	E	-60	DSS	±6	40	4-164
2SJ154	NEC	SW	MOS	P	E	-60	DSS	±5	30	4-274
2SJ155	松下	SW	MOS	P	E	-50	DSS	-3	30	4-190
2SJ156	松下	SW	MOS	P	E	-50	DSS	-5	30	4-190
2SJ157	松下	SW	MOS	P	E	-100	DSS	-3	30	4-190
2SJ158	松下	SW	MOS	P	E	-100	DSS	-5	30	4-190
2SJ159	松下	SW	MOS	P	E	-160	DSS	-3	30	4-190
2SJ160	日立	LF PA	MOS	P	E	-120	DSX	-7	100	4-149
2SJ161	日立	LF PA	MOS	P	E	-140	DSX	-7	100	4-149
2SJ162	日立	LF PA	MOS	P	E	-160	DSX	-7	100	4-149
2SJ163	松下	SW	J	P	D	65	GDS	-10m	150m	4-193D
2SJ164	松下	SW	J	P	D	65	GDS	-10m	300m	4-213C
2SJ165	NEC	HS SW	MOS	P	E	-50	DSS	-0.1	250m	4-104C
2SJ166	NEC	HS SW	MOS	P	E	-50	DSS	-0.1	200m	4-275A
2SJ167	东芝	HS SW, A-SW	MOS	P	E	-60	DSS	-200m	300m	4-70
2SJ168	东芝	HS SW, A-SW	MOS	P	E	-60	DSS	-200m	200m	4-105D
2SJ169	日立	SW-Reg, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	-12	50	4-116B
2SJ170	日立	SW-Reg, DDC	MOS	P	E	-80	DSS	-12	50	4-116B
2SJ171	日立	SW-Reg, DDC	MOS	P	E	-50	DSS	-9.7	40	4-116B
2SJ172	日立	Motor/Relay-D	MOS	P	E	-60	DSS	-10	40	4-116B
2SJ173	日立	Motor/Relay-D	MOS	P	E	-60	DSS	-15	50	4-116B
2SJ174	日立	Motor/Relay-D	MOS	P	E	-60	DSS	-20	75	4-116B
2SJ175	日立	Motor/Relay-D	MOS	P	E	-60	DSS	-10	25	4-292
2SJ176	日立	Motor/Relay-D	MOS	P	E	-60	DSS	-15	30	4-292
2SJ177	日立	Motor/Relay-D	MOS	P	E	-60	DSS	-20	35	4-292
2SJ178	NEC	HS SW	MOS	P	E	-30	DSS	±1	0.75	4-53C
2SJ179	NEC	HS SW	MOS	P	E	-30	DSS	±1.5	2	4-216A

2SJ180	NEC	HS SW	MOS	P	E	-30	DSS	± 1	1	4-217
2SJ181 (L) (S)	日立	SW-Reg, DDC	MOS	P	E	-600	DSS	-0.5	20	4-150
2SJ182 (L) (S)	日立	Motor/Relay-D	MOS	P	E	-60	DSS	-3	20	4-150
2SJ183	东芝	Relay-D, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	-5	20	4-257
2SJ184	NEC	HS SW	MOS	P	E	-50	DSS	-100m	250m	4-104C
2SJ185	NEC	HS SW	MOS	P	E	-50	DSS	-100m	200m	4-275A
2SJ186	日立	SW-Reg, DDC	MOS	P	E	-200	DSS	-0.5	1	4-295
2SJ187	三洋	SW	MOS	P	E	-30	DSS	-1	3.5	4-252
2SJ188	三洋	SW	MOS	P	E	-30	DSS	-2	20	4-346
2SJ189	三洋	SW	MOS	P	E	-30	DSS	-4	30	4-346
2SJ190	三洋	SW	MOS	P	E	-60	DSS	-1	3.5	4-252
2SJ191	三洋	SW	MOS	P	E	-60	DSS	-2	20	4-346
2SJ192	三洋	SW	MOS	P	E	-60	DSS	-4	30	4-346
2SJ193	三洋	SW	MOS	P	E	-100	DSS	-1	3.5	4-252
2SJ194	三洋	SW	MOS	P	E	-100	DSS	-2	20	4-346
2SJ195	三洋	SW	MOS	P	E	-100	DSS	-4	30	4-346
2SJ196	NEC	SW	MOS	P	E	-60	DSS	± 1	0.75	4-53C
2SJ197	NEC	SW	MOS	P	E	-60	DSS	± 1	2	4-216A
2SJ198	NEC	SW	MOS	P	E	-100	DSS	± 0.5	0.75	4-53D
2SJ199	NEC	SW	MOS	P	E	-100	DSS	± 1	2	4-216A
2SJ200	东芝	LF PA	MOS	P	E	-180	DSS	-10	120	4-184
2SJ201	东芝	LF PA	MOS	P	E	-200	DSS	-12	150	4-337
2SJ202	NEC	SW	MOS	P	E	-16	DSS	-100m	150m	4-246C
2SJ203	NEC	SW	MOS	P	E	-16	DSS	-200m	200m	4-275A
2SJ204	NEC	SW	MOS	P	E	-30	DSS	-200m	200m	4-275A
2SJ205	NEC	SW	MOS	P	E	-16	DSS	± 0.5	2	4-216A
2SJ206	NEC	SW	MOS	P	E	-30	DSS	± 0.5	2	4-216A
2SJ207	NEC	SW	MOS	P	E	-16	DSS	± 1	2	4-216A
2SJ208	NEC	SW	MOS	P	E	-16	DSS	± 2	2	4-216A
2SJ209	NEC	SW	MOS	P	E	-100	DSS	-100m	200m	4-275A
2SJ210	NEC	SW	MOS	P	E	-60	DSS	-200m	200m	4-275A
2SJ211	NEC	SW	MOS	P	E	-100	DSS	-200m	200m	4-275A
2SJ212	NEC	SW	MOS	P	E	-60	DSS	± 0.5	2	4-216A
2SJ213	NEC	SW	MOS	P	E	-100	DSS	± 0.5	2	4-216A
2SJ214 (L) (S)	日立	Motor/Relay-D	MOS	P	E	-60	DSS	-105	40	4-294
2SJ215	日立	Motor/Relay-D	MOS	P	E	-60	DSS	-35	125	4-149
		Motor/Relay-								

2SJ216	日立	D	MOS	P	E	-60	DSS	-35	60	4-293
2SJ217	日立	Motor/Relay-D	MOS	P	E	-60	DSS	-45	150	4-149
2SJ218	日立	Motor/Relay-D	MOS	P	E	-60	DSS	-45	75	4-293
2SJ219 (L) (S)	日立	Motor/Relay-D	MOS	P	E	-60	DSS	-15	50	4-294
2SJ220 (L) (S)	日立	Motor/Relay-D	MOS	P	E	-60	DSS	-20	75	4-294
2SJ221	日立	Motor/Relay-D	MOS	P	E	-100	DSS	-20	75	4-116B
2SJ222	日立	Motor/Relay-D	MOS	P	E	-100	DSS	-15	35	4-292
2SJ223 (L) (S)	日立	HS PSW	MOS	P	E	-60	DSS	-2	10	4-150
2SJ224	东芝	SW, DDC, Motor-D	MOS	P	E	-60	DSS	-12	80	4-341
2SJ225	三洋	HS SW	MOS	P	E	-30	DSS	-1	1	4-348
2SJ226	三洋	HS SW	MOS	P	E	-30	DSS	-2	1.5	4-347
2SJ227	三洋	HS SW	MOS	P	E	-30	DSS	-3	1.5	4-347
2SJ228	三洋	HS SW	MOS	P	E	-60	DSS	-0.8	1	4-348
2SJ229	三洋	HS SW	MOS	P	E	-60	DSS	-1.6	1.5	4-347
2SJ230	三洋	HS SW	MOS	P	E	-60	DSS	-2.5	1.5	4-347
2SJ231	三洋	HS SW	MOS	P	E	-100	DSS	-0.5	1	4-348
2SJ232	三洋	HS SW	MOS	P	E	-100	DSS	-2.5	1.5	4-347
2SJ233	三洋	HS SW	MOS	P	E	-100	DSS	-2.5	1.5	4-347
2SJ234 (L) (S)	日立	HS PSW, DDC	MOS	P	E	-30	DSS	-2.5	10	4-150
2SJ235 (L) (S)	日立	HS PSW	MOS	P	E	-60	DSS	-3	20	4-150
2SJ236	日立	HS PSW	MOS	P	E	-60	DSS	-10	25	4-376
2SJ237	日立	HS PSW	MOS	P	E	-60	DSS	-15	30	4-376
2SJ238	东芝	SW, DDC, Motor-D	MOS	P	E	-60	DSS	-1	0.5	4-256
2SJ239	东芝	SW, DDC, Motor-D	MOS	P	E	-60	DSS	-5	20	4-257
2SJ240	东芝	SW, DDC, Motor-D	MOS	P	E	-60	DSS	-20	45	4-335
2SJ241	东芝	SW, DDC, Motor-D	MOS	P	E	-60	DSS	-20	100	4-341
2SJ243	NEC	SW	MOS	P	E	-30	DSS	$\pm 100\text{m}$	200m	4-356
2SJ244	日立	HS PSW, DDC	MOS	P	E	-12	DSS	± 2	1	4-295

2SJ245 (L) (S)	日立	HS PSW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	-5	20	4-150
2SJ246 (L) (S)	日立	HS PSW, DDC	MOS	P	E	-30	DSS	-7	20	4-150
2SJ247	日立	HS PSW	MOS	P	E	-100	DSS	-8	40	4-116B
2SJ248	日立	HS PSW, DDC	MOS	P	E	-100	DSS	-8	25	4-292
2SJ250	日立	HS PSW	MOS	P	E	-60	DSS	-10	12	4-363A
2SJ254	三洋	HS SW	MOS	P	E	-30	DSS	-8	25	4-284
2SJ255	三洋	HS SW	MOS	P	E	-30	DSS	-10	25	4-284
2SJ256	三洋	HS SW	MOS	P	E	-30	DSS	-18	30	4-284
2SJ257	三洋	HS SW	MOS	P	E	-30	DSS	-10	50	4-370
2SJ258	三洋	HS SW	MOS	P	E	-30	DSS	-12	60	4-370
2SJ259	三洋	HS SW	MOS	P	E	-30	DSS	-20	70	4-370
2SJ263	三洋	HS SW	MOS	P	E	-60	DSS	-6	25	4-284
2SJ264	三洋	HS SW	MOS	P	E	-60	DSS	-8	25	4-284
2SJ265	三洋	HS SW	MOS	P	E	-60	DSS	-15	30	4-284
2SJ266	三洋	HS SW	MOS	P	E	-60	DSS	-8	50	4-370
2SJ267	三洋	HS SW	MOS	P	E	-60	DSS	-10	60	4-370
2SJ268	三洋	HS SW	MOS	P	E	-60	DSS	-18	70	4-370
2SJ272	三洋	HS SW	MOS	P	E	-100	DSS	-4	25	4-284
2SJ273	三洋	HS SW	MOS	P	E	-100	DSS	-6	25	4-284
2SJ274	三洋	HS SW	MOS	P	E	-100	DSS	-12	30	4-284
2SJ275	三洋	HS SW	MOS	P	E	-100	DSS	-6	50	4-370
2SJ276	三洋	HS SW	MOS	P	E	-100	DSS	-8	60	4-370
2SJ277	三洋	HS SW	MOS	P	E	-100	DSS	-60	70	4-370
2SJ278	日立	HS PSW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	-1	1	4-295
2SJ279 (L) (S)	日立	HS PSW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	-5	20	4-150
2SJ280 (L) (S)	日立	HS PSW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	-30	75	4-294
2SJ281	三洋	HS SW	MOS	P	E	-250	DSS	-3	30	4-346
2SJ284	三洋	HS SW	MOS	P	E	-30	DSS	-0.3	250m	4-368
2SJ285	三洋	HS SW	MOS	P	E	-60	DSS	-0.2	250m	4-368
2SJ287	三洋	HS SW	MOS	P	E	-30	DSS	-0.5	3.5	4-252
2SJ288	三洋	HS SW	MOS	P	E	-60	DSS	-0.5	3.5	4-252
2SJ290	日立	HS PSW	MOS	P	E	-60	DSS	-15	50	4-116B
2SJ291	日立	HS PSW	MOS	P	E	-60	DSS	-20	60	4-116B
2SJ292	日立	HS PSW	MOS	P	E	-60	DSS	-30	75	4-116B
2SJ293	日立	HS PSW	MOS	P	E	-60	DSS	-15	30	4-292
2SJ294	日立	HS PSW	MOS	P	E	-60	DSS	-20	35	4-292
2SJ295	日立	HS PSW	MOS	P	E	-60	DSS	-30	35	4-292

2SJ296 (L) (S)	日立	HS PSW	MOS	P	E	-60	DSS	-15	50	4-294
2SJ297 (L) (S)	日立	HS PSW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	-20	60	4-294
2SJ298	日立	HS PSW	MOS	P	E	-20	DSS	-5	12	4-363A
2SJ299 (L) (S)	日立	HS PSW	MOS	P	E	-20	DSS	-5	20	4-150
2SJ300	日立	HS PSW	MOS	P	E	-20	DSS	-10	12	4-363A
2SJ302, 302Z	NEC	SW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	± 16	75	4- 287/Z:306
2SJ303	NEC	SW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	± 14	35	4-304
2SJ304	东芝	HS, SW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	-14	40	4-335
2SJ306	三洋	HS SW	MOS	P	E	-250	DSS	-3	25	4-284
2SJ307	三洋	HS SW	MOS	P	E	-250	DSS	-6	30	4-284
2SJ308	三洋	HS SW	MOS	P	E	-250	DSS	-9	40	4-284
2SJ312	东芝	HS SW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	-14	40	4-341
2SJ313	东芝	LF PA	MOS	P	E	-180	DSS	-1	25	4-335
2SJ314-01L, S	富士 电机		MOS	P	E	-60	DSS	-5	20	4-391
2SJ315	东芝	DDC	MOS	P	E	-60	DSS	-5	20	4-257
2SJ316	三洋	HS SW	MOS	P	E	-12	DSS	-1	3.5	4-252
2SJ317	日立	SW, PA	MOS	P	E	-12	DSS	± 2	1	4-295
2SJ318 (L) (S)	日立	HS PSW	MOS	P	E	-20	DSS	-5	20	4-150
2SJ319 (L) (S)	日立	HS PSW	MOS	P	E	-200	DSS	-3	20	4-150
2SJ320	三洋	HS SW	MOS	P	E	-250	DSS	-4	25	4-284
2SJ321	日立	HS PSW	MOS	P	E	-60	DSS	-15	30	4-376
2SJ322	日立	HS PSW	MOS	P	E	-60	DSS	-20	35	4-376
2SJ323	日立	HS PSW	MOS	P	E	-60	DSS	-30	35	4-376
2SJ324, 324Z	NEC	SW, DDC	MOS	P	E	-30	DSS	± 2	20	4- 276/Z:277
2SJ325, 325Z	NEC	SW, DDC	MOS	P	E	-30	DSS	± 4	20	4- 276/Z:277
2SJ326, 326Z	NEC	SW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	± 2	20	4- 276/Z:277
2SJ327, 327Z	NEC	SW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	± 4	20	4- 276/Z:277
2SJ328, 328Z	NEC	SW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	± 20	75	4- 287/Z:306
2SJ329	NEC	SW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	± 15	35	4-304
2SJ330	NEC	SW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	± 20	35	4-304
2SJ331	NEC	SW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	± 30	150	4-253

2SJ332 (L) (S)	日立	HS PSW	MOS	P	E	-20	DSS	-10	20	4-377, 378
2SJ333 (L) (S)	日立	HS PSW	MOS	P	E	-30	DSS	-7	20	4-150
2SJ334	东芝	HS SW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	-30	45	4-335
2SJ337	三洋	HS SW	MOS	P	E	-12	DSS	-8	30	4-384
2SJ341	日立	HS PSW	MOS	P	E	-20	DSS	-5	12	4-363B
2SJ349	东芝	HS SW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	-20	35	4-335
2SJ350	日立	HS PSW	MOS	P	E	-120	DSS	-6	20	4-292
2SJ351	日立	LF/RF PA, HS PSW	MOS	P	E	-180	DSX	-8	100	4-149
2SJ352	日立	LF/RF PA, HS PSW	MOS	P	E	-200	DSX	-8	100	4-149
2SJ353	NEC		MOS	P	E	-60	DSS	±1.5	1	4-217
2SJ355	NEC		MOS	P	E	-30	DSS	±2	2	4-SC-62
2SJ356	NEC		MOS	P	E	-60	DSS	±2	2	4-SC-62
2SJ357	NEC		MOS	P	E	-30	DSS	±3	2	4-MP-2
2SJ358	NEC		MOS	P	E	-60	DSS	±3	2	4-MP-2
2SJ359	东芝	HS SW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	-5	1.2	4-387
2SJ360	东芝	HS SW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	-1	1.5	4-256
2SJ361	日立	HS PSW	MOS	P	E	-20	DSS	-2	1	4-295
2SJ363	日立	HS PSW	MOS	P	E	-30	DSS	-2	1	4-295
2SJ365	新电 元	HS SW	MOS	P	E	-60	DSS	-2	10	4-290
2SJ366	新电 元	HS SW	MOS	P	E	-60	DSS	-5	15	4-290
2SJ367	新电 元	HS SW	MOS	P	E	-60	DSS	-5	30	4-383
2SJ368	新电 元	HS SW	MOS	P	E	-60	DSS	-5	20	4-304
2SJ369	新电 元	HS SW	MOS	P	E	-60	DSS	-10	40	4-383
2SJ370	新电 元	HS SW	MOS	P	E	-60	DSS	-10	25	4-304
2SJ371	新电 元	HS SW	MOS	P	E	-60	DSS	-15	50	4-383
2SJ372	新电 元	HS SW	MOS	P	E	-60	DSS	-15	30	4-304
2SJ373	新电 元	HS SW	MOS	P	E	-60	DSS	-20	60	4-383
2SJ374	新电 元	HS SW	MOS	P	E	-60	DSS	-20	40	4-304
2SJ375	新电	HS SW	MOS	P	E	-60	DSS	-30	60	4-383

	元									
2SJ376	新电元	HS SW	MOS	P	E	-60	DSS	-30	50	4-304
2SJ377	东芝	HS SW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	-5	20	4-257
2SJ378	东芝	HS SW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	-5	1.2	4-387
2SJ379	东芝	HS SW, DDC	MOS	P	E	-100	DSS	-8	15	4-342
2SJ380	东芝	HS SW, DDC	MOS	P	E	-100	DSS	-12	35	4-335
2SJ381	三洋		MOS	P	E	-12	DSS	-2	3.5	4-252
2SJ382	三洋		MOS	P	E	-12	DSS	-4	20	
2SJ383	三洋		MOS	P	E	-12	DSS	-8	30	
2SJ384(L) (S)	日立	HS PSW	MOS	P	E	-60	DSS	-15	50	4-294
2SJ386	日立	HS PSW	MOS	P	E	-30	DSS	-3	0.9	4-97B
2SJ387(L) (S)	日立	HS PSW	MOS	P	E	-20	DSS	-10	20	4-377, 378
2SJ388(L) (S)	日立	HS PSW	MOS	P	E	-30	DSS	-10	20	4-377, 378
2SJ389(L) (S)	日立	HS PSW	MOS	P	E	-60	DSS	-10	30	4-377, 378
2SJ390	日立	HS PSW	MOS	P	E	-60	DSS	-10	25	4-292
2SJ399	日立	HS PSW	MOS	P	E	-30	DSS	-0.2	0.15	4-185B
2SJ408(L) (S)	日立	HS PSW	MOS	P	E	-60	DSS	-50	100	4-379, 380
2SJ409(L) (S)	日立	HS PSW	MOS	P	E	-100	DSS	-20	75	4-294
2SJ410	日立	HS PSW	MOS	P	E	-200	DSS	-6	30	4-292
2SJ128Z	NEC	SW	MOS	P	E	-100	DSS	±2	20	4-281
2SJ132Z	NEC	SW	MOS	P	E	-30	DSS	±2	20	4-281
2SJ133Z	NEC	SW	MOS	P	E	-60	DSS	±2	20	4-281
2SJ302Z	NEC	SW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	±16	75	4-306
2SJ324Z	NEC	SW, DDC	MOS	P	E	-30	DSS	±2	20	4-277
2SJ325Z	NEC	SW, DDC	MOS	P	E	-30	DSS	±4	20	4-277
2SJ326Z	NEC	SW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	±2	20	4-277
2SJ327Z	NEC	SW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	±4	20	4-277
2SJ328Z	NEC	SW, DDC	MOS	P	E	-60	DSS	±20	75	4-306
2SJ120(S)	日立	HS PSW, RF PA	MOS	P	E	-40	DSS	-2	10	4-150

常用场效应管参数表

型号	厂家	用途	构造	沟道	方式	v111 (V)	区分	ixing (A)	pdpch (W)	waixing	
IRF48	IR				N	60		50	190	T0-220AB	
IRF024	IR				N	60		17	60	T0-204AA	
IRF034	IR				N	60		30	90	T0-204AE	
IRF035	IR				N	60		25	90	T0-204AE	
IRF044	IR				N	60		30	150	T0-204AE	
IRF045	IR				N	60		30	150	T0-204AE	
IRF054	IR				N	60		30	180	T0-204AA	
IRF120	IR				N	100		8.0	40	T0-3	
IRF121	IR				N	60		8.0	40	T0-3	
IRF122	IR				N	100		7.0	40	T0-3	
IRF123	IR				N	60		7.0	40	T0-3	
IRF130	IR				N	100		14	75	T0-3	
IRF131	IR				N	60		14	75	T0-3	
IRF132	IR				N	100		12	75	T0-3	
IRF133	IR				N	60		12	75	T0-3	
IRF140	IR				N	100		27	125	T0-204AE	
IRF141	IR				N	60		27	125	T0-204AE	
IRF142	IR				N	100		24	125	T0-204AE	
IRF143	IR				N	60		24	125	T0-204AE	
IRF150	IR				N	100		40	150	T0-204AE	
IRF151	IR				N	60		40	150	T0-204AE	
IRF152	IR				N	100		33	150	T0-204AE	
IRF153	IR				N	60		33	150	T0-204AE	
IRF220	IR				N	200		5.0	40	T0-3	
IRF221	IR				N	150		5.0	40	T0-3	
IRF222	IR				N	200		4.0	4.0	T0-3	
IRF223	IR				N	150		4.0	40	T0-3	
IRF224	IR				N	250		3.8	40	T0-204AA	
IRF225	IR				N	250		3.3	40	T0-204AA	
IRF230	IR				N	200		9.0	75	T0-3	
IRF231	IR				N	150		9.0	75	T0-3	
IRF232	IR				N	200		8.0	75	T0-3	
IRF233	IR				N	150		8.0	75	T0-3	
IRF234	IR				N	250		8.1	75	T0-204AA	
IRF235	IR				N	250		6.5	75	T0-204AA	
IRF240	IR				N	200		18	125	T0-204AE	

IRF241	IR				N	150		18	125	T0-204AE	
IRF242	IR				N	200		16	125	T0-204AE	
IRF243	IR				N	150		16	125	T0-204AE	
IRF244	IR				N	250		14	125	T0-204AA	
IRF245	IR				N	250		13	125	T0-204AA	
IRF250	IR				N	200		30	150	T0-204AE	
IRF251	IR				N	150		30	150	T0-204AE	
IRF252	IR				N	200		25	150	T0-204AE	
IRF253	IR				N	150		25	150	T0-204AE	
IRF254	IR				N	250		22	150	T0-204AE	
IRF255	IR				N	250		20	150	T0-204AE	
IRF320	IR				N	400		3.0	40	T0-3	
IRF321	IR				N	350		3.0	40	T0-3	
IRF322	IR				N	400		2.5	40	T0-3	
IRF323	IR				N	350		2.5	40	T0-3	
IRF330	IR				N	400		5.5	75	T0-3	
IRF331	IR				N	350		5.5	75	T0-3	
IRF332	IR				N	400		4.5	75	T0-3	
IRF333	IR				N	350		4.5	75	T0-3	
IRF340	IR				N	400		10	125	T0-3	
IRF341	IR				N	350		10	125	T0-3	
IRF342	IR				N	400		8.0	125	T0-3	
IRF343	IR				N	350		8.0	125	T0-3	
IRF350	IR				N	400		15	150	T0-3	
IRF351	IR				N	350		15	150	T0-3	
IRF352	IR				N	400		13	150	T0-3	
IRF353	IR				N	350		13	150	T0-3	
IRF360	IR				N	400		25	300	T0-204AE	
IRF362	IR				N	400		22	300	T0-204AE	
IRF420	IR				N	500		2.5	50	T0-3	
IRF421	IR				N	450		2.5	50	T0-3	
IRF422	IR				N	500		2.0	50	T0-3	
IRF423	IR				N	450		2.0	50	T0-3	
IRF430	IR				N	500		4.5	75	T0-3	
IRF431	IR				N	450		4.5	75	T0-3	
IRF432	IR				N	500		4.0	75	T0-3	
IRF433	IR				N	450		4.0	75	T0-3	
IRF440	IR				N	500		8.0	125	T0-3	
IRF441	IR				N	450		8.0	125	T0-3	
IRF442	IR				N	500		7.0	125	T0-3	

IRF443	IR				N	450		7.0	125	T0-3	
IRF448	IR				N	500		9.6	130	T0-204AA	
IRF449	IR				N	500		8.6	130	T0-204AA	
IRF450	IR				N	500		13	150	T0-3	
IRF451	IR				N	450		13	150	T0-3	
IRF452	IR				N	500		12	150	T0-3	
IRF453	IR				N	450		12	150	T0-3	
IRF460	IR				N	500		21	300	T0-204AE	
IRF462	IR				N	500		19	300	T0-204AE	
IRF510	IR				N	100		5.6	43	T0-220AB	
IRF511	IR				N	80		5.6	43	T0-220AB	
IRF512	IR				N	100		4.9	43	T0-220AB	
IRF513	IR				N	80		4.9	43	T0-220AB	
IRF520	IR				N	100		9.2	60	T0-220AB	
IRF521	IR				N	80		9.2	60	T0-220AB	
IRF522	IR				N	100		8	60	T0-220AB	
IRF523	IR				N	80		8	60	T0-220AB	
IRF530	IR				N	100		14	79	T0-220AB	
IRF531	IR				N	80		14	79	T0-220AB	
IRF532	IR				N	100		12	79	T0-220AB	
IRF533	IR				N	80		12	79	T0-220AB	
IRF540	IR				N	100		28	150	T0-220AB	
IRF541	IR				N	80		28	150	T0-220AB	
IRF542	IR				N	100		25	150	T0-220AB	
IRF543	IR				N	80		25	150	T0-220AB	
IRF610	IR				N	200		3.3	43	T0-220AB	
IRF611	IR				N	150		3.3	43	T0-220AB	
IRF612	IR				N	200		2.6	43	T0-220AB	
IRF613	IR				N	150		2.6	43	T0-220AB	
IRF614	IR				N	250		2.0	20	T0-220AB	
IRF615	IR				N	250		1.6	20	T0-220AB	
IRF620	IR				N	200		5	40	T0-220AB	
IRF621	IR				N	150		5	40	T0-220AB	
IRF622	IR				N	200		4	40	T0-220AB	
IRF623	IR				N	150		4	40	T0-220AB	
IRF624	IR				N	250		3.8	40	T0-220AB	
IRF625	IR				N	250		3.3	40	T0-220AB	
IRF630	IR				N	200		9	75	T0-220AB	
IRF631	IR				N	150		9	75	T0-220AB	
IRF632	IR				N	200		8	75	T0-220AB	

IRF633	IR				N	150		8	75	T0-220AB	
IRF634	IR				N	250		8.1	75	T0-220AB	
IRF635	IR				N	250		6.5	75	T0-220AB	
IRF640	IR				N	200		18	125	T0-220AB	
IRF641	IR				N	150		18	125	T0-220AB	
IRF642	IR				N	200		16	125	T0-220AB	
IRF643	IR				N	150		16	125	T0-220AB	
IRF644	IR				N	250		14	125	T0-220AB	
IRF645	IR				N	250		13	125	T0-220AB	
IRF710	IR				N	400		2.0	36	T0-220AB	
IRF711	IR				N	350		2.0	36	T0-220AB	
IRF712	IR				N	400		1.7	36	T0-220AB	
IRF713	IR				N	350		1.7	36	T0-220AB	
IRF720	IR				N	400		3.3	50	T0-220AB	
IRF721	IR				N	350		3.3	50	T0-220AB	
IRF722	IR				N	400		2.8	50	T0-220AB	
IRF723	IR				N	350		2.8	50	T0-220AB	
IRF730	IR				N	400		5.5	74	T0-220AB	
IRF731	IR				N	350		5.5	74	T0-220AB	
IRF732	IR				N	400		4.5	74	T0-220AB	
IRF733	IR				N	350		4.5	74	T0-220AB	
IRF740	IR				N	400		10	125	T0-220AB	
IRF741	IR				N	350		10	125	T0-220AB	
IRF742	IR				N	400		8.3	125	T0-220AB	
IRF743	IR				N	350		8.3	125	T0-220AB	
IRF820	IR				N	500		2.5	50	T0-220AB	
IRF821	IR				N	450		2.5	50	T0-220AB	
IRF822	IR				N	500		2.2	50	T0-220AB	
IRF823	IR				N	450		2.2	50	T0-220AB	
IRF830	IR				N	500		4.5	74	T0-220AB	
IRF831	IR				N	450		4.5	74	T0-220AB	
IRF832	IR				N	500		4.0	74	T0-220AB	
IRF833	IR				N	450		4.0	74	T0-220AB	
IRF840	IR				N	500		8.0	125	T0-220AB	
IRF841	IR				N	450		8.0	125	T0-220AB	
IRF842	IR				N	500		7.0	125	T0-220AB	
IRF843	IR				N	450		7.0	125	T0-220AB	
IRF9130	IR				P	-100		-12	75	T0-3	
IRF9131	IR				P	-60		-12	75	T0-3	
IRF9132	IR				P	-100		-10	75	T0-3	

IRF9133	IR				P	-60		-10	75	T0-3	
IRF9140	IR				P	-100		-19	125	T0-3	
IRF9141	IR				P	-60		-19	125	T0-3	
IRF9142	IR				P	-100		-15	125	T0-3	
IRF9143	IR				P	-60		-15	125	T0-3	
IRF9230	IR				P	-200		-6.5	75	T0-3	
IRF9231	IR				P	-150		-6.5	75	T0-3	
IRF9232	IR				P	-200		-5.5	75	T0-3	
IRF9233	IR				P	-150		-5.5	75	T0-3	
IRF9240	IR				P	-200		-11	125	T0-3	
IRF9241	IR				P	-150		-11	125	T0-3	
IRF9242	IR				P	-200		-9.0	125	T0-3	
IRF9243	IR				P	-150		-9.0	125	T0-3	
IRF9510	IR				P	-100		-3.0	20	T0-220AB	
IRF9511	IR				P	-60		-3.0	20	T0-220AB	
IRF9512	IR				P	-100		-2.5	20	T0-220AB	
IRF9513	IR				P	-60		-2.5	20	T0-220AB	
IRF9520	IR				P	-100		-6.0	40	T0-220AB	
IRF9521	IR				P	-60		-6.0	40	T0-220AB	
IRF9522	IR				P	-100		-5.0	40	T0-220AB	
IRF9523	IR				P	-60		-5.0	40	T0-220AB	
IRF9530	IR				P	-100		-12	75	T0-220AB	
IRF9531	IR				P	-60		-12	75	T0-220AB	
IRF9532	IR				P	-100		-10	75	T0-220AB	
IRF9533	IR				P	-60		-10	75	T0-220AB	
IRF9540	IR				P	-100		-19	125	T0-220AB	
IRF9541	IR				P	-60		-19	125	T0-220AB	
IRF9542	IR				P	-100		-15	125	T0-220AB	
IRF9543	IR				P	-60		-15	125	T0-220AB	
IRF9610	IR				P	-200		-1.75	20	T0-220AB	
IRF9611	IR				P	-150		-1.75	20	T0-220AB	
IRF9612	IR				P	-200		-1.5	20	T0-220AB	
IRF9613	IR				P	-150		-1.5	20	T0-220AB	
IRF9620	IR				P	-200		-3.5	40	T0-220AB	
IRF9621	IR				P	-150		-3.5	40	T0-220AB	
IRF9622	IR				P	-200		-3.0	40	T0-220AB	
IRF9623	IR				P	-150		-3.0	40	T0-220AB	
IRF9630	IR				P	-200		-6.5	75	T0-220AB	
IRF9631	IR				P	-150		-6.5	75	T0-220AB	
IRF9632	IR				P	-200		-5.5	75	T0-220AB	

IRF9633	IR				P	-150		-5.5	75	TO-220AB
IRF9634	IR				P	-250		-3.4	33	TO-220AB
IRF9640	IR				P	-200		-11	125	TO-220AB
IRF9641	IR				P	-150		-11	125	TO-220AB
IRF9642	IR				P	-200		-9	125	TO-220AB
IRF9643	IR				P	-150		-9	125	TO-220AB