

型名	社名	電 気 的 特 性 (Ta=25°C)																				外形備考			
		最大定格 (Ta=25°C)				I <sub>GSS</sub>		I <sub>BSS</sub>		V <sub>GS(th)</sub>		V <sub>DS=V<sub>GS</sub></sub>		R <sub>DS(on)</sub>		I <sub>D(on)</sub>		g <sub>fs</sub>		C <sub>iss</sub>	C <sub>oss</sub>		C <sub>rss</sub>	V <sub>GS=0</sub>	
		V <sub>DS</sub> or V <sub>DG</sub>	V <sub>GS</sub>	I <sub>D</sub>	P <sub>D</sub>	(max)	(max)	(max)	min	I <sub>max</sub>	(min)	I <sub>D</sub>	(max)	V <sub>GS</sub>	I <sub>D</sub>	(min)	V <sub>GS</sub>	(min)	I <sub>D</sub>	(*typ)	(*typ)		(*typ)		
		(V)	(V)	(A)	(W)	(nA)	(V)	(μA)	(V)	(V)	(nA)	(Ω)	(V)	(A)	(A)	(V)	(S)	(A)	(max)	(max)	(max)		(V)		
IRFP9620	SAMSUNG	P	-200	±20	-3.5	40	±100	±20	-250	-200	-2	-4	-0.25	1.5	-10	-1.5	-3.5	-10	1	-1.5	400	125	45	-25	TO-220
IRFP9621	SAMSUNG	P	-150	±20	-3.5	40	±100	±20	-250	-150	-2	-4	-0.25	1.5	-10	-1.5	-3.5	-10	1	-1.5	400	125	45	-25	TO-220
IRFP9622	SAMSUNG	P	-200	±20	-3	40	±100	±20	-250	-200	-2	-4	-0.25	2.4	-10	-1.5	-3	-10	1	-1.5	400	125	45	-25	TO-220
IRFP9623	SAMSUNG	P	-150	±20	-3	40	±100	±20	-250	-150	-2	-4	-0.25	2.4	-10	-1.5	-3	-10	1	-1.5	400	125	45	-25	TO-220
IRFP9630	SAMSUNG	P	-200	±20	-6.5	75	±100	±20	-250	-200	-2	-4	-0.25	0.8	-10	-3.5	-6.5	-10	2.2	-3.5	650	300	90	-25	TO-220
IRFP9631	SAMSUNG	P	-150	±20	-6.5	75	±100	±20	-250	-150	-2	-4	-0.25	0.8	-10	-3.5	-6.5	-10	2.2	-3.5	650	300	90	-25	TO-220
IRFP9632	SAMSUNG	P	-200	±20	-5.5	75	±100	±20	-250	-200	-2	-4	-0.25	1.2	-10	-3.5	-5.5	-10	2.2	-3.5	650	300	90	-25	TO-220
IRFP9633	SAMSUNG	P	-150	±20	-5.5	75	±100	±20	-250	-150	-2	-4	-0.25	1.2	-10	-3.5	-5.5	-10	2.2	-3.5	650	300	90	-25	TO-220
IRFP9640	SAMSUNG	P	-200	±20	-11	125	±100	±20	-250	-200	-2	-4	-0.25	0.5	-10	-6	-11	-10	4	-6	1300	450	250	-25	TO-220
IRFP9641	SAMSUNG	P	-150	±20	-11	125	±100	±20	-250	-150	-2	-4	-0.25	0.5	-10	-6	-11	-10	4	-6	1300	450	250	-25	TO-220
IRFP9642	SAMSUNG	P	-200	±20	-9	125	±100	±20	-250	-200	-2	-4	-0.25	0.7	-10	-6	-9	-10	4	-6	1300	450	250	-25	TO-220
IRFP9643	SAMSUNG	P	-150	±20	-9	125	±100	±20	-250	-150	-2	-4	-0.25	0.7	-10	-6	-9	-10	4	-6	1300	450	250	-25	TO-220
IRFR010	SAMSUNG	N	50											0.2				8.2							D-PAK
IRFR012	SAMSUNG	N	50											0.3				6.7							D-PAK
IRFR020	SAMSUNG	N	50											0.1				15							D-PAK
IRFR022	SAMSUNG	N	50											0.12				14							D-PAK
IRFR110	SAMSUNG	N	100											0.54				4.7							D-PAK
IRFR111	SAMSUNG	N	80											0.54				4.7							D-PAK
IRFR120	SAMSUNG	N	100											0.27				8.4							D-PAK
IRFR121	SAMSUNG	N	80											0.27				8.4							D-PAK
IRFR210	SAMSUNG	N	200											1.5				2.7							D-PAK
IRFR212	SAMSUNG	N	200											2.4				2.1							D-PAK
IRFR220	SAMSUNG	N	200											0.8				4.6							D-PAK
IRFR222	SAMSUNG	N	200											1.2				3.8							D-PAK
IRFR310	SAMSUNG	N	400											3.6				2							D-PAK
IRFR320	SAMSUNG	N	400											1.8				3							D-PAK
IRFR411	SAMSUNG	N	450											10				0.5							D-PAK
IRFR420	SAMSUNG	N	500											3				2.5							D-PAK
IRFR9010	SAMSUNG	P	-50											0.5				-5.3							D-PAK
IRFR9012	SAMSUNG	P	-50											0.7				-4.5							D-PAK

チャネルの\*はPchとNchの両方が入っていることを表す。