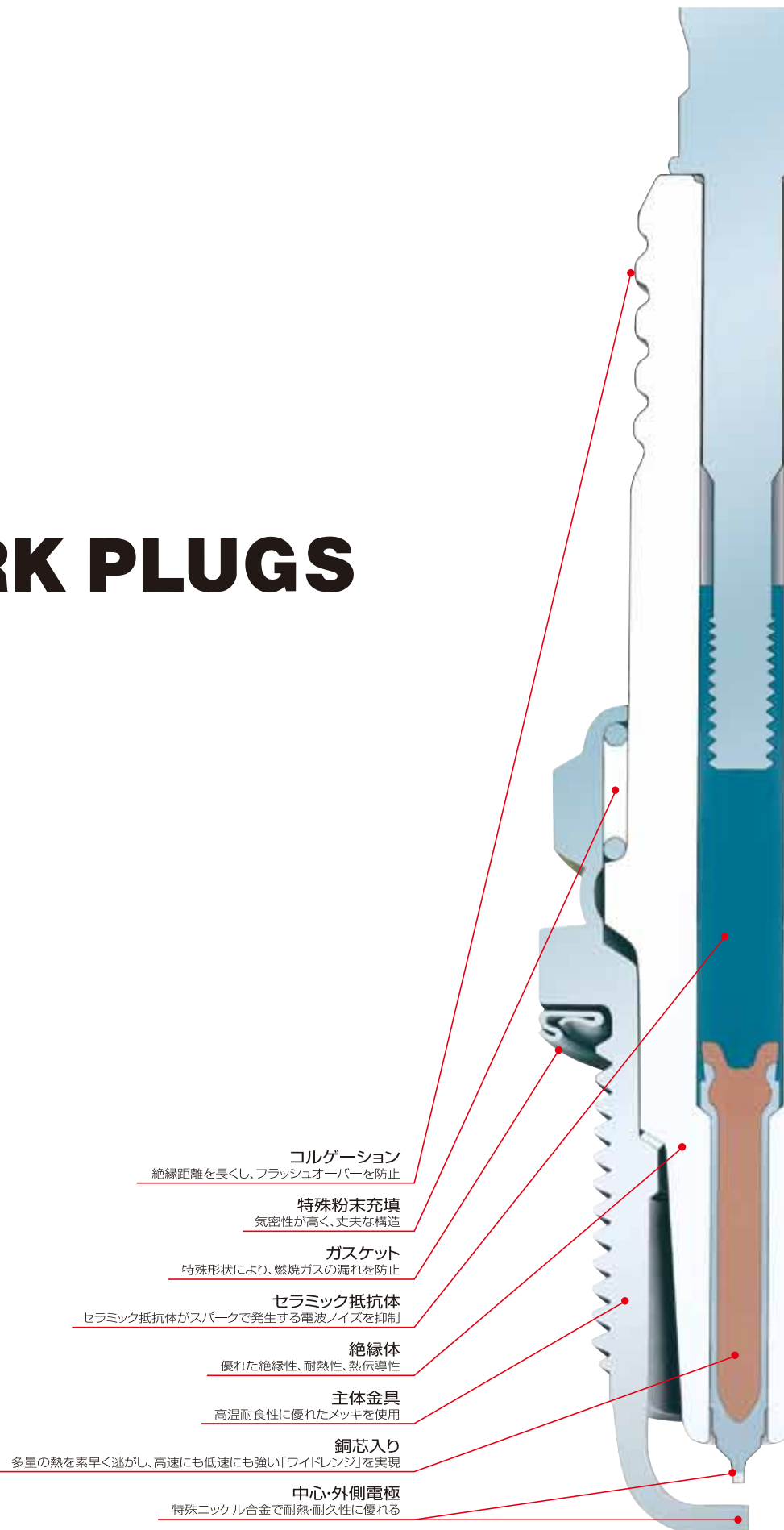


'14 NGK SPARK PLUGS



排気量 (cc)	車種型式	エンジン	年 式	車両標準プラグ		NGKイリジウム IXプラグ		NGKイリジウム MAXプラグ		イリジウム プラグ	
				純正品番	NGK品番	SAA品番	NGK品番	SAA品番	NGK品番		
BRZ											
2000	ZC6	FA20(DOHC)	H24.3~	—	—	—	—	—	—	—	
XV											
2000	GP7	FB20(DOHC)	H24.10~	22401AA781	SILZKAR7B11	—	—	—	DF7H-11B ▲	—	
XVハイブリッド											
2000	GPE	FB20(DOHC)	H25.6~	22401AA820	DILZKAR7B11	—	—	—	—	—	
インプレッサ											
1500	GC1・2, GF1・2	EJ15	H4.11~H12.8	22401AA310	BKR6E-11	SAB330NG0611	BKR6EIX-11	SAB330NG8611	BKR6EIX-11P	IRIWAY○	
	GG2・3	EJ15	H12.8~H19.6	22401AA570	PFR5B-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P		
	GD2・3	EJ15	H15.9~H19.6	22401AA570	PFR5B-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P		
	GDC, GDD	EL15(DOHC)	H18.6~H19.6	22401AA630	ILFR6B	—	—	SAB330NG7608	LFR6AIX-P		—
	GGC, GGD	EL15(DOHC)	H18.6~H19.6	22401AA630	ILFR6B	—	—	SAB330NG7608	LFR6AIX-P		—
	GH2・3	EL15(DOHC)	H19.6~H23.12	—	DILFR6D11 ▲	—	—	—	—		—
1600	GJ2・3, GP2・3	FB16(DOHC)	H23.12~	22401AA781	SILZKAR7B11	—	—	—	DF7H-11B ▲	—	
1800	GC6, GF5・6, GFA	EJ18	H4.11~H12.8	22401AA310	BKR6E-11	SAB330NG0611	BKR6EIX-11	SAB330NG8611	BKR6EIX-11P	IRIWAY○	
2000	GC8, GF8	EJ20	H10.9~H12.8	22401AA530	PFR6G	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P	IRIWAY○	
		EJ20(ターボ)	H8.9~H12.8	22401AA400	PFR6B	SAB330NG0608	BKR6EIX ▲	SAB330NG8608	BKR6EIX-P ▲		
	GG9, GD9	EJ20	H12.8~H13.10	22401AA530	PFR6G	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P		
			H13.10~H19.6	—	—	—	ZFR6FIX-11 ▲	—	ZFR6FIX-11P ▲		
	GGA, GDA	EJ20(DOHCターボ)	H12.8~H19.6	22401AA530	PFR6G	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P		
	GGB, GDB	EJ20(DOHCターボ)	H12.10~H19.6	22401AA600	PFR7G	—	—	SAB330NG8708	BKR7EIX-P		
	GH6・7	EJ20(SOHC)	H19.6~H23.12	22401AA570	PFR5B-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P		
	GH8	EJ20(DOHCターボ)	H19.6~H23.12	22401AA630	ILFR6B	—	—	SAB330NG7608	LFR6AIX-P		—
	GJ6・7, GP6・7	FB20(DOHC)	H23.12~	22401AA781	SILZKAR7B11	—	—	—	DF7H-11B ▲		
	GRB(STI)	EJ20(DOHCターボ)	H19.10~	22401AA740	SILFR6A6	—	—	—	—		
GVB(STI)	EJ20(DOHCターボ)	H22.7~	22401AA740	SILFR6A6 ▲	—	—	—	—			
2200	GC8(22B STI)	EJ22(DOHCターボ)	H10.3~H10.9	22401AA400	PFR6B	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P	IRIWAY○	
2500	GRF(STI A-Line)	EJ25(DOHCターボ)	H21.2~	22401AA670	SILFR6A	—	—	—	—	—	
	GVF(STI A-Line)	EJ25(DOHCターボ)	H22.7~	22401AA670	SILFR6A	—	—	—	—	—	
インプレッサアネシス											
1500	GE2・3	EL15(DOHC)	H20.10~H23.12	—	DILFR6D11 ▲	—	—	—	—	—	
2000	GE6・7	EJ20(SOHC)	H20.10~H23.12	22401AA570	PFR5B-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P	IRIWAY○	
エクシーガ											
2000	YA4・5	EJ20(DOHC)	H20.6~H21.9	22401AA720	SILFR6A11	—	—	—	—	—	
2000	YA4・5(CVT)	EJ20(DOHC)	H21.9~	22401AA751	SILFR6C11	—	—	—	—	—	
2000	YA4・5(4AT)	EJ20(DOHC)	H21.9~	22401AA720	SILFR6A11	—	—	—	—	—	
2000	YA5	EJ20(DOHCターボ)	H20.6~	22401AA630	ILFR6B	—	—	SAB330NG7608	LFR6AIX-P	—	
2500	YA9(CVT)	EJ25(SOHC)	H21.12~H24.7	22401AA731	SIFR6A11	—	—	—	—	—	
2500	YAM(CVT)	FB25(DOHC)	H24.7~	22401AA781	SILZKAR7B11	—	—	—	DF7H-11B ▲	—	
デックス											
1300	M401・411F	K3-VE	H20.11~H22.7	90048-51200	IKR7D	SAB330NG1708	DCPR7EIX	SAB330NG9708	DCPR7EIX-P	IRIMAC○	
			H22.7~	90048-51200	IKR7D	—	—	—	—	—	
ドミンゴ											
1200	FA7・8	EF12	H6.6~H10.11	22401AA480	BPR5E-11	—	BPR5EIX-11 ▲	—	BPR5EIX-11P ▲	—	
トラヴィック											
1800	XM182	Z18(DOHC)	H15.7~H16.12	—	BKR6EK ▲	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P	IRIWAY○	
2200	XM220	Z22(DOHC)	H13.8~H16.12	—	—	—	—	—	—	—	
トレジア											
1300	NSP120X	1NR-FE(DOHC)	H22.11~	—	ILKAR7B11 ▲	—	—	—	DF7H-11B ▲	—	
1500	NCP120X・125X	1NZ-FE(DOHC)	H22.11~	—	—	—	—	—	DF5B-11A ▲	—	
フォレスター											
2000	SF5	EJ20	H9.7~H12.1	22401KA210	BKR5E-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P	IRIWAY○	
			H12.1~H14.2	22401AA370	PFR6B-11	SAB330NG0611	BKR6EIX-11	SAB330NG8611	BKR6EIX-11P		

※ 表中の — の箇所は他社品番による設定もしくは設定がないことを表しています。
 ※ ▲印の純正品番、SAA品番の設定はございませんのでNGK製品取扱店にお問い合わせください。
 ※ イリジウムプラグの○部分には熱値が入ります。 ※ 適応表内のデータは2014年2月現在のものです。

排気量 (cc)	車種型式	エンジン	年 式	車両標準プラグ		NGKイリジウム IXプラグ		NGKイリジウム MAXプラグ		イリジウム プラグ
				純正品番	NGK品番	SAA品番	NGK品番	SAA品番	NGK品番	
2000	SF5	EJ20(DOHCターボ)	H9.2~H14.2	22401AA400	PFR6B	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P	IRIWAY○
	SG5	EJ20(SOHC)	H14.2~H19.12	22401AA570	PFR5B-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P	
		EJ20(DOHCターボ)	H14.2~H19.12	22401AA530	PFR6G	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P	
	SH5	EJ20(DOHC)	H19.12~H22.10	22401AA720	SILFR6A11	—	—	—	—	—
		EJ20(DOHCターボ)	H19.12~H24.11	22401AA630	ILFR6B	—	—	SAB330NG7608	LFR6AIX-P	
SHJ, SJ5	FB20(DOHC)	H22.10~	22401AA781	SILZKAR7B11	—	—	—	DF7H-11B ▲		
SJG	FA20(DOHCターボ)	H24.11~	22401AA830	ILKAR8H6	—	—	—	—		
2500	SF9	EJ25(DOHC)	H10.9~H14.2	22401AA370	PFR6B-11	SAB330NG0611	BKR6EIX-11	SAB330NG8611	BKR6EIX-11P	
	SG9(STI)	EJ25(DOHCターボ)	H16.2~H19.12	22401AA630	ILFR6B	—	—	SAB330NG7608	LFR6AIX-P	—
	SH9	EJ25(DOHCターボ)	H22.10~H24.11	22401AA670	SILFR6A	—	—	—	—	

レオーネ

1500	CVFY10, CVFNY10	GA15DS	H6.4~H11.6	22401KA210	BKR5E-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P	IRIWAY○
	CVFY11	QG15DE	H11.6~H13.3	22401KA210	BKR5E-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P	
1800	CVHNY11	QG18DE	H11.6~H13.3	22401KA210	BKR5E-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P	—

レガシィ

1800	BD2・3, BG2・3	EJ18	H6.6~H10.12	22401AA310	BKR6E-11	SAB330NG0611	BKR6EIX-11	SAB330NG8611	BKR6EIX-11P	IRIWAY○	
2000	BD4・5, BG4・5・A	EJ20(SOHC)	H6.10~H10.12	22401AA310	BKR6E-11	SAB330NG0611	BKR6EIX-11	SAB330NG8611	BKR6EIX-11P	IRIWAY○	
	BD5, BG5	EJ20(SOHCリンバーン)	H8.6~H10.12	22401AA370	PFR6B-11	SAB330NG0611	BKR6EIX-11	SAB330NG8611	BKR6EIX-11P		
	BD4・5, BG5	EJ20(DOHC)	H6.10~H10.12	22401AA370	PFR6B-11	SAB330NG0611	BKR6EIX-11	SAB330NG8611	BKR6EIX-11P		
	BD5, BG5	EJ20(DOHCターボ)	H5.10~H10.12	22401AA530	PFR6G	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P		
	BE5	EJ20(SOHC)	H14.4~H15.5	22401AA570	PFR5B-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P		
			H10.12~H13.5	22401AA530	PFR6G	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P		
		H13.5~H15.5	—	—	—	ZFR6FIX-11 ▲	—	ZFR6FIX-11P ▲			
	EJ20(DOHCターボ)	H10.12~H15.5	22401AA530	PFR6G	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P			
		BH5	EJ20(SOHCリンバーン)	H10.6~H12.5	22401AA370	PFR6B-11	SAB330NG0611	BKR6EIX-11	SAB330NG8611		BKR6EIX-11P
	EJ20(SOHC)		H12.5~H15.5	22401AA570	PFR5B-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P		
	EJ20(DOHC)		H10.6~H13.5	22401AA530	PFR6G	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P		
		H13.5~H15.5	—	—	—	ZFR6FIX-11 ▲	—	ZFR6FIX-11P ▲			
	EJ20(DOHCターボ)	H10.6~H15.5	22401AA530	PFR6G	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P			
		BP5	EJ20(SOHC)	H15.5~H21.5	22401AA570	PFR5B-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511		BKR5EIX-11P
			EJ20(DOHC)	H15.5~H21.5	22401AA630	ILFR6B	—	—	SAB330NG7608		LFR6AIX-P
	EJ20(DOHCターボ)		H15.5~H21.5	22401AA630	ILFR6B	—	—	SAB330NG7608	LFR6AIX-P		
	BL5	EJ20(SOHC)	H15.6~H21.5	22401AA570	PFR5B-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P		
		EJ20(DOHC)	H15.6~H21.5	22401AA630	ILFR6B	—	—	SAB330NG7608	LFR6AIX-P		
		EJ20(DOHCターボ)	H15.6~H21.5	22401AA630	ILFR6B	—	—	SAB330NG7608	LFR6AIX-P		
BL5(改)	—(CNG)	H16.5~H18.4	22401AA660	ILFR7F-D	—	—	—	—			
BES(S401 STi)	EJ20(DOHCターボ)	H14.10~	22401AA530	PFR6G	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P	IRIWAY○		
BMG, BRG(CVT)	FA20(DOHCターボ)	H24.5~	22401AA830	ILKAR8H6	—	—	—	—	—		
2500	BD9, BG9, BGC	EJ25(DOHC)	H6.10~H10.12	22401AA370	PFR6B-11	SAB330NG0611	BKR6EIX-11	SAB330NG8611	BKR6EIX-11P	IRIWAY○	
	BH9, BHC	EJ25(DOHC)	H10.6~H13.5	22401AA370	PFR6B-11	SAB330NG0611	BKR6EIX-11	SAB330NG8611	BKR6EIX-11P		
	BH9, BE9	EJ25(DOHC)	H13.5~H15.5	—	—	—	ZFR6FIX-11 ▲	—	ZFR6FIX-11P ▲		
	BP9	EJ25(SOHC)	H15.10~H21.5	22401AA570	PFR5B-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P		
	BP9(S402 STi)	EJ25(DOHCターボ)	H20.6~H21.2	22401AA670	SILFR6A	—	—	—	—		
	BL9	EJ25(SOHC)	H19.11~H21.5	22401AA570	PFR5B-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P		
	BL9(S402 STi)	EJ25(DOHCターボ)	H20.6~H21.2	22401AA670	SILFR6A	—	—	—	—		
	BPH	EJ25(DOHCターボ)	H20.5~H24.5	22401AA670	SILFR6A	—	—	—	—		
	BM9, BR9	EJ25(SOHC)	H21.5~H24.5	22401AA731	SIFR6A11	—	—	—	—		
		EJ25(DOHCターボ)	H21.5~H24.5	22401AA761	SILFR6B8	—	—	—	—		
	BMM, BRM(CVT)	FB25(DOHC)	H24.5~	22401AA781	SILZKAR7B11	—	—	—	DF7H-11B ▲		
	3000	BHE	EZ30(DOHC)	H12.5~H15.5	22401AA580	PLFR6A-11	SAB330NG4611	LFR6AIX-11	SAB330NG7611		LFR6AIX-11P
BEE		EZ30(DOHC)	H14.1~H15.5	22401AA580	PLFR6A-11	SAB330NG4611	LFR6AIX-11	SAB330NG7608	LFR6AIX-11P		
BPE, BLE		EZ30(DOHC)	H15.9~H21.5	22401AA630	ILFR6B	—	—	SAB330NG7608	LFR6AIX-P		
3600	BRF	EZ36(DOHC)	H21.5~	22401AA751	SILFR6C11	—	—	—	—		

※ 表中の — の箇所は他社品番による設定もしくは設定がないことを表しています。
 ※ ▲印の純正品番、SAA品番の設定はございませんのでNGK製品取扱店にお問い合わせください。
 ※ イリジウムプラグの○部分には熱価が入ります。 ※ 適応表内のデータは2014年2月現在のものです。

排気量 (cc)	車種型式	エンジン	年式	車両標準プラグ		NGKイリジウム IXプラグ		NGKイリジウム MAXプラグ		イリシ리즈 プラグ	
				純正品番	NGK品番	SAA品番	NGK品番	SAA品番	NGK品番		
R1											
660	RJ1・2	EN07(SOHC)	H17.11~H22.3	22401KA210	BKR5E-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P	IRIWAY○	
		EN07(DOHC)	H17.1~H22.3	22401KA450	LKR7AI	—	—	SAB330NG7708	LKR7BIX-P	—	
		EN07(DOHCスーパーチャージャー)	H17.11~H22.3	22401KA340	KR8BI	—	—	—	—	IRIMAC○	
	RC1・2	EN07(SOHC)	H15.12~H22.3	22401KA210	BKR5E-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P	IRIWAY○	
		EN07(DOHC)	H15.12~H22.3	22401KA450	LKR7AI	—	—	SAB330NG7708	LKR7BIX-P	—	
		EN07(DOHCスーパーチャージャー)	H15.12~H22.3	22401KA340	KR8BI	—	—	—	—	IRIMAC○	
ヴィヴィオ											
660	KK3・4, KY3	EN07(EMPi)	H6.3~H10.10	22401KA210	BKR5E-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P	IRIWAY○	
		EN07(SOHCスーパーチャージャー)	H4.3~H10.10	22401KA080	BKR6E	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P	—	
		EN07(DOHCスーパーチャージャー)	H8.11~H10.10	22401KA310	DCPR8E	—	—	—	—	IRIMAC○	
	KK3・4(ECVT車)	EN07(DOHCスーパーチャージャー)	H9.5~H10.10	22401KA240	DCPR7E	SAB330NG1708	DCPR7EIX	SAB330NG9708	DCPR7EIX-P	—	
	KW3・4	EN07(キャブ)	H6.3~H10.10	22401KA290	BKR4E-11	—	—	—	—	IRIWAY○	
サンバー											
660	KS3・4, KV3・4(一般車)	EN07	H3.9~H11.2	22401KA210	BKR5E-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P	IRIWAY○	
		EN07(スーパーチャージャー)	H3.9~H11.2	22401AA310	BKR6E-11	SAB330NG0611	BKR6EIX-11	SAB330NG8611	BKR6EIX-11P	—	
	KS3・4, KV3・4(赤帽車)	EN07	H8.9~H11.2	22401AA370	PF6B-11	—	—	—	—	—	
	KS3・4(営業車)	EN07	H3.9~H11.2	22401KA210	BKR5E-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P	—	
	TT1・2, TV1・2, TW1・2(一般車)	EN07	H11.2~H13.8	22401KA210	BKR5E-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P	—	
		EN07(スーパーチャージャー)	H11.2~H13.8	22401AA310	BKR6E-11	SAB330NG0611	BKR6EIX-11	SAB330NG8611	BKR6EIX-11P	—	
	TT1・2, TV1・2(赤帽車)	EN07	H11.2~H13.8	22401AA370	PF6B-11	—	—	—	—	—	
		EN07	H13.8~H15.11	22401KA440	BKR5E	SAB330NG0508	BKR5EIX	SAB330NG8508	BKR5EIX-P	—	
	TT1・2, TV1・2(一般車)	EN07	H15.11~H24.4	22401KA080	BKR6E	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P	—	
		EN07(スーパーチャージャー)	H13.8~H24.4	22401KA080	BKR6E	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P	—	
		EN07	H13.8~H15.11	22401KA430	BKR6EKPA	—	—	—	—	—	
	TT1・2, TV1・2(赤帽車)	EN07	H15.11~H24.4	22401KA460	BKR6ETP	—	—	—	—	—	
		EN07(スーパーチャージャー)	H13.8~H15.11	22401KA430	BKR6EKPA	—	—	—	—	—	
	TT1・2	EN07	H15.11~H24.4	22401KA460	BKR6ETP	—	—	—	—	—	
		EN07(LPG)	H11.2~H24.4	22401KA430	BKR6EKPA	—	—	—	BKR6EIX-LPG▲	—	
	S321B・331B	KF(DOHC)	H24.4~	90048-51217	LKR6C	—	—	SAB330NG9709	LKR6AIX-P	—	
KF(DOHCターボ)		H24.4~	90048-51213	ILKR7D8	SAB330NG1709	LKR7AIX	SAB330NG1710	LKR7AIX-P	—		
S201H/J・211H/J(除赤帽車)	KF(DOHC)	H24.4~	90048-51211	LKR6C	—	—	SAB330NG9709	LKR6AIX-P	—		
S201H/J・211H/J(赤帽車)	KF(DOHC)	H24.4~	90048-51213	ILKR7D8	SAB330NG1709	LKR7AIX	SAB330NG1710	LKR7AIX-P	—		
ステラ/カスタム											
660	RN1・2	EN07	H18.6~H23.5	22401KA450	LKR7AI	—	—	SAB330NG7708	LKR7BIX-P	—	
		EN07(スーパーチャージャー)	H18.6~H23.5	22401KA340	KR8BI	—	—	—	—	IRIMAC○	
	LA100F・110F	KF(DOHC)	H23.5~H23.11	90048-51207	ILKR6F11	—	—	—	—	—	
		KF(DOHCターボ)	H23.8~	90048-51213	ILKR7D8	SAB330NG1709	LKR7AIX	SAB330NG1710	LKR7AIX-P	—	
ディアスワゴン											
660	TW1・2	EN07	H13.8~H15.11	22401KA080	BKR6E	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P	IRIWAY○	
		EN07	H15.11~H21.9	22401KA080	BKR6E	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P	—	
		EN07(スーパーチャージャー)	H13.8~H21.9	22401KA080	BKR6E	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P	—	
	S321N・331N	KF-DET(ターボ)	H21.9~	90048-51213	ILKR7D8	SAB330NG1709	LKR7AIX	SAB330NG1710	LKR7AIX-P	—	
プレオ/カスタム											
660	RA1・2	EN07(SOHC)	H10.10~H19.6	22401KA210	BKR5E-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P	IRIWAY○	
		EN07(SOHCマイルドチャージ)	H10.10~H19.6	22401KA080	BKR6E	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P	—	
		EN07(SOHCスーパーチャージャー)	H10.10~H13.10	22401KA080	BKR6E	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P	—	
		EN07(DOHCスーパーチャージャー)	H10.10~H13.10	22401KA320	DCPR8EVX	—	—	—	—	IRIMAC○	
	RV1・2	EN07(SOHC)	H10.10~H22.1	22401KA210	BKR5E-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P	IRIWAY○	
		L275F・285F	KF-VE(DOHC)	H22.4~H23.7	90048-51211	LKR6C	—	—	SAB330NG9709	LKR6AIX-P	—
			KF-DET(DOHCターボ)	H22.4~	90048-51213	ILKR7D8	SAB330NG1709	LKR7AIX	SAB330NG1710	LKR7AIX-P	—
		L275F	KF(DOHC)	H23.7~	90048-51211	LKR6C	—	—	SAB330NG9709	LKR6AIX-P	—
L285F(除CVT車)	KF(DOHC)	H23.7~	90048-51211	LKR6C	—	—	SAB330NG9709	LKR6AIX-P	—		
L285F(CVT)	KF(DOHC)	H23.7~	90048-51207	ILKR6F11	—	—	—	—	—		
プレオネスタ											
660	RA1・2	EN07(SOHC)	H11.6~H19.6	22401KA210	BKR5E-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P	IRIWAY○	
		EN07(SOHCマイルドチャージ)	H11.6~H19.6	22401KA080	BKR6E	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P	—	
		EN07(SOHCスーパーチャージャー)	H11.6~H13.10	22401KA080	BKR6E	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P	—	
		EN07(SOHCマイルドチャージ)	H13.10~H14.10	22401KA330	ZFR6MP	—	—	—	—	—	
プレオバン											
660	L275B・285B	KF-VE(DOHC)	H22.4~H23.7	90048-51211	LKR6C	—	—	SAB330NG9709	LKR6AIX-P	—	
		KF(DOHC)	H23.7~	90048-51211	LKR6C	—	—	SAB330NG9709	LKR6AIX-P	—	
プレオプラス											
660	L300F・310F	KF(DOHC)	H24.12~	90048-51207	ILKR6F11	—	—	—	—	—	
ルクラ/カスタム											
660	L455F・465F	KF-VE(DOHC)	H22.4~H23.7	90048-51211	LKR6C	—	—	SAB330NG9709	LKR6AIX-P	—	
		KF(DOHC)	H23.7~H24.1	90048-51207	ILKR6F11	—	—	—	—	—	
		KF(DOHC)	H24.1~	90048-51207	ILKR6F11	—	—	—	—	—	
		KF-DET(DOHCターボ)	H22.4~	90048-51213	ILKR7D8	SAB330NG1709	LKR7AIX	SAB330NG1710	LKR7AIX-P	—	

※ 表中の — の箇所は他社品番による設定もしくは設定がないことを表しています。
 ※ ▲印の純正品番、SAA品番の設定はございませんのでNGK製品取扱店にお問い合わせください。
 ※ イリシ리즈プラグの○部分には熱価が入ります。 ※ 適応表内のデータは2014年2月現在のものです。

プラグ交換でリフレッシュ!

長く使用したプラグ

燃焼比較 (一般プラグ)

新品のプラグ



※写真は燃焼状態を高速度カメラにて撮影したものです。



※写真は燃焼状態を高速度カメラにて撮影したものです。

長く使用したプラグは、アイドリングがばらつき、排気ガス中のHC(有害物質)濃度が上がることで、環境に悪影響をあたえます。また、燃焼圧力の低下によりトルクが低下し、燃費も悪くなります。

燃費や環境のためにも、プラグは定期的に交換しましょう!

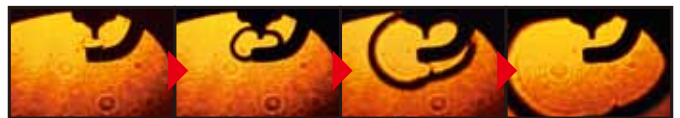
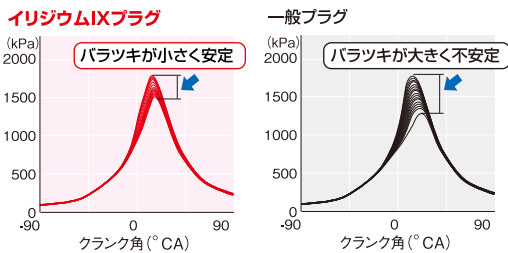
交換するなら

より燃費がよくて、高性能な**イリジウムプラグ**がおすすめ。



着火性、放電特性、耐汚損性、耐電極消耗性などプラグに求められる性能を、高度なメカニズムにより全てにわたってハイレベルで実現しているのがNGKイリジウムプラグです。

イリジウムIXプラグは一般プラグにくらべ、スパークが電極先端部に集中し、より安定した燃焼が得られるので、燃費の向上につながります。



※写真は燃焼状態を高速度カメラにて撮影したものです。

燃費比較

テストプラグ	JCO8モード燃費 (km/ℓ)
イリジウムIXプラグ	11.46
一般プラグ	11.33

●車両/1.5L 4気筒 DOHC 4バルブ ●使用ガソリン/レギュラー ●テストモード: JCO8Hモード

※掲載の数値は、弊社製品による比較です。

NGK
IRIDIUM
IX®

クイックレスポンスから生まれる
新たな感動!
愛車のパワーを引き出す
高性能スパークプラグ!



NGK
IRIDIUM
MAX®

IXのポテンシャルを引き継ぎ、
高性能をさらに持続!
メンテナンスフリーに挑む
究極のロングライフ!

ロングライフ



純正品番/SAА品番対照表

車両標準プラグ		NGKイリジウム IXプラグ		NGKイリジウム MAXプラグ		イリシリーズ プラグ
純正品番	NGK品番	SAА品番	NGK品番	SAА品番	NGK品番	
22401AA310	BKR6E-11	SAB330NG0611	BKR6EIX-11	SAB330NG8611	BKR6EIX-11P	IRIWAY○
22401AA320	(BKR6E-11)	SAB330NG0611	BKR6EIX-11	SAB330NG8611	BKR6EIX-11P	IRIWAY○
22401AA370	PFR6B-11	SAB330NG0611	BKR6EIX-11	SAB330NG8611	BKR6EIX-11P	IRIWAY○
22401AA400	PFR6B	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P	IRIWAY○
22401AA480	BPR5E5-11	—	BPR5EIX-11▲	—	BPR5EIX-11P▲	—
22401AA490	(PFR6B-11)	SAB330NG0611	BKR6EIX-11	SAB330NG8611	BKR6EIX-11P	IRIWAY○
22401AA530	PFR6G	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P	IRIWAY○
22401AA531	(PFR6G)	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P	IRIWAY○
22401AA540	(BKR6E-11)	SAB330NG0611	BKR6EIX-11	SAB330NG8611	BKR6EIX-11P	IRIWAY○
22401AA550	(BKR5E-11)	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P	IRIWAY○
22401AA570	PFR5B-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P	IRIWAY○
22401AA580	PLFR6A-11	SAB330NG4611	LFR6AIX-11	SAB330NG7611	LFR6AIX-11P	—
22401AA600	PFR7G	—	—	SAB330NG8708	BKR7EIX-P	IRIWAY○
22401AA610	(—)	—	ZFR6FIX-11▲	—	ZFR6FIX-11P▲	IRIWAY○
22401AA630	ILFR6B	—	—	SAB330NG7608	LFR6AIX-P	—
22401AA660	ILFR7F-D	—	—	—	—	—
22401AA670	SILFR6A	—	—	—	—	—
22401AA700	(DILFR6D11)	—	—	—	—	—
22401AA720	SILFR6A11	—	—	—	—	—
22401AA730	(SIFR6A11)	—	—	—	—	—
22401AA731	SIFR6A11	—	—	—	—	—
22401AA740	SILFR6A6	—	—	—	—	—
22401AA750	(SILFR6C11)	—	—	—	—	—
22401AA751	SILFR6C11	—	—	—	—	—
22401AA760	(SILFR6B8)	—	—	—	—	—
22401AA761	SILFR6B8	—	—	—	—	—
22401AA780	(SILZKAR7B11)	—	—	—	DF7H-11B▲	—
22401AA781	SILZKAR7B11	—	—	—	DF7H-11B▲	—
22401AA820	DILZKAR7B11	—	—	—	—	—
22401AA830	ILKAR8H6	—	—	—	—	—
22401KA080	BKR6E	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P	IRIWAY○
22401KA150	(BKR6E)	SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG8608	BKR6EIX-P	IRIWAY○
22401KA200	(BKR5E-11)	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P	IRIWAY○
22401KA210	BKR5E-11	SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P	IRIWAY○
22401KA240	DCPR7E	SAB330NG1708	DCPR7EIX	SAB330NG9708	DCPR7EIX-P	IRIMAC○
22401KA260	(DCPR7E)	SAB330NG1708	DCPR7EIX	SAB330NG9708	DCPR7EIX-P	IRIMAC○
22401KA290	BKR4E-11	—	—	—	—	IRIWAY○
22401KA310	DCPR8E	—	—	—	—	IRIMAC○
22401KA320	DCPR8EVX	—	—	—	—	IRIMAC○
22401KA330	ZFR6MP	—	—	—	—	—
22401KA340	KR8BI	—	—	—	—	IRIMAC○
22401KA430	BKR6EKPA	—	—	—	—	IRIWAY○
22401KA440	BKR5E	SAB330NG0508	BKR5EIX	SAB330NG8508	BKR5EIX-P	IRIWAY○
22401KA450	LKR7AI	—	—	SAB330NG7708	LKR7BIX-P	—
22401KA460	BKR6ETP	—	—	—	—	IRIWAY○
90048-51196	DCPR7EA-9	SAB330NG1708	DCPR7EIX	SAB330NG9708	DCPR7EIX-P	IRIMAC○
90048-51197	(DCPR7EA-9)	SAB330NG1708	DCPR7EIX	SAB330NG9708	DCPR7EIX-P	IRIMAC○
90048-51198	(ILKR7D9)	SAB330NG1709	LKR7AIX	SAB330NG1710	LKR7AIX-P	—
90048-51199	ILKR7D9	SAB330NG1709	LKR7AIX	SAB330NG1710	LKR7AIX-P	—
90048-51200	IKR7D	SAB330NG1708	DCPR7EIX	SAB330NG9708	DCPR7EIX-P	IRIMAC○
90048-51207	ILKR6F11	—	—	—	—	—
90048-51211	LKR6C	—	—	SAB330NG9709	LKR6AIX-P	—
90048-51212	(LKR6C)	—	—	SAB330NG9709	LKR6AIX-P	—
90048-51213	ILKR7D8	SAB330NG1709	LKR7AIX	SAB330NG1710	LKR7AIX-P	—
A0177AA001	(BPR5E5-11)	—	BPR5EIX-11▲	—	BPR5EIX-11P▲	—

※ 表中の — の箇所は他社品番による設定もしくは設定がないことを表しています。
 ※ ▲印の純正品番、SAА品番の設定はございませんのでNGK製品取扱店にお問い合わせください。
 ※ イリシリーズプラグの○部分には熟価が入ります。 ※ 適応表内のデータは2014年2月現在のものです。

イリジウムIX・イリジウムMAXプラグSAА品番対照表

NGKイリジウム IXプラグ		NGKイリジウム MAXプラグ			
SAА品番	NGK品番	SAА品番	NGK品番	SAА品番	NGK品番
SAB330NG0508	BKR5EIX	SAB330NG1710	LKR7AIX-P	SAB330NG8611	BKR6EIX-11P
SAB330NG0511	BKR5EIX-11	SAB330NG7608	LFR6AIX-P	SAB330NG8708	BKR7EIX-P
SAB330NG0608	BKR6EIX	SAB330NG7611	LFR6AIX-11P	SAB330NG9708	DCPR7EIX-P
SAB330NG0611	BKR6EIX-11	SAB330NG7708	LKR7BIX-P	SAB330NG9709	LKR6AIX-P
SAB330NG1708	DCPR7EIX	SAB330NG8508	BKR5EIX-P		
SAB330NG1709	LKR7AIX	SAB330NG8511	BKR5EIX-11P		
SAB330NG4611	LFR6AIX-11	SAB330NG8608	BKR6EIX-P		

※ SAА(SUBARU AUTO ACCESSORIES)はスバル用品(株)が直接取り扱う商品です。
 取り付けによる直接的または間接的に発生しうる車両等の不具合に関しては、車両クレーム保証の対象外となります。

製造元:



日本特殊陶業株式会社
 NGK SPARK PLUG CO., LTD.

〒467-8525 名古屋市長瀬区高辻町14-18 TEL.052-872-5933

URL <http://www.ngk-sparkplugs.jp>