

年式 対照表	昭和	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64/平成元年	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	西暦	'73	'74	'75	'76	'77	'78	'79	'80	'81	'82	'83	'84	'85	'86	'87	'88	'89	'90	'91	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05

車名	車種型式	エンジン型式	年式	シリコンパワー			ブルーポイント			コード 本数	気筒 数	備考			
				品番	定価 (税抜)	定価 (税込)	品番	定価 (税抜)	定価 (税込)						
セドリック/グロリア	3000cc	E-KPY30,PY30,Y30	VG30E	S58.6	～	S62.5	2031-10	20,100	21,105	2031-40	24,700	25,935	7	6	
		E-PY31,PAY31	VG30E	S62.6	～	H1.5	2033-10	24,100	25,305	2033-40	29,600	31,080	7	6	
		E-PY31	VG30E	H1.6	～	H3.5	2035-10	31,600	33,180	2035-40	38,300	40,215	7	6	H3.6以降は特注品番
		E-PY32	VG30E	H3.6	～	H7.5	2036-10	31,300	32,865	2036-40	38,300	40,215	7	6	
		E-PY33	VG30E	H7.6	～	H11.6	2037-10	29,200	30,660	2037-40	35,800	37,590	6	6	
	2800cc	A-KP330,P330	L28	S50.6	～	S51.5	2022-10	21,700	22,785	2022-40	26,600	27,930	7	6	
		C-KP331,P331	L28	S51.6	～	S52.5	2022-10	21,700	22,785	2022-40	26,600	27,930	7	6	
		C-KP331,P331	L28E	S52.6	～	S53.10	2022-10	21,700	22,785	2022-40	26,600	27,930	7	6	
		E-KP430,P430	L28E	S53.11	～	S58.6	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6	
	2600cc	KHF230,HF230,H230	L26	S46.10	～	S50.6	2021-10	21,700	22,785	2021-40	26,600	27,930	7	6	
	2000cc	KF230,K230,230,W230(ワゴン)	L20	S46.2	～	S50.5	2021-10	21,700	22,785	2021-40	26,600	27,930	7	6	
		A-KF330,K330,330	L20	S50.6	～	S51.9	2022-10	21,700	22,785	2022-40	26,600	27,930	7	6	
		C-KF331,K331,331	L20	S51.10	～	S53.10	2022-10	21,700	22,785	2022-40	26,600	27,930	7	6	
		A-KF330,K330,330	L20E	S50.10	～	S51.9	2022-10	21,700	22,785	2022-40	26,600	27,930	7	6	
		C-KF331,K331,331	L20E	S51.10	～	S53.10	2022-10	21,700	22,785	2022-40	26,600	27,930	7	6	
	E-KF430,K430,430	L20(E)	S53.11	～	S58.6	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6		
	E-KY30,Y30,WY30(ワゴン)	VG20E	S58.6	～	S62.5	2031-10	20,100	21,105	2031-40	24,700	25,935	7	6		
	E-Y31	VG20E	S62.6	～	H3.5	2033-10	24,100	25,305	2033-40	29,600	31,080	7	6	H3.6以降は特注品番	
ターボ	3000cc	E-PY30	VG30ET	S59.6	～	S62.5	2031-10	20,100	21,105	2031-40	24,700	25,935	7	6	
		E-PY31,PAY31	VG30ET	S62.6	～	H1.5	2033-10	24,100	25,305	2033-40	29,600	31,080	7	6	
		E-PY31	VG30ET	H1.6	～	H3.5	2035-10	31,600	33,180	2035-40	38,300	40,215	7	6	
	2000cc	E-K430,430	L20ET	S55.4	～	S58.6	2024-10	22,000	23,100	2024-40	27,000	28,350	7	6	
		E-KY30,Y30	VG20ET	S58.6	～	S62.5	2031-10	20,100	21,105	2031-40	24,700	25,935	7	6	
フェアレディ	2000cc	SR311	U20		～	2011-10	12,100	12,705	2011-40	14,900	15,645	5	4		
フェアレディZ	2800cc	E-HGS130,KHS130	L28E	S53.8	～	S58.9	2022-10	21,700	22,785	2022-40	26,600	27,930	7	6	
	2400cc	HS30H,HS30	L24	S46.10	～	S49.1	2021-10	21,700	22,785	2021-40	26,600	27,930	7	6	
	2000cc	PS30	S20	S44.10	～	S46.	2038-10	23,200	24,360	2038-40	28,500	29,925	7	6	
		S30S,GS30	L20	S46.10	～	S50.8	2021-10	21,700	22,785	2021-40	26,600	27,930	7	6	
		A-S30,GS30	L20E	S50.9	～	S51.6	2021-10	21,700	22,785	2021-40	26,600	27,930	7	6	
		C-S31,GS31	L20E	S51.7	～	S53.7	2021-10	21,700	22,785	2021-40	26,600	27,930	7	6	
		E-S130,GS130	L20E	S53.8	～	S58.9	2022-10	21,700	22,785	2022-40	26,600	27,930	7	6	
ターボ	3000cc	E-HGZ31,HZ31	VG30ET	S58.9	～	H1.6	2032-10	20,200	21,210	2032-40	24,800	26,040	7	6	
	2000cc	E-GS130	L20ET	S57.10	～	S58.9	2025-10	21,700	22,785	2025-40	26,700	28,035	7	6	
		E-GZ31,Z31	VG20ET	S58.9	～	S60.10	2032-10	20,200	21,210	2032-40	24,800	26,040	7	6	
レパード	2800cc	E-HF30	L28E	S55.9	～	S57.9	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6	
	2000cc	E-PF30	L20E	S55.9	～	S61.2	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6	
		E-GF31	VG20E	S61.3	～	H4.5	2034-10	22,800	23,940	2034-40	28,000	29,400	7	6	
1800cc	E-JF30	Z18	S55.9	～	S61.2	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ	
ターボ	3000cc	E-NF30	VG30ET	S59.6	～	S61.2	2031-10	20,100	21,105	2031-40	24,700	25,935	7	6	
	2000cc	E-PF30	L20ET	S56.7	～	S61.2	2025-10	21,700	22,785	2025-40	26,700	28,035	7	6	
		E-GF31	VG20ET	S61.3	～	S63.7	2034-10	22,800	23,940	2034-40	28,000	29,400	7	6	
ローレル	2800cc	A-KSC130,SC130	L28	S50.9	～	S51.5	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6	
		C-KNC230,NC230	L28	S51.6	～	S53.10	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6	
		E-KNC231,NC231	L28	S53.11	～	S55.11	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6	
		E-NC31	L28E	S55.11	～	S57.9	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6	
	2600cc	KMC130,MC130	L26	S48.10	～	S50.8	2021-10	21,700	22,785	2021-40	26,600	27,930	7	6	
	2000cc	KHC130,HC130	L20	S47.4	～	S50.10	2021-10	21,700	22,785	2021-40	26,600	27,930	7	6	
		A-KHC130,HC130	L20	S50.10	～	S51.5	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6	
		C-KHC131,HC131	L20	S51.6	～	S51.12	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6	
		C-KHC230,HC230	L20	S52.1	～	S53.10	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6	
		E-KHC231,HC231	L20	S53.11	～	S55.11	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6	
		E-KJC31	L20	S55.11	～	S57.9	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6	
		A-KHC130,HC130	L20E	S50.10	～	S51.2	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6	
		C-KHC131,HC131	L20E	S51.2	～	S52.3	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6	
		C-KHC230,HC230	L20E	S52.4	～	S53.10	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6	
		E-KHC231,HC231	L20E	S53.11	～	S55.11	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6	
		E-HC31,KJC31,HJC31	L20E	S55.11	～	S59.9	2025-10	21,700	22,785	2025-40	26,700	28,035	7	6	
		E-HC32,HJC32	RB20E	S59.10	～	S63.12	2026-10	21,300	22,365	2026-40	26,200	27,510	7	6	
		E-HC33	RB20E	H1.1	～	H2.12	2026-10	21,300	22,365	2026-40	26,200	27,510	7	6	
		E-HC33	RB20E	H3.1	～	H4.12	2027-10	23,800	24,990	2027-40	29,300	30,765	7	6	
		E-HC34	RB20E	H5.1	～	H9.5	2027-10	23,800	24,990	2027-40	29,300	30,765	7	6	

●上記適合表は、シリコンパワープラグコードはシリコンパワー、ブルーポイントプラグコードはブルーポイントと略して記載されています。

●上記品番：シリコンパワーは、すべて赤色シリコンコードの品番です。2×××-10(8mm径)、3×××-10(7mm径)、3×××-6(6mm径)となります。

●シリコンパワーでは、8mm径シリーズのみ黄色コードが設定されています。色による価格・性能に差はありません。黄色コードをご希望の際は、2×××-20とご指定下さい。

11 ●上記品番：ブルーポイントは、2×××-40(8mm径)、3×××-40(7mm径)となります。品番が空欄の場合、ブルーポイントの設定はありません。

年式 対照表	昭和 西暦	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64/平成 '89	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		'73	'74	'75	'76	'77	'78	'79	'80	'81	'82	'83	'84	'85	'86	'87	'88		'90	'91	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05

車名	車種型式	エンジン型式	年式	シリコンパワー			ブルーポイント			コード 本数	気筒 数	備考				
				品番	定価 (税抜)	定価 (税込)	品番	定価 (税抜)	定価 (税込)							
ローレル	2000cc	KPC130,PC130	G20	S47.4	～	S50.10	2030-10	14,100	14,805	2030-40	17,400	18,270	5	4		
		E-KUC231,UC231	Z20	S54.10	～	S55.11	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ	
		E-KUJC31,UJC31	Z20	S55.11	～	S57.9	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ	
	1800cc	KC30,C30	G18	S43.4	～	S47.3	2040-10	14,600	15,330	2040-40	17,900	18,795	5	4		
		KC130,C130	G18	S47.4	～	S50.9	2030-10	14,100	14,805	2030-40	17,400	18,270	5	4		
		A-KBC130,BC130	L18	S50.10	～	S51.5	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4		
		C-KBC131,BC131	L18	S51.6	～	S51.12	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4		
		C-KPC230,PC230	L18	S52.1	～	S53.10	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4		
		E-KPC231,PC231	Z18	S53.11	～	S55.11	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ	
		E-PJC31	Z18	S55.11	～	S57.9	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ	
		E-KFJC31,FJC31	CA18	S57.9	～	S59.9	2073-10	26,600	27,930	2073-40	32,700	34,335	10	4	ツインプラグ	
		E-FJC32	CA18	S59.10	～	S63.12	2073-10	26,600	27,930	2073-40	32,700	34,335	10	4	ツインプラグ	
	ターボ	2000cc	E-HC31,KHC31	L20ET	S55.11	～	S59.9	2025-10	21,700	22,785	2025-40	26,700	28,035	7	6	
			E-GC32	VG20ET	S59.10	～	S63.12	2032-10	20,200	21,210	2032-40	24,800	26,040	7	6	
	セフィーロ	2000cc	E-A31	RB20E	S63.9	～	H6.7	2026-10	21,300	22,365	2026-40	26,200	27,510	7	6	
ステージア	2000cc	E-WHC34	RB20E	H8.9	～	H9.8	2027-10	23,800	24,990	2027-40	29,300	30,765	7	6		
スカイライン GT-R	2000cc	S54B	G7		～		2012-10	17,100	17,955	2012-40	21,000	22,050	7	6		
		KPGC10,PGC110	S20	S44.2	～	S48.4	2039-10	22,800	23,940	2039-40	28,000	29,400	7	6		
		KGC10,GC10	L20	S43.9	～	S47.8	2021-10	21,700	22,785	2021-40	26,600	27,930	7	6		
		KGC110,GC110	L20	S47.9	～	S50.8	2021-10	21,700	22,785	2021-40	26,600	27,930	7	6		
		A-KGC110,GC110	L20	S50.10	～	S51.5	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6		
		C-KGC111,GC111	L20	S51.6	～	S52.7	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6		
		C-KHGC210,HGC210	L20	S52.8	～	S53.6	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6		
		A-KGC110,GC110	L20E	S50.10	～	S51.1	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6		
		C-KGC111,GC111	L20E	S51.2	～	S52.7	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6		
		C-KHGC210,HGC210	L20E	S52.8	～	S53.7	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6		
		E-KHGC210,HGC211	L20(E)	S53.8	～	S56.8	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6		
		E-KHR30,HR30,RHR30	L20(E)	S56.8	～	S60.8	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6		
		E-HR31	RB20E	S60.8	～	H1.5	2026-10	21,300	22,365	2026-40	26,200	27,510	7	6		
		E-HR32	RB20E	H1.6	～	H5.7	2026-10	21,300	22,365	2026-40	26,200	27,510	7	6		
		E-HR33	RB20E	H5.8	～	H10.5	2027-10	23,800	24,990	2027-40	29,300	30,765	7	6		
		E-KDR30,DR30	FJ20E	S56.10	～	S58.7	2090-10	15,900	16,695	2090-40	19,500	20,475	5	4		
		E-KDR30,DR30	FJ20E	S58.8	～	S60.8	2092-10	18,000	18,900	2092-40	22,100	23,205	5	4		
		E-KUC211,UC211	Z20(E)	S55.6	～	S56.8	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ	
		E-KUJR30,UJR30	Z20(E)	S56.8	～	S57.10	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ	
	1800cc	KPC10,PC10	G18	S44.8	～	S47.8	2040-10	14,600	15,330	2040-40	17,900	18,795	5	4		
		KPC110,PC110	G18	S47.9	～	S50.8	2030-10	14,100	14,805	2030-40	17,400	18,270	5	4		
		A-KHC110,HC110	L18	S50.10	～	S51.5	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4		
		C-KHC111,HC111	L18	S51.6	～	S52.7	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4		
		C-KPC210,PC210	L18(E)	S52.8	～	S53.7	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4		
		E-KPC211,PC211	Z18(E)	S53.8	～	S56.8	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ	
		E-PJR30,RPJR30	Z18(E)	S56.8	～	S57.10	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ	
		E-KFJR30,FJR30	CA18(E)	S57.10	～	S60.8	2073-10	26,600	27,930	2073-40	32,700	34,335	10	4	ツインプラグ	
		E-FJR31	CA18(E)	S60.8	～	H1.5	2073-10	26,600	27,930	2073-40	32,700	34,335	10	4	ツインプラグ	
		E-WPC211	Z18	S54.8	～	S56.7	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ	
		1600cc	C110	G16	S47.9	～	S50.9	2030-10	14,100	14,805	2030-40	17,400	18,270	5	4	
		A-KC110,C110	L16	S50.10	～	S51.2	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4		
	C-KBC111,BC111	L16	S51.3	～	S53.7	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4			
	E-KBC211,BC211	Z16	S53.8	～	S56.8	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ		
ターボ	2000cc	E-HGC211	L20ET	S55.4	～	S56.8	2025-10	21,700	22,785	2025-40	26,700	28,035	7	6		
		E-HR30,KHR30,RHR30	L20ET	S56.8	～	S60.8	2025-10	21,700	22,785	2025-40	26,700	28,035	7	6		
		E-KDR30,DR30	FJ20ET	S58.2	～	S60.8	2092-10	18,000	18,900	2092-40	22,100	23,205	5	4		
ブルーバードU	2000cc	KG610,G610	L20	S46.8	～	S50.9	2021-10	21,700	22,785	2021-40	26,600	27,930	7	6		
		A-KG610,G610	L20	S50.10	～	S51.2	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6		
		A-KG610,G610	L20(E)	S49.9	～	S51.2	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6		
		C-KG610,G610	L20(E)	S51.3	～	S51.7	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6		

●上記適合表は、シリコンパワープラグコードはシリコンパワー、ブルーポイントプラグコードはブルーポイントと略して記載されています。

●上記品番：シリコンパワーは、すべて赤色シリコンコードの品番です。2×××-10(8mm径)、3×××-10(7mm径)、3×××-60(6mm径)となります。

●シリコンパワーでは、8mm径シリーズのみ黄色コードが設定されています。色による価格・性能に差はありません。黄色コードをご希望の際は、2×××-20とご指定下さい。

12 ●上記品番：ブルーポイントは、2×××-40(8mm径)、3×××-40(7mm径)となります。品番が空欄の場合、ブルーポイントの設定はありません。

車名	車種型式	エンジン型式	年式	シリコンパワー			ブルーポイント			コード 本数	気筒 数	備考				
				品番	定価 (税抜)	定価 (税込)	品番	定価 (税抜)	定価 (税込)							
N I S S A N	ブルーバードU 1800cc	A-KP610,P610	L18(E)	S50.10	～	S51.2	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4		
		C-KP610,P610	L18(E)	S51.3	～	S51.7	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4		
	1600cc	K610,610	L16(E)	S46.8	～	S50.10	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4		
		A-K610,610	L16(E)	S50.10	～	S51.3	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4		
		C-K610,610	L16(E)	S51.3	～	S51.7	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4		
	N I S S A N	ブルーバード(FR) 2000cc	C-KRG810,RG810	L20	S51.7	～	S53.7	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6	
			E-KRG811,RG811	L20	S53.8	～	S54.10	2023-10	21,800	22,890	2023-40	26,800	28,140	7	6	
			E-KY910,Y910,YJ910	Z20(E)	S54.11	～	S58.10	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ
		1800cc	KH510,H510	L18	S45.9	～	S49.6	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4	
C-KP810,P810,KPJ810,PJ8			L18(E)	S51.7	～	S52.9	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4		
E-KP811,P811,KPJ811,PJ8			Z18(E)	S52.10	～	S54.10	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ	
E-PD811			Z18(E)	S53.1	～	S54.10	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ	
E-KP910,P910,KPJ910,PJ9			Z18(E)	S54.11	～	S57.10	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ	
1600cc		E-UJ910,U910	CA18	S57.10	～	S58.10	2073-10	26,600	27,930	2073-40	32,700	34,335	10	4	ツインプラグ	
		KP510,P510,VP510,WP510	L16	S42.8	～	S46.7	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4		
	B-K810,J810	L16	S51.7	～	S53.7	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4			
	E-KJ811,J811	Z16	S53.8	～	S54.10	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ		
	E-KJ910,J910	Z16	S54.11	～	S57.9	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ		
N I S S A N	ターボ 1800cc	E-RJ910	CA16	S57.10	～	S58.10	2073-10	26,600	27,930	2073-40	32,700	34,335	10	4	ツインプラグ	
		E-KP910,P910	Z18ET	S55.3	～	S58.10	2071-10	28,200	29,610	2071-40	34,700	36,435	10	4	ツインプラグ	
	N I S S A N	ブルーバード(FF) 2400cc	E-PU13	KA24DE	H5.8	～	H7.12	2062-10	15,900	16,695	2062-40	19,500	20,475	5	4	
			E-YU11	CA20	S58.10	～	S60.8	2075-10	34,000	35,700	2075-40	41,800	43,890	10	4	ツインプラグ
		2000cc	E-PU11	VG20E	S59.10	～	H1.9	2032-10	20,200	21,210	2032-40	24,800	26,040	7	6	
			E-HU12,HNU12	SR20DE	H1.10	～	H3.8	2078-10	15,900	16,695	2078-40	19,600	20,580	5	4	
			E-HU13,HNU13	SR20DE	H3.9	～	H5.7	2078-10	15,900	16,695	2078-40	19,600	20,580	5	4	
			E-HU13,HNU13	SR20DE	H5.8	～	H7.12	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4	
			E-HU14,HNU14	SR20DE	H8.1	～	H12.8	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4	
			E-HU14	SR20VE	H9.9	～	H12.8	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4	
E-U11,WU11(ワゴン)			CA18	S58.10	～	S62.8	2075-10	34,000	35,700	2075-40	41,800	43,890	10	4	ツインプラグ	
E-U11			CA18E	S58.10	～	S62.8	2076-10	33,800	35,490	2076-40	41,500	43,575	10	4	ツインプラグ	
1800cc	E-EU12	SR18Di	H1.10	～	H3.8	2078-10	15,900	16,695	2078-40	19,600	20,580	5	4			
	E-EU13,ENU13	SR18DE	H3.9	～	H5.7	2078-10	15,900	16,695	2078-40	19,600	20,580	5	4			
	E-EU13,ENU13	SR18DE	H5.8	～	H7.12	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4			
	E-EN14,ENU14	SR18DE	H8.1	～	H12.8	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4			
	E-U11	CA16	S58.10	～	S62.8	2075-10	34,000	35,700	2075-40	41,800	43,890	10	4	ツインプラグ		
	E-U13	GA16DS	H3.9	～	H7.12	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4			
N I S S A N	ターボ 2000cc	E-PU11	VG20ET	S59.10	～	H1.9	2032-10	20,200	21,210	2032-40	24,800	26,040	7	6		
		E-HNU12	SR20DET	H1.10	～	H3.8	2078-10	15,900	16,695	2078-40	19,600	20,580	5	4		
		E-HU13,HNU13	SR20DET	H3.9	～	H5.7	2078-10	15,900	16,695	2078-40	19,600	20,580	5	4		
		E-HU13,HNU13	SR20DET	H5.8	～	H7.12	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4		
	1800cc	E-U11,WU11(ワゴン)	CA18ET	S58.10	～	S63.5	2077-10	31,000	32,550	2077-40	38,100	40,005	10	4	ツインプラグ	
	N I S S A N	ガゼール 2000cc	E-KPS110,PS110	Z20(E)	S54.8	～	S58.8	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ
			E-US110	FJ20E	S57.4	～	S58.8	2091-10	16,000	16,800	2091-40	19,600	20,580	5	4	
			E-US12	FJ20E	S58.8	～	S60.2	2093-10	15,800	16,590	2093-40	19,400	20,370	5	4	
		1800cc	E-KS110,S110	Z18(E)	S54.8	～	S58.8	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ
E-RJS12,JS12			CA18(E)	S58.8	～	S60.2	2074-10	27,200	28,560	2074-40	33,500	35,175	10	4	ツインプラグ	
N I S S A N	ターボ 2000cc	E-RUS12,US12	FJ20ET	S58.8	～	S60.2	2094-10	18,400	19,320	2094-40	22,600	23,730	5	4		
		E-KS110,S110	Z18ET	S56.5	～	S58.8	2071-10	28,200	29,610	2071-40	34,700	36,435	10	4	ツインプラグ	
	1800cc	E-RS12,S12	CA18ET	S58.8	～	S60.2	2074-10	27,200	28,560	2074-40	33,500	35,175	10	4	ツインプラグ	
N I S S A N	プリメーラ/ プリメーラカミノ 2000cc	E-HP10,HNP10	SR20DE	H2.2	～	H6.9	2078-10	15,900	16,695	2078-40	19,600	20,580	5	4		
		E-HP10,HNP10	SR20DE	H6.10	～	H7.8	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4		
	1800cc	E-HP11,HNP11	SR20DE	H7.9	～	H13.1	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4		
		E-HP11	SR20VE	H9.9	～	H13.1	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4		
		E-P10	SR18Di	H2.2	～	H4.8	2078-10	15,900	16,695	2078-40	19,600	20,580	5	4		
		E-P10	SR18DE	H4.9	～	H6.9	2078-10	15,900	16,695	2078-40	19,600	20,580	5	4		
		E-P10	SR18DE	H6.10	～	H7.8	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4		
		E-P11	SR18DE	H7.9	～	H13.1	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4		
5HB 2000cc	E-FHP10	SR20DE		～	H9.2	2078-10	15,900	16,695	2078-40	19,600	20,580	5	4			

- 上記適合表は、シリコンパワープラグコードはシリコンパワー、ブルーポイントプラグコードはブルーポイントと略して記載されています。
- 上記品番：シリコンパワーは、すべて赤色シリコンコードの品番です。2×××-10(8mm径)、3×××-10(7mm径)、3×××-60(6mm径)となります。
- シリコンパワーでは、8mm径シリーズのみ黄色コードが設定されています。色による価格・性能に差はありません。黄色コードをご希望の際は、2×××-20とご指定下さい。
- 上記品番：ブルーポイントは、2×××-40(8mm径)、3×××-40(7mm径)となります。品番が空欄の場合、ブルーポイントの設定はありません。

年式 対照表	昭和	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64/平成元年	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	西暦	'73	'74	'75	'76	'77	'78	'79	'80	'81	'82	'83	'84	'85	'86	'87	'88	'89	'90	'91	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05

車名	車種型式	エンジン型式	年式	シリコンパワー			ブルーポイント			コード 本数	気筒 数	備考					
				品番	定価 (税抜)	定価 (税込)	品番	定価 (税抜)	定価 (税込)								
NISSAN	プリメーラ UK	2000cc	E-FHP11	SR20DE	H9.2	～	H13.1	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4		
	プリメーラワゴン/ カミノワゴン	2000cc	E-WHP11,WHNP11	SR20DE	H9.9	～	H13.1	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4		
			E-WHP11	SR20VE	H9.9	～	H13.1	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4		
		1800cc	E-WP11	SR18DE	H9.9	～	H13.1	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4		
	180SX	2000cc	E-RPS13	SR20DE	H8.8	～	H10.12	2083-10	14,200	14,910	2083-40	17,400	18,270	4	4		
	NISSAN	シルビア	2000cc	E-KPS110,PS110	Z20(E)	S54.3	～	S58.8	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ
				E-US110	FJ20E	S57.4	～	S58.8	2091-10	16,000	16,800	2091-40	19,600	20,580	5	4	
				E-US12	FJ20E	S58.8	～	S60.2	2093-10	15,800	16,590	2093-40	19,400	20,370	5	4	
				E-KPS13,PS13	SR20DE	H3.1	～	H5.9	2079-10	16,100	16,905	2079-40	19,700	20,685	5	4	
				E-S14,CS14	SR20DE	H5.10	～	H10.12	2083-10	14,200	14,910	2083-40	17,400	18,270	4	4	
1800cc		GF-S15	SR20DE	H11.1	～	H14.8	2083-10	14,200	14,910	2083-40	17,400	18,270	4	4			
		A-S10	L18	S50.10	～	S51.4	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4			
		B-S11	L18(E)	S51.5	～	S54.2	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4			
		E-KS110,S110	Z18(E)	S54.3	～	S58.8	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ		
		E-RJS12,JS12	CA18(E)	S58.8	～	S63.5	2074-10	27,200	28,560	2074-40	33,500	35,175	10	4	ツインプラグ		
ターボ	2000cc	E-RUS12,US12	FJ20ET	S58.8	～	S60.2	2094-10	18,400	19,320	2094-40	22,600	23,730	5	4			
		1800cc	E-KS110,S110	Z18ET	S56.5	～	S58.8	2071-10	28,200	29,610	2071-40	34,700	36,435	10	4	ツインプラグ	
			E-RS12,S12	CA18ET	S58.8	～	S63.5	2074-10	27,200	28,560	2074-40	33,500	35,175	10	4	ツインプラグ	
NISSAN	バイオレット	1600cc	KP710,P710,JKP710,JP710	L16(E)	S48.1	～	S50.9	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4		
			A-KP710,P710,JKP710,JP710	L16(E)	S50.10	～	S51.2	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4		
			C-KP711,P711,JP711	L16	S51.2	～	S52.4	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4		
			C-KP711,P711	L16E	S51.2	～	S53.3	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4		
			B-KPA10,PA10	L16	S52.5	～	S53.3	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4		
			E-KPA11,PA11	Z16(E)	S53.4	～	S56.5	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ	
			1400cc	JK710,J710	L14	S50.10	～	S51.4	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4	
	B-JK711,J711	L14		S51.5	～	S52.4	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4			
	B-KA10,A10	A14		S52.5	～	S53.3	2050-10	11,600	12,180	2050-40	14,200	14,910	5	4			
	リベルタ	1800cc	E-PT11,PFT11	CA18	S56.6	～	S57.6	2072-10	27,900	29,295	2072-40	34,400	36,120	10	4	ツインプラグ	
E-T11,FT11			CA16	S56.6	～	S57.6	2072-10	27,900	29,295	2072-40	34,400	36,120	10	4	ツインプラグ		
スタンザ	1800cc	E-GRA11,FRA11	Z18(E)	S53.11	～	S56.6	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ		
		1600cc	B-GPA10	L16(E)	S52.8	～	S53.4	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4		
			E-GPA11	Z16(E)	S53.5	～	S56.6	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ	
スタンザFX	1800cc	E-PT11,EPT11,KPT11	CA18(E)	S56.6	～	S60.9	2072-10	27,900	29,295	2072-40	34,400	36,120	10	4	ツインプラグ		
		E-T11,FAT11	CA16	S56.6	～	S61.5	2072-10	27,900	29,295	2072-40	34,400	36,120	10	4	ツインプラグ		
NISSAN	オースター	1800cc	E-KRA10,RA10	Z18(E)	S54.6	～	S56.6	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ	
			1600cc	B-KPA10,PA10	L16(E)	S52.5	～	S53.3	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4	
	E-KPA11,PA11	CA16		S53.4	～	S56.6	2070-10	26,500	27,825	2070-40	32,600	34,230	10	4	ツインプラグ		
	1400cc	B-KA10,A10		A14	S52.5	～	S53.3	2050-10	11,600	12,180	2050-40	14,200	14,910	5	4		
		E-KA11,A11	A14	S53.4	～	S56.6	2050-10	11,600	12,180	2050-40	14,200	14,910	5	4			
オースターJX	1800cc	E-PT11,FPT11,KPT11	CA18(E)	S56.6	～	S60.9	2072-10	27,900	29,295	2072-40	34,400	36,120	10	4	ツインプラグ		
		E-T11,FT11	CA16	S56.6	～	S60.9	2072-10	27,900	29,295	2072-40	34,400	36,120	10	4	ツインプラグ		
ブレセア	2000cc	E-HR10	SR20DE	H2.6	～	H7.2	2078-10	15,900	16,695	2078-40	19,600	20,580	5	4			
		E-HR11	SR20DE	H7.3	～	H12.8	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4			
	1800cc	E-PR10	SR18Di	H2.6	～	H7.2	2078-10	15,900	16,695	2078-40	19,600	20,580	5	4			
		E-PR11	SR18DE	H7.3	～	H12.8	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4			
	1500cc	E-R11	GA15DE	H7.3	～	H12.8	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4			
アベニール/サリュウ	2000cc	E-PW10,PNW10	SR20DE	H2.5	～	H5.10	2078-10	15,900	16,695	2078-40	19,600	20,580	5	4			
		E-PW10,PNW10	SR20DE	H5.11	～	H7.8	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4			

●上記適合表は、シリコンパワープラグコードはシリコンパワー、ブルーポイントプラグコードはブルーポイントと略して記載されています。

●上記品番：シリコンパワーは、すべて赤色シリコンコードの品番です。2×××-10(8mm径)、3×××-10(7mm径)、3×××-60(6mm径)となります。

●シリコンパワーでは、8mm径シリーズのみ黄色コードが設定されています。色による価格・性能に差はありません。黄色コードをご希望の際は、2×××-20とご指定下さい。

14 ●上記品番：ブルーポイントは、2×××-40(8mm径)、3×××-40(7mm径)となります。品番が空欄の場合、ブルーポイントの設定はありません。

車名	車種型式	エンジン型式	年式	シリコンパワー			ブルーポイント			コード本数	気筒数	備考				
				品番	定価	定価(税込)	品番	定価	定価(税込)							
NISSAN アベニール／サリュウ	2000cc	E-PW10,PNW10	SR20DE	H7.8	～	H10.8	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4		
		GF-PW11	SR20DE	H10.9	～	H14.8	2084-10	14,800	15,540	2084-40	18,200	19,110	4	4		
	1800cc	E-W10	SR18Di	H2.5	～	H4.9	2078-10	15,900	16,695	2078-40	19,600	20,580	5	4		
		E-W10	SR18DE	H4.10	～	H5.10	2078-10	15,900	16,695	2078-40	19,600	20,580	5	4		
		E-W10	SR18DE	H5.11	～	H7.8	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4		
		E-W10	SR18DE	H7.8	～	H10.8	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4		
	1600cc	R-VEW10,T-VEW10,VENW1	GA16DS	H2.5	～	H7.8	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4		
		GA-VEW10,VENW10,R-VEW	GA16DE	H7.8	～	H10.8	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4		
	ターボ	2000cc	E-PNW10	SR20DET	H7.8	～	H10.8	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4	
			GF-PW11	SR20DET	H10.9	～	H14.8	2084-10	14,800	15,540	2084-40	18,200	19,110	4	4	
NISSAN チェリーFII	1400cc	KPF10,PF10	A14	S49.9	～	S51.2	2050-10	11,600	12,180	2050-40	14,200	14,910	5	4		
		B-KPF11,PF11	A14	S51.3	～	S53.4	2050-10	11,600	12,180	2050-40	14,200	14,910	5	4		
	1200cc	KF10,F10	A12	S49.9	～	S50.11	2050-10	11,600	12,180	2050-40	14,200	14,910	5	4		
		B-KF11,F11	A12	S50.12	～	S53.4	2050-10	11,600	12,180	2050-40	14,200	14,910	5	4		
チェリー	1200cc	KPE10,PE10	A12	S45.10	～	S49.8	2060-10	11,900	12,495	2060-40	14,600	15,330	5	4		
	1000cc	KE10,E10	A10	S45.10	～	S49.8	2060-10	11,900	12,495	2060-40	14,600	15,330	5	4		
NISSAN パルサー	1800cc	E-HN14	SR18DE	H2.8	～	H7.1	2078-10	15,900	16,695	2078-40	19,600	20,580	5	4		
		E-HN15	SR18DE	H7.1	～	H12.8	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4		
	1600cc	E-EN14	GA16DE	H2.8	～	H7.1	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4		
		E-EN15	GA16DE	H7.1	～	H12.8	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4		
	1500cc	E-JN15	SR16VE	H9.9	～	H12.8	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4		
		E-MN10	E15(E)	S56.3	～	S57.3	2052-10	14,200	14,910	2052-40	17,400	18,270	5	4		
		E-RHN12,HN12	E15(E)	S57.3	～	S61.6	2053-10	13,800	14,490	2053-40	17,000	17,850	5	4		
		E-HN13,HNN13	E15(E)	S61.6	～	H2.7	2056-10	16,100	16,905	2056-40	19,700	20,685	6	4	センターコード1本選択	
		E-FN13	GA15E,GA15S	S63.4	～	H2.7	2058-10	14,000	14,700	2058-40	17,200	18,060	5	4		
		E-FN15,FNN15	GA15DE	H7.1	～	H12.8	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4		
	1300cc	E-FN14,FNN14	GA15DS	H2.8	～	H7.1	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4		
		E-KHN10,HN10	A14(E)	S53.5	～	S56.3	2051-10	12,100	12,705	2051-40	14,800	15,540	5	4		
		E-UN10	E13	S56.3	～	S57.3	2052-10	14,200	14,910	2052-40	17,400	18,270	5	4		
		E-UN12	E13	S57.3	～	S61.6	2053-10	13,800	14,490	2053-40	17,000	17,850	5	4		
ターボ	1200cc	E-N14	GA13DS	H2.8	～	H7.1	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4		
		E-KYN10,YN10	A12	S53.5	～	S56.3	2051-10	12,100	12,705	2051-40	14,800	15,540	5	4		
ターボ	2000cc	E-RNN14	SR20DET	H2.8	～	H7.1	2078-10	15,900	16,695	2078-40	19,600	20,580	5	4		
	1500cc	E-RHN12	E15ET	S58.5	～	S61.9	2054-10	14,100	14,805	2054-40	17,300	18,165	5	4		
NISSAN パルサーセリエ	1800cc	E-HN15	SR18DE	H7.1	～	H12.8	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4		
		E-JN15	SR16VE	H9.9	～	H12.8	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4		
	1600cc	E-EN15	GA16DE	H7.1	～	H12.8	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4		
		E-FN15,FNN15	GA15DE	H7.1	～	H12.8	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4		
NISSAN S-RV	1800cc	E-HNN15	SR18DE	H8.5	～	H12.8	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4		
	1600cc	E-JN15	SR16VE	H9.9	～	H12.8	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4		
	1500cc	E-FN15,FNN15	GA15DE	H8.5	～	H12.8	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4		
NISSAN パルサーEXA	1500cc	E-HN12,RHN12	E15(E)	S57.4	～	S61.6	2053-10	13,800	14,490	2053-40	17,000	17,850	5	4		
	ターボ	1500cc	E-HN12	E15ET	S58.5	～	S61.6	2054-10	14,100	14,805	2054-40	17,300	18,165	5	4	
NISSAN ローレルスピリット	1500cc	E-HB11,WHB11	E15(E)	S57.1	～	S60.9	2053-10	13,800	14,490	2053-40	17,000	17,850	5	4		
		E-FB12	GA15E	S62.9	～	H1.12	2058-10	14,000	14,700	2058-40	17,200	18,060	5	4		
ターボ	1500cc	E-HB11	E15ET	S58.1	～	S61.9	2054-10	14,100	14,805	2054-40	17,300	18,165	5	4		
NISSAN ラングレー	1500cc	E-MN10	E15(E)	S56.3	～	S57.6	2052-10	14,200	14,910	2052-40	17,400	18,270	5	4		
		E-HN12	E15(E)	S57.6	～	S61.9	2053-10	13,800	14,490	2053-40	17,000	17,850	5	4		
	1400cc	E-HN10	A14(E)	S55.6	～	S56.3	2051-10	12,100	12,705	2051-40	14,800	15,540	5	4		
		1300cc	E-UN10	E13	S56.3	～	S57.6	2052-10	14,200	14,910	2052-40	17,400	18,270	5	4	

●上記適合表は、シリコンパワープラグコードはシリコンパワー、ブルーポイントプラグコードはブルーポイントと略して記載されています。

●上記品番：シリコンパワーは、すべて赤色シリコンコードの品番です。2×××-10(8mm径)、3×××-10(7mm径)、3×××-60(6mm径)となります。

●シリコンパワーでは、8mm径シリーズのみ黄色コードが設定されています。色による価格・性能に差はありません。黄色コードをご希望の際は、2×××-20とご指定下さい。

15 ●上記品番：ブルーポイントは、2×××-40(8mm径)、3×××-40(7mm径)となります。品番が空欄の場合、ブルーポイントの設定はありません。

年式 対照表	昭和 西暦	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64/平成元年	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		'73	'74	'75	'76	'77	'78	'79	'80	'81	'82	'83	'84	'85	'86	'87	'88	'89	'90	'91	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05

車名	車種型式	エンジン型式	年式	シリコンパワー			ブルーポイント			コ ド 本 数	気 筒 数	備 考			
				品番	定価 (税抜)	定価 (税込)	品番	定価 (税抜)	定価 (税込)						
ラングレー ターボ	1500cc	E-HN12	E15ET	S58.5	～	S61.9	2054-10	14,100	14,805	2054-40	17,300	18,165	5	4	
リベルタピラ	1500cc	E-HN12	E15(E)	S57.6	～	S61.9	2053-10	13,800	14,490	2053-40	17,000	17,850	5	4	
		E-BFN13	GA15E	S63.9	～	H2.7	2058-10	14,000	14,700	2058-40	17,200	18,060	5	4	
ターボ	1500cc	E-HN12	E15ET	S58.5	～	S61.9	2054-10	14,100	14,805	2054-40	17,300	18,165	5	4	
サニー	1800cc	E-HB13,HNB13	SR18DE	H2.1	～	H5.12	2078-10	15,900	16,695	2078-40	19,600	20,580	5	4	
		E-HB14	SR18DE	H6.1	～	H10.9	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4	
1600cc	E-EB13	GA16DE	H2.1	～	H5.12	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4		
	E-EB14	GA16DE	H6.1	～	H10.9	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4		
E-JB14	SR16VE	H9.9	～	H10.9	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4			
	GF-JB15	SR16VE	H10.9	～	H12.7	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4		
1500cc	E-PB310,WPB310	A15(E)	S55.11	～	S56.10	2050-10	11,600	12,180	2050-40	14,200	14,910	5	4		
	E-KHB11,HB11	E15(E)	S56.10	～	S60.9	2053-10	13,800	14,490	2053-40	17,000	17,850	5	4		
E-B12,HB12,HNB12	E15(E)	S60.9	～	S62.9	2056-10	16,100	16,905	2056-40	19,700	20,685	6	4	センターコード1本選択		
E-FB12	GA15S	S62.9	～	H1.12	2058-10	14,000	14,700	2058-40	17,200	18,060	5	4			
E-FB12,FNB12	GA15E	S62.9	～	H1.12	2058-10	14,000	14,700	2058-40	17,200	18,060	5	4			
E-FB13,FNB13	GA15DS	H2.1	～	H5.12	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4			
E-FB14,FNB14	GA15DE	H6.1	～	H10.9	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4			
1400cc	B-KHB211,HB211	A14	S51.2	～	S52.9	2050-10	11,600	12,180	2050-40	14,200	14,910	5	4		
	E-KHB310,HB310	A14(E)	S52.10	～	S55.11	2050-10	11,600	12,180	2050-40	14,200	14,910	5	4		
1300cc	E-GB310	A13	S55.11	～	S56.10	2050-10	11,600	12,180	2050-40	14,200	14,910	5	4		
	E-B11	E13	S56.10	～	S60.9	2053-10	13,800	14,490	2053-40	17,000	17,850	5	4		
E-FB13	GA13DS	H2.1	～	H5.12	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4			
E-B14	GA13DE	H6.1	～	H10.9	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4			
1200cc	KB110,B110	A12	S45.1	～	S48.4	2080-10	11,800	12,390	2080-40	14,500	15,225	5	4		
	KB210,B210	A12	S48.5	～	S50.11	2050-10	11,600	12,180	2050-40	14,200	14,910	5	4		
B-KB211,B211	A12	S50.12	～	S52.9	2050-10	11,600	12,180	2050-40	14,200	14,910	5	4			
E-KB310,B310	A12	S52.10	～	S55.10	2050-10	11,600	12,180	2050-40	14,200	14,910	5	4			
1000cc	KB10,B10	A10	S40.	～	S44.12	2080-10	11,800	12,390	2080-40	14,500	15,225	5	4		
ルブリ ターボ	1500cc	E-KHB11,HB11	E15ET	S57.9	～	S60.9	2054-10	14,100	14,805	2054-40	17,300	18,165	5	4	
		E-HB12,B12	E15ET	S60.9	～	H1.12	2054-10	14,100	14,805	2054-40	17,300	18,165	5	4	
RZ1 ターボ	1500cc	E-HB12	E15ET	S61.4	～	H1.12	2054-10	14,100	14,805	2054-40	17,300	18,165	5	4	
NXクーペ	1800cc	E-HB13	SR18DE	H2.1	～	H5.12	2078-10	15,900	16,695	2078-40	19,600	20,580	5	4	
	1600cc	E-EB13	GA16DE	H2.1	～	H5.12	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4	
1500cc	E-FB13	GA15DS	H2.1	～	H5.12	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4		
ルキノ(HB)	1800cc	E-HN15	SR18DE	H7.1	～	H10.8	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4	
	1600cc	E-EN15	GA16DE	H7.1	～	H10.8	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4	
E-JN15	SR16VE	H9.9	～	H10.8	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4			
1500cc	E-FN15,FNN15	GA15DE	H7.1	～	H10.8	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4		
ルキノ(クーペ)	1800cc	E-HB14	SR18DE	H6.6	～	H10.8	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4	
		E-JB14	SR16VE	H9.9	～	H10.8	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4	
1500cc	E-FB14,FNB14	GA15DE	H6.6	～	H10.8	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4		
カリフォルニア	1500cc	E-WHB310	A15	S55.11	～	S56.10	2050-10	11,600	12,180	2050-40	14,200	14,910	5	4	
		E-WHB11	E15(E)	S56.10	～	S60.9	2053-10	13,800	14,490	2053-40	17,000	17,850	5	4	
	E-WHB12	E15(E)	S60.9	～	S62.8	2056-10	16,100	16,905	2056-40	19,700	20,685	6	4	センターコード1本選択	
	E-WFB12	GA15S	S62.9	～	H2.9	2058-10	14,000	14,700	2058-40	17,200	18,060	5	4		
	E-WFY10,WFNY10	GA15DS	H2.10	～	H7.6	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4		
	E-WFY10,WFNY10	GA15DE	H7.6	～	H8.5	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4		
1400cc	E-WHB310	A14	S54.1	～	S55.11	2050-10	11,600	12,180	2050-40	14,200	14,910	5	4		
1300cc	E-WB11	E13	S56.10	～	S60.8	2053-10	13,800	14,490	2053-40	17,000	17,850	5	4		
ウィングロード	2000cc	GF-WPY11	SR20VE	H11.5	～	H13.9	2084-10	14,800	15,540	2084-40	18,200	19,110	4	4	
	1800cc	E-WHY10,WHNY10	SR18DE	H8.5	～	H11.5	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4	
1500cc	E-WFY10,WFNY10	GA15DE	H8.5	～	H11.5	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4		

●上記適合表は、シリコンパワープラグコードはシリコンパワー、ブルーポイントプラグコードはブルーポイントと略して記載されています。

●上記品番：シリコンパワーは、すべて赤色シリコンコードの品番です。2×××-10(8mm径)、3×××-10(7mm径)、3×××-6(6mm径)となります。

●シリコンパワーでは、8mm径シリーズのみ黄色コードが設定されています。色による価格・性能に差はありません。黄色コードをご希望の際は、2×××-20とご指定下さい。

16 ●上記品番：ブルーポイントは、2×××-40(8mm径)、3×××-40(7mm径)となります。品番が空欄の場合、ブルーポイントの設定はありません。

車名	車種型式	エンジン型式	年式	シリコンパワー			ブルーポイント			コード 本数	気筒 数	備考					
				品番	定価 (税抜)	定価 (税込)	品番	定価 (税抜)	定価 (税込)								
サニーエクセレント	1600cc	B-GB211	L16	S51.2	～	S52.9	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4			
	1400cc	KPB110,PB110	L14	S46.4	～	S48.5	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4			
		KPB210,PB210	L14	S48.5	～	S50.9	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4			
		A-KPB210,PB210	L14	S50.10	～	S51.2	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4			
プレーリー	2000cc	E-HNM10	CA20S	S60.11	～	S63.9	2072-10	27,900	29,295	2072-40	34,400	36,120	10	4	ツインプラグ		
	1800cc	E-PM10	CA18	S57.8	～	S63.9	2072-10	27,900	29,295	2072-40	34,400	36,120	10	4	ツインプラグ		
	1500cc	E-BM10	E15	S57.8	～	S63.9	2053-10	13,800	14,490	2053-40	17,000	17,850	5	4			
NIS S A N	プレーリー ジョイ	2000cc	E-PM11,PNM11	SR20DE	H7.8	～	H10.11	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4		
	プレーリー リバティ	2000cc	GF-PM12,PNM12	SR20DE	H10.11	～	H13.5	2086-10	15,400	16,170	2086-40	18,900	19,845	4	4		
	ターボ	2000cc	GF-PM12	SR20DET	H10.11	～	H13.5	2086-10	15,400	16,170	2086-40	18,900	19,845	4	4		
	ルネッサ	2400cc	GF-PNN30	KA24DE	H9.10	～	H13.7	2085-10	15,600	16,380	2085-40	19,200	20,160	4	4		
			E-N30	SR20DE	H9.10	～	H13.7	2084-10	14,800	15,540	2084-40	18,200	19,110	4	4		
	ターボ	2000cc	E-NN30	SR20DET	H9.10	～	H13.7	2084-10	14,800	15,540	2084-40	18,200	19,110	4	4		
	プレサージュ	2400cc	GF-U30	KA24DE	H10.6	～	H13.7	2085-10	15,600	16,380	2085-40	19,200	20,160	4	4		
	エスカルゴ	1500cc	R-G20	E15S	H1.1	～	H13.7	2057-10	13,500	14,175	2057-40	16,600	17,430	5	4		
	NIS S A N	マーチ	1300cc	E-HK11	CG13DE	H4.1	～	H11.9	2059-10	14,600	15,330	2059-40	17,900	18,795	4	4	
				GH-AK11,ANK11,WAK11	CGA3DE	H11.10	～	H12.9	2059-10	14,600	15,330	2059-40	17,900	18,795	4	4	
カプリオレ		1000cc		CGA3DE	H12.10	～	H14.2	2059-10	14,600	15,330	2059-40	17,900	18,795	4	4		
			E-FHK11	CG13DE	H9.8	～	H11.9	2059-10	14,600	15,330	2059-40	17,900	18,795	4	4		
			E-K10	MA10	S57.10	～	H3.12	2053-10	13,800	14,490	2053-40	17,000	17,850	5	4		
			E-K11	CG10DE	H4.1	～	H11.9	2059-10	14,600	15,330	2059-40	17,900	18,795	4	4		
			GH-K11,WK11	CG10DE	H11.10	～	H12.9	2059-10	14,600	15,330	2059-40	17,900	18,795	4	4		
			TA-K11,WK11	CG10DE	H12.10	～	H14.2	2059-10	14,600	15,330	2059-40	17,900	18,795	4	4		
ターボ	1000cc	E-K10	MA10ET	S60.2	～	H3.12	2055-10	15,500	16,275	2055-40	19,000	19,950	5	4			
Be-1	1000cc	E-BK10	MA10S	S62.1	～		2053-10	13,800	14,490	2053-40	17,000	17,850	5	4			
NIS S A N	バオ	1000cc	E-PK10	MA10S	H1.1	～		2053-10	13,800	14,490	2053-40	17,000	17,850	5	4		
	フィガロ	ターボ 1000cc	E-FK10	MA10ET	H3.2	～		2055-10	15,500	16,275	2055-40	19,000	19,950	5	4		
	キューブ	1300cc	GF-Z10	CG13DE	H10.2	～	H12.9	2059-10	14,600	15,330	2059-40	17,900	18,795	4	4		
GH-AZ10			CGA13DE	H12.9		H14.10	2059-10	14,600	15,330	2059-40	17,900	18,795	4	4			
ラルゴ	2400cc	E-W30	KA24DE	H5.5	～	H11.9	2063-10	15,700	16,485	2063-40	19,300	20,265	5	4			
バネットセレナ、セレナ	2000cc	GF-PC24	SR20DE	H11.6	～	H13.12	2084-10	14,800	15,540	2084-40	18,200	19,110	4	4			
		E-KBC23	SR20DE	H3.6	～	H11.5	2061-10	15,800	16,590	2061-40	19,500	20,475	5	4			
エルグランド	3300cc	E-ALE50,ALWE50	VG33E	H9.5	～	H12.8	2017-10	28,100	29,505	2017-40	34,600	36,330	6	6			
NIS S A N	キャラバン	2400cc	LC/TA-C/QGE25	KA24DE	H15.5	～		2087-10	15,600	16,380	2087-40	19,200	20,160	4	4		
			TA-QE25	KA24DE	H15.5	～		2087-10	15,600	16,380	2087-40	19,200	20,160	4	4		
	2000cc	LC-VPE25	KA20DE	H15.5	～		2087-10	15,600	16,380	2087-40	19,200	20,160	4	4			
サファリ	4200cc	E-WGY60	TB42(E)	H3.11	～	H9.9	2015-10	22,200	23,310	2015-40	27,300	28,665	7	6			
テラノ	3300cc	E-LR50	VG33E	H7.10	～	H14.8	2017-10	28,100	29,505	2017-40	34,600	36,330	6	6			
	3000cc	E-WHYD21	VG30i	S62.8	～	H1.8	2014-10	21,200	22,260	2014-40	26,100	27,405	7	6			
		E-WHYD21	VG30E	H1.10	～	H7.9	2016-10	30,100	31,605	2016-40	37,000	38,850	7	6			
ラシーン	2000cc	GF-RKNB14	SR20DE	H10.4	～	H12.9	2084-10	14,800	15,540	2084-40	18,200	19,110	4	4			
	1800cc	E-RHNB14	SR18DE	H 9.1	～	H12.9	2082-10	13,900	14,595	2082-40	17,100	17,955	4	4			
	1500cc	E-RFNB14	GA15DE	H6.12	～	H12.9	2081-10	14,800	15,540	2081-40	18,200	19,110	4	4			
ダットサントラック	2000cc	GC-LFMD22,LFD22	KA24DE	H11.6	～	H14.7	2087-10	15,600	16,380	2087-40	19,200	20,160	4	4			
	1800cc	J-UPGY720,PGY720	L18	S55.4	～	S56.12	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4			
		L-DY720,UPGY720,KDGY72,Z18		S58.4	～	S60.9	2010-10	14,900	15,645	2010-40	18,300	19,215	5	4			
		L-DY21,DMD21	Z18	S60.10	～	H4.7	2013-10	13,800	14,490	2013-40	17,000	17,850	5	4			

●上記適合表は、シリコンパワープラグコードはシリコンパワー、ブルーポイントプラグコードはブルーポイントと略して記載されています。

●上記品番：シリコンパワーは、すべて赤色シリコンコードの品番です。2×××-10(8mm径)、3×××-10(7mm径)、3×××-60(6mm径)となります。

●シリコンパワーでは、8mm径シリーズのみ黄色コードが設定されています。色による価格・性能に差はありません。黄色コードをご希望の際は、2×××-20とご指定下さい。

17 ●上記品番：ブルーポイントは、2×××-40(8mm径)、3×××-40(7mm径)となります。品番が空欄の場合、ブルーポイントの設定はありません。