

年式 対照表	昭和 西暦	48 '73	49 '74	50 '75	51 '76	52 '77	53 '78	54 '79	55 '80	56 '81	57 '82	58 '83	59 '84	60 '85	61 '86	62 '87	63 '88	64/平成元年 '89	2 '90	3 '91	4 '92	5 '93	6 '94	7 '95	8 '96	9 '97	10 '98	11 '99	12 '00	13 '01	14 '02	15 '03	16 '04	17 '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)							
コンソルテ	1200cc	EP31,EP42,EP43	3K	S46.6	~	S51.2	2171-10	13,700	14,385	2171-40	16,800	17,640	5	4		
		B-EP50,EP51	3K-U	S51.2	~	S53.9	2171-10	13,700	14,385	2171-40	16,800	17,640	5	4		
	1000cc	EP30,EP45	FE	S48.	~	S50.11	2180-10	11,400	11,970	2180-40	14,000	14,700	5	4		
		A-EP30,EP40,EP50	FE	S50.11	~	S52.2	2180-10	11,400	11,970	2180-40	14,000	14,700	5	4		
シャルマン	1600cc	E-A40	12T-U	S53.3	~	S56.10	2150-10	15,600	16,380				5	4		
	1500cc	E-A55	3A-U,U	S56.10	~	S62.	2181-10	12,800	13,440	2181-40	15,700	16,485	5	4		
	1400cc	A20	T	S49.11	~	S50.11	2140-10	16,000	16,800				5	4		
		A-A20	T-U	S50.11	~	S51.11	2140-10	16,000	16,800				5	4		
		B-A20	T-U	S51.11	~	S53.3	2140-10	16,000	16,800				5	4		
	1300cc	E-A30	4K-U	S53.3	~	S56.10	2170-10	13,900	14,595	2170-40	17,000	17,850	5	4		
		E-A35	4K-U,U	S56.10	~	S62.	2170-10	13,900	14,595	2170-40	17,000	17,850	5	4		
	1200cc	A10	3K	S49.11	~	S51.2	2170-10	13,900	14,595	2170-40	17,000	17,850	5	4		
		B-A10	3K-U	S51.2	~	S53.3	2170-10	13,900	14,595	2170-40	17,000	17,850	5	4		
アプローズ	1600cc	E-A101S	HD-E	H3.8	~	H12.3	2691-10	15,800	16,590				5	4		
シャレード	1600cc	E-G201S	HD-EG	H5.8	~	H12.3	3670-10	17,600	18,480	3670-40	21,600	22,680	5	4		
	1500cc	E-G203S,G213S	HE-EG	H5.8	~	H12.3	3670-10	17,600	18,480	3670-40	21,600	22,680	5	4		
	1000cc	E-G10	CB	S52.10	~	S58.1	2190-10	11,400	11,970	2190-40	14,100	14,805	4	3		
		E-G11	CB12,33,34,35	S58.1	~	S61.12	2191-10	11,000	11,550	2191-40	13,500	14,175	4	3		
バイザー	1600cc	E-G301G	HD-EP	H9.9	~		3670-10	17,600	18,480	3670-40	21,600	22,680	5	4		
	1500cc	E-G303G,313G	HE-EG	H8.8	~		3670-10	17,600	18,480	3670-40	21,600	22,680	5	4		
クオーレ	550cc	E-L55	AB40	S55.6	~	S60.7	2195-10	8,800	9,240	2195-40	10,900	11,445	3	2		
		E-L70	EB	S60.8	~	H2.2	2196-10	11,600	12,180	2196-40	14,300	15,015	4	3		
ミラ	550cc	J-L55V	AB30	S55.6	~	S57.5	2195-10	8,800	9,240	2195-40	10,900	11,445	3	2		
		M-L55V	AB30	S57.5	~	S60.7	2195-10	8,800	9,240	2195-40	10,900	11,445	3	2		
		M-L56L(4WD)	AB	S58.9	~	S60.4	2195-10	8,800	9,240	2195-40	10,900	11,445	3	2		
		E-L70,L-L70V(4WD)	EB	S60.8	~	H2.2	2196-10	11,600	12,180	2196-40	14,300	15,015	4	3		
	2バルブ	660cc	M-L200V,V-L200V	EF-CL(SOHC)	H2.3	~	H3.12	2196-10	11,600	12,180	2196-40	14,300	15,015	4	3	
	4バルブ		E-L200S,L210S	EF-HL,EL(SOHC)	H2.3	~	H3.12	2198-10	11,800	12,390				4	3	
	4バルブ		E-L2##S,V-L210V	EF-HL,EL(SOHC)	H4.1	~	H7.1	3681-10	11,300	11,865				4	3	
	2バルブ		E-L2##S,V-L2##V	EF-CL,KL(SOHC)	H4.1	~	H7.1	3680-10	12,300	12,915	3680-40	15,200	15,960	4	3	
	4バルブ		E-L5##S	EF-EL(SOHC)	H6.8	~	H7.9	3681-10	11,300	11,865				4	3	
	2バルブ		V-L5##V,E-L5##S	EF-CL,KL(SOHC)	H6.8	~	H10.9	3680-10	12,300	12,915	3680-40	15,200	15,960	4	3	
4バルブ		E-512S	JB-EL(DOHC)	H6.8	~	H10.9	3682-10	7,300	7,665	3682-40	9,000	9,450	2	4	セミダブル	
ターボ	550cc	E-L55	AB	S58.10	~	S60.7	2195-10	8,800	9,240	2195-40	10,900	11,445	3	2		
		E-L70	EB	S60.8	~	S63.12	2196-10	11,600	12,180	2196-40	14,300	15,015	4	3		
		M-L70V	EB	H1.1	~	H2.2	2196-10	11,600	12,180	2196-40	14,300	15,015	4	3		
		E-L71V(4WD)	EB	S62.10	~	H2.2	2196-10	11,600	12,180	2196-40	14,300	15,015	4	3		
	2バルブ	660cc	M-L200V,V-L200V	EF-XL(SOHC)	H2.3	~	H3.12	2196-10	11,600	12,180	2196-40	14,300	15,015	4	3	
	4バルブ	660cc	E-L200S,L220S	EF-JL(SOHC)	H2.3	~	H3.12	2198-10	11,800	12,390				4	3	
	4バルブ		E-L200S,L210S,L220S	EF-JL(SOHC)	H4.1	~	H7.1	3681-10	11,300	11,865				4	3	
	4バルブ		E-L500S,502S,512S	EF-JL(SOHC)	H6.8	~	H7.9	3681-10	11,300	11,865				4	3	
			E-502S,512S	JB-JL(DOHC)	H6.8	~	H10.9	3682-10	7,300	7,665	3682-40	9,000	9,450	2	4	セミダブル
ムーヴ(ターボ)		E-L602S	JB-JL(DOHC)	H7.8	~	H10.9	3682-10	7,300	7,665	3682-40	9,000	9,450	2	4	セミダブル	
		GF-L902S	JB-DET	H10.10	~	H13.9	3682-10	7,300	7,665	3682-40	9,000	9,450	2	4	セミダブル	
タフト	550cc	H-F20	12R	S51.9	~	S55.	2120-10	11,700	12,285	2120-40	14,400	15,120	5	4		
リーザ	550cc	M-L100V,E-L100S	EB	S61.4	~	H4.7	2196-10	11,600	12,180	2196-40	14,300	15,015	4	3		
ターボ	550cc	M-L100V	EB	S61.4	~	S63.12	2196-10	11,600	12,180	2196-40	14,300	15,015	4	3		
ロッキー	1600cc	E-F300S	HD-E	H2.6	~		2690-10	15,600	16,380				5	4		

上記適合表は、シリコンパワープラグコード(赤色)・ブルーポイントプラグコード(青色)で掲載しています。

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。