

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 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)							
MAZDA コスモ	654 × 2cc	C-CD23C	13B	S50.10	～	S58.9	2250-10	14,200	14,910	2250-40	17,500	18,375	6	2RE		
		E-HB3S	13B-SI	S58.10	～	H2.3	2252-10	16,000	16,800	2252-40	19,700	20,685	6	2RE		
	573 × 2cc	C-CD22C	12A	S50.10	～	S54.2	2250-10	14,200	14,910	2250-40	17,500	18,375	6	2RE		
		E-HBSN2	12A	S56.10	～	H2.3	2252-10	16,000	16,800	2252-40	19,700	20,685	6	2RE		
	2000cc	C-CD3MC	MA	S52.3	～	S56.9	2210-10	13,300	13,965	2210-40	16,400	17,220	5	4		
		E-HBSHE,HBPHE,HBSM2	MA	S56.9	～	S58.10	2210-10	13,300	13,965	2210-40	16,400	17,220	5	4		
	1800cc	E-HBES,HBEP	FE	S58.10	～	H2.3	2211-10	13,300	13,965	2211-40	16,400	17,220	5	4		
		C-CD2VC	VC	S50.10	～	S52.11										
		E-CD2VC	VC	S52.12	～	S56.9	2210-10	13,300	13,965	2210-40	16,400	17,220	5	4		
		E-HBPH8	VC	S56.9	～	S58.10	2210-10	13,300	13,965	2210-40	16,400	17,220	5	4		
ターボ	573 × 2cc	E-HBSN2	12A	S57.8	～	H2.3	2252-10	16,000	16,800	2252-40	19,700	20,685	6	2RE		
ユーノスコスモ	654 × 3cc	E-JCESE	20B	H2.4	～	H7.8	2264-10	18,900	19,845	2264-40	23,300	24,465	6	3RE		
		E-JC3SE	13B	H2.4	～	H7.8	2263-10	12,800	13,440	2263-40	15,700	16,485	4	2RE		
MAZDA サバンナ	573 × 2cc	S124A,S124W,(B-)S124AB	12A	S47.9	～	S53.3	2250-10	14,200	14,910	2250-40	17,500	18,375	6	2RE		
		B-S124AB	12A	S50.10	～	S53.3	2250-10	14,200	14,910	2250-40	17,500	18,375	6	2RE		
	491 × 2cc	S102A,S102W	10A	S46.9	～	S48.7	2250-10	14,200	14,910	2250-40	17,500	18,375	6	2RE		
RX-7	573 × 2cc	E-SA22C	12A	S53.3	～	S57.2	2260-10	15,900	16,695	2260-40	19,500	20,475	6	2RE		
		E-SA22C	12A	S57.3	～	S60.9	2251-10	15,900	16,695	2251-40	19,600	20,580	6	2RE		
ターボ	573 × 2cc	E-SA22C	12A	S58.9	～	S60.9	2251-10	15,900	16,695	2251-40	19,600	20,580	6	2RE		
		E-FC3S	13B	S60.9	～	H3.11	2261-10	13,900	14,595	2261-40	17,100	17,955	4	2RE		
	654 × 2cc	E-FD3S	13B-REW	H3.12	～	H7.11	2262-10	10,500	11,025	2262-40	12,900	13,545	4	2RE		
		E-FD3S	13B-REW	H7.12	～	H14.8	2265-10	12,600	13,230	2265-40	15,500	16,275	4	2RE		
RX-8	654 × 2cc	LA-SE3P	13B-MSP	H15.4	～				2248-40	14,800	15,540	4	2RE			
MAZDA ルーチェ	654 × 2cc	LA33S,B-LA33S,C-LA33S	13B	S48.12	～	S52.9	2250-10	14,200	14,910	2250-40	17,500	18,375	6	2RE		
		C-LA43S,E-LA43S	13B	S52.10	～	S58.9	2250-10	14,200	14,910	2250-40	17,500	18,375	6	2RE		
		E-HB3S	13B-SI	S58.10	～	S61.9	2252-10	16,000	16,800	2252-40	19,700	20,685	6	2RE		
	573 × 2cc	LA22S,LA22SB	12A	S47.11	～	S52.9	2250-10	14,200	14,910	2250-40	17,500	18,375	6	2RE		
		C-LA42S	12A	S52.10	～	S56.6	2250-10	14,200	14,910	2250-40	17,500	18,375	6	2RE		
		E-HBSN2	12A	S56.10	～	S58.10	2252-10	16,000	16,800	2252-40	19,700	20,685	6	2RE		
	2000cc	E-LA4MS	MA	S52.10	～	S55.9	2210-10	13,300	13,965	2210-40	16,400	17,220	5	4		
		E-HBSHE	MA	S55.9	～	S58.10	2210-10	13,300	13,965	2210-40	16,400	17,220	5	4		
		E-HBES,HBEP	FE	S58.10	～	S61.8	2211-10	13,300	13,965	2211-40	16,400	17,220	5	4		
	1800cc	E-HCEP	FE	S61.9	～	H3.4	2211-10	13,300	13,965	2211-40	16,400	17,220	5	4		
		LA2VS	VC	S48.4	～	S49.	2210-10	13,300	13,965	2210-40	16,400	17,220	5	4		
		A-LA3VS,C-LA3VS	VC	S48.6	～	S52.9										
		E-LA4VS	VC	S52.10	～	S56.10	2210-10	13,300	13,965	2210-40	16,400	17,220	5	4		
			E-HBPH8	VC	S56.10	～	S58.10	2210-10	13,300	13,965	2210-40	16,400	17,220	5	4	
	ターボ	573 × 2cc	E-HBSN2	12A	S57.8	～	S61.8	2252-10	16,000	16,800	2252-40	19,700	20,685	6	2RE	
654 × 2cc	E-HC3S	13B	S61.9	～	H3.4	2253-10	12,200	12,810	2253-40	15,000	15,750	4	2RE			
	2000cc	E-HCFS	JF	S61.9	～	H3.4	2212-10	19,400	20,370	2212-40	23,800	24,990	7	6		
MS-8	2500cc	E-MB5P,MB5A	KL-ZE	H4.3	～	H7.12	2223-10	34,600	36,330	2223-40	41,200	43,260	7	6		
	2000cc	E-MBEP	KF-ZE	H4.3	～	H7.12	2223-10	34,600	36,330	2223-40	41,200	43,260	7	6		
クロノス/MS-6	2500cc	E-GE5P	KL-ZE	H3.10	～	H7.12	2223-10	34,600	36,330	2223-40	41,200	43,260	7	6		
	2000cc	E-GE5P	KF-ZE	H3.10	～	H7.12	2223-10	34,600	36,330	2223-40	41,200	43,260	7	6		
	1800cc	E-GE8P	K8-ZE	H3.10	～	H7.12	2223-10	34,600	36,330	2223-40	41,200	43,260	7	6		
クレフ	2500cc	E-GE5PA	KL-ZE	H4.5	～	H6.3	2223-10	34,600	36,330	2223-40	41,200	43,260	7	6		
	2000cc	E-GE5PA	KF-ZE	H4.5	～	H6.3	2223-10	34,600	36,330	2223-40	41,200	43,260	7	6		
MX-6	2500cc	E-GE5B	KL-ZE	H4.1	～	H7.12	2223-10	34,600	36,330	2223-40	41,200	43,260	7	6		
	2000cc	E-GE5B	KF-ZE	H4.1	～	H7.12	2223-10	34,600	36,330	2223-40	41,200	43,260	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。
- 26 ● 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)						
ユーノス500	2000cc	E-CAEPE	KF-ZE	H4.1	～	H7.12	2223-10	34,600	36,330	2223-40	41,200	43,260	7	6	
	1800cc	E-CA8PE	K8-ZE	H4.1	～	H7.12	2223-10	34,600	36,330	2223-40	41,200	43,260	7	6	
ベルソナ/ユーノス3C	2000cc	E-MAEP	FE	S63.10	～	H4.4	2213-10	16,700	17,535	2213-40	20,500	21,525	5	4	
	1800cc	E-MA8P	F8(SOHC)	S63.10	～	H2.3	2211-10	13,300	13,965	2211-40	16,400	17,220	5	4	
		E-MA8P	F8(DOHC)	H2.3	～	H4.4	2213-10	16,700	17,535	2213-40	20,500	21,525	5	4	
ランティス	2000cc	E-CBAEP	KF-ZE	H5.8	～	H9.5	2222-10	30,900	32,445	2222-40	36,700	38,535	6	6	
	1800cc	E-CBA8P	BP-ZE	H5.8	～	H9.5	2221-10	13,600	14,280	2221-40	16,800	17,640	4	4	
アテンザ	2300cc	GY3W,GG3S/P	L3-VE	H14.5	～	H17.6	2247-10	14,400	15,120	2247-40	17,600	18,480	4	4	
	2000cc	GYEW,GGES/P	LF-DE	H14.5	～	H17.6	2247-10	14,400	15,120	2247-40	17,600	18,480	4	4	
カベラ	573×2cc	S122A	I2A	S45.5	～	S49.2	2250-10	14,200	14,910	2250-40	17,500	18,375	6	2RE	
		CB12S	I2A	S49.2	～	S53.10	2250-10	14,200	14,910	2250-40	17,500	18,375	6	2RE	
	2000cc	E-CB2MS	MA	S54.3	～	S57.9	2210-10	13,300	13,965	2210-40	16,400	17,220	5	4	
		E-GCEP	FE	S57.9	～	S62.4	2211-10	13,300	13,965	2211-40	16,400	17,220	5	4	
		E-GDEA,GDES,GDER,GDEA	FE(DOHC)	S62.7	～	H3.9	2213-10	16,700	17,535	2213-40	20,500	21,525	5	4	
	1800cc	GF-GFEP	FS-DE(DOHC)	H9.10	～	H11.8	2244-10	14,200	14,910	2244-40	17,500	18,375	4	4	
		SV2A	VC	S49.2	～	S50.9	2210-10	13,300	13,965	2210-40	16,400	17,220	5	4	
		A-CB1VS,B-CB1VS	VC	S49.2	～	S53.9	3240-10	11,100	11,655	3240-40	13,600	14,280	5	4	
		E-CB2VS	VC	S53.10	～	S57.9	2210-10	13,300	13,965	2210-40	16,400	17,220	5	4	
		E-GC8P,GD8P,GD8S	F8(SOHC)	S57.9	～	H1.5	2211-10	13,300	13,965	2211-40	16,400	17,220	5	4	
		E-GD8A,GD8B,GD8R	F8(DOHC)	H1.6	～	H3.9	2213-10	16,700	17,535	2213-40	20,500	21,525	5	4	
	1600cc	SNA	NA	S45.5	～	S50.9	2210-10	13,300	13,965	2210-40	16,400	17,220	5	4	
		B-SNA	NA	S50.10	～	S53.9	3240-10	11,100	11,655	3240-40	13,600	14,280	5	4	
		E-CB2NS	NA	S53.10	～	S57.9	2210-10	13,300	13,965	2210-40	16,400	17,220	5	4	
		E-GC6P	F6	S57.9	～	S62.4	2211-10	13,300	13,965	2211-40	16,400	17,220	5	4	
SU2A		UB	S45.5	～	S49.2	2210-10	13,300	13,965	2210-40	16,400	17,220	5	4		
ターボ	2000cc	E-GCEP	FE	S58.10	～	S60.4	2211-10	13,300	13,965	2211-40	16,400	17,220	5	4	
カベラカーゴ	2000cc	E-GVER	FE(DOHC)	H2.10	～	H6.10	2213-10	16,700	17,535	2213-40	20,500	21,525	5	4	
	1800cc	E-GV8W	F8(DOHC)	H1.6	～	H6.10	2213-10	16,700	17,535	2213-40	20,500	21,525	5	4	
カベラワゴン	2000cc	E-GVER,GVEW	FE-DE,FE-ZE	H6.10	～	H9.10	2213-10	16,700	17,535	2213-40	20,500	21,525	5	4	
		GF-GWEW	FS-DE	H9.10	～	H11.8	2244-10	14,200	14,910	2244-40	17,500	18,375	4	4	
	1800cc	E-GV8W	F8-DE	H6.10	～	H9.10	2213-10	16,700	17,535	2213-40	20,500	21,525	5	4	
		GF-GW8W	FP-DE	H9.10	～	H11.8	2244-10	14,200	14,910	2244-40	17,500	18,375	4	4	
ユーノスロードスター	1800cc	E-NA8C	BP-ZE	H5.7	～	H9.12	2235-10	12,700	13,335	2235-40	15,600	16,380	4	4	
		GF-NB8C	BP-ZE	H10.1	～	H12.6	2235-10	12,700	13,335	2235-40	15,600	16,380	4	4	
		NB8C	BP-VE(S-VT)	H12.7	～	H17.8	3246-10	7,900	8,295	3246-40	9,800	10,290	2	4	
	1600cc	E-NA6CE	B6-ZE	H1.7	～	H5.6	2235-10	12,700	13,335	2235-40	15,600	16,380	4	4	
		NB6C	B6-ZE	H10.1	～	H17.8	2235-10	12,700	13,335	2235-40	15,600	16,380	4	4	
ユーノスプレッツノ/AZ	1500cc	E-EC5S,EC5A	B5	H3.6	～	H7.12	2214-10	17,100	17,955	2214-40	21,000	22,050	5	4	
ファミリア(S)	SU4A	UB	S46.9	～	S48.11	2210-10	13,300	13,965	2210-40	16,400	17,220	5	4		
グランドファミリア	1600cc	SN3A	NA	S48.11	～	S50.8	2210-10	13,300	13,965	2210-40	16,400	17,220	5	4	
		A-SN4A,B-SN4A	NA	S48.11	～	S53.1									
	1300cc	STC,B-STC	TC	S46.9	～	S53.1	2220-10	14,800	15,540	2220-40	18,200	19,110	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、ブルーポイントパワー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。
- 27 ●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)				
ファミリアプレスト	491×2cc M10A	10A	S43.7 ~ S48.9	2250-10	14,200	14,910	2250-40	17,500	18,375	6	2RE		
	1300cc STB,FA3TS,B-FA3TS	TC	S45.3 ~ S52.1	2220-10	14,800	15,540	2220-40	18,200	19,110	5	4		
	1000cc SPC,FA3PS	PC	S45.3 ~ S51.1	2220-10	14,800	15,540	2220-40	18,200	19,110	5	4		
ファミリア(FR)	1300cc B-FA4TS	TC	S52.1 ~ S55.6	2220-10	14,800	15,540	2220-40	18,200	19,110	5	4		
	1400cc E-FA4US	UC	S53.3 ~ S55.6	2220-10	14,800	15,540	2220-40	18,200	19,110	5	4		
ファミリア(FF)	1800cc E-BG8P,BG8S	BP(DOHC)	H2.11 ~ H6.5	2241-10	15,900	16,695	2241-40	19,500	20,475	5	4		
		E-BHA8S,BHA8P	BP-ZE(DOHC)	H6.6 ~ H11.7	2221-10	13,600	14,280	2221-40	16,800	17,640	4	4	
	1600cc E-BFMP,BFMS	B6(DOHC)	S61.7 ~ H1.3	2233-10	15,200	15,960	2233-40	18,700	19,635	5	4		
		E-BG6S,BG6P	B6(DOHC)	H1.4 ~ H6.5	2234-10	16,200	17,010	2234-40	19,900	20,895	5	4	
	1500cc	E-BD1051	E5	S55.6 ~ S60.1	2231-10	14,300	15,015	2231-40	17,600	18,480	5	4	
		E-BF5P	E5	S60.1 ~ S62.1	2232-10	15,200	15,960	2232-40	18,700	19,635	6	4	
		E-BG5S,BG5P	B5(DOHC)	H1.4 ~ H6.5	2234-10	16,200	17,010	2234-40	19,900	20,895	5	4	
		E-BG5S,BG5P	B5(SOHC)	H1.4 ~ H6.5	2242-10	14,100	14,805	2242-40	17,300	18,165	5	4	
	1300cc	E-BHA5S,BHA5P	B5-ZE(DOHC)	H6.6 ~ H11.7	2221-10	13,600	14,280	2221-40	16,800	17,640	4	4	
		E-BD1031	E3	S55.6 ~ S60.1	2231-10	14,300	15,015	2231-40	17,600	18,480	5	4	
	E-BF3P	E3	S60.1 ~ S62.1	2232-10	15,200	15,960	2232-40	18,700	19,635	6	4		
ターボ	1800cc E-BG8Z,BG8R	BP(DOHC)	H1.8 ~ H6.5	2239-10	16,000	16,800	2239-40	19,600	20,580	5	4		
		E-BFMP,BFMR	B6(DOHC)	S60.1 ~ H1.3	2233-10	15,200	15,960	2233-40	18,700	19,635	5	4	
	1600cc	E-BD1051	E5-ET	S58.6 ~ S60.1	2231-10	14,300	15,015	2231-40	17,600	18,480	5	4	
	1500cc	E-BF5P	E5-ET	S60.1 ~ H1.3	2232-10	15,200	15,960	2232-40	18,700	19,635	6	4	
ファミリアSワゴン	2000cc BJFW	FS-ZE	H11.8 ~ H16.4	3243-10	7,500	7,875	3243-40	9,300	9,765	2	4		
	1800cc GF-BJ8W	FP-DE	H10.6 ~ H12.9	2244-10	14,200	14,910	2244-40	17,500	18,375	4	4		
	1500cc BJ5W	ZL-DE+ZL-VE	H10.6 ~ H16.4	3245-10	7,300	7,665	3245-40	9,000	9,450	2	4		
エチュード	1600cc E-BFMP	B6(DOHC)	S62.1 ~ H1.3	2233-10	15,200	15,960	2233-40	18,700	19,635	5	4		
ブレマシー	2000cc CPEW	FS-DE	H13.7 ~ H17.2	3243-10	7,500	7,875	3243-40	9,300	9,765	2	4		
	1800cc CP8W	FP-DE	H11.4 ~ H17.2	3243-10	7,500	7,875	3243-40	9,300	9,765	2	4		
デミオ	1500cc E-DW5W	B5-ME	H8.8 ~ H14.7	2242-10	14,100	14,805	2242-40	17,300	18,165	5	4		
	1300cc E-DW3W	B3-ME	H8.8 ~ H14.7	2242-10	14,100	14,805	2242-40	17,300	18,165	5	4		
キャロル	550cc E-AA5PA	F5B(SOHC)	H1.10 ~ H2.1	2290-10	12,100	12,705	2290-40	14,900	15,645	4	3		
	660cc	E-AA6PA,AA6RA	F6A(SOHC)	H2.2 ~ H7.10	2290-10	12,100	12,705	2290-40	14,900	15,645	4	3	
		E-AC6P	F6A(SOHC)	H7.10 ~ H10.9	2290-10	12,100	12,705	2290-40	14,900	15,645	4	3	
ターボ	660cc	E-AA6PA	F6A(SOHC)	H3.1 ~ H7.10	2712-10	12,100	12,705	2712-40	14,900	15,645	4	3	
		E-AC6P	F6A(SOHC)	H7.11 ~ H10.9	2712-10	12,100	12,705	2712-40	14,900	15,645	4	3	
AZ-1	ターボ	660cc	E-PG6SA	F6A(DOHC)	H4.9 ~ H7.4	2723-10	12,600	13,230	2723-40	15,500	16,275	4	3
AZワゴン	660cc	E-CY21S,CZ21S	F6A(SOHC)	H6.9 ~ H7.10	2725-10	12,100	12,705	2725-40	14,800	15,540	4	3	
		E-CY21S,CZ21S	F6A(SOHC)	H7.10 ~ H10.9	2760-10	10,700	11,235	2760-40	13,100	13,755	3	3	
		E-CY51S,CZ51S	K6A(DOHC)	H9.5 ~ H10.9	2762-10	10,900	11,445	2762-40	13,400	14,070	3	3	
ターボ	660cc	E-CY21S,CZ21S	F6A(SOHC)	H7.10 ~ H10.9	2729-10	13,000	13,650	2729-40	15,900	16,695	4	3	
		E-CY51S,CZ51S	K6A(DOHC)	H9.5 ~ H10.9	2763-10	13,300	13,965	2763-40	16,300	17,115	4	3	
		2バルブ	E-MD11S	F6A(SOHC)	H10.10 ~ H12.12	2715-10	10,800	11,340	2715-40	13,200	13,860	3	3
			E-MD12S	F6A(SOHC)	H12.12 ~	2715-10	10,800	11,340	2715-40	13,200	13,860	3	3
ラピュタ	ターボ	660cc	GF-HP11S	F6A(SOHC)	H11.3 ~	2715-10	10,800	11,340	2715-40	13,200	13,860	3	3
プロシードマービー	2600cc	E-UV66R	G6	H3.1 ~ H8.3	2281-10	13,300	13,965	2281-40	16,300	17,115	5	4	
	2500cc	E-UV56R	G5	H8.3 ~ H11.6	2281-10	13,300	13,965	2281-40	16,300	17,115	5	4	
プロシード	2600cc	T-UF66M	G6	H2.1 ~ H8.3	2281-10	13,300	13,965	2281-40	16,300	17,115	5	4	
MPV	3000cc	E-LVEW	JE-E	H2.1 ~ H11.6	2283-10	22,600	23,730	2283-40	27,800	29,190	7	6	
	2500cc	E-LV5W	G5	H7.1 ~ H11.6	2282-10	15,500	16,275	2282-40	19,000	19,950	5	4	
		GF-LW5W	GY-DE	H11.6 ~ H12.10	2284-10	24,300	25,515			6	6		
		GF-LW5W	GY-DE	H12.10 ~ H14.3	2285-10	23,300	24,465			6	6		
	2300cc	TA-LW3W	L3	H14.4 ~ H18.2	2247-10	14,400	15,120	2247-40	17,600	18,480	4	4	
	2000cc	TA-LWEW	FS-DE	H11.6 ~ H14.3	3243-10	7,500	7,875	3243-40	9,300	9,765	2	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。

28 ●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。