

調整式スタビリンク

【定価表】

品名	品番	サイズ	定価	旧名称	
調整式スタビリンク (左右SET価格)	①	99-I0E65	65~80	¥15,000	←GC8(F)用
	②	99-I0E90	90~105	¥15,000	←NB6/8用
	③	99-I0E150	150~170	¥14,000	←汎用タイプ2
	④	99-I0E190	190~210	¥14,000	←汎用タイプ4
	⑤	99-I0E220	220~240	¥14,000	←汎用タイプ1
	⑥	99-I0E260	260~280	¥16,000	←汎用タイプ3
	⑦	99-I0E300	300~320	¥16,000	
	⑧	99-I0E320	320~340	¥16,000	
	⑨	99-I0E350	350~370	¥16,000	
86・BRZリヤ用	1D1-I03R	65~77.5	¥14,900		
補修部品等 (各1ヶの価格)	センターシャフト(20mm~249mm)			¥4,400	
	センターシャフト(250mm~310mm)			¥8,000	
	ロッドエンドR セルフロックナット付属			¥2,400	
	ロッドエンドL セルフロックナット付属			¥2,400	
	10φ⇄12φ変換カラー			¥500	
	セルフロックナット			¥125	
	ターンバックルロックナット			¥100	

【適合参考(ローダウン時)】

メーカー	車種	型式	F/R	純正長	調整方向	調整幅(mm)	ネジサイズ	適合	
TOYOTA	FT86	ZN6	R	95	-	65~77.5	M10/コムワッシュ	86・BRZリヤ用	
NISSAN	ティエダ	C11	F	255	+	260~280	M10/M10	⑥	
	マーチ	K12	F	250	+	260~280	M10/M10	⑥	
HONDA	CR-Z	ZF1	F	325	+	320~340	M10/M10	⑧	
	N-BOX	JF1	F	300	+	300~320	M10/M10	⑦	
	N-ONE	JG1	F	300	+	300~320	M10/M10	⑦	
	S660	JW5	F	80	+	90~105	M12/M12	②別途『10φ⇄12φ変換カラー』×4ヶ必要	
			R	285	+	300~320	M10/M10	⑦	
	シビック	FC1	F	350	+	350~370	M10/M10	⑨	
	フィット	GD1	F	315	+	320~340	M10/M10	⑧	
		GE8	F	325	+	320~340	M10/M10	⑧	
		GK5	F	315	+	320~340	M10/M10	⑧	
	ライフ	JB5	F	305	+	300~320	M10/M10	⑦	
JC1		F	310	+	320~340	M10/M10	⑧		
MAZDA	CX-5	KE2FW	F		+				
			R		-				
	ロードスター	NB6/8	F	105	-	90~105	M10/M10	②	
			R	105	-	90~105	M10/M10	②	
SUBARU	BRZ	ZC6	R	95	-	65~77.5	M10/コムワッシュ	86・BRZリヤ用	
		インプレッサ	GC8/GF8	F	90	-	65~80	M10/M10	①
		GH8	R	95	-	65~77.5	M10/コムワッシュ	86・BRZリヤ用	
		GRB	R	95	-	65~77.5	M10/コムワッシュ	86・BRZリヤ用	
	レガシィ	GVB	R	95	-	65~77.5	M10/コムワッシュ	86・BRZリヤ用	
		BG5/BD5	F		-	65~80	M10/M10	①	
	BE5/BH5	F	90	-	65~80	M10/M10	①		
		R	90	-	65~80	M10/M10	①		
SUZUKI	エブリィ	DA17V	F	250	+	260~280	M10/M10	⑥	
		DA64W	F	250	+	260~280	M10/M10	⑥	
	カプチーノ	EA11R	F	110	-	90~105	M10/M10	②	
			R	150	+	150~170	M10/M10	③	
	スイフト	ZC31S	F	300	+	300~320	M10/M10	⑦	
		ZC33S	F	355	+	350~370	M10/M10	⑨	
ソリオ	MA15S	F	270	+	260~280	M10/M10	⑥		
DAIHATSU	コペン	LA400K	F	290	+	300~320	M10/M10	⑦	
MINI	R56		F	295	+	300~320	M10/M10	⑦	
	R60		F	295	+	300~320	M10/M10	⑦	

※純正長=ボールジョイントのボルト中心~中心までの距離です。

※上記適合参考は約20~40mm前後のローダウン車輛を想定しています。

※車高調キット装着などによりスタビリンク取付け位置が変更されている車輛には使用出来ない場合がありますのでご注意ください。