

インプレッサ Imprezza

サスペンションキット

Sport ZERO1

型式	グレード	年式	駆動	排気量	キットタイプ	商品コード	F	車高データ		スプリング		U/M	備考
						税込価格		車高調整幅 (mm)	参考車高	標準H 9.10k(変更可能9.10k)			
						税抜価格				ID/FH			
GH2			FF	1500	標準	691 60E CN	F	-45 ~ -5	-	8k	9.10k	P-AJ	
						¥165,900	R	-70 ~ -25	-	65/200		R-RG	
						¥158,000				65/200			
					ピロ	691 60M CP	F	-45 ~ -5	-	8k	9.10k	P-AJ	
						¥178,500	R	-70 ~ -25	-	65/200		P-RG	
						¥170,000				65/200			

Sport ZERO2E

GH2			FF	1500	ピロ	691 60M CP	F	-45 ~ -5	-	8k	9.10k	P-AJ	リヤ内装 加工
						¥218,400				65/200			
						¥208,000	R	-70 ~ -25	-	8k	7.9.10k	P-RG	
						65/200							

サスペンションパーツ

型式	タイプ	商品コード	税込価格	税抜本体価格	備考
GH2	リヤトレーリングロッド	692 492 T	¥36,750	¥35,000	
	リヤラテラルリンク	692 474 L	¥45,150	¥43,000	

剛性パーツ

パワーブレース

型式	タイプ	商品コード	税込価格	税抜本体価格	備考
GH2	フロントメンバー	692 492 FM	¥22,050	¥21,000	
	フロアーリヤ	692 492 R	¥13,125	¥12,500	*1
	リヤメンバーサイド	692 492 MS	¥25,200	¥24,000	
	リヤメンバー	692 492 RM	¥8,925	¥8,500	
	リヤエンド	692 492 RE	¥17,850	¥17,000	

*1タンクカバー要加工。

ストラットタワーバー

型式	位置	タイプ	断面	商品コード	税込価格	税抜本体価格	備考
GH2	フロント	OS		692 540 A	¥15,750	¥15,000	
	リヤ	OS		692 541 A	¥15,750	¥15,000	要内装カット

フォレスター Forester

駆動パーツ

L.S.D

標準 デフ	設定カム	Type-RS				Type-MZ			
		1WAY	1.5WAY	2WAY	税込価格	1WAY	1.5WAY	2WAY	税込価格

フォレスター SH5 2.0L/DOHCターボ、5MT車、'07.12月～ 標準デフ:オープン
*リヤはAT車適合可。

F	1&1.5WAY	LSD 180 C	LSD 180 C15		¥115,500	LSD 180 B	LSD 180 B15		¥115,500
	1WAY	LSD 180 F			¥115,500	LSD 180 A			¥115,500
R	1&2WAY	LSD 183 F		LSD 183 F2	¥115,500	LSD 183 A		LSD 183 A2	¥115,500
	1.5&2WAY		LSD 183 L15	LSD 183 L2	¥115,500		LSD 183 K15	LSD 183 K2	¥115,500
	ハイブリッドデフ	HBD 183 A			¥109,200				

フォレスター SG5 2.0L ターボ/NA、5MT車、'02.2月～'07.12月 標準デフ:オープン

F	1&1.5WAY	LSD 180 C	LSD 180 C15		¥115,500	LSD 180 B	LSD 180 B15		¥115,500
	1WAY	LSD 180 F			¥115,500	LSD 180 A			¥115,500

フォレスター SG5 2.0L ターボ/NA、AT/5MT車、'02.2月～'07.12月 標準デフ:ビスカス

R	1&2WAY	LSD 183 F		LSD 183 F2	¥115,500	LSD 183 A		LSD 183 A2	¥115,500
	1.5&2WAY		LSD 183 L15	LSD 183 L2	¥115,500		LSD 183 K15	LSD 183 K2	¥115,500
	ハイブリッドデフ	HBD 183 A			¥109,200				

フォレスター SG9 2.5L ターボ、6MT/7MT車、STIバージョン

F	1&1.5WAY	LSD 184 C	LSD 180 C15		¥115,500	LSD 184 B	LSD 184 B15		¥115,500
	1WAY	LSD 184 F			¥115,500	LSD 184 A			¥115,500

フォレスター SG9 2.5L ターボ 標準デフ:シャトラック

R	1&2WAY	LSD 182 F		LSD 182 F2	¥115,500	LSD 182 A		LSD 182 A2	¥111,300
	1.5&2WAY		LSD 182 L15	LSD 182 L2	¥115,500		LSD 182 K15	LSD 182 K2	¥111,300

レガシィ Legacy

スタビライザー

注意 参考取付時間は、一般的にその車両の専用工具がある工場でその車両の専門的教育を受けたメカニックが行う時間です。

位置	外径		調整	ノーマル比			商品コード	税込価格	税抜本体価格	備考	参考取付時間
	純正	ワス		1段目	2段目	3段目					

レガシィ											
BR9/BM9 (ターボ、NA)											
F	23	25	無	135%	-	-	687 311 A25	¥26,250	¥25,000	ブッシュ付属	4.0H
R	16	20	無	197%	-	-	692 311 B20	¥22,050	¥21,000	ブッシュ付属	1.0H

サスペンションパーツ

型式	タイプ		商品コード	税込価格	税抜本体価格	備考
BR9/BM9 (ターボ)	リヤトレーリングロッド		692 492 T	¥36,750	¥35,000	NA未確認
	リヤラテラルリンク		692 474 L	¥45,150	¥43,000	NA未確認

剛性パーツ

パワーブレース

型式	タイプ		商品コード	税込価格	税抜本体価格	備考
BR9 BM9 (ターボ)	フロント		687 492 F	¥25,200	¥24,000	*1
	フロントメンバーエンド		687 492 FM	¥11,550	¥11,000	*1
	リヤメンバーサイド		687 492 RS	¥13,650	¥13,000	*1
	リヤメンバー		687 492 RM	¥8,925	¥8,500	*1

*1 NA車未確認

ストラットタワーバー

型式	位置	タイプ	断面	商品コード	税込価格	税抜本体価格	備考
BR9/BM9	フロント	OS		687 540 A	¥15,750	¥15,000	
	リヤ	OS		692 541 A	¥15,750	¥15,000	要内装カット

駆動パーツ

L.S.D

標準 デフ	設定カム	Type-RS				Type-MZ			
		1WAY	1.5WAY	2WAY	税込価格	1WAY	1.5WAY	2WAY	税込価格

レガシィ ツーリングワゴン BR9 2.5Lターボ、6MT車

レガシィ B4 BM9 2.5Lターボ、6MT車

F	1&1.5WAY	LSD 180 C	LSD 180 C15		¥115,500	LSD 180 B	LSD 180 B15		¥115,500
	1WAY	LSD 180 F			¥115,500	LSD 180 A			¥115,500
R	1&2WAY	LSD 183 F		LSD 183 F2	¥115,500	LSD 183 A		LSD 183 A2	¥115,500
	1.5&2WAY		LSD 183 L15	LSD 183 L2	¥115,500		LSD 183 K15	LSD 183 K2	¥115,500
	ハイブリッドデフ	HBD 183 A			¥109,200				

レガシィ ツーリングワゴン BR9 2.5Lターボ、5AT車

レガシィ B4 BM9 2.5Lターボ、5AT車

レガシィ アウトバック BRF 3.6L NA 、5AT車

R	1&2WAY	LSD 684 F		LSD 684 F2	¥128,100	LSD 684 A		LSD 684 A2	¥126,000
	1.5&2WAY		LSD 684 L15	LSD 684 L2	¥128,100		LSD 684 K15	LSD 684 K2	¥126,000
	ハイブリッドデフ	HBD 684 A			¥126,000				

レガシィ アウトバック BR9 2.5L NA 、CVT車

R	1&2WAY	LSD 183 F		LSD 183 F2	¥115,500	LSD 183 A		LSD 183 A2	¥115,500
	1.5&2WAY		LSD 183 L15	LSD 183 L2	¥115,500		LSD 183 K15	LSD 183 K2	¥115,500
	ハイブリッドデフ	HBD 183 A			¥109,200				