

新製品発売のご案内

■ TOYOTA アルファード

AGH45W (Z) / 2023.06-2025.03 / 4WD

AGH45W (Z) / 2025.04+ / 4WD

■ TOYOTA アルファード ハイブリッド

AAHH40W (Z) / 2023.06-2025.03 / FF

AAHH40W (Z) / 2025.04+ / FF

AAHH45W (Z) / 2023.06-2025.03 / 4WD

AAHH45W (Z) / 2025.04+ / 4WD

AAHH40W (EXECUTIVE LOUNGE) / 2023.06-2025.03 / FF

AAHH40W (EXECUTIVE LOUNGE) / 2025.04+ / FF

AAHH45W (EXECUTIVE LOUNGE) / 2023.06-2025.03 / 4WD

AAHH45W (EXECUTIVE LOUNGE) / 2025.04+ / 4WD

■ TOYOTA ヴェルファイア

TAHA40W (Z PREMIER) / 2023.06-2025.03 / FF

TAHA40W (Z PREMIER) / 2025.04+ / FF

TAHA45W (Z PREMIER) / 2023.06-2025.03 / 4WD

TAHA45W (Z PREMIER) / 2025.04+ / 4WD

■ TOYOTA ヴェルファイア ハイブリッド

AAHH40W (Z PREMIER) / 2023.06-2025.03 / FF

AAHH40W (Z PREMIER) / 2025.04+ / FF

AAHH40W (EXECUTIVE LOUNGE) / 2023.06-2025.03 / FF


AAHH40W (EXECUTIVE LOUNGE) / 2025.04+ / FF

AAHH45W (Z PREMIER) / 2023.06-2025.03 / 4WD

AAHH45W (Z PREMIER) / 2025.04+ / 4WD

AAHH45W (EXECUTIVE LOUNGE) / 2023.06-2025.03 / 4WD

AAHH45W (EXECUTIVE LOUNGE) / 2025.04+ / 4WD

製品名	1台分セット 希望小売価格(税込)	品番 JANコード
 エンデュラプロ プラス	¥97,900	VSBDV-B1DB2 4589533504897
車高調整機構	なし(純正形状ショックアブソーバ)	なし(純正形状ショックアブソーバ)
減衰力調整	16段伸/縮同時調整	16段伸/縮同時調整
アッパーマウント	純正マウント使用	純正マウント使用
製品備考	Rr: テイン製ダストブーツ付。 Rr:DAMPER BODY ADJUSTERを採用(H.B.S.は非搭載となります)。	
EDFCシリーズ必要品番	取付不可	
製品特徴	市街地走行など日常の快適性能向上を主眼においてチューニングしました。また減衰力調整により、ノーマルよりもコンフォート、またノーマルよりもスポーティにと幅広く楽しめるよう仕上げました。	

減衰力調整式 純正互換高機能ショックアブソーバ「EnduraPro PLUS」

プレミアムリプレースメント、ワンランク上の純正互換高機能ショックアブソーバ。16段の伸/縮同時減衰力調整機構を搭載。海外ラリーからフィードバックした hidro・バンプ・ストッパー(H.B.S.)も搭載し、フル乗車&積載時の快適性をアップすると共に耐久性もアップ。新プラットフォーム「シールド構造」を採用することで高品質とコストダウンを両立しました。シェルケースは純正より強度、オイル容量共にアップ。3年または6万キロの製品保証付。

<https://www.tein.co.jp/products/endurapro.html>

EnduraPro Basic

(エンデュラプロ ベーシック)

補修交換用純正形状ショックアブソーバ「EnduraPro Basic」

EnduraProの性能を継承し、黒色になったEnduraPro Basic。減衰力固定式・H.B.Sを搭載。

販売単位はフロント、リアそれぞれ2本単位。

黒色になってリニューアルされたことで補修交換にも対応しやすいテインが提案する新しい補修交換用純正形状ダンパーです。

シェルケースは純正より強度、オイル容量共にアップ。3年または6万キロの製品保証付。

https://www.tein.co.jp/products/endurapro_basic.html

メーカー	車種	型式 年式	Front Rear	左右セット 品番	左右セット 価格	JANコード	備考
MINI	ミニ クロスオーバー (R60)	ZA16 2011.01-2017.01	Front	VSF68-X1EA2	¥46,200	4589533498349	
			Rear	VSF69-X1EA2	¥27,500	4589533498356	
MINI	ミニ クロスオーバー (R60)	ZB16 2011.01-2017.01	Front	VSF68-X1EA2	¥46,200	4589533498349	
			Rear	VSF69-X1EA2	¥27,500	4589533498356	
MINI	ミニ クロスオーバー (R60)	ZC16 2011.01-2014.08	Front	VSF68-X1EA2	¥46,200	4589533498349	
			Rear	VSF69-X1EA2	¥27,500	4589533498356	
MINI	ミニ クロスオーバー (R60)	ZC16A 2011.01-2014.08	Front	VSF68-X1EA2	¥46,200	4589533498349	
			Rear	VSF69-X1EA2	¥27,500	4589533498356	
MINI	ミニ クロスオーバー (R60)	XDJCW 2011.01-2017.01	Front	VSF68-X1EA2	¥46,200	4589533498349	
			Rear	VSF69-X1EA2	¥27,500	4589533498356	
MINI	ミニ クロスオーバー (R60)	XD20F 2014.09-2017.01	Front	VSF68-X1EA2	¥46,200	4589533498349	
			Rear	VSF69-X1EA2	¥27,500	4589533498356	
MINI	ミニ クロスオーバー (R60)	XD20A 2014.09-2017.01	Front	VSF68-X1EA2	¥46,200	4589533498349	
			Rear	VSF69-X1EA2	¥27,500	4589533498356	
MINI	ミニ クロスオーバー (R60)	ZB20 2014.09-2017.01	Front	VSF68-X1EA2	¥46,200	4589533498349	
			Rear	VSF69-X1EA2	¥27,500	4589533498356	
MINI	ミニ ペースマン (R61)	SS16 2013.03-2017.01	Front	VSF68-X1EA2	¥46,200	4589533498349	
			Rear	VSF69-X1EA2	¥27,500	4589533498356	
MINI	ミニ ペースマン (R61)	SS16CA 2013.03-2017.01	Front	VSF68-X1EA2	¥46,200	4589533498349	
			Rear	VSF69-X1EA2	¥27,500	4589533498356	
MINI	ミニ ペースマン (R61)	SS16S 2013.03-2017.01	Front	VSF68-X1EA2	¥46,200	4589533498349	
			Rear	VSF69-X1EA2	¥27,500	4589533498356	
MINI	ミニ ペースマン (R61)	SS16SA 2013.03-2014.08	Front	VSF68-X1EA2	¥46,200	4589533498349	
			Rear	VSF69-X1EA2	¥27,500	4589533498356	
MINI	ミニ ペースマン (R61)	SSJCW 2013.03-2017.01	Front	VSF68-X1EA2	¥46,200	4589533498349	
			Rear	VSF69-X1EA2	¥27,500	4589533498356	
MINI	ミニ ペースマン (R61)	RS20 2014.09-2017.01	Front	VSF68-X1EA2	¥46,200	4589533498349	
			Rear	VSF69-X1EA2	¥27,500	4589533498356	

製品に関するお問い合わせはこちらまでお願いします。

お問い合わせ先 TEL:045-810-5501 FAX:045-810-5502 業者様向専用回線 TEL:045-810-5503

Eメールによる様々な送信サービスを行っております。詳細は下記アドレスまでお問い合わせ下さい。

E-mail: eigyou@tein.co.jp HP:https://www.tein.co.jp

テインはアフターマーケット専門メーカーとして複筒式・単筒式システムを量産している、真のショックアブソーバメーカーです。

