

K-TRIDER® HIJET S500P/S510P

HIJET/SAMBAR TRUCK/PIXIS TRUCK2014年9月～
 S500P/S510P ハイゼットトラック/ジャンボ後期/前期&後期フォグ無車 S500J/S510J サンバートラック LEDフォグ付/フォグ無車 S500U/S510U ピクシストラック LEDフォグ付/フォグ無車



■フロントスポイラー/ダクトフィン付き(純正バンパー要カット/後期用)
 税抜定価 ¥78,000 ※前期フォグランプ装着車は後期用フロントバンパー/フォグランプに変更が必要フロントスポイラー/ダクトフィン付



■リアコーナーパネル左右セット 税抜定価 ¥48,000
 ■リアデューザー 税抜定価 ¥27,000
 ■汎用リアゲートウイング 税抜定価 ¥35,000 ※製品はFRP製



■サイドパネル左右SET(バッテリーカバー付)標準車/ジャンボ用 各設定
 税抜定価 ¥78,000 ※バッテリー台要カット



■リアルーフウイング(標準/ジャンボ共通) 税抜定価 ¥72,000



■電動格納式アミラー(メッキ/ドアロックONで格納/室内でミラー調整)
 税抜定価 ¥58,000



■AERO OVERサイドデカール(ガンメタのみ) 税抜定価 ¥18,000



■K-TRIDERフロントグリルエンブレムSET 税抜定価 ¥15,000



■K-TRIDERステッカー(リアゲート用W290mm×H26mmガンメタのみ)
 税抜定価 ¥1,000



■オリジナルシートカバー PVCレザー/Wステッチ/センターダイヤキルトパン
 チング仕上げ(カラー:PVCブラック+希望カラーステッチ17色から選択可)
 標準車/ジャンボ用 各設定 税抜定価 ¥38,000



■オリジナルKAROマット(運転席・助手席)シガル各色 税抜定価 ¥35,800



■5Fマニュアル用ガングリップソフトレバー 数量限定 税抜定価 ¥12,000



■ガングリップサイドブレーキカバー(数量限定(要加工)) 税抜定価 ¥9,800



■車高調キット(フロントフルタップ式減衰力15段/リアDOWNリフ&フル
 タップショック) 税抜定価 ¥158,000
 ※純正アッパーマウント他再利用
 ※車検時構造変更が必要になります。リアDOWNリフ用強度検討書付



■オーバーフェンダーノーマルボディリア用左右SET 税抜定価 ¥48,000
 フロント片側約40mm リア片側約60mmワイド仕様
 ノーマルボディ用フロントオーバーフェンダー+リアオーバーフェンダーセット
 税抜定価 ¥90,000 8J-16+15 195/40-16装着



■フロントスポイラー(ノーマルボディ用)開発中 ※2022年春発売予定

AERO OVER スポーツマフラーラインナップ



■可変バルブ付レーシングマフラー124×82オーバル+ダミーマフラーカッター付(リアデューザー装着車用)ワイヤレスリモコン式 税抜定価 ¥195,000 手動ワイヤー式 税抜定価 ¥145,000



■可変バルブ付レーシングマフラー50φデュアル+ダミーマフラーカッター付(リアデューザー装着車用)ワイヤレスリモコン式 税抜定価 ¥175,000 手動ワイヤー式 税抜定価 ¥125,000



■手動ワイヤー式可変バルブ付レーシングマフラー50φデュアル(ノーマルボディ用)ワイヤレスリモコン式 税抜定価 ¥150,000 手動ワイヤー式 税抜定価 ¥88,000



JIMNY/SIERRA.....
 車検対応左右4本出しスポーツマフラー
 税抜定価 ¥280,000
 JQR 認証



JIMNY/SIERRA.....
 G62/G62S 専用車検非対応左右4本出し
 レーシングマフラー 税抜定価 ¥142,000



JIMNY/SIERRA.....
 G62/G62S 車検対応マフラー用フロントパイプ
 税抜定価 ¥43,000



手動ワイヤー式 税抜定価 ¥43,000



ワイヤレスリモコン式 税抜定価 ¥110,000



GR SUPRA.....
 GR スーブラ ワンオフレーシングマフラー



JIMNY/SIERRA.....車検非対応 可変バルブ/タイコ付フロントパイプ



LC500.....レクサス LC500 可変バルブ付レーシングマフラー 税抜定価 ¥780,000



LX570.....レクサス LX570 可変バルブ付左右4本出しマフラー 税抜定価 ¥580,000



FIAT500.....FIAT500 ツインエア (ABA-31209) 50φマフラー 税抜定価 ¥46,000

