

!! こんなの待ってた!
 かんたん、便利、いつでも乗れる
 みんなの電動モビリティです



CHOOSE YOUR COLOR



Orange



Red



Pink



White



Blue



Dark Gray

TAJIMA KOKI	乗用 タイプ	39万円 (消費税込み42.9万円)	乗車定員	3人乗り
			満充電 走行距離	50km
■ 記載価格は車両本体の工場渡し価格です。輸送費、登録諸費用が別途掛かります。 ■ 本車両は 普通自動車免許 で運転できます。(※自動二輪免許では運転できません)			充電時間	8-10時間
			電池	鉛バッテリー



TAJIMA KOKI VAN	バン タイプ	開発中	乗車定員	1人乗り
			最大積載量	150kg
■ 記載価格は車両本体の工場渡し価格です。輸送費、登録諸費用が別途掛かります。 ■ 本車両は 普通自動車免許 で運転できます。(※自動二輪免許では運転できません)			満充電 走行距離	50km
			充電時間	8-10時間
			電池	鉛バッテリー



株式会社タジマモーターコーポレーション
 次世代モビリティ事業部
 〒437-0121 静岡県袋井市宇刈二の谷3-4
 E-mail: nextmobility@tajima-motor.com

WWW.TAJIMA-MOTOR.COM/nextmobility

タジマ 次世代 検索

●お問い合わせは、EメールもしくはWEBサイトのお問い合わせフォームからお願いいたします。





TAJIMA KOKI タジマ コキ

車両主要諸元		
車種	車名	HIBAO
	型式	TAJIMA KOKI
	登録規格	側車付軽2輪
仕様	全長×全幅×全高(mm)	2120×1050×1710
	ホイールベース(mm)	1520
	トレッド 後(mm)	925
	最低地上高(mm)	170
	車両重量(kg)	245
	乗員定員	3名
	原動機 (電動機)	型式
定格出力(Kw)		1.5
主電池	定格電圧(V)	60
	バッテリー種類	鉛バッテリー
	容量	60V 52Ah (12V×5 Pcs)
	充電装置	車両用充電器
駆動	駆動方式	後輪駆動
	懸架方式 前輪	油圧フロントフォーク
緩衝装置	懸架方式 後輪	リーフスプリング
	構造	車枠 スチールスペースフレーム
制動装置	主ブレーキ (前)	ドラムブレーキ
	主ブレーキ (後)	ドラムブレーキ
	駐車ブレーキ	ハンドブレーキ 後輪
走行装置	タイヤサイズ	3.50-10
	ホイール	スチールホイール
	主要仕様	最高速度(Km/h) 25
主要仕様	標準充電時間(hour)	8-10
	満充電時走行距離(km) ※1	50
	主要装備	<ul style="list-style-type: none"> ●ワイパー ●ハロゲンヘッドライト (ハイ/ロー切替) ●LED コンピテールランプ (バックランプ付) ●コンビネーションメーター ●サンバイザー ●フロアマット

※1: 25km/h定地走行値(平坦地、1名乗車、乾燥路面、無風、新車の条件下での数値)。
走行条件、乗車人数で走行距離は変わります。

車両本体価格 **¥429,000** (税別 ¥390,000)

■記載価格は車両本体の工場渡し価格(消費税10%込)です。輸送費および登録諸費用が別途掛かります。

TAJIMA KOKI VAN タジマ コキ バン

車両主要諸元		
車種	車名	HAIBAO
	型式	TAJIMA KOKI VAN
	登録規格	側車付軽2輪
仕様	全長×全幅×全高(mm)	2485×1130×1740
	荷室寸法 奥行×幅×高(mm)	880×920×1000
	ホイールベース(mm)	1770
	トレッド 後(mm)	950
	最低地上高(mm)	160
	車両重量(kg)	325
	最大積載量(kg)	150
原動機 (電動機)	型式	A Cモーター
	定格出力(Kw)	1.5
主電池	定格電圧(V)	60
	バッテリー種類	鉛バッテリー
	容量	60V 52Ah (12V×5 Pcs)
	充電装置	車両用充電器
駆動	駆動方式	後輪駆動
	懸架方式 前輪	油圧フロントフォーク
緩衝装置	懸架方式 後輪	リーフスプリング
	構造	車枠 スチールスペースフレーム
制動装置	主ブレーキ (前)	ドラムブレーキ
	主ブレーキ (後)	ドラムブレーキ
	駐車ブレーキ	ハンドブレーキ 後輪
走行装置	タイヤサイズ	3.50-10
	ホイール	スチールホイール
	主要仕様	最高速度(Km/h) 25
主要仕様	標準充電時間(hour)	8-10
	満充電時走行距離(km) ※1	50
	主要装備	<ul style="list-style-type: none"> ●ワイパー ●ハロゲンヘッドライト (ハイ/ロー切替) ●LED コンピテールランプ (バックランプ付) ●バックモニター ●コンビネーションメーター ●サンバイザー ●フロアマット

※1: 25km/h定地走行値(平坦地、1名乗車、乾燥路面、無風、新車の条件下での数値)。
走行条件、乗車人数で走行距離は変わります。

車両本体価格 **開発中**

■記載価格は車両本体の工場渡し価格(消費税10%込)です。輸送費および登録諸費用が別途掛かります。

本車両は、ナンバー登録と安全運行のフォローのため、弊社サービス工場の有る下記エリアにて、試験販売を開始しております。(2022.1月現在)

1. 東京都江戸川区と周辺地域
2. 東京都町田市と周辺地域
3. 千葉県千葉市と周辺地域
4. 静岡県西部地域
5. 長野県松本エリア
6. 広島県広島市と周辺地域
7. 福岡県福岡市と周辺地域