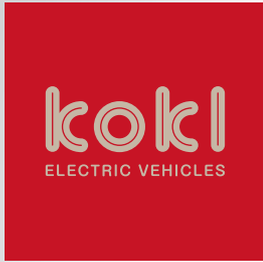


!! こんなの待ってた!
 かんたん、便利、いつでも乗れる
 みんなの電動モビリティです



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
	充電電圧 (V)	AC100
駆動	駆動方式	後輪駆動
緩衝装置	懸架方式 前輪	油圧フロントフォーク
	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
	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
	充電電圧 (V)	AC100
駆動	駆動方式	後輪駆動
緩衝装置	懸架方式 前輪	油圧フロントフォーク
	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
	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