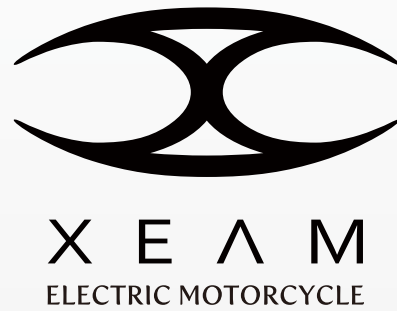


 X E A M

ELECTRIC MOTORCYCLE

2024





株式会社 MS ソリューションズが 2017 年に立ち上げた電動バイクセレクトブランドです。

ガソリンを一切使用せず、クリーンで新感覚な乗り心地の電動バイク。

お客様に満足して乗って頂くため「より高品質で高精度な商品の開発」を目標に、

日々研究を重ね安心安全な乗り物をお届けしています。

私たち「XEAM」は、電動バイクを通じ、CO2 排出をなくし、脱炭素社会に貢献します。

XEAM History

2017年

- 7月 電動バイクブランド「XEAM(ジーム)」を立ち上げ。
- 10月 電動バイク「notte」を発売。
電動バイク取扱店「XEAM SHOP FUKUOKA(ジームショップ 福岡)」を福岡大名に開店。
東京モーターショー 2017 / 名古屋モーターショー 2017 / 福岡モーターショー 2017 に出展。

2018年

- 1月 福岡県篠栗町に XEAM TECHNICAL CENTER を開設。
- 2月 電動バイク「notte V2」を発売。
- 11月 中国の電動バイクブランド「niu」の取扱を開始。電動バイク「REET/REET S」「NIU U」の3車種を発売。

2019年

- 4月 直営店「XEAM SHOP 福岡篠栗」を開店。
- 9月 サーキット秋ヶ瀬にて試乗会を開催。2019BikeJIN 祭り@熊本・HSR九州に出展。
- 10月 東京モーターショー 2019 に出展。
- 12月 福岡モーターショー 2019 に出展。

2020年

- 1月 福岡県のエーワンサーキットにて XEAM 試乗会を開催。
- 3月 SUPER SOCO 日本正規総代理店契約を締結。電動バイクブランド「SUPER SOCO」の取扱いを開始し、「CUX」「TSX」「TC」「TC MAX」「CPX」の5車種を発売。
電動バイクブランド「Zero Motorcycles」の取扱いを開始。「Zero Motorcycles SR/F」を発売。
- 4月 notte と notte V2 が合計累計販売台数 1000 台を超える。
- 12月 レンタル&無料試乗ができる「バイクースパラダイス南箱根」に XEAM 全車種を出展。

2021年

- 3月 中国の電動バイクブランド「TROMOX」の取扱いを開始。
「TROMOX MINO」「SUPER SOCO CUmini+」「NIU NQiGT2021年モデル」の発売を発表。
福岡県のエーワンサーキットにて XEAM 試乗会を開催。
- 4月 日本初の電動バイクイベント「電動バイク CAFE ミーティング 2021」をバイクースパラダイス南箱根にて開催し、300名が来場。
「NIU MQiGT」の発売を発表。
- 7月 バイクレンタルサービス「レンタル 819」と業務提携契約を締結。日本全国で電動バイクを試乗できるサービスを展開。
アジア人初 MotoE ライダー大久保光選手へ TROMOX MINO を贈呈。
- 9月 XEAM 認定正規販売店「XEAM Authorized Dealer」を全国に展開。※2024年3月現在 32店舗展開中。
- 10月 XEAM 直営店「XEAM 博多」を福岡県博多区に開店。
- 11月 電動バイク XEAM の累計出荷台数が 2,400 台を突破。

2022年

- 3月 「SUPER SOCO TS STREET HUNTER」「Vmoto VS1」の発売を開始。
- 4月 東京 / 大阪 / 名古屋 モーターサイクルショーに出展。
アップガレージライダーズ BIKE!BIKE!BIKE!2022 に参加。
- 7月 2&4 デジタルツイン展、電動バイク MEETING 出展。
- 11月 UQi Sport が福岡のシェアリングサービス用電動バイクとして採用されました。※2023年3月現在 240台突破。
第3回 Xoverpoint 出展第試乗会を開催。

2023年

- 4月 埼玉で試乗会開催!まるごとバイクフェスティバル 2023 に出展。
- 5月 BICYCLE-E-MOBILITY CITY EXPO 2023「自転車-電動モビリティまちづくり博」に出展。
XEAM 電動バイク試乗会 in 阿蘇
- 11月 第4回 Xoverpoint 第試乗会出展。

2024年

- 3月 累計出荷台数 3696 台を突破。
東京モーターサイクルショーに出展。



V | VMOTO



SUPER
SOCO

Vmoto(ブイモト)とSUPER SOCO(スーパーソコ)は、
Vmoto Group 社が展開するオーストラリア初の電動バイクブランド。
電動バイクならではの近未来を連想させるデザインが好評を得ており、
オーストラリアを初めヨーロッパや中国などで人気を博しています。
乗り心地は非常に上質で、エンジンバイクでは味わう事のできない感覚が堪能できます。

TS PRO

STREET HUNTER

原付二種 | AT 小型免許

シャープでスポーティーな外観。ダイナミックなデザイン。



PRODUCT SPECIFICATIONS



レッド

ホワイト

ブラック

家庭で充電できる。最大 2 個搭載の着脱式バッテリー

バッテリーはシート下に 2 個収納でき、家庭用コンセント (100V) に対応。充電は車体から取り外して充電する方法と、バイク本体から直接充電する方法の 2 種類あります。またバッテリーを 1 個のみ使用する場合、もう 1 個のバッテリー入れを荷物入れとして活用できます。

充電時間 **8h^{×2}**

バッテリー定格容量 **1920Wh^{×2}** (60V/32Ah)



※画像はイメージです実際とは異なる場合があります。



※画像はSUPER SOCO TS STREET HUNTERです。

爽快な走りで都市を駆け抜ける

街乗りは軽快に走行できるためちょっとした遠出もできます。最高出力 5200W の高出力ハブモーターをホイールハブに配置し、バッテリーを低い位置に設置することで、バイクの低重心化を図りライディングの楽しさと安定性をさらに向上させています。

最高速度 **85km/h / 75km/h**
(2バッテリー時) (1バッテリー時)

航続距離※ **140km / 70km**
(2バッテリー時) (1バッテリー時)

※1 バッテリー使用時は最高速度が 75km/h になります。
※2 バッテリー使用時でもバッテリー残量が異なる場合は最高速度が 75km/h になります。

車両スペック表

製品名	VMOTO TS STREET HUNTER PRO	クラス	原付二種 (AT 小型免許で運転可能)
航続距離	140km ※ (2バッテリー時) / 70km ※ (1バッテリー時)	定格出力	1000W
最高速度	85km/h (2バッテリー時) / 75km/h (1バッテリー時)	最大出力	5200W
バッテリー容量	1920Wh(60V32Ah)×2	バッテリー	リチウムイオンバッテリー
充電時間	8h×2	シート高	770mm
タイヤサイズ	前 (100 / 80-17) 後 (120 / 70-17)	車体重量	115kg (バッテリー含)
車体寸法	2038×780×1085mm		

※航続距離のカタログ値は参考数値としてお考え下さい。
※55kg のライダーが、平均時速 45km/h で走行した条件下。航続距離は、お客様のご使用環境 (気象条件・体重・勾配・運転方法・車両状態・装備) などによって、大きく変化致します。

TC PRO

WANDERER

原付二種 | AT 小型免許

ワイルドに駆け抜けるクラシカルな電動バイク



PRODUCT SPECIFICATIONS



ブラック

ホワイト

家庭で充電できる。最大 2 個搭載の着脱式バッテリー

バッテリーはシート下に 2 個収納でき、家庭用コンセント (100V) に対応。充電は車体から取り外して充電する方法と、バイク本体から直接充電する方法の 2 種類あります。またバッテリーを 1 個のみ使用する場合、もう 1 個のバッテリー入れを荷物入れとして活用できます。



※画像はイメージです実際とは異なる場合があります。

充電時間 **8^{x2}h** バッテリー重量 **13.7^{x2}kg** バッテリー定格容量 **1920^{x2}Wh** (60V/32Ah)



※画像はSUPER SOCO TC WANDERERです。

爽快な走りで都市を駆け抜ける

街乗りは軽快に走行できるためちょっとした遠出もできます。最高出力 5200W の高出力ハブモーターをホイールハブに配置し、バッテリーを低い位置に設置することで、バイクの低重心化を図りライディングの楽しさと安定性をさらに向上させています。

最高速度 **85km/h / 75km/h** 航続距離* **140km / 70km**
(2バッテリー時) (1バッテリー時) (2バッテリー時) (1バッテリー時)

※1バッテリー使用時は最高速度が75km/hになります。
※2バッテリー使用時でもバッテリー残量が異なる場合は最高速度が75km/hになります。

車両スペック表

製品名	VMOTO TC WANDERER PRO	クラス	原付二種 (AT 小型免許で運転可能)
航続距離	140km ※ (2バッテリー時) / 70km ※ (1バッテリー時)	定格出力	1000W
最高速度	85km/h (2バッテリー時) / 75km/h (1バッテリー時)	最大出力	5200W
バッテリー容量	1920Wh(60V32Ah)×2	バッテリー	リチウムイオンバッテリー
充電時間	8h×2	シート高	770mm
タイヤサイズ	前(100 / 80-17) 後(120 / 80-17)	車体重量	115kg(バッテリー含)
車体寸法	1984×788×1097mm		

※航続距離のカタログ値は参考数値としてお考え下さい。
※55kg のライダーが、平均時速 45km/h で走行した条件下。航続距離は、お客様のご使用環境 (気象条件・体重・勾配・運転方法・車両状態・装備) などによって、大きく変化致します。

F01

原付二種 | AT 小型免許

スタイリッシュなデザインで街を駆け抜ける



PRODUCT SPECIFICATIONS



ホワイト



スカイブルー



ファイヤーレッド



マットブルー
new color



マットブラック



レイクブルー

1個でもパワフルな性能のバッテリー

バッテリーはユーロ規格の UN38.3 認定済みです。バッテリーはシート下に収納されており、家庭用コンセント (100V) で充電できます。充電は車体から取り外して充電する方法とバイク本体から直接充電する方法の二種類が選択できます。

充電時間 **10-11h**

バッテリー重量 **20kg**

バッテリー定格容量 **2700Wh**
(60V/45Ah)



乗りやすさを最大限に追及

大きなフロントタイヤが路面の振動を吸収し、疲れにくく乗りやすい設計になっています。緩やかな発進で取り回しのしやすい F01 は初めての方でも乗りやすく、ゆったりとした体勢で快適な乗り心地を実現しました。

最高速度 **77km/h** 航続距離* **77km**

車両スペック表

製品名	VMOTO F01	クラス	原付二種 (AT 小型免許で運転可能)
航続距離	77km ※	定格出力	1000W
最高速度	77km/h	最大出力	4700W
バッテリー容量	2700Wh(60V45Ah)	バッテリー	リチウムイオンバッテリー
充電時間	10-11h	シート高	790mm
タイヤサイズ	前 (90 / 80-16) 後 (90 / 90-14)	車体重量	110kg(バッテリー含)
車体寸法	1940×730×1160mm		

※航続距離メーカー値測定方法: 体重 75kg のライダーが時速 30km/h、気温 26°C で平地走行した場合。

VS1

— ブイエスワン —

原付二種 | AT 小型免許

トップクラスの積載量、運搬に特化した電動スクーター



PRODUCT SPECIFICATIONS



バッテリーは着脱式で車両から直接充電もできる

バッテリーはシート下に2個収納。家庭用コンセント(100V)のほかアダプターを使用する事でJ1772(200V 普通充電)で充電も可能です。充電は車体から取り外して充電する方法と、バイク本体から直接充電する方法の2種類あります。

充電時間 **10-11^{x2}h** バッテリー重量 **20^{x2}kg** バッテリー定格容量 **2700^{x2}Wh**
(60V/45Ah)



重い荷物を積んでも楽に走行

最大航続距離は140km(※)にまで達し、配達でも距離を気にせず乗れる。横幅をスリムな形状にする事で、取り回しやすく、細道や渋滞の回避もストレスなく走行が出来ます。

最高速度 **80km/h** 航続距離※ **140km / 70km**
(2バッテリー時) (1バッテリー時)



車両スペック表

製品名	VMOTO VS1	クラス	原付二種(AT 小型免許で運転可能)
航続距離	140km ※(2バッテリー時) 70km ※(1バッテリー時)	定格出力	1000W
最高速度	80km/h (2BT)	最大出力	2700W
バッテリー容量	2700Wh(60V45Ah)×2	バッテリー	リチウムイオンバッテリー
充電時間	10-11h×2	シート高	760mm
タイヤサイズ	前(100/80-16) 後(110/80-14)	車体重量	150kg(バッテリー含)
車体寸法	1975×720×1132mm		

※航続距離メーカー値測定方法: 体重75kgのライダーが時速30km/h、気温26°Cで平地走行した場合。

CUX PRO

原付二種 | AT 小型免許

使いやすさが嬉しい、毎日使いたくなるスクーター。



PRODUCT SPECIFICATIONS



ホワイト

グレー

マットブルー

マットレッド

家庭で充電できるバッテリー

バッテリーはシート下に1個収納されており、家庭用コンセント(100V)に対応。充電は車体から取り外し自宅充電する方法と、バイク本体から直接充電する方法の2種類あります。



※画像はイメージです実際とは異なる場合があります。

充電時間 **10h** バッテリー重量 **18kg** バッテリー定格容量 **2580Wh** (60V/43Ah)



※画像はSUPER SOCO CUXです。

初めてでも扱いやすい乗る人を選ばない設計

CUX PROは、安定感があるスムーズな走り心地が特長です。自宅から少し離れた職場や学校でも問題なく往復できます。また、軽量かつコンパクトな車体なので、取り回ししやすい設計です。普段使いするからこそ、乗りやすく実用性もある電動バイクです。

最高速度 **56km/h** 航続距離* **80-km**

車両スペック表

製品名	VMOTO CUX PRO	クラス	原付一種(原付免許・普通免許で運転可能)
航続距離	80km※	定格出力	600W
最高速度	56km/h	最大出力	2300W
バッテリー容量	2580Wh(60V43Ah)	バッテリー	リチウムイオンバッテリー
充電時間	10h	シート高	750mm
タイヤサイズ	前(90/90-12) 後(90/90-12)	車体重量	77kg(バッテリー含)
車体寸法	1782×727×1087mm		

※航続距離のカタログ値は参考数値としてお考え下さい。
※55kgのライダーが、平均時速45km/hで走行した条件下。航続距離は、お客様のご使用環境(気象条件・体重・勾配・運転方法・車両状態・装備)などによって、大きく変化致します。

TC_{max}

- ティーシー マックス -

軽二輪 | AT 普通二輪免許

自由な走りで、街も自然も駆け抜ける。



PRODUCT SPECIFICATIONS

マットブラック



ゴールデンイエロー



ブラック/シルバー



プラスオレンジ



バッテリーは着脱式で車両から直接充電もできる

バッテリーはシート前に1個収納され、家庭用コンセント(100V)に対応。充電は車体から取り外して充電する方法と、バイク本体から直接充電する方法の2種類あります。集合住宅などにお住まいの方は取り外す方法を、車庫をお持ちの方には直接充電がおすすめです。



充電時間 **8-9h** バッテリー重量 **23kg** バッテリー定格容量 **3240Wh** (72V/45Ah)



パワフルで風を切る疾走感を体験

スムーズな加速感で風を切る感覚が楽しめる TC MAX。街乗りしやすく通勤・通学ユースとして活躍します。モーターは SUPER SOCO 製の高性能パワーモーターを採用。車体中央にモーターを設置しベルトで駆動します。

最高速度 **95km/h** 航続距離* **110km**

車両スペック表

製品名	SUPER SOCO TC MAX	クラス	軽二輪 (AT 普通二輪免許で運転可能)
航続距離	110km※	定格出力	3900W
最高速度	95km/h	最大出力	4500kW
バッテリー容量	3240Wh(72V/45Ah)	バッテリー	リチウムイオンバッテリー
充電時間	8-9h	シート高	770mm
タイヤサイズ	前(90/80-17) 後(120/70-17)	車体重量	103kg(バッテリー含)
車体寸法	1982×740×1031mm		

※航続距離メーカー値測定方法: 体重 75kg のライダーが 45km/h で定地走行した場合の数値となります。

CUmini+

- シューミニプラス -

原付一種 | 原付免許・普通免許

コンパクトな車体で、いつでも気軽に乗れる



PRODUCT SPECIFICATIONS

ムーンライト
ホワイト



レイクブルー



フェラーリレッド



ナルドグレー



オレンジ

バッテリーはシート下に1個収納されており、家庭用コンセント(100V)に対応。
充電は車体から取り外し自宅で充電する方法と、バイク本体から直接充電する方法の2種類あります。また、バッテリー重量約 7.1kg と力に自信のない方でも持ち運ぶ事ができます。



充電時間 **7h** | バッテリー重量 **7.1kg** | バッテリー定格容量 **960Wh** (48V/20Ah)



日常の足としてピッタリなスクーター

CUX を踏襲しつつ、さらに気軽に乗れるバイク。通勤通学・買い物など日常の足としておすすめです。
スリムな形状で軽量になったことで、さらに取り回しやすくなりました。タイヤサイズ 12inch と大きいサイズで安定感があり、ふらつきの心配もなく安心して乗ることができます。

最高速度 **48km/h** | 航続距離※ **40km**

車両スペック表

製品名	SUPER SOCO CUmini+	クラス	原付一種 (原付免許・普通免許で運転可能)
航続距離	40km ※	定格出力	600W
最高速度	48km/h	最大出力	900W
バッテリー容量	960Wh(48V20Ah)	バッテリー	リチウムイオンバッテリー
充電時間	7h	シート高	721mm
タイヤサイズ	前 (70 / 90-12) 後 (70 / 90-12)	車体重量	55kg(バッテリー含)
車体寸法	1648×725×1076mm		

※航続距離メーカー値測定方法: 自社走行テスト実測値。搭乗者体重 57kg にて交通の流れに沿って走行。



niu(ニウ)は、
2014年に創設された中国のNiu Technologies社の電動バイクブランドです。

老若男女問わず好まれる愛らしいデザインが高く評価され、
国際的なプロダクトデザイン賞である「レッド・ドット・デザイン」賞で
数々の賞を総なめにしてきました。

その他にも、米国の「IDEA」賞や日本の「グッドデザイン」賞など
世界中の権威あるデザイン賞を獲得しています。



NQi GT

- エヌキューアイ ジーティー -

原付二種 | AT 小型免許

自由な走りで、街も自然も駆け抜ける。



PRODUCT SPECIFICATIONS



ブラック/レッド

家庭で充電できる。最大2個搭載の着脱式バッテリー

バッテリーはシート下と足元に1個ずつ収納され、家庭用コンセント(100V)に対応しています。着脱可能でバッテリーを取り外して充電できるほか、バイク本体から直接充電も可能です。また、バッテリーを1個のみ使用する場合、もう1個のバッテリー入れを荷物入れとして活用できます。



※画像のバッテリーはCHINA製バッテリーです。



よりパワフルで比類なき性能を発揮

NQi GTは、走りの楽しさを知ることができる電動バイクです。力強い加速でストレスなく走り、街中や走り慣れた道、休日のツーリングなど、その場に合わせた乗り心地を提供します。

最高速度 **75km/h**

航続距離※ **75-85km** (CHINAバッテリー) **92km** (Panasonicバッテリー)

車両スペック表

Panasonic製バッテリーモデル / CHINA製バッテリーモデル

製品名	NIU NQi GT	クラス	原付二種 (AT 小型免許で運転可能)
航続距離	92km (2バッテリー時) (Panasonic) 75-85km (2バッテリー時) (CHINA)	定格出力	1000W
最高速度	75km/h	最大出力	3500W
バッテリー容量	4200Wh(60V/35Ah×2) (Panasonic) 3120Wh(60V/26Ah)×2 (CHINA)	バッテリー	Panasonic製 / CHINA製リチウムイオンバッテリー
充電時間	7-10h×2 (Panasonic) 6.5h×2 (CHINA)	シート高	790mm
タイヤサイズ	前 (90 / 90-12) 後 (120 / 70-12)	車体重量	109kg(バッテリー含)
車体寸法	1815×725×1185mm		

※航続距離メーカー値測定方法: ダイナミックモード 90%+ スポーツモード 10%。搭乗者体重 75kg にて平坦な道を走行。

UQi Sport

- ユーキューアイ スポーツ -

原付一種 | 原付免許・普通免許

外出をもっと気軽に、日常をより便利に。



PRODUCT SPECIFICATIONS



ブラック/レッド

ライトブルー

ホワイト

レッド

持ち運びカンタンで超軽量なバッテリー

着脱可能で家庭用コンセント（100V）に挿すだけで充電できるので、バイクから取り外してご自宅へ持ち帰ることも。バッテリー重量約 6.5kg と軽量設計のため、力に自信の無い方でも持ち運ぶ事ができます。バイク本体から直接充電もできるので、車庫をお持ちの方にもピッタリです。



充電時間 **5-6h** バッテリー重量 **6.5kg** バッテリー定格容量 **1008Wh(48V/21Ah)**

コンパクトなフォルムで力強い走り

UQi Sport の魅力はコンパクトで取り回しやすく、通勤・通学・ショッピングなど「ちょっとそこまで」の外出にピッタリです。フレームを露出させた大胆なデザインにする事で、かっこよくも可愛くもマッチする自分に合ったスタイルを表現できます。※画像はイメージです。実際の走行にはヘルメットの装着が必要です。



最高速度 **45km/h**

航続距離※ **40km** (自社走行テスト実測値)

車両スペック表

製品名	NIU UQi Sport	クラス	原付一種 (原付免許・普通免許で運転可能)
航続距離	40km※	定格出力	600W
最高速度	45km/h	最大出力	1200W
バッテリー容量	1008Wh(48V/21Ah)	バッテリー	Panasonic製リチウムイオンバッテリー
充電時間	5-6h	シート高	710mm
タイヤサイズ	前 (65 / 95-12) 後 (90 / 90-12)	車体重量	58kg(バッテリー含)
車体寸法	1685×700×1020mm		

※航続距離メーカー値測定方法：自社走行テスト条件：2速90%+1速10%。搭乗者体重75kgにて走行。

MQi+ Sport

エムキューアイプラス スポーツ

原付一種 | 原付免許・普通免許

乗る楽しさをプラスして、快適な毎日に。



PRODUCT SPECIFICATIONS



ブルー

ブラック/レッド

ホワイト

レッド

家庭で充電できるバッテリー

バッテリーはシート下に1個収納されています。着脱可能で家庭用コンセント(100V)に挿すだけで充電できるので、バイクから取り外してご自宅へ持ち帰ることも。バイク本体から直接充電もできるので、車庫をお持ちの方にもピッタリです。



充電時間 **8-9h** | バッテリー重量 **11kg** | バッテリー定格容量 **1488Wh(48V/31Ah)**



心地よい走りで圧倒的な使い勝手の良さ

MQi+ Sport は、人体工学に基づいて設計された車体で、リラックスした姿勢でライディングでき、安定感ある乗り心地で風を感じながら走行できます。そして、回生ブレーキを搭載。減速時にバッテリーを充電し、航続距離が延びます。また、クルーズコントロール標準搭載で、長時間の運転も快適にツーリングできます。

最高速度 **49km/h** | 航続距離※ **60-70km**

車両スペック表

製品名	NIU MQi+ Sport	クラス	原付一種 (原付免許・普通免許で運転可能)
航続距離	60-70km※	定格出力	600W
最高速度	49km/h	最大出力	1400W
バッテリー容量	1488Wh(48V/31Ah)	バッテリー	リチウムイオンバッテリー
充電時間	8-9h	シート高	730mm
タイヤサイズ	前(90/90-10) 後(90/90-10)	車体重量	72kg(バッテリー含)
車体寸法	1728×661×1131mm		

※航続距離メーカー値測定方法: スポーツモード 90% + エコモード 10%。搭乗者体重 76kg にて走行。



TROMOX

TROMOX(トロモックス)は、
中国に本社を置く電動バイクブランドです。
新時代のツーリングを目指し、ハイテクでファッション性が高く、
環境に優しい電動バイク開発を行っています。
TROMOX社が発売したMINO(ミノ)は、
デザイン性や機能面からヨーロッパで高く評価されています。

MINO

- ミノ -

原付一種 | 原付免許・普通免許

どこまでも快適に駆け抜ける、爽快な走り。



PRODUCT SPECIFICATIONS

エナジー
ブルー



フリーダム
ホワイト



ブライ
パープル



シーク
レット
ブラック



モダン
グレー



ビスケ
イ
グリーン

バッテリーは車体中央に1個収納されています。
着脱可能で家庭用コンセント(100V)に挿すだけで充電できるので、バイクから取り外して自宅へ持ち帰る事ができます。バイク本体から直接充電もできるので、車庫をお持ちの方にもピッタリです。



充電時間 **7.5h** バッテリー重量 **13.8kg** バッテリー定格容量 **1860Wh** (60V/31Ah)



気軽に乗れるコンパクトな車体

MINOは小さい車体で難なく走れる軽い取り回しが特長で気軽に走り出せます。

そして、航続距離90km、最高速度45km/hと日常の足としてもピッタリ。街中でも交通に乗りやすいので通学や通勤でも大活躍できます。

最高速度 **48km/h** 航続距離 **90km**

車両スペック表

製品名	TROMOX MINO	クラス	原付一種(原付免許・普通免許で運転可能)
航続距離	90km※	定格出力	600W
最高速度	エコモード: 30km/h スポーツモード: 48km/h	最大出力	2500W
バッテリー容量	1860Wh(60V/31Ah)	バッテリー	リチウムイオンバッテリー
充電時間	7.5h	シート高	680mm
タイヤサイズ	前(90/90-10) 後(100/80-10)	車体重量	69kg(バッテリー含)
車体寸法	1500×725×925mm		

※航続距離メーカー値測定方法: 体重75kgのライダーが時速30km/h、気温26°Cで平地走行した場合。

MINO-B

- ミノビー -

原付一種 | 原付免許・普通免許

MINO からよりアクティブに、ダートな路面にも特化。



PRODUCT SPECIFICATIONS



ユースブルー

フォレスト
グリーン

シルバー
グレイ

バッテリーは車体中央に1個収納されています。着脱可能で家庭用コンセント(100V)に挿すだけで充電できるので、バイクから取り外して自宅へ持ち帰る事ができます。バイク本体から直接充電もできるので、車庫をお持ちの方にもピッタリです。



充電時間 **7.5h** バッテリー重量 **13.8kg** バッテリー定格容量 **1860Wh** (60V/31Ah)



機動性が高くワイルドに楽しめる

同シリーズ MINO からダートな路面に特化したモデルが登場。小さい車体はそのままに、オンロードからダートな路面まで幅広く走る機能性を兼ね備えています。郊外や街中のツーリングからアウトドアのレジャーまで場所を選ばず走りを楽しめるポテンシャルを秘めています。

最高速度 **55km/h** 航続距離 **60km**

車両スペック表

製品名	TROMOX MINO-B	クラス	原付一種 (原付免許・普通免許で運転可能)
航続距離	60km※	定格出力	600W
最高速度	エコモード: 30km/h スポーツモード: 55km/h	最大出力	2500W
バッテリー容量	1860Wh(60V/31Ah)	バッテリー	リチウムイオンバッテリー
充電時間	7.5h	シート高	710mm
タイヤサイズ	前 (90 / 80-12) 後 (90 / 80-12)	車体重量	76kg(バッテリー含)
車体寸法	1620×725×950mm		

※航続距離メーカー値測定方法: 体重 75kg のライダーが時速 30km/h、気温 26°C で平地走行した場合。

TROMOX

PRODUCT SPECIFICATIONS



ナイト
ブラック

ユース
ブルー

スペース
グレイ

タンゴ
オレンジ

※画像はUKKOSです。

家庭で充電できる着脱式バッテリー

バッテリーは車体中央に1個収納されています。着脱可能で家庭用コンセント(100V)に挿すだけで充電できるのでバイクから取り外して自宅へ持ち帰る事ができます。バイク本体から直接充電もできるので、車庫をお持ちの方にもピッタリです。



充電時間 **7.4h** バッテリー重量 **23kg** バッテリー定格容量 **3960Wh** (72V/55Ah)



気軽に乗れるコンパクトな車体

アクティブに楽しみたくなるファッショナブルなデザインの UKKO S。ボディサイズはMINOより二回り大きくなり、ミニバイクとしての要素も残しつつ普段使いにも最適です。また、軽いツーリングとも相性が良く、軽快なハンドリングやリラックスできる乗り心地で街並みを楽しみながら走行できます。

最高速度 **90km/h** 航続距離 **90km**

UKKO S Lite

- ウッコ エス ライト -

原付二種 | AT 小型免許

どこまでも快適に駆け抜ける、爽快な走り。



TROMOX

車両スペック表

製品名	TROMOX UKKO S Lite	クラス	原付二種 (AT 小型免許で運転可能)
航続距離	90km※	定格出力	1000W
最高速度	エコモード: 30km/h スポーツモード: 90km/h	最大出力	8000kW
バッテリー容量	3960Wh(72V/55Ah)	バッテリー	リチウムイオンバッテリー
充電時間	7.4h	シート高	760mm
タイヤサイズ	前(100/80-14) 後(120/70-14)	車体重量	110kg(バッテリー含)
車体寸法	1855×800×1045mm		

※航続距離メーカー値測定方法: 体重75kgのライダーが時速50km/h、気温10°Cで平地走行した場合。

※画像はUKKOSです。

TS STREET HUNTER / TC WANDERER / PRO

TS STREET HUNTER
TC WANDERER
予備バッテリー

¥181,500(消費税10%含) /
¥165,000(税抜)

TS STREET HUNTER
TC WANDERER
予備充電器

¥20,800(消費税10%含) / ¥
18,909(税抜)



TS STREET HUNTER専用
リアキャリア
¥14,000(消費税10%含) /
¥12,727(税抜)



TC WANDERER専用
リアキャリア
¥15,000(消費税10%含) /
¥13,636(税抜)

TS STREET HUNTER
TC WANDERER
リアサイドブラケット

¥22,000(消費税10%含) /
¥20,000(税抜)

TS STREET HUNTER
TC WANDERER
エンジンガード

¥30,000(消費税10%含) /
¥27,273(税抜)

CUX / PRO



CUX専用
予備バッテリー (60V/30Ah)
¥128,000(消費税10%含) /
¥115,200(税抜)



CUX / TC / TSX (4Ah)
予備充電器(本体+コード)
¥20,504(消費税10%含) /
¥18,453(税抜)



CUX
リヤユーティリティーベース
マットブラック
¥11,000(消費税10%含) /
¥10,000(税抜)



CUX専用
グリッドクッション
¥1,430(消費税10%含) /
¥1,300(税抜)



CUX専用
フロア用ゴムマット
¥3,080(消費税10%含) /
¥2,800(税抜)

CUmini+

CUmini+専用 予備バッテリー (48V/20Ah)
¥84,000(消費税10%含) / ¥75,600(税抜)

CUmini+専用 予備充電器 (5Ah)
¥19,580(消費税10%含) / ¥17,800(税抜)

共通アクセサリ



VMOTO バイクカバー
¥8,800(消費税10%含) / ¥7,920(税抜)

対応車種

TCMAX / CPX / TC / TSX / TS STREET HUNTER / TC WANDERERE / VS1 / F01
CUX / CUmini+

TCMAX / TC / TSX



TC MAX専用
予備バッテリー (72V/45Ah)
¥328,000(消費税10%含) /
¥295,200(税抜)



TC MAX専用
予備充電器 (5Ah)
¥35,200(消費税10%含) /
¥32,000(税抜)



TC / TC MAX
ウインドスクリーン
¥3,300(消費税10%含) /
¥3,000(税抜)



TC / TSX
予備バッテリー
¥128,000(消費税10%含) /
¥115,200(税抜)



CUX / TC / TSX (4Ah)
予備充電器(本体+コード)
¥20,504(消費税10%含) /
¥18,453(税抜)

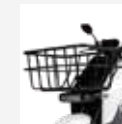


TC / TC MAX共通
リアキャリア
¥15,000(消費税10%含) /
¥13,636(税抜)



TC/TC MAX ヘッドライト
プロテクションネット
¥3,300(消費税10%含) /
¥3,000(税抜)

VS1



VMOTO 純正
フロントキャリア(ブラック)
¥11,000(消費税10%含) /
¥10,000(税抜)



VMOTO 純正
リヤボックス(ホワイト)
¥44,000(消費税10%含) /
¥40,000(税抜)

CPX/VS1/F01



CPX、VS1、F01専用
予備バッテリー (60V/45Ah)
¥238,000(消費税10%含) /
¥214,200(税抜)



CPX、VS1、F01予備充電器 (4Ah)
¥19,580(消費税10%含) / ¥17,800(税抜)

niu 共通アクセサリ



niu リヤボックス(スモール)^{※1}
カラー ●●●●
¥11,000(消費税10%込) /
¥10,000(税抜)

対応車種

MQiGT/NQiGT/MQi+ Sport/
UQi Sport



niu バイクカバー ^{※2}
¥9,980(消費税10%込) /
¥8,982(税抜)

対応車種

MQiGT/NQiGT/MQi+ Sport/
UQi Sport



niu リヤボックス(ラージ)
カラー ●●●●
¥16,500(消費税10%込) /
¥15,000(税抜)



NQiGT



**NQiGT専用
CHINAバッテリー
(2021/2022) (60V/26Ah)**
¥158,000(消費税10%込) /
¥142,200(税抜)



NQiGT専用予備充電器 (4Ah)
¥29,800(消費税10%込) /
¥26,820(税抜)



**NQiGT専用 リヤユーティ
リティーベース**
¥9,460(消費税10%込) /
¥8,600(税抜)



**NQiGT専用
Panasonicバッテリー
(2020/2023) (60V/35Ah)**
¥173,800(消費税10%込) /
¥158,000(税抜)



NQiGT専用 予備快速充電器 (12Ah)
¥44,000(消費税10%込) / ¥40,000(税抜)



**NQiGT専用
リヤボックスホルダー**
¥3,850(消費税10%込) /
¥3,500(税抜)

※「niu リヤボックス (スモール)」専用のリヤボックスホルダー
です。niu リヤボックス (ラージ) や社外品を使用する場合は、
「NQiGT 専用 リヤユーティリティーベース」をご使用ください。



**Nシリーズ レインクッ
ションカバー**
¥1,180(消費税10%込) /
¥1,073(税抜)



**NQiGT専用
ウィンドスクリーン**
¥13,750(消費税10%込) /
¥12,500(税抜)



MINO/MINO-B



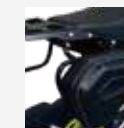
**MINO/MINO-Bバッテリー
(60V/31Ah)**
¥119,800(消費税10%含) /
¥108,909(税抜)



TROMOX リアキャリア
¥4,980(消費税10%含) /
¥4,527(税抜)



MINO 予備充電器
¥15,800(消費税10%含) /
¥14,364(税抜)



**TROMOX サイドバッグ
(2個セット)**
¥14,799(消費税10%含) /
¥13,319(税抜)



**MINO専用
ベルトドライブ換装キット**
¥33,000(消費税10%含) / ¥30,000(税抜)



**TROMOX
リアキャリア+サイドキャリア(3点)セット**
¥9,980(消費税10%含) / ¥9,073(税抜)

UKKO S / UKKO S Lite

UKKO S Lite

予備バッテリー (72V/55Ah)
¥279,800(消費税10%含) / ¥254,364(税抜)

UKKO S

予備充電器 (5Ah)
¥41,800(消費税10%含) / ¥38,000(税抜)

UKKO S

予備充電器 (8Ah)
¥69,801(消費税10%含) / ¥62,820(税抜)



**UKKOシリーズ
バイクカバー ブラック**
¥7,990(消費税10%含) /
¥7,191(税抜)



**TROMOX
サイドBOXブラック**
¥89,800(消費税10%含) /
¥80,820(税抜)



**TROMOX
サイドキャリアブラック**
¥9,980(消費税10%含) /
¥8,982(税抜)

MQi+ Sport

MQi+ Sport2021専用

CHINAバッテリー (48V/31Ah)
¥159,800(消費税10%込) / ¥143,820(税抜)



**MQi+ Sport
予備充電器**
¥29,800(消費税10%込) /
¥26,820(税抜)

MQi+ Sport2020専用

Panasonicバッテリー (48V/42Ah)
¥209,000(消費税10%込) / ¥188,100(税抜)



**Mシリーズ
レインクッションカバー**
¥1,180(消費税10%込) /
¥1,073(税抜)



**Mシリーズ リヤユー
ティリティーベース**
¥9,460(消費税10%込) /
¥8,600(税抜)

TROMOX 共通アクセサリ



**TROMOX純正
バイクカバー**
¥5,800(消費税10%含) /
¥5,273(税抜)



**TROMOX純正
バックパック**
¥6,800(消費税10%含) /
¥6,182(税抜)



**TROMOX純正
キャップ**
¥4,800(消費税10%含) /
¥4,364(税抜)

UQi Sport



**UQi Sport (48V/21Ah)
Panasonicバッテリー**
¥129,800(消費税10%込) /
¥116,820(税抜)



**Uシリーズ リヤユーテリ
ティーベース**
¥3,300(消費税10%込) /
¥3,000(税抜)



**Uシリーズ
フロントバッグ**
¥2,980(消費税10%込) /
¥2,709(税抜)



全ブランド 共通アクセサリ



XEAM ワイヤロック
¥1,188(消費税10%含) /
¥1,080(税抜)



niu純正 スマホホルダー
¥3,980(消費税10%含) /
¥3,582(税抜)

※ SUPER SOCO CPX と TROMOX UKKOS は非対応です。

XEAM Authorized Dealer 店舗リスト

全国に282の販売店舗がありその中でも電動バイクを一からしっかり学べる電動バイクのプロフェッショナル店舗となっております。



東北 関東 甲信越地方



XEAM 仙台東
〒981-3111
宮城県仙台市泉区松森字後田81-1
TEL: 022-374-7856



XEAM 新潟
〒950-2121
新潟県新潟市西区横尾132-1
TEL: 025-263-2358



XEAM 長野飯田
〒395-0152
長野県飯田市育良町1-5-10
TEL: 0265-25-2056



XEAM 茨城守谷
〒302-0077
茨城県守谷市けやき台2-22-6
TEL: 0297-48-4073



XEAM 埼玉西大宮
〒331-0077
埼玉県さいたま市西区中町1498-3
TEL: 048-622-3055



XEAM 東京世田谷
〒155-0033
東京都世田谷区代田3丁目25-15
功和ビル1F
TEL: 0120-94-8199



XEAM 東京八王子
〒192-0907
東京都八王子市長沼町203-5
TEL: 042-637-8197



XEAM 山梨甲斐
〒400-0111
山梨県甲斐市竜王新町400-10
TEL: 055-276-3366

近畿 中国地方



XEAM 愛知一宮
〒491-0023
愛知県一宮市赤見2丁目11-13
TEL: 0586-48-5770



XEAM 大阪高槻
〒569-0052
大阪府高槻市城東町2-7
TEL: 072-662-6556



XEAM 大阪国際空港
〒560-0036
大阪府豊中市筑池西3丁目555番地
北ターミナル1F北側長距離バス待合室内
TEL: 06-4867-4950



XEAM 大阪岸和田
〒596-0827
大阪府岸和田市上松町2-9-11
TEL: 072-468-7508



XEAM 京都洛北
〒606-0866
京都府京都市左京区下鴨東森ヶ前町10-3
TEL: 075-711-0051



XEAM 京都洛西
〒610-1142
京都府京都市西京区大枝東新林町2丁目5-3
TEL: 075-332-0051



XEAM 広島五日市
〒731-5155
広島県広島市佐伯区城山2-1-12
TEL: 082-928-5959



XEAM 京都中央
〒615-0003
京都府京都市右京区西院西今田町19
TEL: 075-314-0051



XEAM 和歌山田辺
〒646-0061
和歌山県田辺市上の山1丁目10-12
TEL: 0739-34-2068



XEAM 北長瀬
〒700-0962
岡山県岡山市北区北長瀬表町2-17-80
プランツ岡山北長瀬内
TEL: 086-250-0123

九州地方



XEAM 福岡豊前
〒828-0045
福岡県豊前市大字学毛152-1
TEL: 0979-83-2044



XEAM 福岡城南
〒814-0132
福岡県福岡市城南区千隈2丁目54-19
TEL: 092-407-2105



XEAM 福岡篠栗
〒811-2405
福岡県糟屋郡篠栗町篠栗3754-1
TEL: 0120-15-8195



XEAM 博多
〒810-0801
福岡県福岡市博多区中洲5丁目6番24号第6ガーデンビル1階
TEL: 092-292-8901



XEAM 福岡筑後
〒833-0002
福岡県筑後市大字前津字北原1713-1
TEL: 0942-42-1617



XEAM 長崎佐世保早岐
〒859-3215
長崎県佐世保市早岐丁目16-17
TEL: 0956-56-8222

【安全の品質保証】

安心・安全の国内外検品

お客様が安心・安全にXEAMの商品をご利用いただく為に、輸入後の全車両を日本国内にて、整備士資格保有者による点検整備のちにお客様の元へお届けしています。

XEAM TECHNICAL CENTER 設立

弊社社員の自動車整備士(2級・3級)及び作業スタッフが常駐するテクニカルセンターを設置
海外から輸入したバイクの開梱・検品・整備を実施し、お客様が安心できるバイクをお届けします。



「万が一」でも安心 2つの保証制度

PSE準拠品

電気用品安全法に基づき、国の定める安全基準の検査に合格した電気製品に表示されます。
※AC充電機のみ

PL保険加入済み

PL保険(生産物賠償責任保険)とは、第三者に引き渡した物や製品、業務の結果に起因して賠償責任を負担した際の損害を、身元保証または賠償責任が及ぶことを条件としてカバーする賠償責任保険です。

取扱販売店

※本製品は品質向上のため予告なく仕様を変更する場合があります。あらかじめご了承ください。 ※掲載している写真は海外仕様車が含まれます。日本仕様と異なる場合があります。