

バッテリー
自動給水装置
ホイールプロテクタ
マルチハンガー

バッテリーの給水サービスと液面レベルチェックがとても簡単！
車両の点検・整備作業のサポート機器

単位:mm

バッテリー自動給水装置

特長

- 液面センサーの働きで、ワンボックス車・トラック・バス等の見えにくいところに設置されたバッテリーの給水サービスと液面レベルのチェックが容易にできます。
- ノズルのストッパー部分をバッテリーの給水口に押し付けるとモーターが作動して、給水をします。給水が完了するとモーターが自動的に止まり、緑色のLED表示ランプが消灯し、給水の完了を知らせます。
- 液面センサーは光学式のレベルセンサーを採用しており、耐久性に優れています。
- 電池式なので持ち運びがとても楽です。



MB-3LA ()は、MB-5LAの寸法です。



センサー

※センサーが汚れると作動しなくなる恐れがあります。ご使用後は必ず、センサーをパーツクリーナー等で洗浄してください。

MB-3LA ■ミニバス 3ℓ仕様
※¥52,000 (税込価格※¥57,200)

タンク容量	電源	給水量	重量	ホース長
3ℓ	単1電池4本	0.7ℓ/分	1.5kg	1.2m

●付属品: 単1乾電池4本、呼び用水用スポイト1個

MB-5LA ■ミニバス 5ℓ仕様
※¥62,000 (税込価格※¥68,200)

タンク容量	電源	給水量	重量	ホース長
5ℓ	単1電池6本	0.8ℓ/分	1.9kg	1.2m

●付属品: 単1乾電池6本、呼び用水用スポイト1個

ご注意

※タンク内には、蒸留水または精製水のみを入れてご使用ください。
希硫酸などを混入させますと、ポンプなどのパーツを破損しますので、絶対におやめください。

ホイールプロテクタ

- タイヤ脱着時のホイールの保護に!

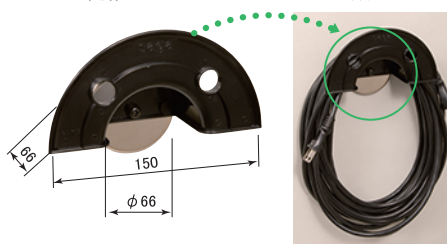


WP-1 ¥9,800 (税込価格 ¥10,780)

材質	対応ホイール寸法	1セット	重量
ポリプロピレン	16インチ	3本入	90g×3

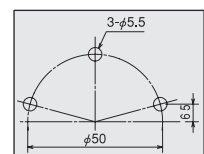
マルチハンガー

- 乱雑になりがちなコード・ホース類をすっきり収納



■マグネット付
VH-1 ¥4,200 (税込価格 ¥4,620)

重量	吸着力
215g	19kgf



■取付寸法図

■マグネット無し
VH-0 ¥1,800 (税込価格 ¥1,980)

重量
40g

車両のバッテリーあがりをラクラク解決!

スタートブースター

●DC12V 専用タイプ

用途

- エンジン始動用、バッテリー交換時のバックアップ電源、パワーウィンドウ開閉用電源、レジャー用DC12V電源として
- カーディーラー、自動車整備工場、自動車板金工場、中古車センター、駐車場、アウトドア、etc...

SB-5000A ■スタートブースター
※¥74,800 (税込価格※¥82,280)

DC12V 専用	クランキング時間 最大6秒間	内蔵バッテリー DC12V/22Ah	ケーブル長 1.0m	重量 約9kg	電圧計 デジタル	横置き 可能
-------------	-------------------	-----------------------	---------------	------------	-------------	-----------

※特注でケーブルの長さ 1.5m 仕様を製作可能です。
※内蔵バッテリーが劣化した場合には、
有償にて交換作業をお受けいたします。



スタートトラック

●DC12V/24V 兼用タイプ

用途

- トラック、バス、建設機械等のエンジン始動用
ブースターとして

※本体を充電する時には切替スイッチを必ず
12V にしてください。充電器をセットした状態
で 24V に切り替えると充電器を破損します。

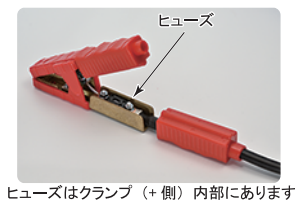
※内蔵バッテリーが劣化した場合には、
有償にて交換作業をお受けいたします。

LEPT24 ■スタートトラック
※¥186,000 (税込価格※¥204,600)

DC12・24V 兼用	クランキング時間 最大6秒間	内蔵バッテリー DC12V/22Ah×2	ケーブル長 1.4m	重量 約17kg
----------------	-------------------	-------------------------	---------------	-------------

電圧計 デジタル	横置き 可能
-------------	-----------

F0860 交換用ヒューズ
※¥6,000
(税込価格※¥6,600)



※以前の本体ケース背面にヒューズのある仕様の商品をお使いの場合、交換用ヒューズは F-500A をお買い求めください。

ご注意

SB-5000A、LEPT24 のご使用にあたり、内蔵されているバッテリーの劣化を防ぎ、絶えず使用可能な状態を維持するために以下のことを必ず行ってください。

1. 充電器を本体につないだまま切替スイッチを 24V にしないでください。故障の原因となります。(LEPT24)
2. 使用後は必ず再充電を行い、絶えず満充電の状態にしてください。
3. 車両の中などの高温になる可能性がある場所には長時間放置しないでください。

バッテリー
サービス機器

バッテリーの周辺機器として、身近に置きたい製品です。

ロードクリアランスゲージ

車両の点検・整備作業のサポート機器

単位:mm

マルチバッテリークリップ

特長

- 本体は軽量のプラスチック、口金に特殊合金を使用。
- 開口寸法が36mmと広いのでバッテリーターミナルの上からでもがっちり固定。

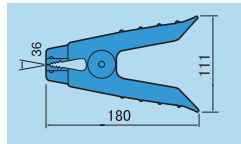
MC-100 ※¥5,800 (税込価格※¥6,380)

最大容量 重量
DC12V-100A 0.3kg×2

MC-200 ※¥6,600 (税込価格※¥7,260)

最大容量 重量
DC24V-200A 0.32kg×2

■握り寸法と開口寸法 (単位:mm)



スターターケーブル

特長

- 軽量のマルチバッテリークリップを使用、ケーブルは耐油、二重被膜で耐久性に優れています。

SC-300 ※¥18,000 (税込価格※¥19,800)

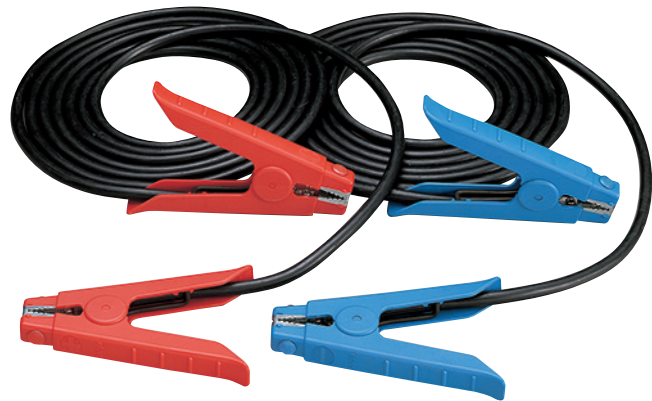
DC12V 専用 最大容量 DC12V-100A ケーブル長 3 m ケーブル 2PNCT8mm² 重量 1.6kg

DSC-3000 ※¥26,000 (税込価格※¥28,600)

DC12・24V 兼用 最大容量 DC24V-200A ケーブル長 3 m ケーブル 2PNCT14mm² 重量 2.2kg

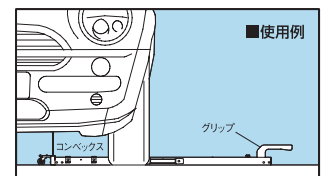
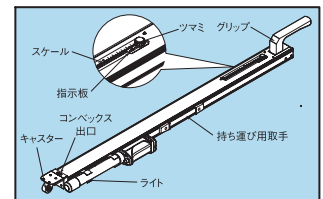
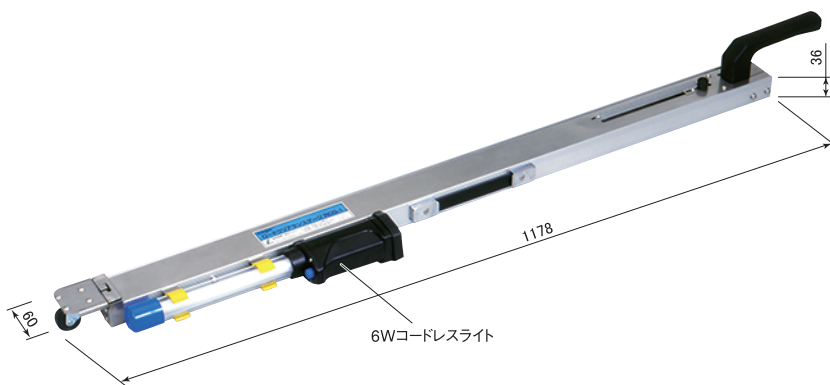
DSC-5000 ※¥32,000 (税込価格※¥35,200)

DC12・24V 兼用 最大容量 DC24V-200A ケーブル長 5 m ケーブル 2PNCT14mm² 重量 3.1kg



ロードクリアランスゲージ

車両の最低地上高を容易に測定!



RCG-1 ※¥158,000 (税込価格※¥173,800)

6Wコードレス ライト付 測定可能範囲 50~150mm 重量 2.1kg

※納期が30日程かかる場合があります。

RCG-2 ※¥108,000 (税込価格※¥118,800)

ライト 無し 測定可能範囲 50~150mm 重量 1.8kg

※納期が30日程かかる場合があります。