



スイッチングバッテリーチャージャー 6V/12V

未掲載 8月下旬発売

6/12 Switching Battery Charger

バッテリーチャージャー

ジェル 密閉 開放

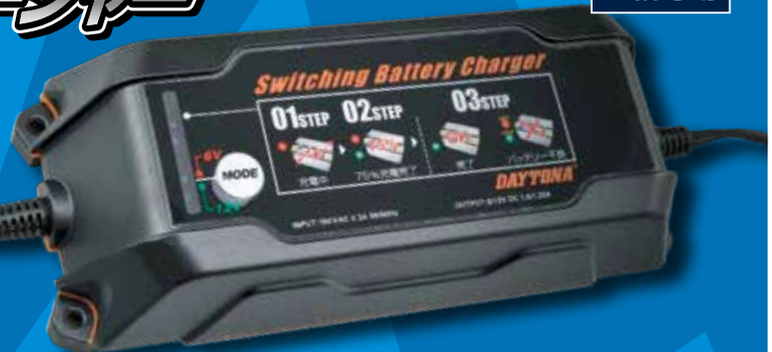


- 6V/12Vバッテリー両方充電が可能
- サルフェーション除去機能付き
- 本体IP65相当の防滴・防塵仕様

- IP65 防滴 防塵
- サルフェーション 除去
- ワンタッチ 接続
- FULL AUTO
- 5 ステージ
- 壁掛け 設置に 対応
- 6V&12V 充電対応

対応バッテリー容量/二輪自動車2.3Ah~28Ah
対応バッテリー種類/二輪自動車ベント型バッテリー、シールドバッテリー、VRLAバッテリー、ジェルバッテリー

※リチウムバッテリー使用不可



スイッチングバッテリーチャージャー 6V/12V 94427 ¥8,200 4 909449 491874

商品特長

6V&12V 充電対応 6Vと12Vの電圧に対応しているから
新旧どんなバイクにも対応可能!

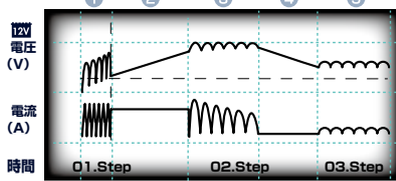


MODE
ボタン
1つで



対応
バッテリー
サイズ
二輪自動車
2.3Ah~28Ah

5 ステージ 5ステージ充電でバッテリーの状態に合わせて
最適な充電を行います。



- ① サルフェーション除去
- ② ステップ充電
- ③ セーフティー充電
- ④ ストップ判定
- ⑤ メンテナンス充電

LED表示 赤 赤緑 緑
バッテリーに充電器を接続した際に、バッテリーの状態を判断し、最大5工程の充電を行います。充電後は、バッテリーが安定したところで正確に判定を行います。

FULL AUTO 自動で充電をストップ

フロート充電式で充電完了時は自動で充電をストップし、電圧が下がると自動で充電を開始します。

サルフェーション 除去 除去機能付き。

発生したサルフェーションを除去することが可能です。

IP65 防滴 防塵

本体はIP65相当の防滴・防塵仕様。



本体内部に粉塵は侵入せず、いかなる方向からも水の飛沫によって有害な影響を受けない防滴・防塵設計です。

ワンタッチ 接続

車体接続ハーネス付属。



あらかじめ車体接続ハーネスをバッテリーに取り付けておけば、カプラーオンで充電可能。

壁掛け 設置に 対応

壁掛け用ホール付き。工具箱や自宅ガレージに!



本体ケースに取付穴を4か所配置。ガレージの壁や工具箱に取り付け可能! ※取付スクリューは付属しません。

セット内容

対応バッテリー	二輪:2.3Ah~28Ah
入力 / 出力	入力:AC100V 50 / 60Hz 出力:DC12V / 6V
本体サイズ	幅:73mm 高さ:48mm 長さ:167mm 本体重量:335g



注意・警告

- 使用前に取扱説明書をお読みください。
- 充電中のバッテリーは、爆発性のガスが発生します。換気の良い所で充電してください。
- 本器は完全防水ではありません。湿度の高い場所、雨、雪などの水分の掛かる場所での使用は避けてください。漏電・感電・充電器破損の原因になる恐れがあります。
- 本器の交流入力力は100Vです。指定以外の電源電圧で使用しないでください。充電器の過熱・焼損、バッテリーの液漏れ・発熱・変形の原因になる恐れがあります。
- 二輪自動車6V・12V専用です。リチウムバッテリー等には使用できません。
- 指定の用途以外には使用しないでください。

※は2016カタログ掲載頁。

※1.5h は必須同時交換品を含めたトータル作業時間の目安。

※0.5h は単独での取付作業時間の目安。

※は規定の条件を満たせば公道使用できます。

※は法基準に抵触するため公道使用できません。

メーカー: ■=ホンダ ■=スズキ ■=その他外車
■=ヤマハ ■=カワサキ

レース・レジャーや屋外作業・非常時の備えに

趣味に!



軽量・高性能なインバーター発電機だから、多様な用途でフル活用できます。用途に応じ3種類の出力でラインアップしたインバーター発電機は、世界160か国で愛用されている信頼のKOSHINオリジナルエンジンを搭載し、パワーインジケーターや「カンタン操作パネル」により、女性や高齢者にも簡単に使える工夫をしています。インバーター制御により、パソコンなど精密機器でも安心して使用できます。

レジャー・キャンプに!



工事現場に!



非常用に!



ココがすごい!!

パソコンも使える!

高品質の電源なので精密機械でも安心して使えます。



シガーソケットも使える!

車で使用しているシガーソケット端子付機器が使用できます。



使用中の電力がわかる!

パワーインジケーター付 (GV-16i/28i) などで電力使用目安がランプでわかります。



業界初

- 並列運転OK
- エコスロットル付
- オイルアラート付



同クラス※1
業界最軽量

定格出力
2.8kVA

連続運転時間※2
4.1~9.4時間

交流
100V-28A

直流
12V-8A

GV-28i

94703 ¥157,400



定格出力
1.6kVA

連続運転時間※2
4.7~11.5時間

交流
100V-16A

直流
12V-8A

GV-16i

94702 ¥110,400



定格出力
0.9kVA

連続運転時間※2
3.7~5.8時間

交流
100V-9A

直流
12V-5A

GV-9i

94701 ¥73,500



仕様

機種	GV-28i	GV-16i	GV-9i
形式	多極界磁回転型	多極界磁回転型	多極界磁回転型
力率	1	1	1
定格周波数	50/60Hz切り替え式	50/60Hz切り替え式	50/60Hz切り替え式
定格出力	交流: 100V 2.8kVA / 直流: 12V 8A	交流: 100V 1.6kVA / 直流: 12V 8A	交流: 100V 0.9kVA / 直流: 12V 5A
交流過電流保護装置	電子式	電子式	電子式
直流コンセント	12Vシガーソケット×1個	12Vシガーソケット×1個	12Vシガーソケット×1個
直流過電流保護装置	ヒューズ (12A)	ヒューズ (12A)	ヒューズ (6A)
エンジン種類	空冷4ストロークガソリンエンジン	空冷4ストロークガソリンエンジン	空冷4ストロークガソリンエンジン
総排気量	212cc	79.7cc	60cc
使用燃料	無鉛レギュラーガソリン	無鉛レギュラーガソリン	無鉛レギュラーガソリン
燃料タンク	7.7ℓ	4.6ℓ	2.6ℓ
エンジンオイル	API分類SE以上エンジンオイル (SAE10W-30または10W-40) 0.55ℓ	API分類SE以上エンジンオイル (SAE10W-30または10W-40) 0.38ℓ	API分類SE以上エンジンオイル (SAE10W-30または10W-40) 0.31ℓ
騒音値※3	59~65dB (A)	59~65dB (A)	58~65dB (A)
連続運転時間※2	4.1~9.4h	4.7~11.5h	3.7~5.8h
始動方法	リコイル式	リコイル式	リコイル式
使用環境温度	-5℃~40℃	-5℃~40℃	-5℃~40℃
本体寸法	幅: 605mm × 奥行: 432mm × 高さ: 493mm	幅: 498mm × 奥行: 293mm × 高さ: 467mm	幅: 455mm × 奥行: 255mm × 高さ: 398mm
本体重量	38kg	22kg	14kg

※1 2015年時点
 ※2 連続運転時間: 定格負荷~1/4負荷エコモード時
 ※3 騒音値: 7m, 1/4負荷~定格負荷

※は2016カタログ掲載頁。

※1.5h は必須同時交換品を含めたトータル作業時間の目安。

※0.5h は単独での取付作業時間の目安。

※は規定の条件を満たせば公道使用できます。

※は法基準に抵触するため公道使用できません。

メーカー: ■=ホンダ ■=スズキ ■=その他外車 ■=ヤマハ ■=カワサキ

発電機の選びかた

- 1 使用する機器の「消費電力」を確認してください。
- 2 「必要発電量の目安」を参考に、適切な発電機を選んでください。

- 電気機器の種類によって始動時に必要な電力は、消費電力の数倍が必要なため、使用する電気機器の消費電力をそのまま発電機の出力に置き換えて使用することはできません。「必要発電量の目安」を参考に、使用したい機器の表示出力の目安係数で計算してください。
- 使用する機器の始動電流の合計が、発電機の定格出力内であれば使用できます。

電気機器と発電機の目安表

分類	電気機器名	消費電力 (W)	発電機目安 (VA)	分類	電気機器名	消費電力 (W)	発電機目安 (VA)
家電	電気ポット	350	350	電動工具	ディスクグラインダー	250	300
		600	600		チェーンソー	1,500	2,500
	炊飯器	300	300		電気ドリル	150	300
		1,500	1,500		丸ノコ	550	1,000
	ホットプレート	800	800		丸ノコ	1,400	1,700
		1,500	1,500		チェーンソー	1,500	2,500
	電子レンジ	800	1,500		エアコンプレッサー	200	800
		1,300	2,500		エアコンプレッサー	750	2,500
	冷蔵庫	40	400		芝刈り機	250	300
		300	1,000			400	500
	ラジカセ	10	100	水中ポンプ	250	1,000	
		60	100		600	2,400	
	テレビ	180	200	電球	10	10	
		600	600		250	250	
	電気ストーブ	600	600	蛍光灯	40	80	
1,000		1,000	400		800		
扇風機	35	100	ハロゲン灯・水銀灯	400	800		
	70	150		1,000	2,000		

(ご注意) 表に記載の電力は一例となります。消費電力の詳細は電気機器の取扱説明書を確認するか、電気機器会社へお問い合わせください。

必要発電量の目安

必要な発電機出力の目安係数	機器の例
機器表示電力の 3.1~4倍	・エアコンプレッサー ・冷蔵庫 ・水中ポンプ
機器表示電力の 2.1~3倍	・水銀灯 ・ウインチ ・ハロゲン灯
機器表示電力の 1.1~2倍	・チェーンソー ・ヘアドライヤー ・扇風機 ・エアコン ・掃除機 ・丸ノコ ・電気ドリル
機器表示電力の 1倍	・カラオケ ・テレビ ・電気ポット ・パソコン

(ご注意) 表に記載の電力は一例となります。消費電力の詳細は電気機器の取扱説明書を確認するか、電気機器会社へお問い合わせください。

例

水中ポンプ(消費電力:600W)と電気ドリル(消費電力:150W)を発電機で運転したい場合

水中ポンプ 600W × 4倍 = 2,400VA ...①

水中ポンプの消費電力 × 水中ポンプの発電機必要出力の係数 = 水中ポンプ始動に必要な発電機の出力

電気ドリル 150W × 2倍 = 300VA ...②

電気ドリルの消費電力 × 電気ドリルの発電機必要出力の係数 = 電気ドリル始動に必要な発電機の出力

水中ポンプと電気ドリルを始動するのに必要な発電機容量

① 2,400VA + ② 300VA = 2,700VA ...③

水中ポンプ始動に必要な発電機の出力 + 電気ドリル始動に必要な発電機の出力 = 水中ポンプと電気ドリルの始動に必要な出力

- ➡ 2,700VA以上の出力が必要
- ➡ 定格出力:2.8kVAの【GV-28i】が最適

ブレーキブリーダーレンチ 未掲載 8月下旬発売

ブレーキフルード交換時に役立つ オススメ工具



ソケットとレンチの一体型で作業中にホースが抜けにくく、ソケットの中にラバーが装着されていて、液漏れしにくい設計です。ワンウェイバルブセット(91769)と合わせて使用することで、ブレーキフルードの逆流を防止できてエア抜き作業がはかどります。

- ソケットサイズ8mm
- ※ホースは付属していません。別途、内径6mmのホースを用意してください。
- ※あらかじめブリーダーサイズをご確認ください。

94627 ¥2,100 4 909449 493632

※は2016カタログ掲載頁。

※1.5h は必須同時交換品を含めたトータル作業時間の目安。

※0.5h は単独での取付作業時間の目安。

※は規定の条件を満たせば公道使用できます。

※は法基準に抵触するため公道使用できません。

メーカー: ■=ホンダ ■=スズキ ■=その他外車 ■=ヤマハ ■=カワサキ

ビットセット12ピース 未掲載 発売中

バイクでよく使用されるサイズのビットセット

4形状×3サイズ計12本のビットセット。使用頻度の高いビットを揃えたセットです。ビットの長さは25mm。



差込角6.3mm用

セット内容
 ・プラスビット: #1、#2、#3
 ・マイナスビット: 5、6、7mm
 ・ヘックスビット: 5、6、8mm
 ・ヘックスローブビット: T25、T30、T40

94431 ¥750 4 909449 492642

差込角8mm用

セット内容
 ・プラスビット: #1、#2、#3
 ・マイナスビット: 5、6、7mm
 ・ヘックスビット: 5、6、8mm
 ・ヘックスローブビット: T40、T45、T50

94433 ¥1,000 4 909449 492659

HBJ-047 64 スイングトップ

MENS LADIES 春 秋 未掲載 8月下旬発売



〈ブラック〉



〈バーガンディ〉

※モデル身長173cm、体重66kg、Lサイズ着用



〈ブラック〉



〈ネイビー〉

50年代アメリカンスタイルの代表的アイテム(スイングトップ)を【60/40(ロクヨン)】生地で作りました。肩、ひじ、背中にプロテクターを標準装備。

胸部プロテクターは別売の(92817)が装着可能。

●表地:TEMPLOFT® 60/40 [コットン60%/ナイロン40% (はっ水加工)]

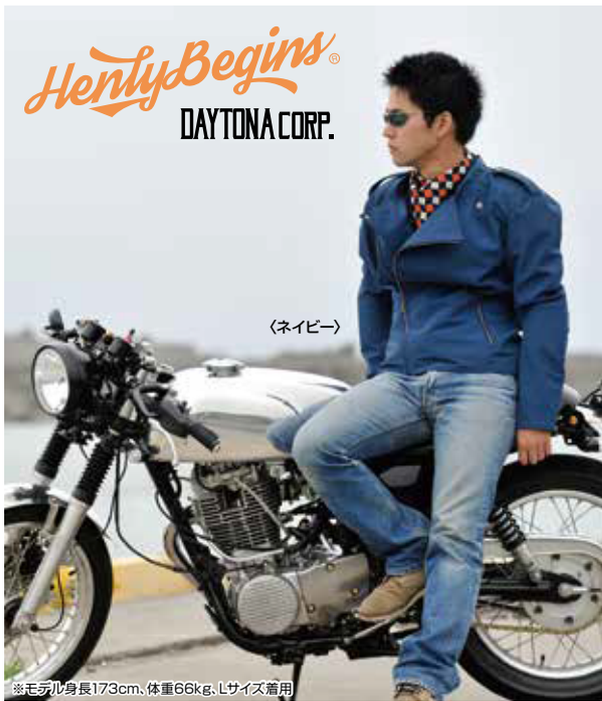
●裏地:ポリエステル100%

各 ¥16,800

肩・ひじ プロテクター	背中 パッド	胸部 プロテクター	防水	カラー	S	M	L	XL
○	○	(別売) オプション 設定あり	×	バーガンディ	94722	94723	94724	94725
				ネイビー	94726	94727	94728	94729
				ブラック	94730	94731	94732	94733

HBJ-045 64 Wライダース

MENS LADIES 春 秋 未掲載 8月下旬発売



〈ネイビー〉

※モデル身長173cm、体重66kg、Lサイズ着用



〈ブラック〉



〈ブラック〉

普遍的定番アイテム(Wライダース)を60/40(ロクヨン)生地を使い、よりシンプルに、気軽に着こなしやすいデザインにしました。

肩、ひじ、背中にプロテクターを標準装備。

胸部プロテクターは別売の(92817)が装着可能。

●表地:TEMPLOFT® 60/40 [コットン60%/ナイロン40% (はっ水加工)]

●裏地:ポリエステル100%

各 ¥16,800

肩・ひじ プロテクター	背中 パッド	胸部 プロテクター	防水	カラー	WF	M	L	XL
○	○	(別売) オプション 設定あり	×	ネイビー	94714	94715	94716	94717
				ブラック	94718	94719	94720	94721

※WFはレディースサイズの10号相当です。

バーコードリスト&サイズ表はラブレター同封の別紙をご参照ください。

60/40

TEMPLOFT®

HIGH PERFORMANCE WARM MATERIAL

TEMPLOFT® 60/40

テンプロフト60/40は、株式会社デイトナが独自に開発した3層ボンディング素材です。アウトドアフィールドで古くから愛され続けている、通称ロクヨン(コットン60%ナイロン40%の混紡生地)をベースに防風フィルムと蓄熱フェルトを合わせたHIGH PERFORMANCE WARM MATERIALです。保温性のみならず、生地厚があるため、走行風によるパタつきも防ぎます。

SAS-TEC胸部プロテクター 発売中

別売品(OPTION)

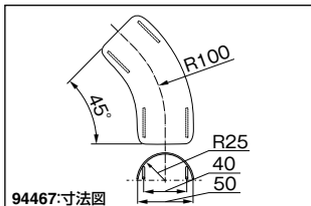
P429

ボタンタイプの胸部プロテクターに対応したヘンリービギンズウエアに装着できます。ウエアとの同時購入をおすすめします。欧州胸部プロテクター規格。EN1621-3 レベル2クリア品。

スナップボタンBAG付き

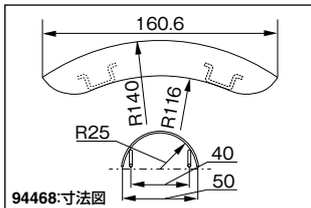
92817 ¥5,800

※□は2016カタログ掲載。 ※1.5h は必須同時交換品を含めたトータル作業時間の目安。 ※0.5h は単独での取付作業時間の目安。 ※No は規定の条件を満たせば公道使用できます。 ※No は法基準に抵触するため公道使用できません。 メーカー: ■=ホンダ ■=スズキ ■=その他外車 ■=ヤマハ ■=カワサキ



アメリカンバイクのドラッグパイプや2in1マフラー等、エキゾーストパイプが足の近くを通るマフラーのやけど防止やアクセサリにおすすめ。
エキゾーストパイプ外径φ40~φ60に対応。
断熱材との併用で、より断熱効果が得られます。
●SUSバンド×2付属
●断熱材との併用で、より断熱効果が出ます。

0.5h



■ステンレス製バフ仕上げ(φ40~φ60)

横湾曲タイプ [8月下旬発売] 94467 ¥3,200

68316(スチール製)の材質違い

湾曲タイプ [9月下旬発売] 94468 ¥3,800

77727(スチール製)の材質違い



GROM用 車高調付き強化リアショック 1.0h

リアショック取付長が調整可能な強化リアショック。
ノーマルショックで発生する底付きを防ぐためストロークを増やし、パネレートも純正対比で約15%UP。車高調整幅は250~258mmに設定し、若干の車高UPを果たします。
これによって最大荷重を向上させタンデム走行時の快適性を確保。
スポーツ走行時には旋回性の向上と深いバンク角を実現します。
オイルダンパー式、スプリングプリロード無段階調整式を採用。

※インシヤル調整工具は別売りのアジャスタブルリングスパナ(43926)を2本使用してください。
※ノーマルリアショック長:245mm
※サイドスタンドはノーマルが使用可能。
※車高が若干上がるため、足つき性が悪くなりますのでご注意ください。



■GROM('13~'16)(JC61)

ブラックボディ/レッド スプリング 92482 ¥15,000

ブラックボディ/イエロー スプリング 92486 ¥15,000

ブラックボディ/ホワイト スプリング 92483 ¥15,000



ツアラーの本場U.S.A.のウィンドシールド。
「お客様の満足無しに、ビジネスの成功はない」という経営理念のもとで作られた最高のウィンドシールドです。

※太陽光の集れん現象によるスクリーン反射集光トラブル(保証対象外)には十分ご注意ください。



- 高さ324mm×幅394mm
- クリアー
- Quantumコート、ポリカーボネート製
- ※'14~'15LED ヘッドライトモデル専用
- PCX125('14~'15)(JF56)(WW125F/G)
- PCX150('14~'15)(KF18)(WW150F/G)

ショート 94501 ¥21,000

- 高さ374mm×幅394mm
- クリアー
- Quantumコート、ポリカーボネート製
- ※'14~'15LED ヘッドライトモデル専用
- PCX125('14~'15)(JF56)(WW125F/G)
- PCX150('14~'15)(KF18)(WW150F/G)

ミドル 94502 ¥22,000

- 高さ420mm×幅394mm
- クリアー
- Quantumコート、ポリカーボネート製
- ※'14~'15LED ヘッドライトモデル専用
- PCX125('14~'15)(JF56)(WW125F/G)
- PCX150('14~'15)(KF18)(WW150F/G)

ツール 94503 ¥22,600

※スクリーン寸法は(高さはフロントカウルの最上端からスクリーン最上端までの高さ×横は幅が最も広い場所)で記載されています。詳しくは、サイズアイコンをご参照ください。

※は2016カタログ掲載頁。

※1.5hは必須同時交換品を含めたトータル作業時間の目安。

※0.5hは単独での取付作業時間の目安。

※は規定の条件を満たせば公道使用できます。

※は法基準に抵触するため公道使用できません。

メーカー: ■=ホンダ ■=スズキ ■=その他外車 ■=ヤマハ ■=カワサキ

GIVI エアロダイナミックスクリーン

未掲載 8月下旬発売

空気抵抗による疲労を軽減



装着例



※モデル身長170cm

GIVI

0.5h

低速からエアロ効果を発揮し、ストリートからロングツーリングまで幅広くライダーの負担を軽減します。

●高さ485mm×幅400mm(スクリーンサイズ) ●クリアー ●アクリル製 ●DSシリーズ

※太陽光の集れん現象によるスクリーン反射集光トラブル(保証対象外)には十分ご注意ください。

※LEDヘッドライト標準採用車

■NC750X('16)

D1146ST

94488 ¥16,000



4 909449 493212

GIVI B34 モノロックケース

未掲載 8月上旬発売

新作モノロックケース B34シリーズ



94448



94448 装着例



想定収納サイズ:ヘルメット1個+レインウェア種類によってはオフロードヘルメットも収納可

ブッシュダウンクローズシステム採用のGIVI新作34ℓモノロックケース(汎用ベース付き)。

●容量34ℓ ●本体ベース込み重量3.5kg ●最大積載量3kg

●奥行×幅×高さ...455×425×340mm

※キャリア本体の積載制限以上は積載しないでください。 ※防水性を考慮した設計をしておりますが、完全防水ではありません。 ※レンズ部に防水性はありません。 ※構造上カギの閉じ込み(インロック)ができてしまいます。十分ご注意ください。

B34N(未塗装ブラック)

94448 ¥20,000



4 909449 493199

B34NT(TECH 未塗装ブラック)

94449 ¥21,000



4 909449 493205

GIVI E350N2 モノロックケース(2ボタン/スモークレンズ)

未掲載 8月下旬発売



94625 装着例

日本市場向けに特別生産したスモークレンズ仕様



GIVI定番E350のTECHスモークレンズ仕様。

デイトナからのオファーにより日本市場向けに特別生産していただきました。

●容量35ℓ ●本体ベース込み重量3.7kg

●最大積載量3kg

●奥行×幅×高さ...415×480×305mm

※キャリア本体の積載制限以上は積載しないでください。

※防水性を考慮した設計をしておりますが、完全防水ではありません。

※レンズ部に防水性はありません。

E350N2(TECH 未塗装ブラック) 94625 ¥17,000



4 909449 494646

GIVI 2115FZ モノラック用フィッティング(ベース別売り)

P359

発売中



91777+90140+94449 装着例

YAMAHA XSR900('16) モデル共通化

MT-09/ABS('14~'15)用GIVI 2115FZが共通取り付けできます。

※ベース(モノキー用 M5/M7、モノロック用 M5M/M6M)は別売り。

※最大積載量=モノキー 6kg、モノロック 3kg。操縦性を考慮し、デイトナではモノキーでも 3kg以下を推奨。

※純正サイドインナーカバーへの穴開け加工が必要。

■XSR900('16)

■MT-09/ABS('14~'15)

2115FZ モノラック用フィッティング(ベース別売り)

91777 ¥15,500



4 909449 458907

※は2016カタログ掲載頁。

※1.5h は必須同時交換品を含めたトータル作業時間の目安。

※0.5h は単独での取付作業時間の目安。

※は規定の条件を満たせば公道使用できます。

※は法基準に抵触するため公道使用できません。

メーカー: ■=ホンダ ■=スズキ ■=その他外車
■=ヤマハ ■=カワサキ

人気のタンクロックシリーズに新作登場

共通機能

装着・取り外しが簡単にできる！
取り外しても目立たないデザイン！
コードホルダー付きでさらに快適！



レバー操作1つで簡単脱着。



バッグを外したときもスタイリッシュで目立たない。



配線の出し入れが可能なコードホルダー。

GIVI



94561+75028装着例



構成内容



収納例

3D604 (91051) 後継モデル。

- 最大容量:15ℓ ●サイズ:底部縦335×底部横280×高さ260~310 (mm)
- 付属品:レインカバー、ショルダーベルト、コインホルダー、タンクロックアタッチメント

※最大積載重量:2kg
※取り付けには別売りのイージーロックが必要。



ST603 [8月下旬発売]

94561 ¥17,500



94562+75028装着例



構成内容



収納例

- 最大容量:5ℓ ●サイズ:底部縦280×底部横220×高さ190 (mm)
- 付属品:レインカバー、ショルダーベルト、タンクロックアタッチメント

※最大積載重量:2kg
※取り付けには別売りのイージーロックが必要。



MT505 [9月中旬発売]

94562 ¥13,500



GIVI タンクバッグ

未掲載 8月下旬発売

MT505のマグネットタイプも登場



MT-09装着例



GSX-S1000F装着例



スクランブラー装着例



構成内容

- 最大容量:5ℓ ●サイズ:底部縦280×底部横220×高さ190 (mm)
- 付属品:レインカバー、ショルダーベルト

※最大積載重量:2kg



MT504

94563 ¥14,500



GIVI 2WAYバッグパック

未掲載 8月下旬発売

洗練されたデザインの2WAYバッグが新登場



MT-09装着例



構成内容

シートバッグ⇔バッグパックの高機能2WAYバッグ。

- 最大容量:30ℓ ●サイズ:底部縦440×底部横300×高さ230 (mm)
- 付属品:レインカバー、固定ベルト

※最大積載重量:4kg



MT502 94566 ¥28,000



別売品(OPTION)



- MT502のオプション品。
付属の固定ベルトでMT502への取り付けが可能です。
- 容量:4ℓ ●サイズ:底部縦170×底部横120×高さ420 (mm)
 - 付属品:固定ベルト

GIVI MT503 ツールバッグ 94564 ¥8,500



※は2016カタログ掲載頁。

※1.5h は必須同時交換品を含めたトータル作業時間の目安。

※0.5h は単独での取付作業時間の目安。

※は規定の条件を満たせば公道使用できます。

※は法基準に抵触するため公道使用できません。

メーカー: ■=ホンダ ■=スズキ ■=その他外車
■=ヤマハ ■=カワサキ

グラブバーキャリア

使い勝手の良いグラブバー付きキャリア

グラブバータイプのすっきりしたデザインで使いやすいリアキャリア。
GIVIの汎用ベースが取り付けできます。

- 黒色電着塗装仕上げ
- バイブ径15.9mm

*GIVIケースは30ℓまで装着可能ですが、ケース取付ベースとケース、積載物の合計重量がキャリア本体の積載制限以上にならないようにしてください。



タンデム時のグラブバーとして使用可能。



30ℓまでのGIVIケースが装着可能。

0.5h ~ 1.0h



最大積載重量7kg

■ CRF250L/M ('12~'13) (MD38)

93916 ¥11,000

未掲載 発売中



*純正荷掛けフックは2本のみキャリアに移して使用可能です。
*積載部分寸法は長さ約317×幅(前側)258×幅(後側)166(mm)



最大積載重量5kg

■ WR250R/X ('07~'16)

93917 ¥11,000

未掲載 発売中



*テールカウルに穴開け加工が必要です。
*積載部分寸法は長さ約303×幅(前側)254×幅(後側)166(mm)



最大積載重量5kg

■ セロ-250 ('05~'14) ■ XT250X ('06)

93918 ¥12,000

未掲載 7月下旬発売



*純正のスタンディングハンドルは同時装着できません。
*積載部分寸法は長さ約320×幅(前側)325×幅(後側)186(mm)



最大積載重量8kg

■ KLX125 ('10~'14) ■ D-TRACKER125 ('10~'14)

73155 ¥9,500

P217 発売中



*サイドカバーに一部切削加工が必要。
*積載部分寸法は長さ約378×幅(前側)242×幅(後側)166(mm)



最大積載重量5kg

■ KLX250 ('08~'16) ■ D-TRACKER-X ('08~'16)

93920 ¥11,000

未掲載 発売中



*積載部分寸法は長さ約292×幅(前側)266×幅(後側)195(mm)



最大積載重量5kg

■ KLX250 ('98~'07) ■ D-TRACKER ('98~'07)

93921 ¥11,000

未掲載 発売中



*積載部分寸法は長さ約292×幅(前側)266×幅(後側)195(mm)



最大積載重量6kg

■ KTM 125DUKE/200DUKE/250DUKE/390DUKE (~'15)

75504 ¥11,500

P217 発売中



*ツインテールスリップオンマフラー(76152)同時装着不可。
*積載部分寸法は長さ約254×幅(前側)316×幅(後側)126(mm)



補修部品

発売中

グラブバーキャリア補修品
73155/75504/93917/93918
共通エンドキャップ(2個入り)
*φ15.9mmバイブ用

94535 ¥200

2016年8月営業日カレンダー

日	月	火	水	木	金	土
7月31	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	9月1	2	3

赤字は、休日とさせていただきます。

INFORMATION

夏期休業のお知らせ

当社は下記日程にて夏期休業となります。

夏期休業 8月11日(木)~8月17日(水)

期間中ご迷惑をお掛けいたしますが、ご理解ご協力のほどよろしくお願い申し上げます。

*P217は2016カタログ掲載頁。

*1.5h は必須同時交換品を含めたトータル作業時間の目安。

*0.5h は単独での取付作業時間の目安。

*GIA は規定の条件を満たせば公道使用できます。

*NO は法基準に抵触するため公道使用できません。

メーカー: ■=ホンダ ■=スズキ ■=その他外車
■=ヤマハ ■=カワサキ