

CB250R('18- MC52) CB125R('18- JC79)

CB250R



CB125R



新製品はすべてCB250RとCB125R共通で取付出来ます。
ケーブルを除く

BMコンチ3型 ハンドルkit

12月中頃

CB250R、CB125Rにお勧めの 22.2mmのスイッチ穴加工済ハンドル
スペーサーリングを使用して 28.6mm用のノーマルホルダーに装着可能
にしています。ノーマルケーブル類のまま取付可。

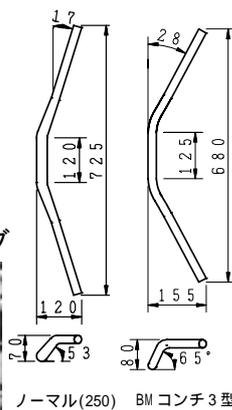
ノーマル比 10mm アップ 30mm バック

当社ハンドルブレースSSサイズが適合

サイドキャップは内径 18mm用が別途必要です。



スペーサーリング



クロームメッキ

HBK696C ¥5,500(税抜)



ブラック(2重塗装)

HBK696B ¥5,900(税抜)

スクリーン

12月上頃

ヘッドライトの固定ボルトを使用して簡単に取付けできます。

スモーク



HA6102 ¥16,500(税抜)



CB250R('18- MC52) CB125R('18- JC79)

フェンダーレスkit

12月上旬



リアまわりをスタイリッシュに！
ボルトオンで装着

ベースプレートは軽量化と耐久性を考慮したアルミ製ブラックアルマイト仕上。
高輝度白色LEDライセンスランプ、簡単に接続できる専用ハーネス付き。



HA6657 ¥9,600(税抜)

リフレクターが別途必要です。
ナンバー角度が45度の設定の為、2021年4月以降新規登録車両は新基準により適合外



フェンダーレスkitとリアキャリアは同時装着可

リアキャリア

3月上旬

許容積載量 3.5kg
荷台サイズ
前巾280 × 後巾200 × 長さ180mm
ブラック(電着塗装+静電焼付塗装)



HA6321B ¥16,000(税抜)



ブラックロングケーブル

12月未頃

インナーワイヤーはステンレス製
摩擦係数が少なく軽くて滑らかなレバーワークを実現します。

CB250R(MC52)100mm ロング

CB125R(JC79)100mm ロング

CB250R(MC52)120mm ロング

CB125R(JC79)100mm ロング

クラッチはノーマル長さ
違いの共通です。



HB6091 ¥3,700(税抜)



HB6092 ¥3,700(税抜)



HB6093 ¥1,900(税抜)

CB250R('18- MC52) CB125R('18- JC79) 汎用品の適合

表記パーツはCB250R、CB125R 共、共通で取付出来ます。

品番末尾のアルファベットはカラー
A=シルバー BU=ブルー T=チタンカラー
R=レッド B=ブラック C=クロームメッキ

品名	品番	価格(税抜)
マスターシリンダーCAP	HA7503C/A	¥3,600
ステムナット	HT0803A/BU/T/R	¥1,500
ステップバー TYPE I	HF5101A-01/B	¥8,000
ステップバー TYPE II	HF5131A/B	¥8,000



フェンダーレスkit

1 月末頃

CBR1000RR ('17- SC77)

リアまわりをスタイリッシュに！ ボルトオンで装着

ベースプレートは軽量化と耐久性を考慮したアルミ製ブラックアルマイト仕上。



リフレクターが別途必要です。

高輝度白色LED ライセンスランプ、簡単に接続できる専用ハーネス付き。

ナンバー角度は40度設定、新基準適合

HA6658 ¥11,600(税抜)

現行商品の仕様変更等

セットバックホルダー 12月上頃

ブラックアルマイトカラー追加
 ノーマルハンドルの場合
 ノーマルケーブル類のままで取付出来ます。
 アルミ合金削り出し

カタログ P112



CB400SF/SB (94-18) R不可
 ノーマル比
 12mm アップ 17mm バック
 イナズマ 400/1200
 ノーマル比
 5mm アップ 17mm バック

HB0652B ¥7,500(税抜)



SR400(FI車).SR400/500
 ノーマル比
 20mm アップ 17mm バック

HB0654B ¥7,500(税抜)

モンキー ハンドルホルダー

シルバーアルマイトの形状変更
 現行品がなくなり次第ブラックと同じ形状に変更になります。
 品番価格に変更はありません。
 カタログ P122

モンキーをバーハンドル
 仕様に変更する場合に使用します。
 ノーマルトップブリッジ用
 アルミ合金削り出し



モンキー(FIも可)
 Z50J-1300017 ~
 AB27-1000001 ~

HB0670 ¥5,400(税抜)