

スロットルパイプ内蔵でかんたん装着!

進化したグリップヒーター

GRIPHEATER GH10

めんどろなスロットルパイプ加工や
新たにスロットルパイプを購入する必要無し!

GH07の機能をそのままに、グリップ径は32mmまでスリム化!
スロットルパイプ一体式なので純正を外そのまま差し替えるだけ!
装着可能な車種は限られます。付属のスロットルホルダー形状等が合えば、ご使用可能です。



スイッチ一体式

スロットルパイプ内蔵

握り径32φ

握り径は純正並みの32φ

詳細はこちら!



特徴

- スロットルパイプ内蔵により取付けが簡単に! ○巻取り部は車種に合わせ選択可能。
- 握りやすさを考慮し、さらにスリムに! これ以上無い32ミリ径。
- パーエンドタイプ・非貫通タイプに両対応 ○グリップ全周にヒーターを内蔵
- スイッチは左グリップに内蔵でお好みの温度に調整可能。
- デジタルパルス式スイッチにより切換え間隔を高速変換する事で電気の無駄が少ない
- 電圧抑制機能つきでエンジン始動時のバッテリー状態をチェック!
- 使用中の低電圧状態にも電源をカットしバッテリーの負担も軽減。

<代表適合車種> 掲載車種はほんの一部です。スロットル形状等が合えば、ご使用可能です。車種により若干サイズになる場合があります。

304-8214 (120mm) 対応

HONDA CBR250R/ CB400SF/SB/ CBR650F/R/ NC750S/X/ CB1100/ CB1300S/SF/ PCX125/150/14-21Y/160/e/HEV/ モンキー125

YAMAHA VMAX-FZ1/S/N-YZF-R25/A/3A-MT-25/30/ ドラッグスター250/NMAX125/150/MAJESTY-MAXAM-シグナスX/SR-MT-09/A-XJR1300

SUZUKI GSR250/S/F/GSX250R/V-STROM250-GSR750-GSX-S750-GSX-S1000/F-V-STROM1000-V-STROM650/XT

KAWASAKI NINJA250(13-21y)/400(14-21y)/650(12-19y)/1000(11-19y)/Z800/ヴェルシスX250-ZX-6R(09-17y)/ZX-10R(08-19y)/Z1000(10-20y)/H2

304-8215 (130mm) 対応

KAWASAKI Z900RS-Z900/ゼファー400X(08-08y)/NINJA650R(08-11y)/ZX-6R(03-08y)/NINJA250R(08-13y)/NINJA400R(11-13y)/Z1000(03-09y)/ZRX1200DAEG(09-16y)/ZX-14R(08-19y)/ZZR1400(08-11y)



【主要商品構成内容】

グリップヒーター GH10 スイッチ一体タイプ

●車種によっては純正パーエンドを使用する為のスペーサーが必要となります。

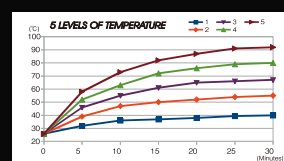
| 品番 | JAN | 定価 | 備考 |
|----------|--------|---------|------------------------------|
| 304-8214 | 168872 | ¥17,600 | グリップ長120mm 握り径32φ 標準(22.2φ)用 |
| 304-8215 | 168889 | ¥17,600 | グリップ長130mm 握り径32φ 標準(22.2φ)用 |

取り外し可能なグリップエンドキャップにより
パーエンドタイプや非貫通タイプの車両への両方
に対応出来ます。



付属エンドキャップ使用

純正パーエンド使用



温度グラフは26℃室内でグリップ
右側単体での測定結果です。
(走行中より冷却率は低いです)
実際はハンドルやグローブ、外気への
熱伝導による冷却がある為、あくまで
参考値となります。
消費電力: 13.5V
7.4W (LEVEL1) ~ 34.8 (LEVEL5)

GRIPHEATER GH07 SERIES

プッシュスイッチ
一体式タイプ

GRIPHEATER GH08 SERIES

スイッチ
別体式タイプ



標準サイズ22.2φ用 握り径33mm

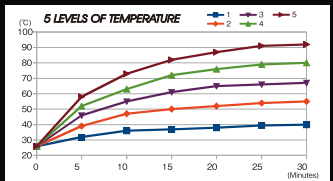
| | | |
|----------|--------|---------|
| 304-8197 | 115mm長 | ¥16,500 |
| 304-8198 | 120mm長 | ¥16,500 |
| 304-8199 | 130mm長 | ¥16,500 |

インチサイズ25.4φ用 握り径37mm

| | | |
|----------|--------|---------|
| 304-8200 | 130mm長 | ¥17,600 |
|----------|--------|---------|

グリップとスイッチを一体化したデザインによりスイッチスペース
をとらず、ハンドル回りをスッキリとみせることが可能です。
LEDインジケータとかんたん操作のボタン式スイッチの採用で
5段階に温度調整をコントロール可能。

- スイッチ一体式でハンドルから手を放さずに温度調節が可能
- パーエンドタイプ・非貫通タイプに両対応 (エンドキャップ付)
- 新しいヒーター構造で熱の伝達が速く試で細かい温度調節が可能
- ボタン式スイッチの採用により ON/OFF、温度調節がしやすい
- 温度レベルは5色 LEDインジケータ表示で認識しやすい
- 本体握り部分のゴムの粘着性・耐久性を大幅にUP
- 電圧抑制機能つきで低電圧時も安心 (起動時 12.5V以上電圧が必要、11.5V以下になると自動で加熱中止)



温度グラフは26℃室内でグリップ右側単体での測定結果です。
(走行中より冷却率は低いです) 実際はハンドルやグローブ、
外気への熱伝導による冷却がある為、あくまで参考値となります。
消費電力: 13.5V
7.4W (LEVEL1) ~ 34.8 (LEVEL5)



304-8198

メインON等、
通電時にLEDホワイトが点滅
●PUSH: LED ブルー Level 1 出220%
●PUSH: LED グリーン Level 2 出240%
●PUSH: LED イエロー Level 3 出260%
●PUSH: LED オレンジ Level 4 出280%
●PUSH: LED レッド Level 5 出100%
●PUSH: LED 消灯 電源OFF 出0%

ボタンを押したまま3秒間以上で電源は
OFFになります。(20LEVELで60OFFにのみです)

スイッチのメモリー機能による電源OFFから
再開した場合はOFF状態を0LEVELからスタートします。

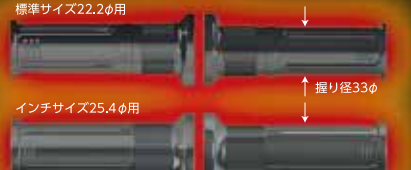
標準サイズ22.2φ用 握り径33mm

| | | |
|----------|--------|--------|
| 304-8206 | 115mm長 | ¥8,800 |
| 304-8203 | 120mm長 | ¥8,800 |
| 304-8204 | 130mm長 | ¥8,800 |

インチサイズ25.4φ用 握り径37mm

| | | |
|----------|--------|--------|
| 304-8205 | 130mm長 | ¥9,350 |
|----------|--------|--------|

注) 取付けられる車両によっては
純正のスロットルパイプ加工が必要です。



ロータリー式の簡単操作でコンパクトなプッシュスイッチタイプ、
5段階温度調整可能。各サイズよりお選び下さい。



304-8203

YouTube キジマちゃんねる
動画公開中!

グリップヒーター装着の際に便利な必須アイテムはこちら!

電源を3系統にかんたんに分岐できる
ACCパワーユニット!
装着に便利ACC分岐ハーネス
ラインナップ!



グリップヒーター
取付け時など車体の
アクセサリ電源を
3系統に分岐する
ことができます!

商品の詳細は
こちらまで!

304-0539
¥2,520



グリップヒーターやUSB充電器等の
電装品の接続に便利なアクセサリ電源用
分岐ハーネスです。

商品の詳細は
こちらまで!

304-7143
¥1,100

グリップヒーター 装着車両の注意

125cc以下に多いのですがバッテリー(以下、B/T)容量、発電量の少ないバイクへ装着した場合、温まらないのは勿論、B/Tが上がってしまいます。(海外製のB/Tや劣化しているB/Tの場合も同様) 発電量の少ないスズキ車や7S未満のB/Tを
搭載しているホダ車への使用はできません。ヤマハ車は4B5以上のB/T搭載で使用可能です。ご使用出来た場合であってもアイドリング時や低回転時に電圧が1.2V以下に下がるバイクでは電源がOFFされます。(低電圧感知によるカット機能)
バイクの個性もごさいますがバイクの発電量に見合ったレベル調整をお願いします。(フルパワーでのご使用が出来ない場合もあります。)



モーターレック開発メーカー 株式会社 **キジマ**
〒123-0841 東京都足立区西新井 4-16-3
Tel.03(3897)2167 Fax.03(3897)2138

●掲載商品の価格、仕様等は改良の為、予告なく変更する場合があります。●掲載商品の表示価格には消費税が含まれております。
●掲載商品は全国有名代理店にてお求め頂けます。○業者の方で新製品ニュースをご希望の方はTEL・FAXにてお問い合わせ下さい。
●製品に関するご質問・ご不明等ございましたら下記までお気軽にお問い合わせ下さい。
TECHNICAL TELEPHONE SERVICE (TEL.03-3897-2228 受付時間 月~金 10:00~18:00 祝祭日除く)

最新情報満載!
キジマ公式メディア
www.tk-kijima.co.jp