

08- GSX-1300R隼 フレームヒートガード 取扱説明書

この度は、A-TECH製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。
安全に取り付け・走行できるように、作業前には説明書をお読みください。
また、取り付け後には、必要な時に読めるように保管してください。



付属品

- ①断熱材 × 2
- ②耐熱テープ (黒)1m × 1
- ③両面テープ × 8

作業手順

- ①純正のサイドカウルを取り外す
- ②フレーム側の製品取り付け面を脱脂する
- ③エーテック製フレームヒートガードをフレームにあてがい
取付位置を確認する
- ④製品裏側に付属品をセットする
(別紙・フレームヒートガード取付方法を参照)
- ⑤取り外したパーツを逆の手順にて元に戻す



作業目安時間 約1時間30分

※FRP・カーボン製品の特性上、収縮により
ボルト穴位置がずれることがあります。
この場合、ヤスリ等で穴位置を修正してから
取り付けてください。

※ボルトを強く締めすぎると、破損や歪みが
発生するおそれがあります。

※すべてのボルトを、
仮締めの後、本締めを行ってください。

※付属品はリペアで1つからでも
ご購入が可能です。
お問い合わせください。

※両面テープが完全に固定するまでにフレームヒートガード
が浮いてくる場合があります。完全に固定するまで
2日~3日ほどかかります。定期的に
フレームに押し付けてください。

※寒い時期は特に両面テープの接着力が著しく。
低下します。その場合は、ドライヤーやヒーター等で
フレームヒートガードもしくは、フレームを温めてから
貼り付けてください。



- ◆本製品は塗装を施す事を前提とした製品です。塗装無しでの装着も可能ですが、そのままの状態ですと
変色や劣化、または破損等の原因となりますので、弊社では塗装を推奨させて頂いております。
【ドライカーボン製品はクリアー塗装済みの製品となります。】
- ◆塗装の前に必ず仮組みを行って下さい。塗装後のクレーム及び返品はお受け出来ません。
取付けにあたりましては、専門知識を要する場合がございますので、サービスマニュアルをご用意
頂きますか、またはご購入頂きましたショップ様にご相談下さい。
- ◆その他製品に関するご質問等は、メール【info@a-tech.org】または【各SNS】までお願いします。
お急ぎの場合は【079-454-7222】までお電話にてお願いします。

【最新情報は各SNSにて発信中！】

◆是非とも【#エーテック装着画像】もしくは【#a_tech_installing】をつけた投稿をお待ち致しております！◆

