

# 取扱説明書

**SPII汎用ハイパワーコイル専用  
6V・12V車フレームマウントステー(SUS製)**

商品ID

**5338**

**MNI**MOTO  
REALIZATION OF THE DREAM

**□特長**

モンキーカスタムの定番・ASウオタニ製SPII汎用ハイパワーコイル専用ステーです。ホンダフレームにボルトオンが可能で、このステーはホンダ純正6Vコイルのマウントと同じボルトピッチのため、純正コイルとほぼ同位置に取り付けが可能です。いわゆる2点ボルト支持タイプのステーです。12V車でも同様のピッチの車体があります。

日本国内生産のステーはステンレス製でハンドメイドで製作しています。

**□適合フレーム**

モンキー/ゴリラ フレーム(4Lモンキー取付け可能/要・穴空け必要)

ダックス/シャリィ フレーム

\*フレームタイプによっては若干の取付け加工を必要とします。

**□セット内容**

ASウオタニ2次コイルフレームマウントステー(プラグ1ヶタイプ)・・・1ヶ

ステンレス製スペーサー厚さ4mm・・・2ヶ

ボタンボルトM6×15・・・2ヶ

六角フランジUナットM6・・・2ヶ

六角ナットM6・・・2ヶ

平ワッシャーM6・・・2ヶ

スプリングワッシャーM6・・・2ヶ

**□適合コイル**

SPII汎用ハイパワーコイルSPII

ハイパワーコイルセット(1Pコード付)

**□取付け方法**

(この取り付け方法は4Lモンキーフレームです。車体によって適切な取り付け方法を実施してください)

**その1**



①SPII汎用ハイパワーコイルとウオタニパッケージ入り付属ステーを組み立てます。ステンレス製ステーは写真のようにボタンボルトM6×15 2ヶと六角フランジUナットM6 2ヶを使い組み付けます。付属スペーサー厚さ4mmは写真のように取り付けします。\*写真のSPII汎用ハイパワーコイルはステッカーを剥がした製品を使用しています。

**その2**



②4Lモンキーの場合、写真の赤マークの位置に穴空けします。市販の電動ドリルでM6穴を空けてください。空ける位置は既存の3ヶ穴と同軸、同ピッチで穴空けを行います。

\*この位置に穴を空けることで、コード接続防塵カバーとフレームの干渉を防ぐことができます。

**その3**



③純正部品のコネクターガイドパネルを元に戻し、付属の六角ナットM6 2ヶ、平ワッシャーM6 2ヶ、スプリングワッシャーM6 2ヶを使用してSPII汎用ハイパワーコイルを固定します。緑色電線はアースのためボルトに共締めします。

プラグコードはシリンダーヘッドに取り付けした点火プラグまでの間、元と同じ配置でプラグコードを取り付けします。



**注意事項**

本製品取り付け後、走行中にネジが緩まないよう、必ずネジの増締めを行ってください。本体ステーが劣化し、グラつきが発生した場合や安全性に問題が発生した場合は、速やかに交換してください。メインハーネスのアース線(緑色線/丸形ギボシ)は必ずフレームにアースさせてください。

ミニモト商品についてのご質問、ご意見は「お客様相談窓口」0266-75-5770 まで