

スーパーイグニッションコイル / スーパーシリコンコード

商品コード	スーパーイグニッションコイル (コード無) 754-0810000 (コード付) 754-0810100
主な適合車種	モンキー / ゴリラ / スーパーカブ / CD / ベンリィ等の4ストミニ 12V 車ノーマル ACG(発電機専用です) / ドリーム 50 / XR100 / NSR50/80 / DIO 系 / スーパー DIO 系 / ライブ DIO 系等 注意: フェーエルインジェクション車不可 / 当社製アウターローター KIT には使用しないで下さい。
商品コード	スーパーシリコンコード (ブルー) 754-0901100 (レッド) 754-0901110 (ブラック) 754-0901120
適合車種	汎用 (分離式又は脱着式のイグニッションコイルに適合)

●この度はキタコ製品をお買い求め頂き誠に有り難うございます。説明文を良く理解して正しい取付を行って下さい。

■製品、装着についての注意 (必ずお読み下さい)

- このパーツは点火プラグのスパークを増大させ、出力、ピックアップの向上を図るレーシングパーツです。一般公道での使用はできません。
- 組み付け不良による本製品及び、関連パーツの破損、それに伴う事故等については全て運転者本人の責任とし、当社は一切の責任を負いませんのでご了承下さい。
- スパークチェック等でやむおえず、シリンダー外でプラグをスパークさせる場合は、電圧が非常に高い箇所ですので絶縁手袋を着用して下さい。
- 当用紙はオートバイ整備の基本的な知識を持った方を対象にしています。技能や知識をお持ちにならない方は作業を行わないで下さい。
- 取付の際、必ず車種ごとのメーカーサービスマニュアルと合わせて、取付作業を進めて下さい。
- お気付きの点や、異常を発見した場合は直ちに走行を停止して、当社まで、ご連絡下さい。

スーパーイグニッションコイルの特徴

このイグニッションコイルはノーマルコイルと比べ、放電電圧を5%~15%増大させ、出力、レスポンス、燃費の向上を図ります。コード無し仕様をご使用される場合、当社製スーパーシリコンコードの併用をお薦めします。

スーパーシリコンコードの特徴

このパーツはハイテンションコード分離式又は脱着式のイグニッションコイルに適合します (特に当社製スーパーイグニッションコイルに最適)。ハイテンションコード一体式のイグニッションコイルには使用できません。このハイテンションコードは0.1mmの芯線をスパイラル状に配し、抵抗値0.9kΩ/mの低抵抗を実現しつつ、ノイズを抑えた設計となっております。また、被服は耐候性に優れたシリコンゴムを採用しています。

スーパーイグニッションコイル / スーパーシリコンコード

商品コード	スーパーイグニッションコイル (コード無) 754-0810000 (コード付) 754-0810100
主な適合車種	モンキー / ゴリラ / スーパーカブ / CD / ベンリィ等の4ストミニ 12V 車ノーマル ACG(発電機専用です) / ドリーム 50 / XR100 / NSR50/80 / DIO 系 / スーパー DIO 系 / ライブ DIO 系等 注意: フェーエルインジェクション車不可 / 当社製アウターローター KIT には使用しないで下さい。
商品コード	スーパーシリコンコード (ブルー) 754-0901100 (レッド) 754-0901110 (ブラック) 754-0901120
適合車種	汎用 (分離式又は脱着式のイグニッションコイルに適合)

●この度はキタコ製品をお買い求め頂き誠に有り難うございます。説明文を良く理解して正しい取付を行って下さい。

■製品、装着についての注意 (必ずお読み下さい)

- このパーツは点火プラグのスパークを増大させ、出力、ピックアップの向上を図るレーシングパーツです。一般公道での使用はできません。
- 組み付け不良による本製品及び、関連パーツの破損、それに伴う事故等については全て運転者本人の責任とし、当社は一切の責任を負いませんのでご了承下さい。
- スパークチェック等でやむおえず、シリンダー外でプラグをスパークさせる場合は、電圧が非常に高い箇所ですので絶縁手袋を着用して下さい。
- 当用紙はオートバイ整備の基本的な知識を持った方を対象にしています。技能や知識をお持ちにならない方は作業を行わないで下さい。
- 取付の際、必ず車種ごとのメーカーサービスマニュアルと合わせて、取付作業を進めて下さい。
- お気付きの点や、異常を発見した場合は直ちに走行を停止して、当社まで、ご連絡下さい。

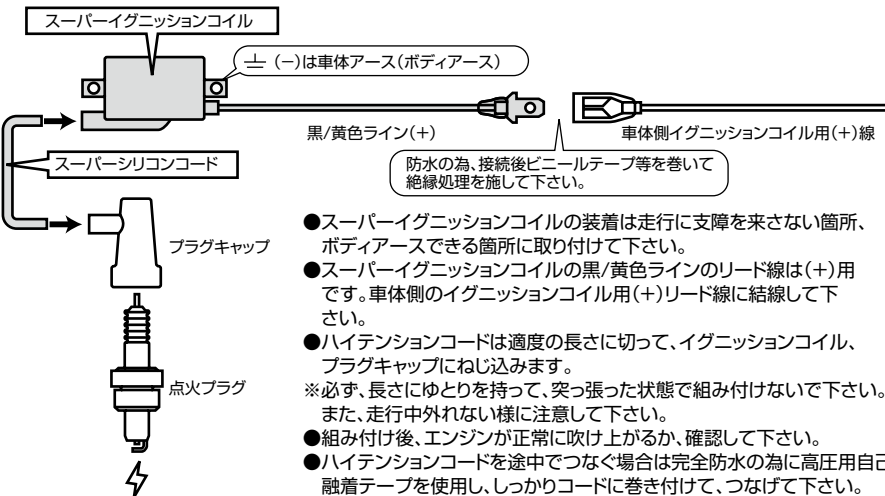
スーパーイグニッションコイルの特徴

このイグニッションコイルはノーマルコイルと比べ、放電電圧を5%~15%増大させ、出力、レスポンス、燃費の向上を図ります。コード無し仕様をご使用される場合、当社製スーパーシリコンコードの併用をお薦めします。

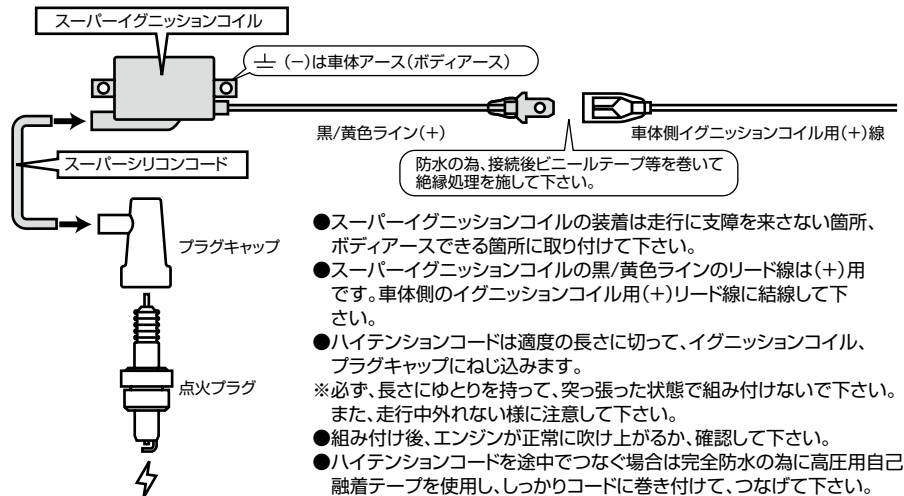
スーパーシリコンコードの特徴

このパーツはハイテンションコード分離式又は脱着式のイグニッションコイルに適合します (特に当社製スーパーイグニッションコイルに最適)。ハイテンションコード一体式のイグニッションコイルには使用できません。このハイテンションコードは0.1mmの芯線をスパイラル状に配し、抵抗値0.9kΩ/mの低抵抗を実現しつつ、ノイズを抑えた設計となっております。また、被服は耐候性に優れたシリコンゴムを採用しています。

■取付について



■取付について



■製品の保証について

●製造には万全を期しておりますが、万一当社の製造上の原因による品質不良がありました場合は、同様、同数の新しい製品とお取り替え又は、無償修理致しますが、それに伴う故障、破損、事故等についてのパーツの代金、修理保証、整備費用等の代償はご容赦下さい。

100909 K-Y

〒577-0015
東大阪市長田 3-8-13
TEL.06-6783-5311 (代)
FAX.06-6782-0740

KITACO
株式会社キタコ

■製品の保証について

●製造には万全を期しておりますが、万一当社の製造上の原因による品質不良がありました場合は、同様、同数の新しい製品とお取り替え又は、無償修理致しますが、それに伴う故障、破損、事故等についてのパーツの代金、修理保証、整備費用等の代償はご容赦下さい。

100909 K-Y

〒577-0015
東大阪市長田 3-8-13
TEL.06-6783-5311 (代)
FAX.06-6782-0740

KITACO
株式会社キタコ