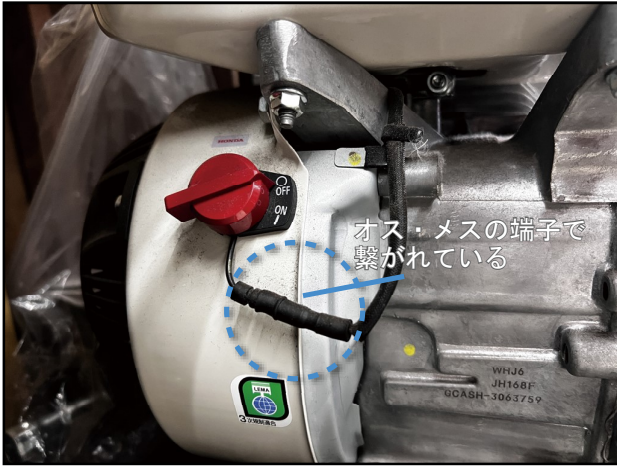
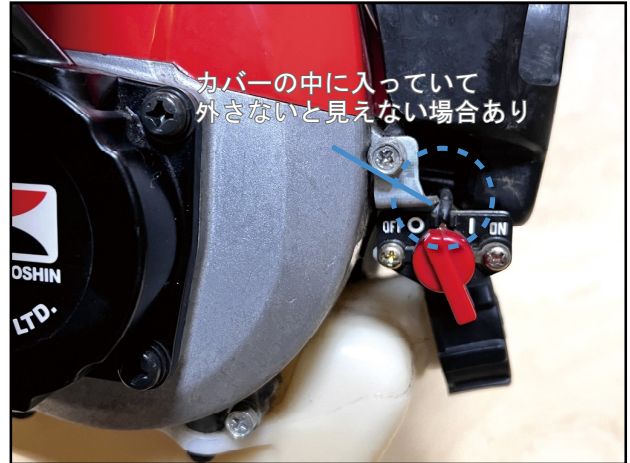


エンジンストップタイマー 取付要領書



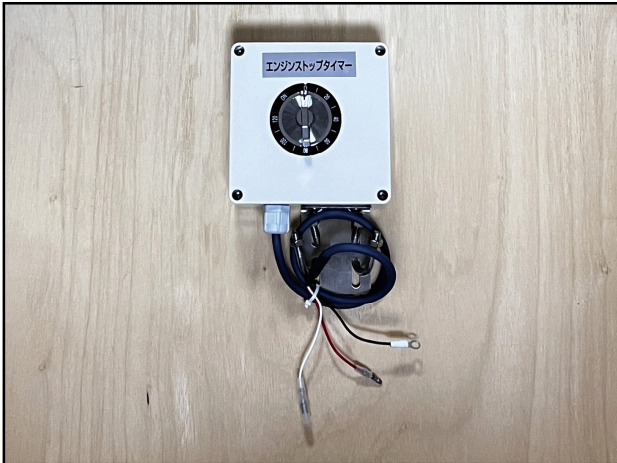
ポンプのスイッチ部分 例①

オンオフレバーから出ているケーブルの多くは、ギボシ端子で繋がっています。ここを引き抜いて、間にタイマーを接続します。



ポンプのスイッチ部分 例②

このケーブルは、ポンプ本体のケースやカバー内に隠れている場合もあります。



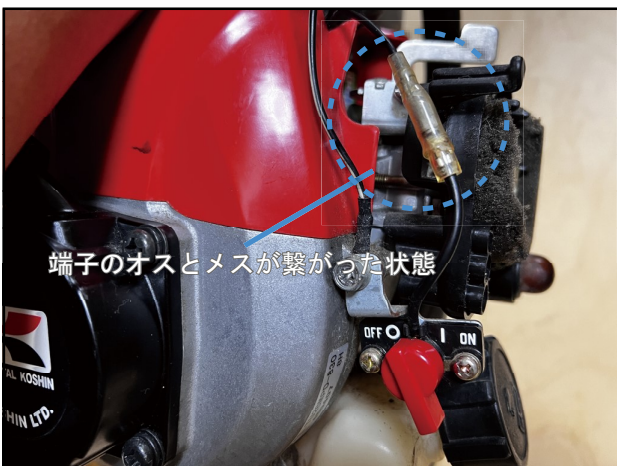
エンジンストップタイマー（標準構成の例）

ギボシ端子オスとメス、丸型圧着端子の3本があり、すべて接続する必要があります。



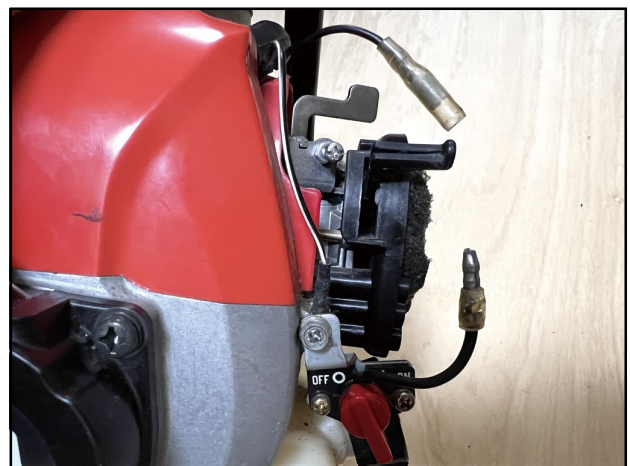
カバー付きエンジンポンプの例

エンジンポンプの取扱説明書を熟読のうえ、自己責任で作業を行ってください。（改造を行うと、メーカー保証を受けられなくなる場合があります）



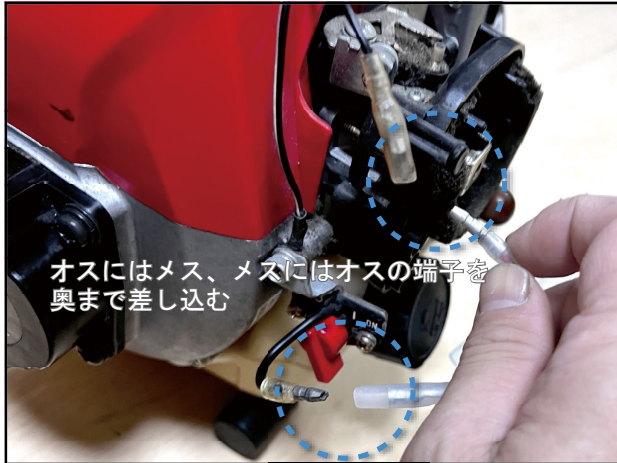
ケーブル部分を露出させた例

ギボシ端子が見えたら、端子の端を持ち、静かに引き抜きます。ケーブルを持って行くと、ちぎれる場合があるので注意してください。



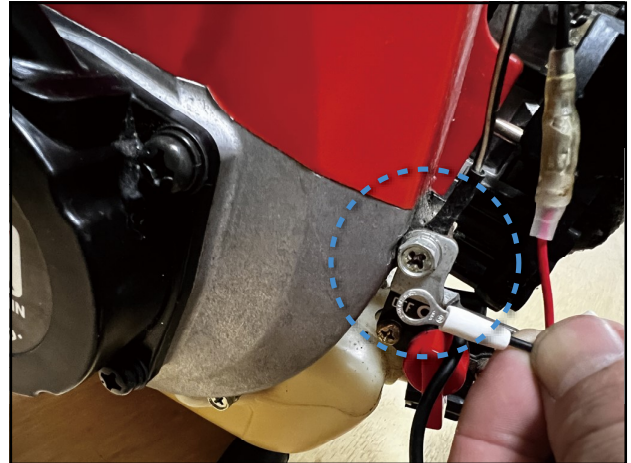
ポンプ側のギボシ端子が外れたところ

ポンプ側には他にもケーブルがありますが、必要なもの以外は触らないでください。



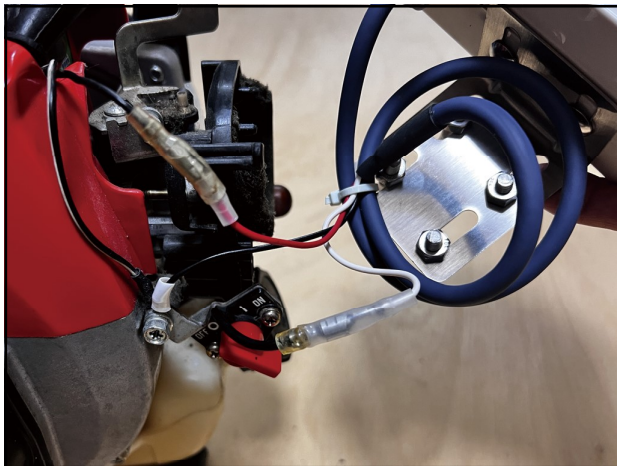
端子の繋ぎ方

ポンプ側とタイマー側のギボシ端子をオス／メスが正しく繋がるように差し込みます。抜けないようにしっかりと差し込んでください。



丸型圧着端子の取付

タイマー側から出ている丸型圧着端子は、ポンプ側の金属部分に取り付けます。ポンプ側のアース等が既に取り付けられている場合、同じ場所に取り付けても問題ありません。



接続状態の確認

タイマー側のギボシ端子2種と丸型圧着端子のケーブルが、ポンプ側にすべて接続されました。抜けてしまうことのないように、再度、確認してください。



ポンプフレームへの固定例

タイマーに付いているLアングルを、ポンプ側のフレームに固定して使用してください。

※ ディーゼルエンジンタイプのエンジンポンプには使用できません。

※ 停止レバー、停止ボタンのあるエンジンで、スパークプラグへの通電をアースしてエンジンを止める方式のポンプの多くにご利用いただけます。

お問い合わせは・・・

有限会社 サンホープ・アクア

〒290-0255 千葉県市原市光風台 3-464

TEL: 0436-20-5225 FAX: 0436-20-5226 URL: www.sunhope-aqua.com E-mail: info@sunhope-aqua.com