

アップトランス HI-2000U

縫製工場等で使用している200Vのサーボモーター付きのミシンが家庭の電源100Vで使えます。



配線の手順：

200Vの線をトランスに同梱されているプラグに接続します。

プラグに接続出来るのは、2線だけです。

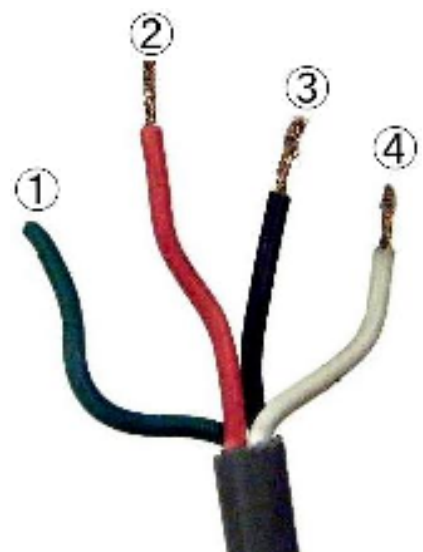
200Vの線は右に表示されている通り4線あります。

左より緑色①、赤色②、黒色③、白色④

緑の線①はアース線です。

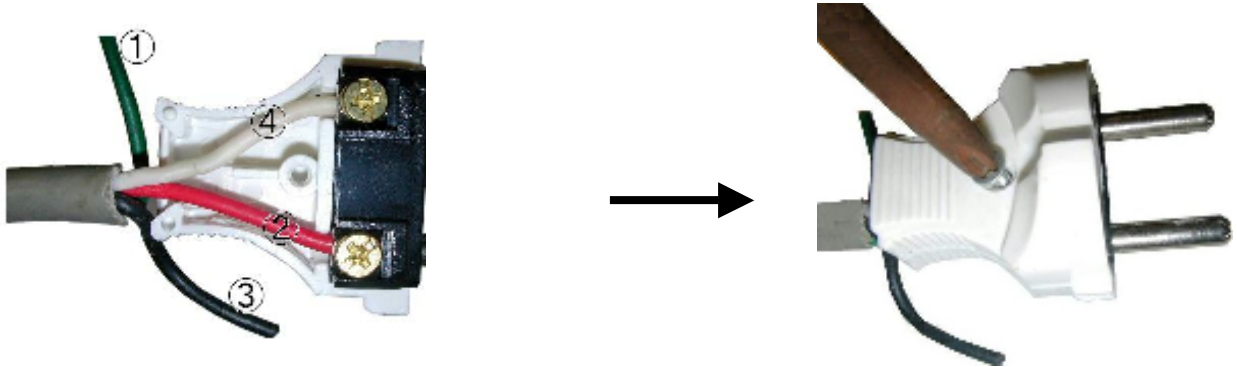
お使いのサーボモーターにより、接続する線が、
黒色③と赤色②、黒色③と白色④、赤色②と白色④の
3タイプの接続が考えられます。

お使いのサーボモーターに合った組み合わせで接続して下さい。
次ページの接続例を参考にして下さい。

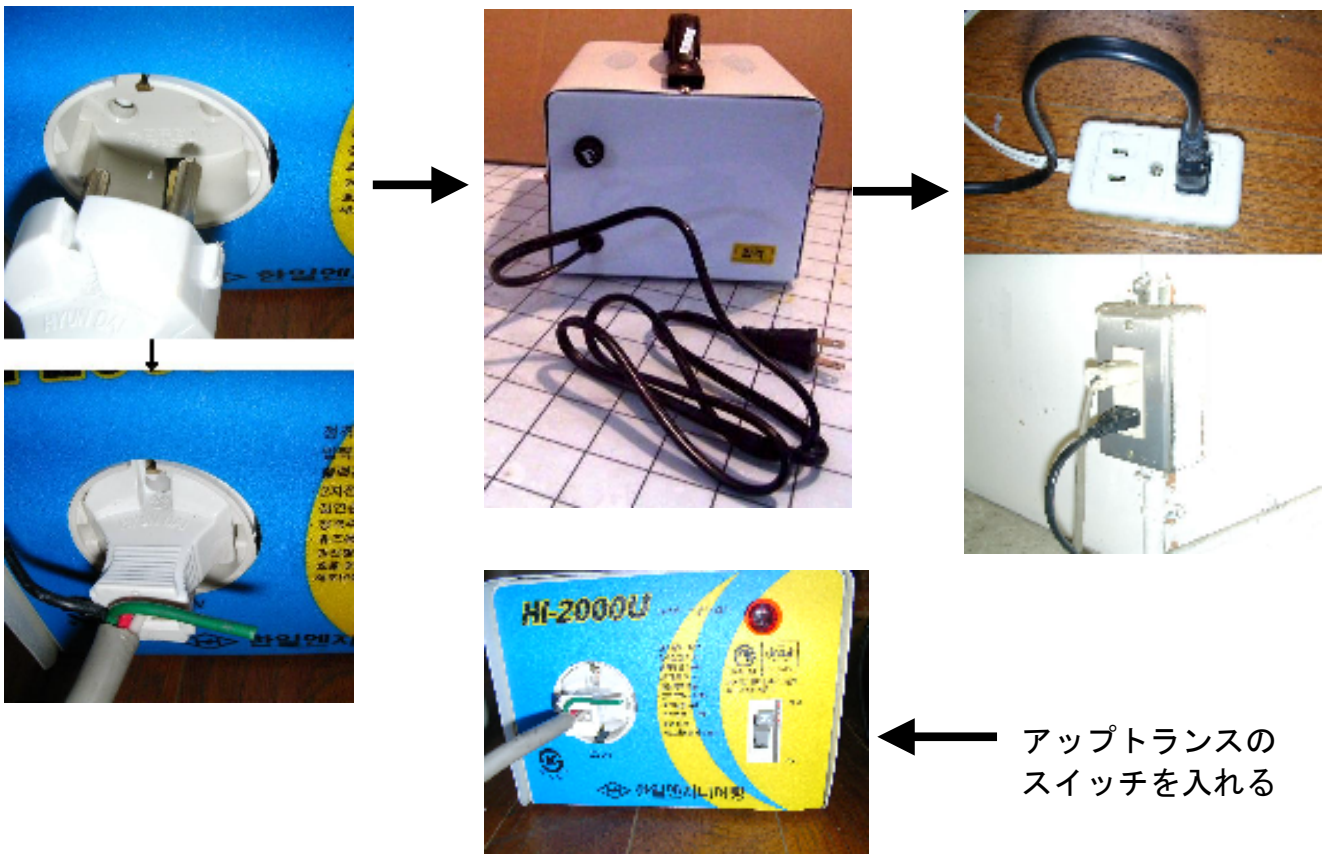


【 接続例 】

- (1) カバーを開けて、ネジをゆるめ、ミシン側から出ている線の白色④と赤色②の線を接続します。
- (2) 接続出来ましたら、カバーを元通りにしてドライバーを使ってネジをしっかりと締めます。



- (3) 次に接続できた差し込みプラグをアップトランスのプラグ受入れ口に差し込み、アップトランスから出ている差し込みプラグを家庭のコンセントへ差し込みます。この接続により200Vのサーボモーター付きミシンを100Vの電源で使用出来るようになり、快適にお使い頂く事が出来ます。



アップトランスの
スイッチを入れる



お問い合わせは下記まで:

有限会社 シモムラ

和歌山県海南市井田138

TEL : 073-483-5221 FAX : 073-483-1616

E-mail : ssm@pop21.odn.ne.jp URL : <http://www2.odn.ne.jp/ssm>