

USB制御ACアダプター スイッチ・ユニット

レーザー光源などACアダプターを電源としている機器のスイッチのON、OFFをPCパソコンより行うものです。

これによりインターネットを通して機器のON、OFFを遠隔操作することが出来ます。

すなわち、自宅や外出先から会社内の機器のスイッチをON、OFFが可能になります。PCをパワー・メーター等の測定器と連動させればスイッチングと測定の同時操作が可能になります。

ORSA 有限会社オルサ

〒335-0031 埼玉県戸田市美女木 1-17-14-303

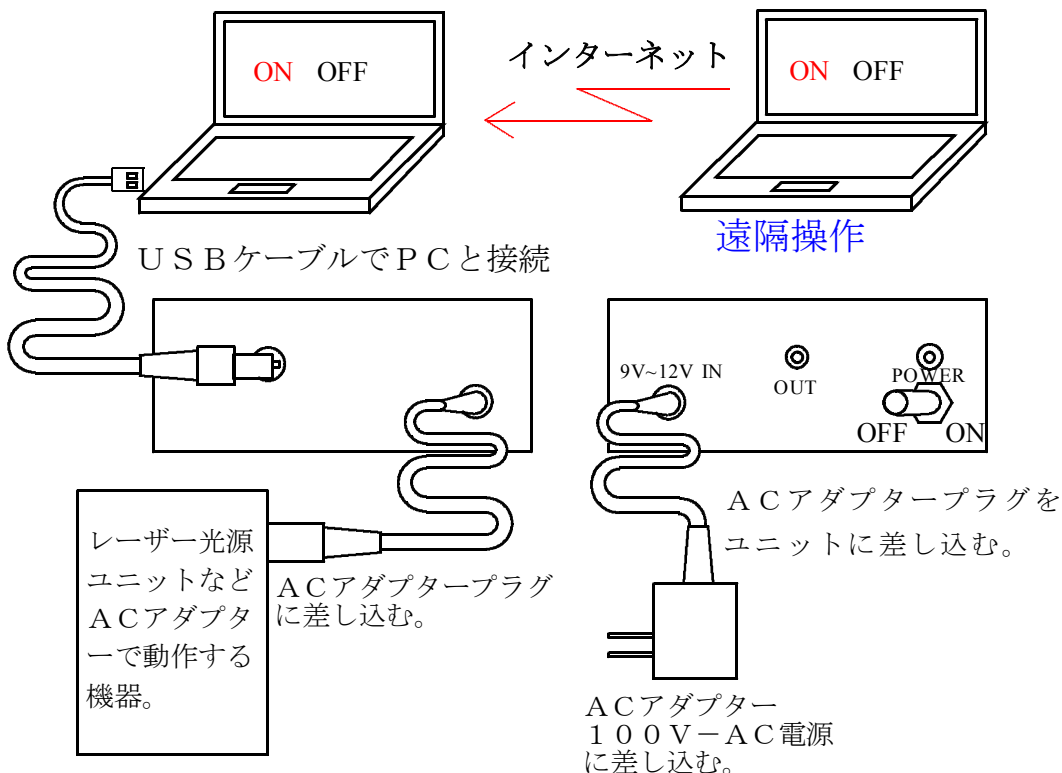
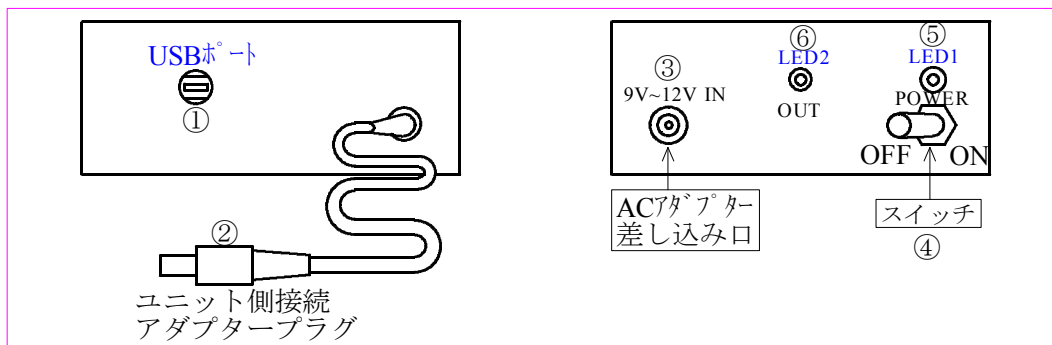
電話 048-485-9303

FAX 048-485-9304

<http://www.orsajp.com>

mail: welcome@orsajp.com

PC-USB制御ACアダプター・スイッチユニット取り扱い方



1. ACアダプターのプラグをユニットの③差し込み口に差し込む。
2. ACアダプターを100V電源に差し込む。
3. ユニットのパワーをONにする。
4. PCパソコンの電源をONにする。
(パソコンにはあらかじめユニット操作用USBドライバー(添付)をインストールしておくこと。)
5. ユニットとPCパソコンの間をUSBケーブルで繋ぐ。
6. パソコンのユニット操作ソフトを立ち上げる。
7. ユニットから出ているACアダプタープラグをレーザー光源等の機器に接続する。
8. 機器のスイッチをすべてONにしておく。
9. パソコン画面のユニットON、OFFをクリックして動作の確認をする。
10. パソコン画面でスイッチをOFFにする。
11. 遠隔操作ソフトのインストールされたパソコンならインターネットを通じてユニットのスイッチを別のパソコンから操作出来ることとなります。