

# 高電圧/高抵抗切替器TYPE3601A



本器は、直流電圧標準の現場において多数の標準抵抗器を自動で切り換える為のスキヤナです。高電圧コネクタを機械的に挿抜します。リレーを使用していないのでスキヤナ本体の誤差を低減できます。また、切り換えの操作はUSBを介してPCで制御できます。

## 仕様

項目/型名	TYPE 3601A
入力数	2チャンネル
出力数	16チャンネル
最大電圧	1500 Vac (1000 Vdc)
最大電流	1 A
線間絶縁抵抗	100 TΩ以上
コンタクト寿命	1 万回以上
入出力端子	MHV (BNC-HV,BPO MUSA,LEMO各種コネクタも可能)
動作時間	最大1 s以下 (全てOFF時)
インターフェイス	USB (標準装備)
温度範囲	+10 °C ~ +40 °C
電源	100 Vac、50/60 Hz、1 A
寸法(W×D×H)mm	450×450×88 (W×D×H)
重量	約15 kg

- 仕様は改良により予告なく変更することがあります。
- 当社ではカタログ製品以外でも個別に最適なシステムデザインを行っておりますのでご相談ください。

