

ハイボルスター K-201A

取扱説明書

■ はじめに

このたびは、昇圧器 K-201A をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。

この取扱説明書はハイボルスターの機能を十分に発揮させて頂くために、ご使用前に最後までお読みください。

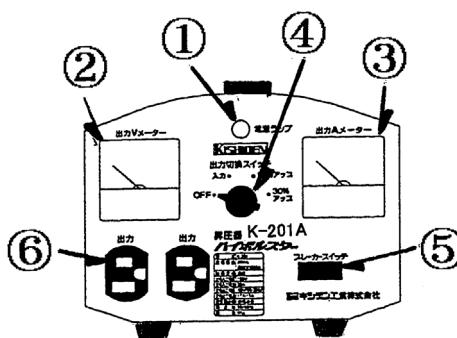
お読みになった後も、大切に保管してください。

本機は、キシデンのトランス性能を生かし、自社独特の設計と良心的な工作をもとに作られ厳密な検査を経てお手元に届いたものです。

お取扱の注意をお守りの上、末永くご愛用ください。

■ 各部の名称

- ① 電源ランプ
- ② 出力Vメーター
- ③ 出力Aメーター
- ④ 出力切換スイッチ
- ⑤ ブレーカースイッチ
- ⑥ 出力コンセント



■ 修理ご依頼の際のお願い

保証期間は1年です。

保証期間内は、無償修理とさせていただきます。

但し、弊社点検の結果、お客様の不本意なご使用による故障と判断せざるを得ない場合は、有償修理とさせていただきますのでご了承くださいませ。

● 修理ご依頼は

キシデン工業株式会社 メンテナンスサービス

お送り先 東京足立区入谷 7-18-29

電話番号 03-3899-4281



キシデン工業株式会社

本社・工場 〒121-0836 東京都足立区入谷 7-18-29

TEL 03-3899-4281 FAX 03-3899-6882

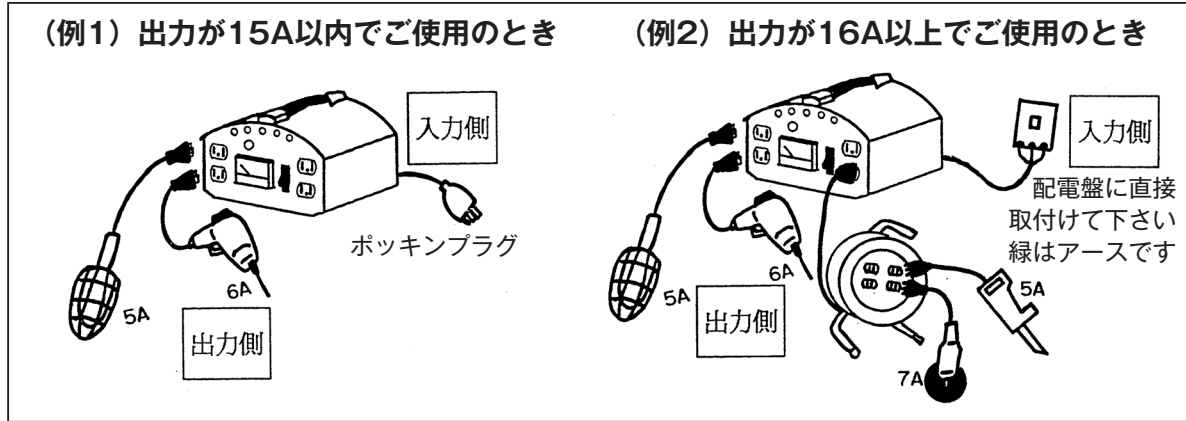
ホームページ www.kishiden.co.jp

ご使用方法

1. 100V入力電源をとる。

出荷の際、電源コードはポッキンプラグ付ですがお客様の用途に応じてご使用ください。

★出力が最大20Aとれます。



2. 正面パネルの出力ブレーカースイッチをONにしてください。

出力切換スイッチを「入力」に切換えると電源ランプが点灯し出力Vメーターが入力の電圧を示します。

電源電圧を 15%UP させる場合

出力切換スイッチを「15%アップ」に切換えると出力Vメーターが15%アップさせた電圧を示します。

電源電圧を 30%UP させる場合

出力切換スイッチを「30%アップ」に切換えると出力Vメーターが30%アップさせた電圧を示します。

3. 上記2までが正常であれば、機器のコンセントを差し込んでください。

出力Aメーターがコンセントに差し込んだ使用機器の電流値を指示します。

★ 使用する機器の電流・電圧を調べて、仕様表の範囲内でご使用ください。

<昇圧率(%)表>

入力メーター (入力電圧)	30%UP (黒コンセント) ㊦×2	15%UP (黒コンセント) ㊦×2
70V	91V	使用不可
80V	104V	92V
90V	117V	103V
100V	使用不可	115V

※ ㊦=コンセントのマークです。

● 仕様

型式	入力一時電圧・電流	出力二次電圧・電流	定格容量	周波数	変圧器分類	重量
K-201A	70V~100V	91V~115V	2KVA (20A) 1時間定格20A連続定格17A	50/60Hz	単相・単巻	9kg