

更新年月日	??? 質問 ???	回 答
2017/1/6	容量は何KVAでしょうか？	6KVAです。
2017/1/6	一括で100V60Aとすることはできますか？	一括で100V60Aとすることは出来ません。コンセントの規格により、1つのWコンセントから100V15Aまでしかとすることは出来ません。
2017/1/6	漏電ブレーカは付いていますか？	漏電ブレーカは付いておりません。30Aの安全ブレーカーが2個付いております。
2017/1/6	三相200Vから单相100Vに降圧させることは出来ますか？	三相200Vから单相100Vに降圧させることは理論上できませんが、三相200Vの4本のコードのうちアース以外の線を1本絶縁して、入力を单相200Vととしてご使用しているお客様はいらっしゃいます。若干バランスは崩れますので精密機械などはお勧めしません！
2017/1/6	防滴型でしょうか？	防滴型ではありません。屋内仕様です。
2017/1/6	重さはどれくらいですか？	15kgと軽いタイプになっていますので持ち運びに便利です。3KVAタイプより軽いので人気があります
2017/1/6	昇圧と降圧の両方に対応してますか？	降圧専用になっております。200Vから100Vに下げるタイプになります。
2017/1/6	在庫、納期、価格の問い合わせ	電話かFAXでお問い合わせください。
2017/1/6	コンセントの差込口はいくつありますか？	8個あります
2017/1/6	絶縁型、普通型、そしてリングトランスの違いは何ですか？	絶縁型は復巻タイプで感電しないように作られていますので、湿気があり感電の恐れがある場所でのご使用に適しています。 普通型は単巻タイプで絶縁対応ではありません。 リングトランスは時期特性の無駄がなく、発熱も少なく効率の良いタイプです。 絶縁には対応しておりません。
2017/1/6	電源コードは付いてますか？	VCT3芯の3.5SQ 2mがついています。
2017/1/6	プラグ類は付いてますか？	付いておりません。

2017/1/6	100Vコンセント1か所から20A取りたいけど、可能ですか？	100Vコンセントの規格が上下のWコンセントで合計15Aの規格なので、15AがMAXですが、1箇所ですら20A30A取ることも可能ですがコンセントが焼けて火事の原因になりますので規定通りの15A以内でお使い下さい
2017/1/6	コンセント8個全部使っても大丈夫ですか？	上下のコンセントで15A以内、8個の合計が60A以内なら大丈夫です。
2017/1/6	アース線ってどれ？	緑の線です。
2017/4/7	Wコンセントのみ販売しておりますか？	販売しておりますが製造ロットにより、2種類ございますので、ご購入時に本体の製造番号をお知らせください(製造番号61364より前は1箇所ネジ止め、製造番号61364以降は2箇所ネジ止め)。価格は本体をご購入頂きました販売店様へお問い合わせください。
2017/4/7	電圧計カバーのみ販売しておりますか？	電圧計カバーのみの販売はしていません。電圧計一式での販売になります。価格は本体をご購入頂きました販売店様へお問い合わせください。
2017/4/7	現在使用しているものとカタログに掲載されている前パネルの色が違うのですが、前パネルの色は変更されておりますか？	製造番号60510より前はゴールド、製造番号60510以降はグレーに変更になっております。
2017/4/7	ブレーカーのノブ部分が折れてしまいました。ノブ部分だけの販売はしておりますか？	ノブはブレーカーと一体になっておりますので、ブレーカー一式でのご購入をお願いします。価格は本体をご購入頂きました販売店様へお問い合わせください。
2017/4/7	安全ブレーカーが付いておりますが、漏電ブレーカーにして頂くことは出来ますか？	漏電ブレーカー仕様にすることは可能ですし、過去に実績もあります。受注生産品になりますので、販売価格が変わります。お見積りは販売店様にご確認をお願いします。
2017/4/7	単巻とはどういう作りのことですか？	一次巻線と二次巻線の一部を共有した設計の事で、入出力間は絶縁されていません。そのぶん小型・軽量になります。
2017/4/7	保証期間はありますか？	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。ただし、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、有償修理となります。
2017/4/7	脚ゴムが取れてしまいました。脚ゴムだけを買う事はできますか？	脚ゴムのみの販売は可能です。価格は本体をご購入頂きました販売店様へお問い合わせください。

2017/4/7	付属品は何がついてますか？	電源コード3. 5SQ2mが同梱されております。 ただしプラグはついておりません。
2017/4/7	ダブルコンセントで容量がオーバーした場合はどうなりますか？	少なからず余裕のある作りですが、コンセント自体が焼損してしまう可能性がありますので、容量を守ってご使用ください。
2017/4/7	200Vが電圧降下している場合、出力はどうなりますか？	入力電圧に比例して出力されますので、出力も降下します。
2017/4/7	取扱説明書を失くしてしまいましたが、どうしたらいいですか？	弊社サイト内からダウンロードができます。
2017/4/7	保証書を失くしてしまいました。保証期間内だと思いますが、無償修理してもらえますか？	製造番号でおおよその販売時期がわかりますので、製造番号をお伝え頂き、1年以内でお客様のご使用方法に問題が無く機械的な故障でしたら無償修理の対象になりますが、詳しくは販売店様にお問い合わせください。