

■アフターサービスについて

部品のお求め、又は故障その他、お困りの時はお買求めの販売店、または最寄りの育良精機営業所にご連絡ください。

取扱説明書 保管用

IKURATOOLS

ポータブル トランス

各部名称

PT-20U (昇圧専用) 100V

PT-30T (昇降圧兼用) 100V/200V

PT-50D (降圧専用) 200V

警告 お読みになった後は、使用者がいつでも見られる所に必ず保管してください。

仕様・外観等は、改良のため予告なく変更する場合があります。

2012.08K



hirosawa group

育良精機株式会社

本社・営業本部	〒300-4297	茨城県つくば市寺具1395-1	TEL 029(869)1080(代)	FAX 029(869)1083
貿易部	〒300-4297	茨城県つくば市寺具1395-1	TEL 029(869)1090(代)	FAX 029(869)1083
※札幌営業所	〒062-0933	札幌市清田区平岡三条2-13-1	TEL 011(881)2887(代)	FAX 011(881)2514
仙台営業所	〒984-0015	仙台市若林区卸町2-10-10	TEL 022(284)4320(代)	FAX 022(238)0988
北関東営業所	〒300-4297	茨城県つくば市寺具1395-1	TEL 029(869)1080(代)	FAX 029(869)1083
東京営業所	〒111-8506	東京都台東区元浅草2-7-13	TEL 03(3832)2001(代)	FAX 03(3835)4866
名古屋営業所	〒464-0084	名古屋市千種区松軒町1-3-17	TEL 052(712)0294(代)	FAX 052(712)0118
大阪営業所	〒578-0913	東大阪市 中野2-8-12	TEL 0729(66)1170(代)	FAX 0729(66)1109
広島営業所	〒733-0823	広島市西区庚午南1-2-1	TEL 082(273)7254(代)	FAX 082(273)3875
福岡営業所	〒816-0912	福岡県大野城市御笠川3-7-3	TEL 092(503)4826(代)	FAX 092(504)2881
鹿児島営業所	〒892-0845	鹿児島県鹿児島市樋之口町5-40	TEL 099(226)9055(代)	FAX 099(226)9066
長岡出張所			TEL 090(1702)3423	FAX 025(883)1460
つくば配送センター	〒300-4297	茨城県つくば市寺具1395-1	TEL 029(869)0563(代)	FAX 029(869)1055

※札幌営業所はキング工業株式会社工具販売が北海道の窓口です。

ホームページ <http://www.ikuratools.com> E-mail info@ikuratools.com

育良精機株式会社

はじめに

この度は、弊社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
この取扱説明書には、本製品の取扱い方法や、注意事項などの説明が記載されております。ご使用前にこの取扱説明書を充分にお読みいただき、正しくお使いいただけますようお願いいたします。
尚、この取扱説明書はお手元に大切に保管してください。

■注意文の **警告** **注意** **注** の意味について

弊社では、ご使用上の注意事項は、**警告** **注意** **注** に区分してありますが、それぞれ次の意味を表します。

警告: 誤った取扱いをしたときに、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容のご注意。

注意: 誤った取扱いをしたときに、使用者が傷害を負う可能性が想定される内容および物的傷害のみの発生が想定される内容のご注意。

注: 製品及び付属品の取扱い等に関する重要なご注意。

※注意に記載した事項でも、状況によっては重大な結果に結びつく可能性があります。いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。

仕様

型式	容量	入力電圧	出力電圧	周波数	相数	質量	寸法(W×L×H)
PT-20U (昇圧)	20A (連続)	80~92V	入力電圧の 15%増 25%増	50/60Hz	単相 単巻	6.5kg	200×165×176
PT-30T (昇降圧)	30A (連続)	200V 100V	100V 115V	50/60Hz	単相 単巻	14kg	190×305×206
PT-50D (降圧)	50A (連続)	200V	100V 115V	50/60Hz	単相 単巻	20kg	205×308×225

注意

- 各コンセントの最大出力電流値を守ってください。許容値を超えて使用しますとコンセントやトランス焼損の原因となります。
- 使用する機械によっては、電圧を上げすぎると内部部品（IC等電子部品）及び先端工具（砥石等）を損傷する恐れがあるので十分注意してください。

安全上の注意事項

警告

- ご使用前に本文と取扱説明書を必ずよくお読みください。
 - 取扱説明書の注意事項を必ず守ってください。これらを守らずに使用しますと、死亡または重傷などの重大な人身事故を引き起こす場合があります。
- 本機貼り付けの警告ラベルについて
 - ラベルの表示が読みにくくなったり、はがれそうになった場合は貼り替えて修復してください。
- 感電事故の防止を！
 - アース(接地)を行ってください。接地極付プラグ又は、アース端子(後ろ側)よりD種接地工事を行ってください。工事は有資格者(電気工事士)に依頼して下さい。
 - 湿気は感電のもとになります。雨中、ぬれた所、湿った所、機体内部に水や油の入りやすい場所では使用しないでください。
 - 端子カバーは必ず使用してください。
 - 使用しないときは、プラグをコンセントから抜いてください。
- 機体の調子に注意！
 - 使用中、こげた臭いがしたりするときは、使用を中止し、お買求めの販売店等へ点検、修理を依頼してください。そのまま使用していると、けがの原因になります。
 - 誤って落としたり、ぶつけたときは、機体などに破損や亀裂、変形がないことをよく点検してください。破損、亀裂、変形があると、けがや感電の原因になります。

注意

- 使用電源は十分な容量と正しい電圧で！
 - 正しい電源電圧を接続してください。(100V入力端子に200Vを接続すると機器焼損の原因になります。)
 - ただし、電力会社との電力供給契約をよく読んで、違反のないようにご使用下さい。
- 本機の設置場所
 - 設置場所は機器の破損や、過熱による火災防止のため、次のことを守りください。
 - 雨中、ぬれた所、湿った所、機械内部に水や油の入りやすい場所はさけてください。
 - 夏期、屋外で直射日光にさらして長時間使用することは極力さけて、なるべく日陰においてください。
 - 作業場所の換気の十分できる場所。(引火性及び有害性の物質が発生する場合があります。)
 - 本機にごみや鉄粉(サンダー、切断機等)がかからない清潔で乾燥した場所。
 - 本機にシートやビニールなどのカバーをしたまま使用しますと、焼損の恐れがありますので、使用時には必ずカバーをおとりください。

