



MT,TWシリーズ 1灯用 安定器

MTシリーズ



2KW
MT-20E II

2KW 1灯用安定器

用途	電源電圧	周波数	入力電流	質量
2KW 1灯用	220V	60Hz	9.5A	12kg



2.5KW
MT-25E

2.5KW 1灯用安定器

用途	電源電圧	周波数	入力電流	質量
2.5KW 1灯用	220V 240V	60Hz	11.0A : 220V 10.0A : 240V	19kg



3KW
MT-30E

3KW 1灯用安定器

用途	電源電圧	周波数	入力電流	質量
3KW 1灯用	220V 240V	60Hz	14.5A : 220V 13.5A : 240V	19kg



3KW/4KW
MT-34E

3KW/4KW 1灯用安定器

用途	電源電圧	周波数	入力電流	質量
3KW 1灯用	220V 240V	60Hz	14.5A : 220V 13.5A : 240V	20kg
4KW 1灯用	220V 240V	60Hz	18.0A : 220V 16.5A : 240V	

TWシリーズ

水中灯用安定器



5KW
TW-50CFV

5KW 1灯用安定器

用途	電源電圧	周波数	入力電流	質量
5KW 1灯用 警報回路付き	220V 240V	60Hz	23.0A : 220V 21.0A : 240V	27.5kg



10KW
TW-100E

10KW 1灯用安定器

用途	電源電圧	周波数	入力電流	質量
10KW 1灯用 警報回路付き	220V ※	60Hz	41.0A	51.5kg

※・・・入力電圧240V仕様もございます

お問い合わせ

製品の詳細および御不明の点については、お気軽にお問い合わせください



株式会社 拓洋理研 TAKUYO RIKEN CO.,LTD.

<http://www.takuyo-riken.co.jp>

本社

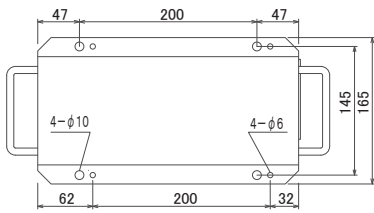
〒810-0071 福岡県福岡市中央区那の津3-9-11
TEL: 092-713-6520 FAX: 092-712-2676

横浜支店

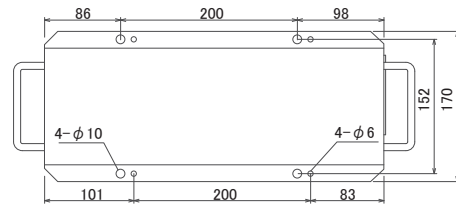
〒231-0007 神奈川県横浜市中区弁天通1-15-1-301
TEL: 045-226-2801 FAX: 045-663-8948

info@takuyo-riken.co.jp

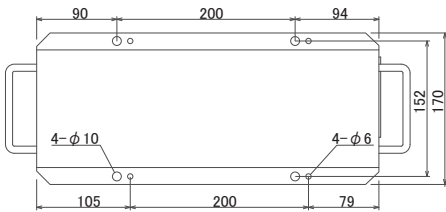
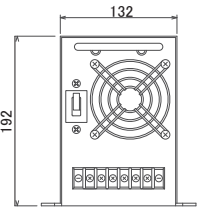
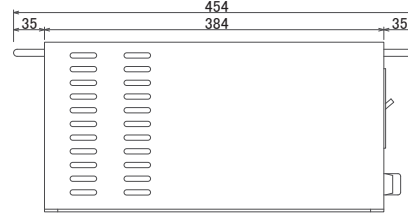
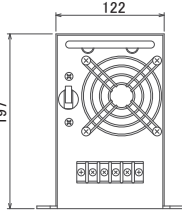
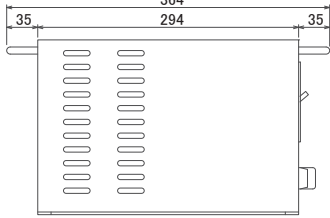
MTシリーズ



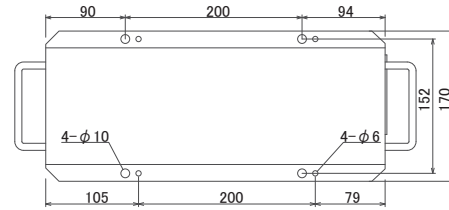
MT-20E II



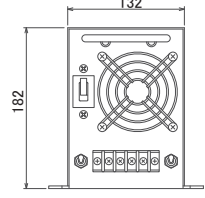
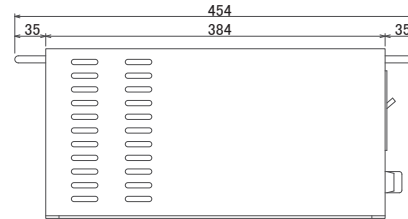
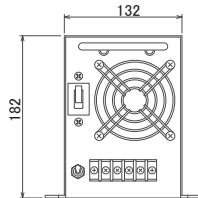
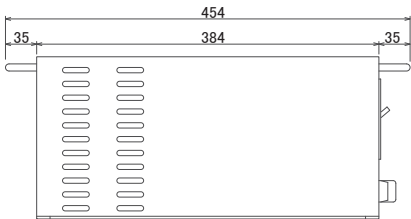
MT-25E



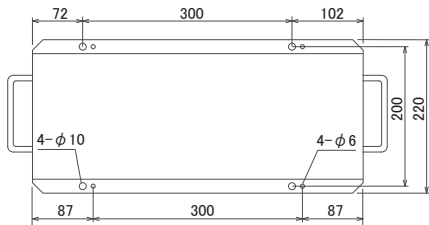
MT-30E



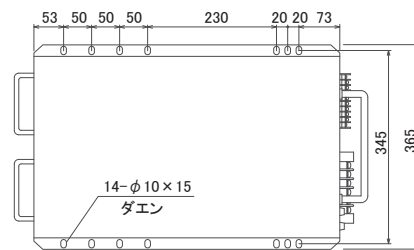
MT-34E



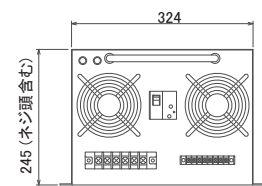
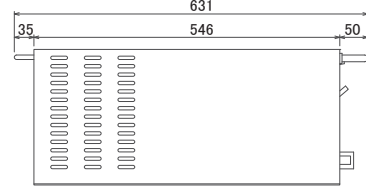
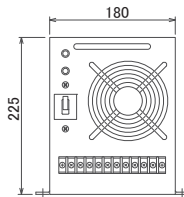
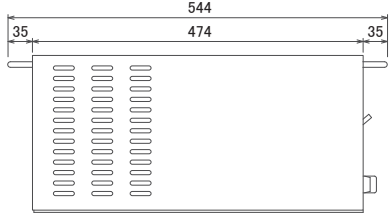
TWシリーズ



TW-50CFV



TW-100E



警告・注意事項

◎安定器は下記の使用環境, 条件では使用しないでください。間違って使用すると感電, 火災, 落下の原因となります。

- ・周囲温度が常時50℃以上の所
- ・湿度が90%以上及び水のかかる所
- ・腐食性ガス, 可燃性ガスの生じる所
- ・振動, 衝撃の激しい所
- ・粉塵の多い所

◎必ず, 屋内の海水や雨水のかからない場所に取り付けて下さい。海水等が浸入すると絶縁が低下し, 漏電, 感電の原因となります。

◎ファンの通気孔をふさがしないで下さい。温度が高くなり, 保護装置が動作したり, 火災の原因となります。

◎安定器の取付け, 配線は施工説明書に従い, 結線は前面パネルの表示通りに行ってください。間違って配線しますと, 安定器の落下, 焼損又はランプの点灯破損等の原因となります。

◎安定器は必ず適合するランプと組み合わせてご使用ください。ランプ破損や短寿命, 安定器の短寿命の原因となります。

お問い合わせ

製品の詳細および御不明の点については, お気軽にお問い合わせください



株式会社 拓洋理研 TAKUYO RIKEN CO.,LTD.

<http://www.takuyo-riken.co.jp>

info@takuyo-riken.co.jp

本社

〒810-0071 福岡県福岡市中央区那の津3-9-11

TEL: 092-713-6520 FAX: 092-712-2676

横浜支店

〒231-0007 神奈川県横浜市中区弁天通1-15-1-301

TEL: 045-226-2801 FAX: 045-663-8948