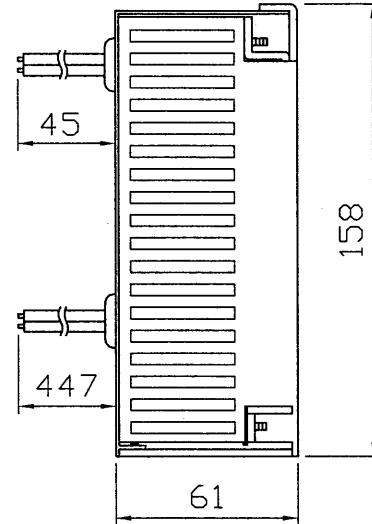
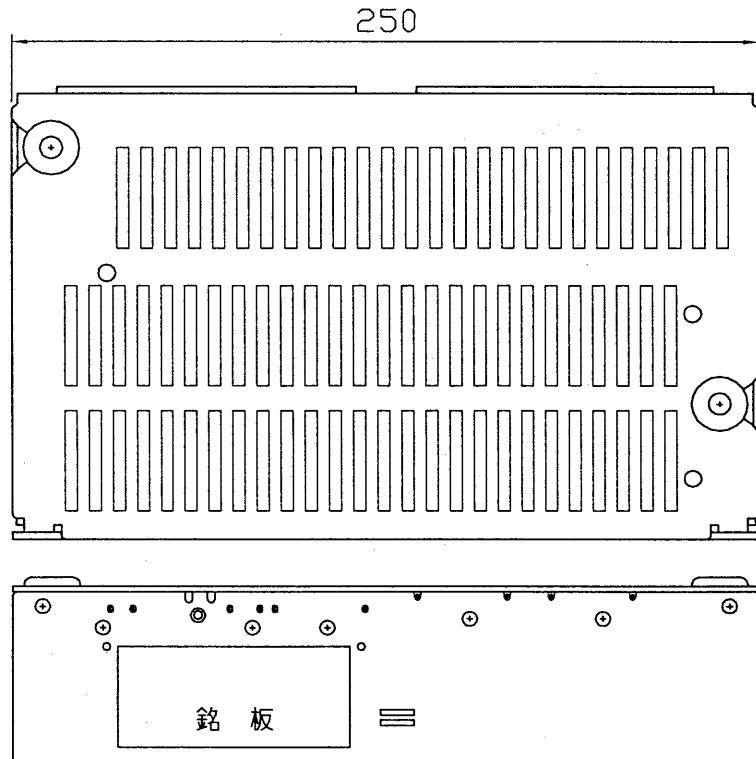
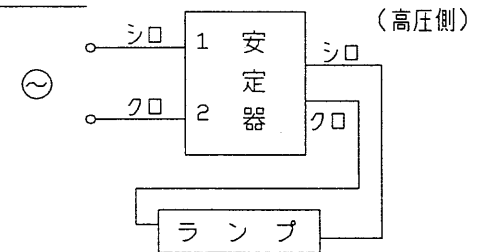


TOSHIBA '96.10 003



| | |
|----------|---------------------------|
| 適合ランプ | MTS150/W HQI-T150W/WDL |
| 使用場所 | 器具内用 |
| 定格周波数 | 50Hz/60Hz |
| 定格電圧 | 200V |
| 使用電圧変動範囲 | 188V~212V |
| 項目 | 定格 |
| 入力電力 | 168W |
| 入力電流 | 0.85A |
| 力率 | 高力率 |
| 二次無負荷電圧 | 280V |
| ランプ電流 | 1.56A |
| 二次短絡電流 | 3.6A |
| 質量 | 約 1.5 kg |

結線図



◎規格・試験法

- ・電気用品取締法技術基準
- ・高調波ガイドライン適合品

◎仕様

1. 口出線：入力側：600V, 1.25mmビニル絶縁電線
出力側：シリコンゴム絶縁電線(20KV耐圧)
2. ケース材質：[ケースフタ]SECC(鉄)[ケース底板]アルミ
3. 絶縁階級：E種

◎使用条件

1. 使用器具周囲温度：5~35℃
2. この安定器は器具内専用です。(別置はできません。)
3. 安定器からランプまでの配線は耐圧20KV以上シリコンゴム絶縁電線を使用し、配線長は片道0.4m以下となるようご使用ください。

4. 器具内の配線、放熱構造は規定通りとしてください。(取付構造は変更しないでください。)

5. 高温、高湿、塵埃、ガス等、特殊場所では本安定器を使用できないことがありますので、使用条件をお知らせください。

6. その他
出力側リード線は高圧パルスを発生しますので器具ランプとの接続の際、絶縁は確実に行ってください。

7. 仕様は予告なしに変更する場合があります。

| | | | |
|--------------------|-------------|----|-------------------------------------|
| 形名 | 1.5QEP-2001 | 品名 | 東芝ネオアーク用インバータ MTS150 200V 1灯用 |
| 製図 | 設計 | 検図 | 承認 |
| 図番 | A-ERD-097 | | |
| | | | |
| 尺度 | — | 単位 | mm 第三角法 |
| 東芝ライテック株式会社 | | | |