

4. 型 式

YTD-3LVR

5. 外形寸法

図面番号 R-200120に準ずる。

6. 耐電圧

入力～各鉄芯間 : AC1000V 1分間耐えること。

入力～出力間 : // //

各鉄芯～出力間 : // //

7. 絶縁抵抗

入力～各鉄芯間 : DC500Vにて100MΩ以上。

入力～出力間 : // //

各鉄芯～出力間 : // //

8. 層間耐電圧

2次側を開放し1次側に200V、400Hzを印加して15秒間耐えること。

9. 温度上昇

1次及び2次巻線の温度上昇値は下記であること。

90℃以下

10. 適用規格

電気用品安全法。

証明書番号 JET0007-61003-1001

11. 内部回路図

図面番号 M-200467に準ずる。

基板図面番号 M-200468

12. 試験成績書

省略

13. トランス重量

3.5Kg