

遊技機用安定化トランス〔YTD-3LVR〕説明書

1. 用途

当該トランスは島電源の電圧が変動（95V～107V）した時、負荷の容量が変動（大当たりした時、しない時等）した時、配線が長くなり電圧が低下した時でもパチンコ機、スロット機に常に安定した電圧を供給する為に開発しました。

尚、本器は、電圧を検出して、トランスのタップを自動的に切り替え、出力電圧を安定させる機能を持った電子式自動電圧安定化トランスです。

2. 仕様

型 式	:	YTD-3LVR
定格1次電圧	:	100V
定格2次電圧	:	24V (AC100Vスルー)
定格周波数	:	50/60Hz
定格容量	:	300VA
定格2次電流	:	12.5A (3A)
絶縁階級	:	B種

電気用品安全法準拠

3. 系統図

