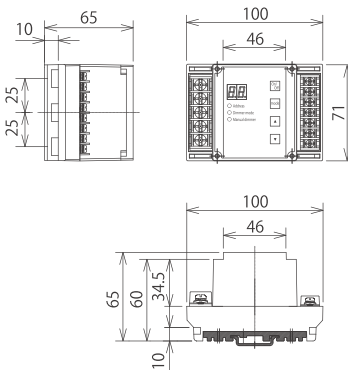
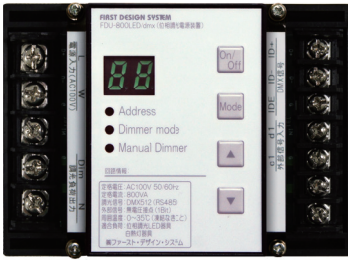


## DMX 位相調光電源装置



## FDU-800LED/dmx

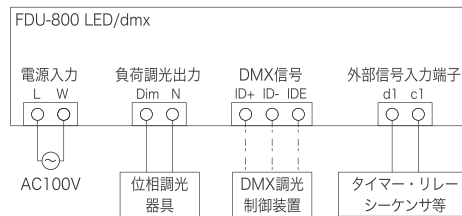
¥ 48,000 (税抜)

### 仕様

寸法 : W100・H71・D65mm  
 調光回路 : 1回路  
 負荷容量 : 800VA  
 定格電圧 : AC100V 50/60Hz  
 固定方法 : 35mmDINレール取付け、JIS協約型取付台取付け  
 適合負荷 : 位相調光器具  
 外部入力信号 : 無電圧接点信号  
 調光信号 : DMX512



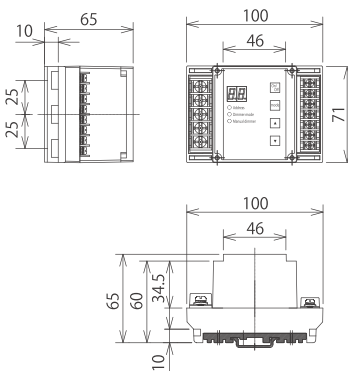
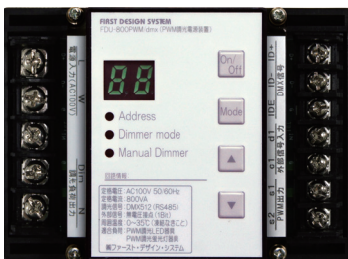
### 結線方法



### <使用上のご注意>

- ※調光器は本体が熱くなることがありますが異常ではありません。
- ※調光器は半導体を使用していますので、結線を誤ると短絡や過電流による故障で使用できなくなります。
- ※蛍光灯には使用できません。
- ※調光機能を内蔵した器具には使用できません。

## DMX PWM調光電源装置



## FDU-800PWM/dmx

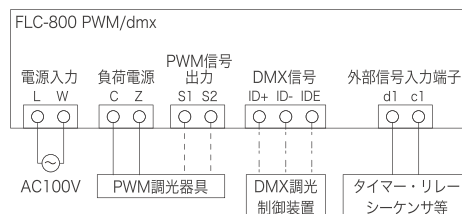
¥ 48,000 (税抜)

### 仕様

寸法 : W100・H71・D65mm  
 調光回路 : 1回路  
 負荷容量 : 800VA  
 定格電圧 : AC100V 50/60Hz  
 固定方法 : 35mmDINレール取付け、JIS協約型取付台取付け  
 適合負荷 : PWM調光LED器具・PWM調光蛍光灯器具  
 外部入力信号 : 無電圧接点信号  
 調光信号 : DMX512



### 結線方法



### <使用上のご注意>

- ※調光信号はアューティ式パルス信号です。調光信号線は電源線と離して配線してください。
- ※調光器は半導体を使用していますので、結線を誤ると短絡や過電流による故障で使用できなくなります。
- ※連続調光の範囲は使用するインバータ器具により決まります。
- ※低光束時にはランプ間の輝度差が生じる場合があります。