



◆ON/OFF コネクター仕様  
JST社製 12P SMコネクター  
MODEL: SMP-12V-BC

ピン番号	信号名	ピン番号	信号名
1	照明(1)	7	NC
2	照明(2)	8	NC
3	照明(3)	9	ON/OFF制御
4	照明(4)	10	GND
5	NC	11	NC
6	NC	12	NC

◆EXT. DATA コネクター仕様  
JST社製 18P SMコネクター  
MODEL: SMP-18V-BC

ピン番号	信号名	ピン番号	信号名
1	2 <sup>0</sup>	10	CH2 Stroke
2	2 <sup>1</sup>	11	CH3 Stroke
3	2 <sup>2</sup>	12	CH4 Stroke
4	2 <sup>3</sup>	13	GND
5	2 <sup>4</sup>	14	NC
6	2 <sup>5</sup>	15	GND
7	2 <sup>6</sup>	16	INT/EXT
8	2 <sup>7</sup>	17	GND
9	CH1 Stroke	18	GND

●16番ピンをGNDにショートすると、外部制御となります。  
2<sup>0</sup>~2<sup>7</sup>のデータをセット後、CH毎のStroke信号を入力して下さい。

品名: 256階調デジタル調光電源  
型式: GLN10024-4  
出力電圧: DC24V  
点灯ch: 4チャンネル/独立  
調光: 4チャンネル/独立  
内部: ローターエンコーダ  
外部: 8bit (256階調)  
調光方式: PWM  
電源容量: 100W  
入力電圧: AC100V 50/60Hz  
入力電圧範囲: AC85V~132V  
材質: SPCC t=1  
仕上げ: 焼き付け塗装  
仕込色: Y77-20L (日塗工色票番号)  
Dynatec