



◆ON/OFF コネクター仕様  
JST社製 5P SMコネクター  
MODEL: SMP-5V-BC

ピン番号	信号名
1	照明(1)
2	照明(2)
3	NC
4	ON/OFF制御
5	GND

◆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	CH,2 Strobe
2	2 <sup>1</sup>	11	NC
3	2 <sup>2</sup>	12	NC
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	CH,1 Strobe	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。  
20~27のデータをセット後、CH毎のStrobe信号を入力して下さい。

品名: 256段階調光デジタル調光電源  
型式: GLN5012-2  
出力電圧: DC12V  
調光方式: PWM  
調光容量: 50W  
入力電圧: AC100V 50/60Hz  
入力電圧範囲: AC85V~132V  
材質: SPCG t=1  
仕上げ: 焼き付け塗装  
塗料: Y777-20L (日塗工色票番号)  
Dynatec