



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

◆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
1	照明(1)
2	NC
3	NC
4	ON/OFF制御
5	GND

ピン番号	信号名	ピン番号	信号名
1	20	10	NC
2	21	11	NC
3	22	12	NC
4	23	13	GND
5	24	14	NC
6	25	15	GND
7	26	16	INT/EXT
8	27	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。  
20~27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: 25.6階調デジタル調光電源  
型式: GLN10012-1/4  
出力電圧: DC12V  
出力電圧範囲: AC85V~132V  
点灯ch: 1チャンネル  
光: 1チャンネル

内部: ローターエンコーダ  
外部: 8bit (25.6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: SPPC t=1

仕上げ: 焼き付け塗装

塗装色: Y77-20L (日塗工色票番号)

Dynattec