



◆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 ⁰	10	CH,2 Stroke
2	2 ¹	11	CH,3 Stroke
3	2 ²	12	CH,4 Stroke
4	2 ³	13	GND
5	2 ⁴	14	NC
6	2 ⁵	15	GND
7	2 ⁶	16	INT/EXT
8	2 ⁷	17	GND
9	CH,1 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: 256階調デジタル調光電源
型式: GLN5024-4
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: 50W
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
塗装上色: Y77-20L (日塗工色票番号)
Dynattec