



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

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

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

ピン番号	信号名	ピン番号	信号名
1	2 ⁰	10	NC
2	2 ¹	11	NC
3	2 ²	12	NC
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 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階調デジタル調光電源
型式: GLN10024-1/2
出力電圧: DC24V
点灯ch: 1チャンネル
調光: 1チャンネル
内部: ロータリーエンコーダ
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
塗装色: Y77-20L(日塗工色票番号)
Dynatec