



◆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	20	10	CH.2 Stroke
2	21	11	CH.3 Stroke
3	22	12	CH.4 Stroke
4	23	13	GND
5	24	14	NC
6	25	15	GND
7	26	16	INT/EXT
8	27	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: 25.5段階調光デジタル調光電源
型式: GLN10012-4
出力電圧: DC12V
点灯方式: 4チャンネル/独立
調光: 内部:ロータリーエンコーダ
外部: 8bit (25.5段階調光)
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: SPC
仕上げ: 焼き付け塗装
塗装色: Y777-20L (日塗工色票番号)
Dynatrac