

品番	SQUAREPARLIGHT18
品名	18 球四角型パーライト
写真	 
スペック	<ul style="list-style-type: none"> ・AC100～240V ・W270×H210×D205mm ・18 球 (4 in 1 RGBW) 124W ・DMX512ch 4ch・8ch DMX キャノンコネクター付き ・電源線 2 本、DMX 線 IN、OUT 各 1 本
注意事項	<ul style="list-style-type: none"> ・最大連結は、1,000W ・DMX 信号は約 100m～200m まで伸ばすことは可能 ・調光設定時、RGBW の 4 色を常時点灯は行わないでください ・設置環境によって、フレームのサビや劣化が発生致します
本体 液晶説明	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1; text-align: center;">  (A) (B) (C) (D) </div> <div style="margin-left: 20px;"> <p>A : MENU 機能一覧表の、パターンを変更</p> <p>B:UP 各機能の調光調整・スピード調整</p> <p>C:DOWN 各機能の調光調整・スピード調整</p> <p>D:ENTER 決定ボタン(メモリ機能)</p> </div> </div>

18 球 4in1 パーライト照度表:25 度レンズ, 最適な使用距離:3-6M;最大距離(光線なしの場合):10M					
距離 m	白斑直径 m	R 照度 LUX	G 照度 LUX	B 照度 LUX	W 照度 LUX
1 M	0.80 M	2250 LUX	3410 LUX	3160 LUX	4200 LUX
2 M	1.80 M	715 LUX	1164 LUX	1210 LUX	1610 LUX
3 M	2.30 M	314 LUX	542 LUX	474 LUX	636 LUX
5 M	4.00 M	151 LUX	240 LUX	236 LUX	314 LUX

■機能一覧表

1	A001	8ch モード DMX 001～512	
2	d001	4ch モード(RGBW) DMX 001～512	
3	r000	レッド調光モード 000～255	
4	G000	グリーン調光モード 000～255	
5	b000	ブルー調光モード 000～255	
6	W000	ホワイト調光モード 000～255	
7	F000	ストロボモード 000～255	
8	CC00	7色点滅モード AUTO 00～15	
9	dE00	7色フェードイン・アウト AUTO 00～15	
10	CP00	7色点滅モード AUTO 00～15	

■単色モード設定時の注意点

単色での点灯をさせたい場合、ご希望の色以外の数値設定を「0」にする必要がございます。

以下に例を用いてご案内致します。

例)ブルーのみを点灯させたい場合

①ブルーの数値を【255】に設定します。(※調光レベルは 0~255 迂調整可)



※0 の時は消灯

②R・G・W の数値を【0】に設定します。



この時、ブルー以外の数値が 0 以外に設定されていると色が混ざってしまいます。

もし中間色の色を点灯させたい場合はご希望の色の数値を UP して
混ぜる事でご希望の色に調整できます。

この時、出来るだけ各色の数値は同じになるように設定下さい。

また、記憶させたい時は「ENTER」を押すことでメモリーします。