

# SeamlessBeam RGBW IC シームレスビーム RGBW IC

駆動方式	発光色	対象用途	調光
定電圧 DC24V	フルカラー約43億色	種 類 屋外ボーダー 間接照明	OK PWM DMX SPI ART NET DALI アナログ 位相

## 1 基本仕様

【製品コード】※灯具裏面にシール添付  
 発光色 Red/Green/Blue/White  
 ARISTO SBCS1-12HDRGBW\_A  
 DC24V - 22.40W(S00A00)  
 消費電力  
 駆動方式 定電圧DC24V  
 製品長  
 12 → L=1200(実寸1158mm)  
 09 → L= 900(実寸896mm)  
 06 → L= 600(実寸581mm)  
 03 → L= 300(実寸266mm)  
 016 → L= 160(実寸161mm)

DC 24V

品 名	シームレスビームRGBWIC				
品 番	SBCS1-12HDRGBW	SBCS1-09HDRGBW	SBCS1-06HDRGBW	SBCS1-03HDRGBW	SBCS1-016HDRGBW
発 光 色	フルカラー 約43億色				
器具光束*	880 lm	680 lm	440 lm	200 lm	120 lm
消費電力	22.40W	17.31W	11.20W	5.09W	3.05W
ピクセル数	22pix	17pix	11pix	5pix	3pix
動作電圧	DC24V				
照射角度	140° (半値角)				
許容動作周囲温度	-20℃～+50℃				
許容保存周囲温度	-30℃～+70℃				
保護等級	IP65				
設計寿命	40,000h (周囲温度25℃において)				
オプション品	取付メタルクリップ・ジョイントプレート・ストッパープレート・延長ケーブル				
梱包(販売)単位	1本				

※白色100%点灯時



インザキ自動車様  
施工実績動画はこちら →

## 2 対応電源 調光機器 オプション品

品 番	WKLZ240-6R3HJ	オプション品 (別売)
イメージ図		
寸 法	L241×W65×H50	メタルクリップH M416007-0112-01 メタルクリップL M417000-0032 信号延長ケーブル L=500mm BWC-0000-0481 信号延長ケーブル L=1500mm BWC-0000-0482 DC&信号ケーブル BWC-0000-0495A
最大負荷	135Wまで	
最大出力電力	150W	
出力電圧	DC24V	ジョイントプレート M417003-0140 ストッパープレート M417003-0141 信号リードケーブル F/BWC-0000-0479F エンドキャップ M/BCN-0000-0076M
入力電流	1.71A(AC100V) 0.84A(AC200V)	※製品間のズレを防止 ※垂直方向設置時の落下防止
定格入力電圧	AC100～240V(50/60Hz)	
環境保護	PSE 防滴	

品 番	SPI-1024PIX	SPI-SYM	DIAheart	SMAシリーズ	LSW6-GTシリーズ
イメージ図					
種 類	調光器	信号増幅器	コントローラー	変換器	スイッチングハブ
サイズ	L88.4×W22.5×H56.5	L88.4×W22.5×H56.5	L140×W155×H48.4	L142×W68.8×H43.6	143×86×29mm(5ポート) 173×86×29mm(8ポート)
定格入力電圧	DC5V～24V	DC8V～24V	DC5V (ACアダプター付属)	DC5V～24V	AC100V 50/60Hz
接続本数*	34本	-	-	SMA-1024 / 2048 / 4096 PIX : 34 / 68 / 136本	-
その他	DMX入力可	2台(IN・OUT) / 1セット	400univ / DMX204800ch	DMX入出力 / Artnet入力可	-

※接続本数はL1200の場合 ※共通仕様/使用環境: 屋内(埃の堆積無きこと)

## 3 配線方法(SPIの場合)

