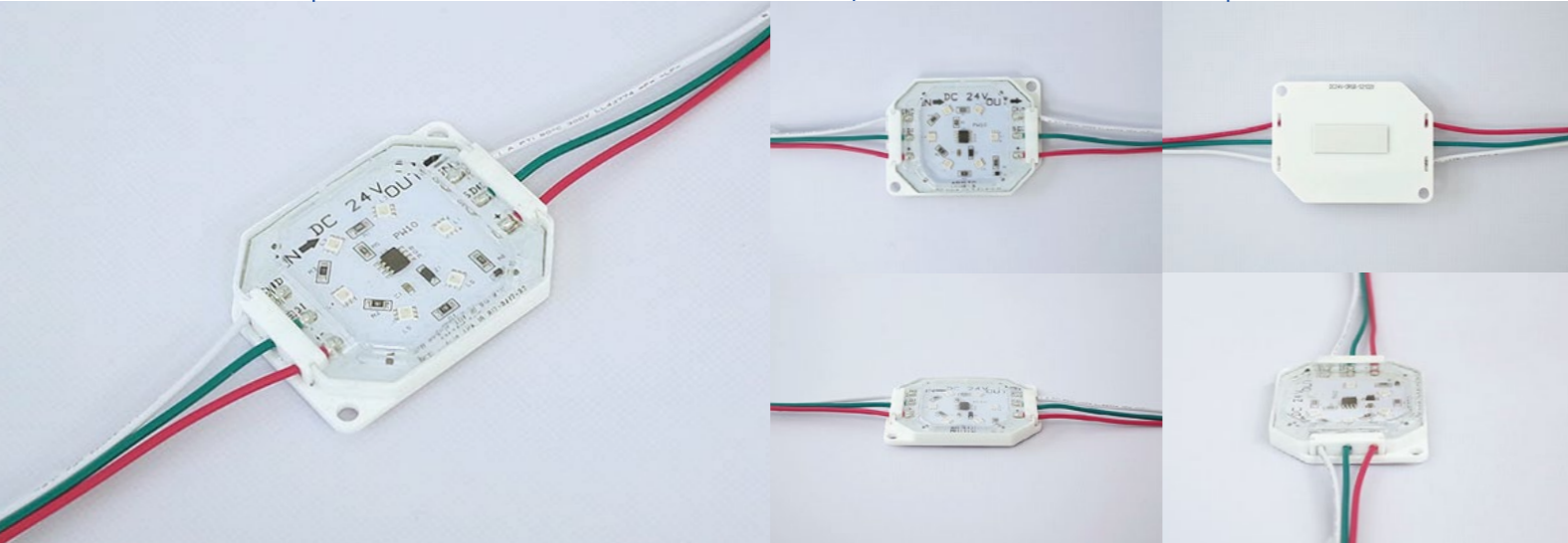
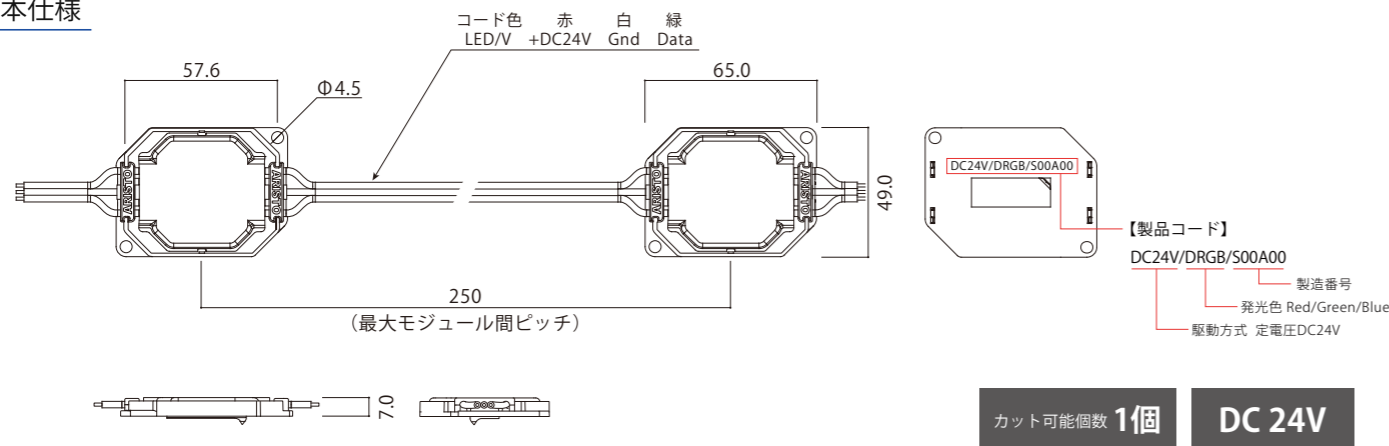


RGB Grande IC RGB グランデ IC

駆動方式	発光色	対象サイン	調光
定電圧 DC24V	フルカラー1677万色	種類 行灯・文字 板面 FF・アクリル 厚み D150~200	OK PWM DMX SPI ART NET DALI 500V アクリル



1 基本仕様



品名	RGB グランデ IC
品番	ASC1V24-DRGB
発光色	フルカラー 1677万色
器具光束	62lm(白色100%駆動時)
平均演色評価数	-
動作電圧	DC24V
入力電流	0.060A(白色100%駆動時)
消費電力	1.44W(白色100%駆動時)
許容動作周囲温度	-20℃~+50℃
許容保存周囲温度	-30℃~+60℃
保護等級	IP67 (但し屋外露出設置不可)
設計寿命	40,000h (周囲温度25℃において)
最大直列連結数	15個
梱包(販売)単位	15個/巻



2 対応電源 調光機器

品番	WKLZ240-6R3H	K58-060C024-204	K58-115C024-201	K58-060C024-001	K58-015C024-203
イメージ図					
寸法	L241×W65×H50	L278×W34×H25	L240×W96×H58.5	L200×W96×H58.5	L168×W40×H25
接続個数(1個~)	93個	37個	104個	41個	10個
最大負荷	135Wまで	54Wまで	150Wまで	60Wまで	15Wまで
最大出力電力	150W	60W	150W	60W	15W
出力電圧	DC24V				
入力電流	1.71A(AC100V) 0.84A(AC200V)	0.68A(AC100V) 0.34A(AC200V)	1.80A(AC100V) 0.90A(AC200V)	0.78A(AC100V) 0.39A(AC200V)	0.22A(AC100V) 0.11A(AC200V)
環境保護	PSE 防滴		PSE 防水		

共通仕様//入力電圧: AC100~240V(50/60Hz)

品番	SPI-1024PIX	SPI-SYM	DIAheart	SMA-1024PIX	SMA-2048PIX	SMA-4096PIX
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	変換器	変換器
サイズ	L88.4×W22.5×H56.5	L111×H45.6×D27.5	L140×W155×H48.4	L142×W68.8×H43.6	L142×W68.8×H43.6	L142×W68.8×H43.6
入力電圧	DC5V~24V	DC8V~24V	DC5V (ACアダプター付属)	DC5V~24V	DC5V~24V	DC5V~24V
接続個数(1個~)	1024個	-	-	1024個	2048個	4096個
その他	DMX入力可	2台(IN・OUT)/1セット	400univ、DMX204800ch	DMX・Artnet入力可	DMX・Artnet入力可	DMX・Artnet入力可

※共通仕様//使用環境(屋内/外の積層無きこと)

3 配線方法(SPIの場合)

