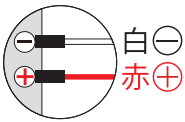


DC12VLEDモジュール KWL201/2.4W

大型向けタイプ
厚み100mm以上



※4200K、3000Kは受注生産

乳半 (5t 432)

(1x)

厚み	150mm×150mm	180mm×180mm	200mm×200mm	220mm×220mm	250mm×250mm	300mm×300mm	350mm×350mm
D80	4800 ○	3600 ○	2600 △	2500 △	2200 ×	1600 ×	1400 ×
D100	4300 ○	3400 ○	2300 ○	2200 ○	1900 △	1400 △	1150 ×
D150	3500 ○	2900 ○	1900 ○	1850 ○	1700 ○	1000 ○	950 ○
D200	3050 ○	2600 ○	1600 ○	1550 ○	1450 ○	850 ○	800 ○

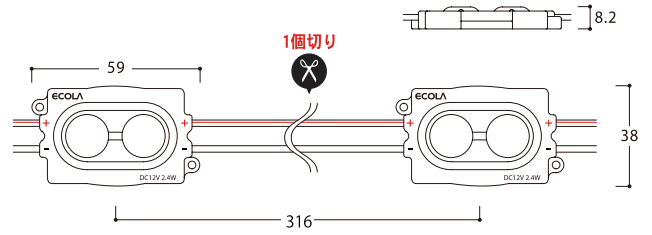
○・・・ムラ無 △・・・若干イメージ有り (意匠によって変わります) ×・・・ムラ有り

FFシート (パナグラフィックス 960)

(1x)

厚み	150mm×150mm	180mm×180mm	200mm×200mm	220mm×220mm	250mm×250mm	300mm×300mm	350mm×350mm
D80	2200 ○	1800 ○	1300 △	1150 △	1000 △	700 ×	600 ×
D100	2000 ○	1600 ○	1150 ○	1050 ○	950 ○	600 △	500 ×
D150	1700 ○	1450 ○	900 ○	800 ○	700 ○	450 ○	390 ○
D200	1650 ○	1300 ○	800 ○	700 ○	600 ○	400 ○	300 ○

○・・・ムラ無 △・・・若干イメージ有り (意匠によって変わります) ×・・・ムラ有り

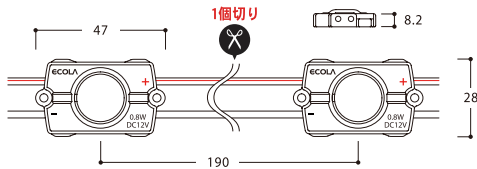
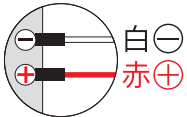


※最大直列20基板迄、20基板以上は並列配線を行ってください。

型番	KWL201/2.4W
LED素子メーカー	ソウル半導体
入力電圧 (V)	DC12V
駆動方式	定電圧
消費電力 (W)	2.4 (1個当たり)
消費電流 (A)	0.24
全光束 (lm)	182
最大直結数 (個)	20
照度角度 (°)	165°
色温度 (K)	6500K ※4200K/3000K
配線種類	AWG18 (UL認証)
防水規格	IP67
推定寿命	40000時間
本体材質	PBT
レンズ仕様	PMMA, UL-94-HB (難熱性)
重量 (g)	20
保証期間	3年

KWL101/0.8W

薄型向けタイプ
厚み50mm以上



※最大直列50基板迄、50基板以上は並列配線を行ってください。

※4200K、3000Kは受注生産

型番	KWL101/0.8W
LED素子メーカー	ソウル半導体
入力電圧 (V)	DC12V
駆動方式	定電圧
消費電力 (W)	0.8 (1個当たり)
消費電流 (A)	0.08
全光束 (lm)	62
最大直結数 (個)	50
照度角度 (°)	165°
色温度 (K)	6500K ※4200K/3000K
配線種類	AWG18 (UL認証)
防水規格	IP67
推定寿命	40000時間
本体材質	PBT
レンズ仕様	PMMA, UL-94-HB (難熱性)
重量 (g)	15
保証期間	3年

厚み	120mm×80mm	100mm×80mm	80mm×80mm	70mm×70mm	60mm×60mm
D100	4700 ○	5600 ○	6700 ○	8200 ○	11600 ○
D90	4800 ○	5700 ○	6900 ○	8600 ○	11800 ○
D80	5000 ○	5900 ○	7000 ○	8800 ○	12300 ○
D60	5100 △	5100 ○	7300 ○	8900 ○	12500 ○
D50	5600 ×	6100 ○	7400 ○	9100 ○	12600 ○
D45	5700 ×	6400 △	7500 ○	9200 ○	12800 ○
D40	5800 ×	6600 ×	7600 ×	9400 △	12900 ○
D35	-	-	-	9600 ×	13000 ○

※5t 432乳半 参考値



※保証対応(万一、商品に不具合があった場合、物品交換対応となります。)

3年保証

※屋外バックライトチャンネルでご使用の際はカバーを着け直接雨水で濡れない様にしてください。