

LC-MS15AKLRとLC-KK15A 接続配線図

承認日
2020. 12. 22

※ 弊社の調光器はDC（直流）24Vで作動致しますので
必ず、DC24V電源を使用して下さい。

早見表 ※1

電源/トランス容量	Snake Light 接続可能並列全長(直列)			
	ダブル	シングル	ソフト50	ソフト20
320W	8m (10m)	15m (10m)	37m (10m)	91m (10m)
150W	4m (4.5m)	6.5m (8m)	17m (10m)	42m (10m)
90W	2m (2.5m)	4m (4.5m)	10.5m (10m)	25m (10m)
60W	1.5m (1.5m)	2.5m (3m)	7m (8m)	17m (10m)
30W	0.7m (0.7m)	1.4m (1.4m)	3.5m (3.5m)	8.5m (9m)

① 電源/トランスと調光用子機の接続方法

- (1)電源/トランスDC24+に調光用子機の赤線（DC電源+と表示）を接続する。
- (2)電源/トランスDC24-に調光用子機の白線（DC電源-と表示）を接続する。

② 調光用子機とSnake Lightの接続方法

- (1)調光用子機の赤線（LED+と表示）とSnake Lightの+線を接続する。
- (2)調光用子機の黒線（LED-と表示）とSnake Lightの-線を接続する。

③ LC-KK15Aは最大20台まで連結が可能です。

※1 各トランス毎のSnake Lightの接続可能全長は早見表をご参照ください

※2 調光器の1台の容量は15Aとなっております。

※3 電源/トランスからSnake Lightまでの距離はVVFケーブル1.6mm以上を
ご使用の場合であっても30m以内をご推奨致します。

