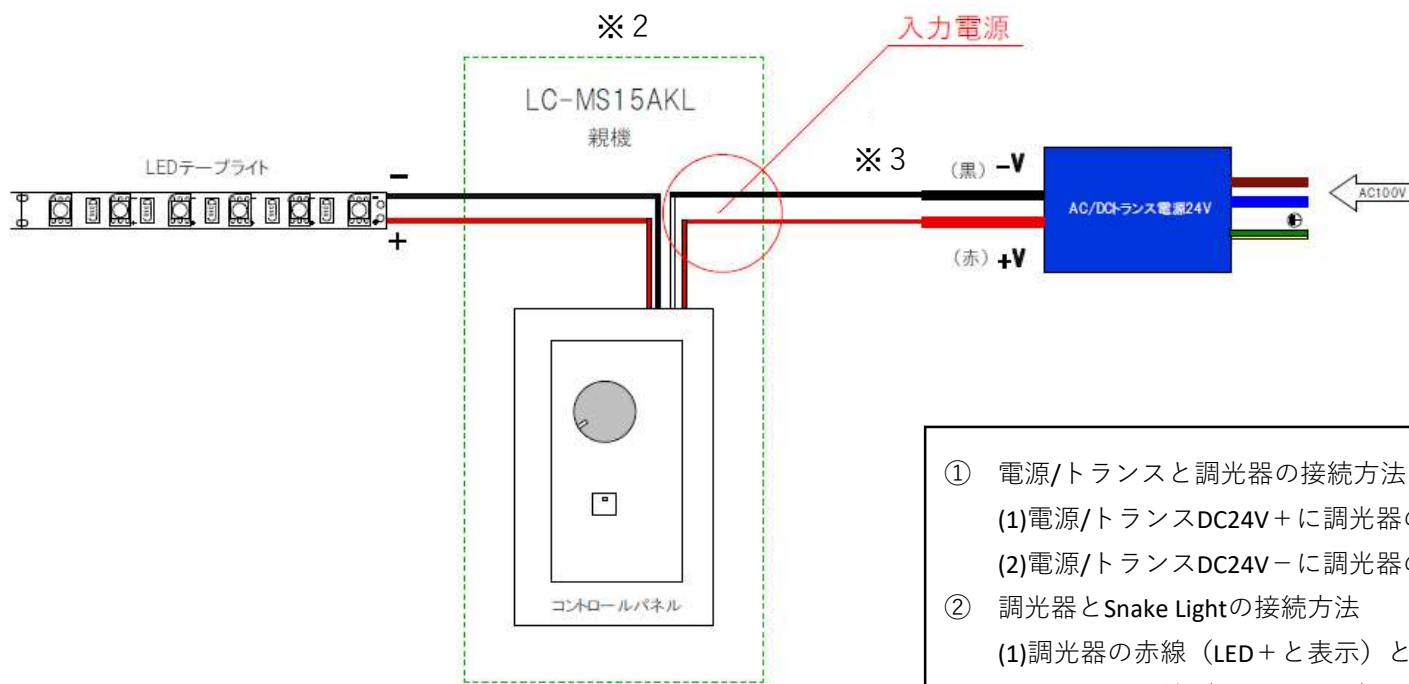


# LC-MS15AKL 接続配線図

承認日  
2021年5月19日

△注意！入力電源の極性（+、-）を間違えると故障する可能性がありますので、ご注意ください。※1 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。



	LC-MS15AKL/LC-MS15AKLR 接続可能並列全長(直列) ※目安			
	ダブル	シングル	SOFT50	SOFT20
300W	8m (10m)	14.8m (10m)	37m (10m)	93.7m (10m)
150W	4m (4.8m)	7.4m (10m)	18.5m (10m)	46.8m (10m)
90W	2.4m (2.6m)	4.4m (5.2m)	11m (10m)	28m (10m)
60W	1.6m (1.6m)	2.9m (3.1m)	7.4m (8.5m)	18.7m (10m)
30W	0.8m (0.8m)	1.4m (1.5m)	3.7m (3.8m)	9.3m (10m)

※実際の接続可能並列寸法は、弊社担当までお問い合わせください。

- ① 電源/トランスと調光器の接続方法
    - (1)電源/トランスDC24V+に調光器の赤線（DC電源+と表示）を接続する
    - (2)電源/トランスDC24V-に調光器の白線（DC電源-と表示）を接続する
  - ② 調光器とSnake Lightの接続方法
    - (1)調光器の赤線（LED+と表示）とSnake Lightの+線を接続する
    - (2)調光器の黒線（LED-と表示）とSnake Lightの-線を接続する
- ※2 調光器の1台の容量は15Aとなります。
- ※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以内をご推奨します。

※1 極性間違いから回路を守る保護機能は内蔵されています。