

承認日

2025年9月12日

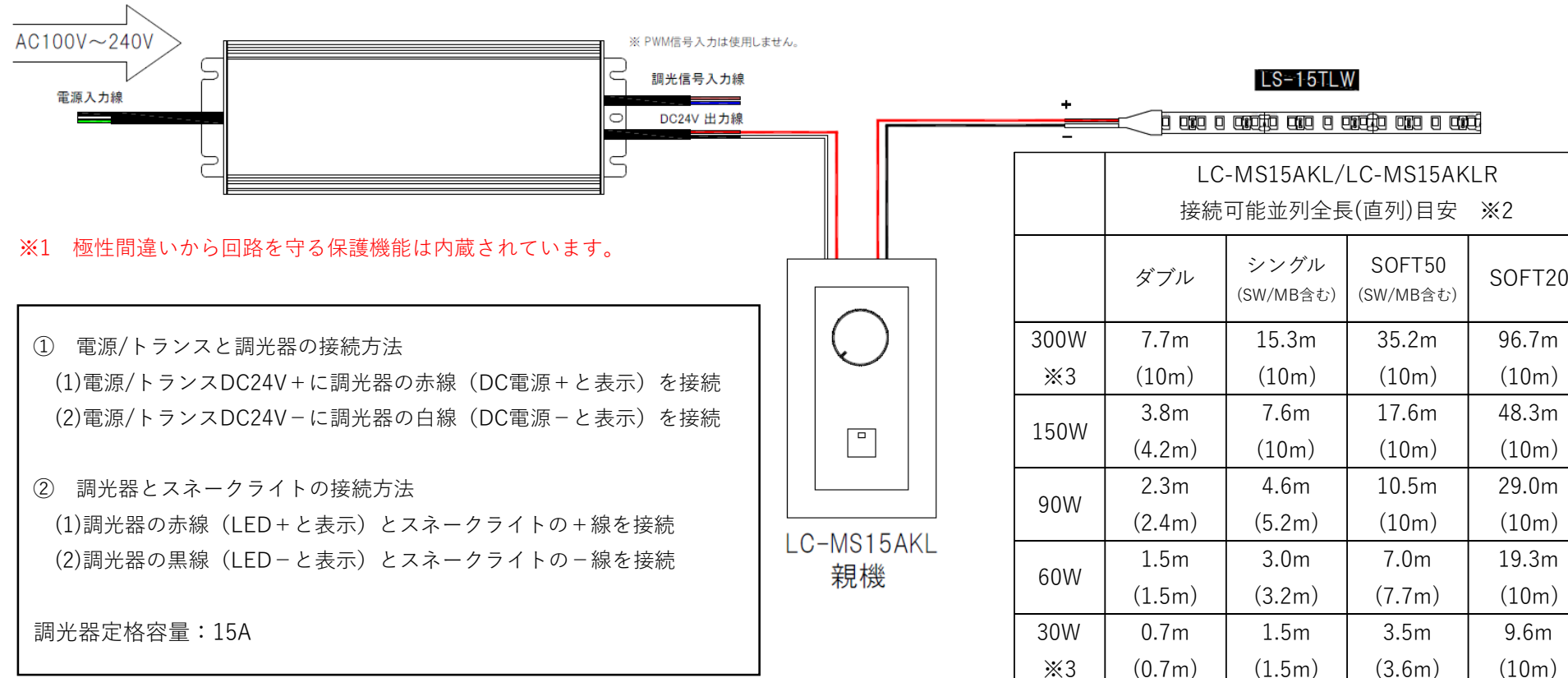
接続配線図

LC-MS15AKLと直流電源装置(インベントロニクス/イーグルライズ社製)

△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で作動いたしますので、必ずDC24V電源をご使用ください。



※2 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。

※3 30W、300W電源はインベントロニクス社製のみの取り扱いです。

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
- (2)電源/トランスDC24V-に調光器の白線 (DC電源-と表示) を接続

② 調光器とスネークライトの接続方法

- (1)調光器の赤線 (LED+と表示) とスネークライトの+線を接続
- (2)調光器の黒線 (LED-と表示) とスネークライトの-線を接続

調光器定格容量：15A

承認日

2025年9月12日

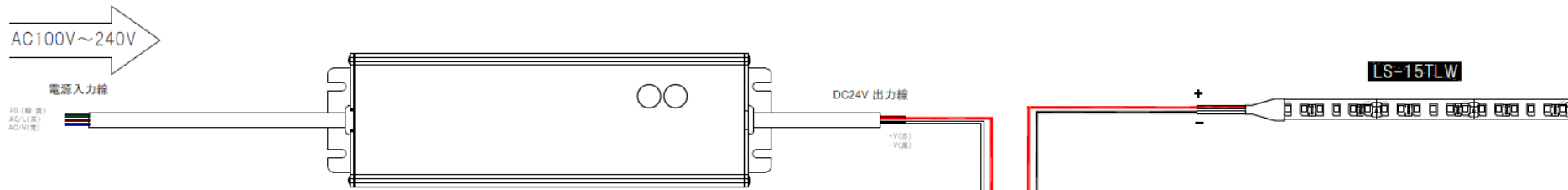
接続配線図

LC-MS15AKLと直流電源装置(デルタ社製)

△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で作動いたしますので、必ずDC24V電源をご使用ください。



※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。

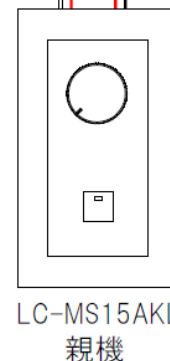
① 電源/トランスと調光器の接続方法

- (1) 電源/トランスDC24V +に調光器の赤線 (DC電源+と表示) を接続
- (2) 電源/トランスDC24V -に調光器の白線 (DC電源-と表示) を接続

② 調光器とスネークライトの接続方法

- (1) 調光器の赤線 (LED+と表示) とスネークライトの+線を接続
- (2) 調光器の黒線 (LED-と表示) とスネークライトの-線を接続

調光器定格容量：15A



LC-MS15AKL
親機

LC-MS15AKL/LC-MS15AKLR

接続可能並列全長(直列)目安 ※2

	ダブル	シングル (SW/MB含む)	SOFT50 (SW/MB含む)	SOFT20
150W	3.6m (4.0m)	7.3m (10m)	16.8m (10m)	46.8m (10m)
100W	2.4m (2.5m)	4.8m (5.6m)	11.2m (10m)	31.2m (10m)

※2 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。