

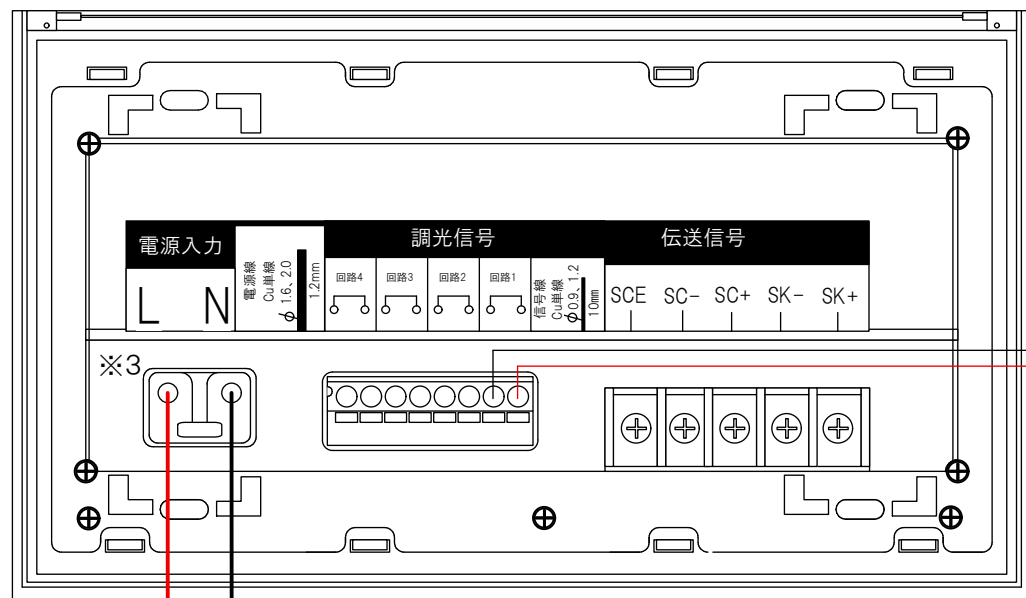
# パナソニック社製ライトマネージャーFXとの接続配線図

承認日
2021. 1. 5

弊社の製品はDC(直流)24Vで作動致しますので、必ずDC24V電源を使用してください。

PWM信号と電源線を束ねて配線しないで下さい。  
誤動作の原因になります。

※3ライトマネージャーFXには200Vは  
は入電しないでください。



Snake Light  
LS-13TLW

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

※2 ライトマネージャーFXから子機までの信号線の長さはCPEV0.9mm以上  
のケーブルを使用する場合でも30m以内として下さい。

OT150/100-200/24DIM P G2

ライトマネージャーFX(NQ28841K)  
を例とした場合の配線図です。

