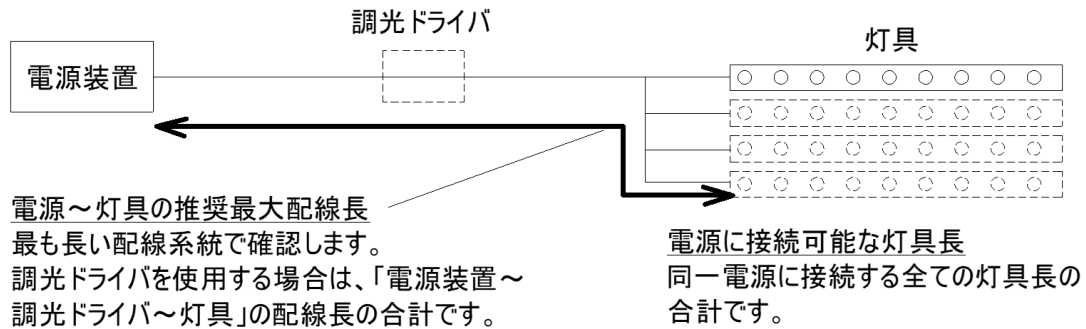


## 電源に接続可能な灯具長、電源～灯具の推奨最大配線長

<b>灯具:</b>	<b>GL10MP</b>
------------	---------------

灯具消費電力 11W/m



### 同一電源に接続可能な灯具長(HLGシリーズの場合)

- ・電源装置の長期信頼性を確保するため、定格出力の70%でお使いください。
- ・長い灯具の場合は、「最大直列連結長」を超えないように灯具を並列に接続してください。

電源装置	定格出力	推奨最大出力	接続可能灯具長
HLG-60H-24	60.0 W	42.0 W	3.8 m
HLG-100H-24	96.0 W	67.0 W	6.1 m
HLG-150H-24	150.0 W	105.0 W	9.5 m
HLG-240H-24	240.0 W	168.0 W	15.3 m
HLG-320H-24	320.0 W	224.0 W	20.4 m
-	-	-	-
-	-	-	-

### 電源～灯具の推奨最大配線長

- ・下記の長さを超えた配線の場合、灯具の明るさの低下が目立つ場合があります。
- ・複数の灯具をご使用になる場合、各灯具への配線は同じ長さにしてください。

ケーブル芯数: 2C		VCTF/撚線 (mm <sup>2</sup> )			VVF/単線 (φmm)		
灯具長	消費電力	0.75sq/2C	1.25sq/2C	2sq/2C	1.6mm/2C	2mm/2C	2.6mm/2C
0.5 m	5.5 W	61 m	102 m	163 m	164 m	257 m	434 m
1.0 m	11.0 W	31 m	51 m	82 m	82 m	128 m	217 m
1.5 m	16.5 W	20 m	34 m	54 m	55 m	86 m	145 m
2.0 m	22.0 W	15 m	26 m	41 m	41 m	64 m	108 m
2.5 m	27.5 W	12 m	20 m	33 m	33 m	51 m	87 m
3.0 m	33.0 W	10 m	17 m	27 m	27 m	43 m	72 m
3.5 m	38.5 W	9 m	15 m	23 m	23 m	37 m	62 m
4.0 m	44.0 W	8 m	13 m	20 m	21 m	32 m	54 m
4.5 m	49.5 W	7 m	11 m	18 m	18 m	29 m	48 m
5.0 m	55.0 W	6 m	10 m	16 m	16 m	26 m	43 m
5.5 m	-	-	-	-	-	-	-
6.0 m	-	-	-	-	-	-	-
6.5 m	-	-	-	-	-	-	-
7.0 m	-	-	-	-	-	-	-
7.5 m	-	-	-	-	-	-	-
8.0 m	-	-	-	-	-	-	-
8.5 m	-	-	-	-	-	-	-
9.0 m	-	-	-	-	-	-	-
9.5 m	-	-	-	-	-	-	-
10.0 m	-	-	-	-	-	-	-

上記の数値は概算値です。