

LED SPOT LIGHTS - COMPACT / FLEXIBLE ARM-

LEDスポット照明 コンパクト/極細フレキシブル

—乾電池タイプ、AC100/DC24Vタイプ、200Vタイプ—

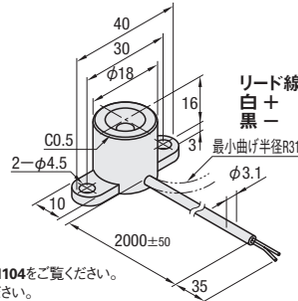
IP無
(LEDJ)

IP30
(LEDF)

CADデータフォルダ名: 46_Led_Lighting



LEDJ
(コンパクト)



部品名	材質
本体	PPS
内部充填材	エポキシ樹脂
ケーブル	PVC

- ACアダプター、ON・OFFスイッチが必要な場合は、P.1104をご覧ください。
- 調光できません。調光タイプはP.1073にてご確認ください。

型式 Type	No.	色	照度 (ルクスlx)		入力電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)	温度範囲 (°C)	色温度 (ケルビンK)	配光角度	質量 (g)	¥基準単価		
			lx/0.5m	lx/1m								1~4コ	5~9	10~50
LEDJ (コンパクト)	1 (配光45°)	W (白色)	40	10	DC24	20	0.48	0~40	6500	45°	35	1,890	1,790	1,700
	2 (配光15°)		(130)	(45)										

- 本商品は内部全体を樹脂で充填した構造のため、内部に隙間が無くIP保護等級を表現できません。
- ご注文時・取付時には、P.1106の「ご使用にあたって」をご確認頂くようお願い致します。
- LED素子には発光色・明るさにバラつきがある為、同じ型式でも若干発光色・明るさが異なる場合があります。

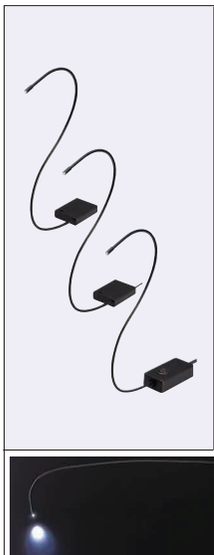
Order 注文例: 型式 W 色 W
LEDJ1-W

Delivery 出荷日: 在庫日 翌日出荷 P.133

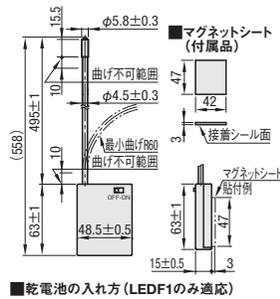
ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~50	51~
出荷日	通常	お見積り

表示数量超えはWOSにてご確認ください。



LED F1 (乾電池タイプ)

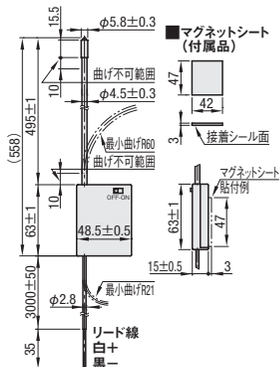


■乾電池の入れ方 (LED F1のみ適用)



- LED F1の乾電池は付属しておりません。
- *LED F1は乾電池使用の為、ケーブル配線はありません。
- 調光できません。調光タイプはP.1073にてご確認ください。

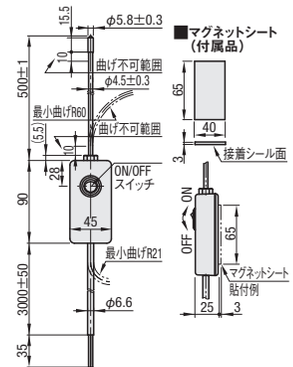
LED F2 (DC24Vタイプ)



■LED F2 (DC24Vタイプ) の仕様

- LED F2の乾電池は付属しておりません。
- 調光できません。調光タイプはP.1073にてご確認ください。

LED F3 (AC100Vタイプ)
LED F4 (AC200Vタイプ)



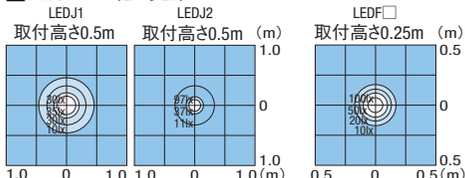
部品名	材質
本体	ABS樹脂
発光面	エポキシ樹脂
アーム	ステンレス・真鍮(ポリオレフィン樹脂皮膜)
付属品マグネット	ラバー磁石(フェライト)
*ケーブル	PVC

- 使用上の注意
- フレキシブルパイプが破損した場合直ちに使用を中止してください。特にAC100/200Vは、破損時に人が接触すると感電の恐れがあります。
 - ACアダプターが必要な場合は、P.1104をご覧ください。(LED F2のみ)

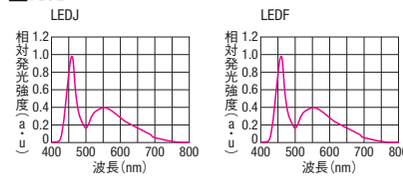
型式 Type	No.	色	照度 (ルクスlx)		入力電圧 (V)	入力電流 (mA)	付属品 質量 (kggf)	消費電力 (W)	温度範囲 (°C)	色温度 (ケルビンK)	配光角度	質量 (g)	¥基準単価				
			lx/0.25m	lx/0.5m									1~4コ	5~50			
LED F (極細フレキシブル)	1	白色	115	33	DC24	20	21.7 [2.21]	0.09	0~40	6500	50°	115 (電池含む)	3,900	3,700			
	2														80	4,500	4,270
	3														150	4,800	4,560
	4														150	4,800	4,560

- 各項目の詳細については、P.1105の用語集を参照ください。
- ご注文時・取付時には、P.1106の「ご使用にあたって」をご確認頂くようお願い致します。
- LED素子には発光色・明るさにバラつきがある為、同じ型式でも若干発光色・明るさが異なる場合があります。

■照度データ (参考値)



■発光スペクトル



数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~50	51~
出荷日	通常	お見積り

表示数量超えはWOSにてご確認ください。