

24ボルト器具各シリーズで、標準品の1.4倍～1.8倍の連結長となる連結長の延伸タイプを特注で対応いたします。

対応機種



■ 特長

連結長を標準品の1.4～1.8倍に延伸し、明るさと消費電力を半分とした仕様です。
 明るさをそれほど必要としない環境で、回路数を少なくしたい場合に有効です。
 また、調光器を使用せずに明るさを抑えたい場合に便利です。

■ 仕様

- 連結長が標準品の1.4～1.8倍となります。



- 消費電力、明るさは標準品の半分となります。

例：LEDsライナー	長さ当たりの明るさ	標準品 955 lm/m	➔	478 lm/m
	長さ当たりの消費電力	7.9 W/m	➔	4 W/m

- 価格は標準品と同一です。

※電源線互長におけるの制約についてはカタログならびにWEBサイトで確認ください。

■ バリエーション 全長980mm前後 2700Kタイプのみ記載。全長のラインナップおよび対応色温度は標準仕様と共通です。

LEDsウェーブ

仕様	配光角	全長 (mm)	光色 色温度	平均演色 評価数	モデル	形名	全光束 (lm)	定格	入力電流 (A)	質量 (g)	希望小売価格 (税抜本体価格)
		984	電球色 2700K	Ra82	延伸タイプ	ELT7W1-098J27-24J10	200	24V 3.9W	0.16	110	¥14,900
					標準仕様	ELT7W1-098J27-24	400	24V 7.7W	0.32		

LEDsカーブ

仕様	配光角	全長 (mm)	光色 色温度	平均演色 評価数	モデル	形名	全光束 (lm)	定格	入力電流 (A)	質量 (g)	希望小売価格 (税抜本体価格)
		984	電球色 2700K	Ra82	延伸タイプ	ELT7F1-098J27-24J10	260	24V 3.9W	0.16	137	¥14,300
					標準仕様	ELT7F1-098J27-24	520	24V 7.7W	0.32		

LEDsバー

仕様	配光角	全長 (mm)	光色 色温度	平均演色 評価数	モデル	形名	全光束 (lm)	定格	入力電流 (A)	質量 (g)	希望小売価格 (税抜本体価格)
		983	電球色 2700K	Ra82	延伸タイプ	ELS7K1-098J27-24J10	390	24V 3.9W	0.16	101	¥13,500
					標準仕様	ELS7K1-098J27-24	780	24V 7.7W	0.32		

LEDsライナー

仕様	配光角	全長 (mm)	光色 色温度	平均演色 評価数	モデル	形名	全光束 (lm)	定格	入力電流 (A)	質量 (g)	希望小売価格 (税抜本体価格)
		974	電球色 2700K	Ra83	延伸タイプ	ELL9K2-097J27-24J20	465	24V 3.9W	0.16	79	¥10,200
					標準仕様	ELL9K2-097J27-24	930	24V 7.7W	0.32		

LEDsチューブHi

仕様	配光角	全長 (mm)	光色 色温度	平均演色 評価数	モデル	形名	全光束 (lm)	定格	入力電流 (A)	質量 (g)	希望小売価格 (税抜本体価格)
		964	電球色 2700K	Ra83	延伸タイプ	ELT9F2-096J27-24J20	465	24V 3.9W	0.16	72	¥12,600
					標準仕様	ELT9F2-096J27-24	930	24V 7.7W	0.32		

LEDsラインHi

仕様	配光角	全長 (mm)	光色 色温度	平均演色 評価数	モデル	形名	全光束 (lm)	定格	入力電流 (A)	質量 (g)	希望小売価格 (税抜本体価格)
クリア 		980	電球色 2700K	Ra83	延伸タイプ	ELR9K2-098J27-24J20	465	24V 3.9W	0.16	82	¥12,000
					標準仕様	ELR9K2-098J27-24	930	24V 7.7W	0.32		
乳半 		980	電球色 2700K	Ra83	延伸タイプ	ELR9K2-098J27M-24J20	465	24V 3.9W	0.16	82	¥12,400
					標準仕様	ELR9K2-098J27M-24	930	24V 7.7W	0.32		

本リーフレットの内容は 2019年 12月現在のものです。