

コンパクトでハイパワーな 24ボルト器具 「マルチパワーライン」

拡散タイプ「フロスト」と集光タイプ「ナロー」の2種
屋内外・防湿（保護等級 IP65）

フロスト (110°)

ナロー (38°)

■ 配光



ワイド配光
フロスト



レンズ集光
ナロー

■ 口出し線



中央出し



横出し



ELE9K2-048J50N-24W○(全長486mm)
 C: 口出し線中央出し
 S: 口出し線横出し

- 特長**
- 屋内外・防湿仕様／保護等級 IP65
 - コンパクトでハイパワー／幅 20mm・高さ 15.6mm(フロストの場合)
 - 用途別配光／ワイド配光・レンズ集光

色温度
バリエーション

2700K 3000K 3500K 4000K 5000K

用途 間接照明、埋込器具などの光源

設置 屋内	設置 屋外	設置 浴室 洗面所	電圧 DC 24V	電源ユニット 別置	調光 可能	寿命 4万時間	LED交換 不可	連結長 9m
----------	----------	-----------------	-----------------	--------------	----------	------------	-------------	-----------

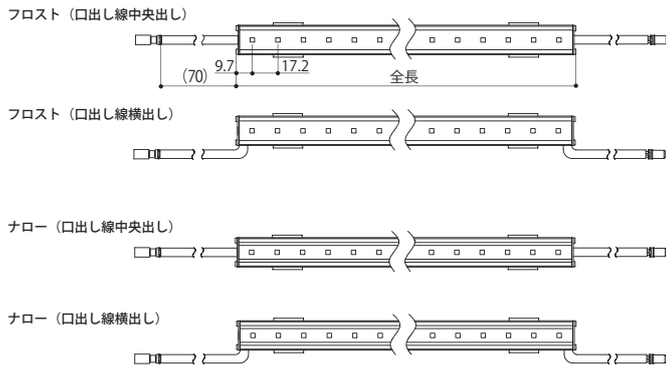
基本仕様

本体：アルミ合金(シルバー)
 カバー：ポリカーボネート

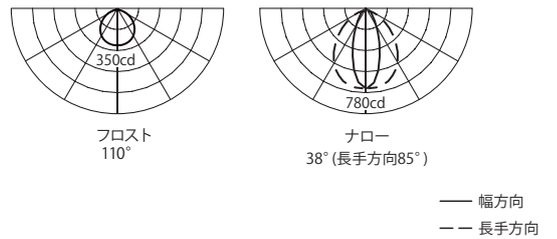
調光

調光可能
 専用調光

外形図 取付具装着時 ※図中寸法は、嵌合等により誤差が発生する箇所を()で表記。



配光曲線(参考) cd/1000lm



製品仕様 全長966mm 2700K、5000Kタイプでの記載。3000K、3500K、4000Kの仕様はお問い合わせください。(各色温度は同一価格)

・全光束、配光角は参考値。

口出し線中央出し

カバータイプ	配光角	全長 (mm)	形名 (○:色温度の上2桁 2700K→27)	光色	色温度 (K)	全光束 (lm)	平均演色 評価数	定 格	入力電流 (A)	質量 (g)	希望小売価格 (税抜本体価格)
フロスト	110°	966	ELE9K2-096J○○F-24WC	昼白色	5000	2610	Ra83	24V 18.3W	0.76	315	¥14,900
				電球色	2700	2340	Ra83				
ナロー	38°	966	ELE9K2-096J○○N-24WC	昼白色	5000	2550	Ra83	24V 18.3W	0.76	375	¥15,800
				電球色	2700	2290	Ra83				

口出し線横出し

カバータイプ	配光角	全長 (mm)	形名 (○:色温度の上2桁 2700K→27)	光色	色温度 (K)	全光束 (lm)	平均演色 評価数	定 格	入力電流 (A)	質量 (g)	希望小売価格 (税抜本体価格)
フロスト	110°	966	ELE9K2-096J○○F-24WS	昼白色	5000	2610	Ra83	24V 18.3W	0.76	315	¥15,700
				電球色	2700	2340	Ra83				
ナロー	38°	966	ELE9K2-096J○○N-24WS	昼白色	5000	2550	Ra83	24V 18.3W	0.76	375	¥16,600
				電球色	2700	2290	Ra83				

■全長バリエーション 2700K(電球色)タイプでの記載。他の色温度についてはお問い合わせください。(各色温度は同一価格)

●全光束、直下照度は参考値。

口出し線中央出し フロスト

全長 (mm)	形名	LED		電気定格			全光束 (lm)	直下照度 1m (lx)	希望小売価格 (税抜本体価格)
		数	ピッチ (mm)	電圧 (V)	電力 (W)	電流 (A)			
246	ELE9K2-024J27F-24WC	14	17	24	4.8	0.20	580	210	¥9,000
486	ELE9K2-048J27F-24WC	28			9.6	0.40	1170	420	¥11,000
726	ELE9K2-072J27F-24WC	42			14.0	0.58	1750	580	¥12,900
966	ELE9K2-096J27F-24WC	56			18.3	0.76	2340	720	¥14,900
1206	ELE9K2-120J27F-24WC	70			22.8	0.95	2920	850	¥17,000
1446	ELE9K2-144J27F-24WC	84			27.4	1.14	3510	940	¥19,300

口出し線中央出し ナロー

全長 (mm)	形名	LED		電気定格			全光束 (lm)	直下照度 1m (lx)	希望小売価格 (税抜本体価格)
		数	ピッチ (mm)	電圧 (V)	電力 (W)	電流 (A)			
246	ELE9K2-024J27N-24WC	14	17	24	4.8	0.20	570	460	¥9,300
486	ELE9K2-048J27N-24WC	28			9.6	0.40	1150	890	¥11,400
726	ELE9K2-072J27N-24WC	42			14.0	0.58	1720	1220	¥13,600
966	ELE9K2-096J27N-24WC	56			18.3	0.76	2290	1520	¥15,800
1206	ELE9K2-120J27N-24WC	70			22.8	0.95	2860	1750	¥18,200
1446	ELE9K2-144J27N-24WC	84			27.4	1.14	3440	1910	¥20,600

口出し線横出し フロスト

全長 (mm)	形名	LED		電気定格			全光束 (lm)	直下照度 1m (lx)	希望小売価格 (税抜本体価格)
		数	ピッチ (mm)	電圧 (V)	電力 (W)	電流 (A)			
246	ELE9K2-024J27F-24WS	14	17	24	4.8	0.20	580	210	¥9,800
486	ELE9K2-048J27F-24WS	28			9.6	0.40	1170	420	¥11,800
726	ELE9K2-072J27F-24WS	42			14.0	0.58	1750	580	¥13,700
966	ELE9K2-096J27F-24WS	56			18.3	0.76	2340	720	¥15,700
1206	ELE9K2-120J27F-24WS	70			22.8	0.95	2920	850	¥17,800
1446	ELE9K2-144J27F-24WS	84			27.4	1.14	3510	940	¥20,100

口出し線横出し ナロー

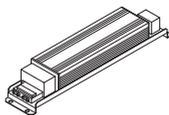
全長 (mm)	形名	LED		電気定格			全光束 (lm)	直下照度 1m (lx)	希望小売価格 (税抜本体価格)
		数	ピッチ (mm)	電圧 (V)	電力 (W)	電流 (A)			
246	ELE9K2-024J27N-24WS	14	17	24	4.8	0.20	570	460	¥10,100
486	ELE9K2-048J27N-24WS	28			9.6	0.40	1150	890	¥12,200
726	ELE9K2-072J27N-24WS	42			14.0	0.58	1720	1220	¥14,400
966	ELE9K2-096J27N-24WS	56			18.3	0.76	2290	1520	¥16,600
1206	ELE9K2-120J27N-24WS	70			22.8	0.95	2860	1750	¥19,000
1446	ELE9K2-144J27N-24WS	84			27.4	1.14	3440	1910	¥21,400

■付属品

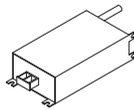
■オプション (税抜価格)



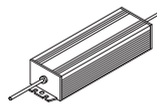
取付具・ねじ



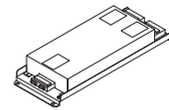
EPV-24150B
直流電源 (屋内直置型)
24V 150W
¥24,900



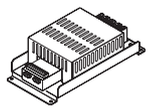
SPLFA75F-24
汎用直流電源ユニット
(盤内収納型)
24V 75W
オープン価格



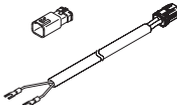
MU150H024AP
直流電源 (防水型)
24V 150W
¥27,900



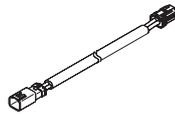
EBC-4
調光ドライバ (屋内直置型)
¥14,000



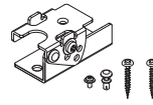
EBC-2
調光ドライバ
(盤内収納型)
¥14,000



EPYW220-810-K
直流電源ケーブル 1m
終端コネクタ セット
¥2,300



EEWW220-810
延長ケーブル 1m
¥2,300

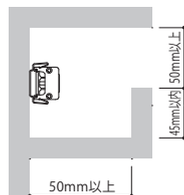
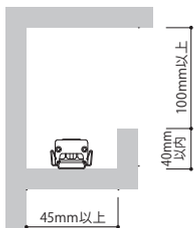


MAF1-FFS
傾斜取付具・ねじ
・固定ピン(15°,30°固定用)
2個1組 ¥3,000

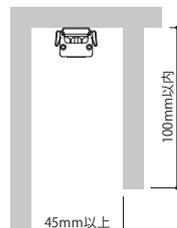
■最小施工寸法

*寸法は、器具放熱を考慮した最小寸法です。施工の際は、器具取付が容易に行えるように造作寸法にご配慮ください。

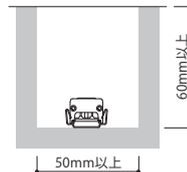
コープ照明



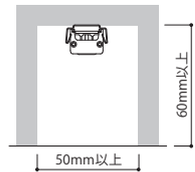
コーニス照明



密閉 <上向き>



<下向き>



■注意事項

- 電源ケーブルは、1回路に1本必要です。
- 口出し線にすり傷・切り傷などつけないでください。またコネクタは確実に接続してください。
- 電線送りをしない場合は、必ず電源ケーブルに付属の終端コネクタを接続してください。接続しないと防水ができません。
- 取付方法、防水・防湿器具の注意事項についてはカタログ、当社WEBサイトの情報をご覧ください。

本リーフレットの内容は 2019年3月現在のものです。