

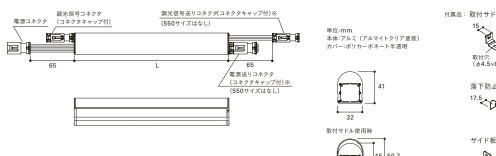
S03-LEDN 1500 L28 - F PD (例)

製品種別	サイズ(L)	色記号:色温度	入力電圧	調光兼用型
	550	N : 5000K	100V / 200V	PWM調光:
	850	W : 4200K		5%~100%
	1000	WW:3500K		
	1250	L30:3000K		
	1500	1 28 : 2800K		

定格 グリーン購入法適合商品(光源色N、Wは除く) ◎標準在庫品 △受注品											座品 △受注品	
形式 サイズ (□□:色記号) L(mm)	サイズ	サイズ 質量 L(mm) (kn)	入力	入力 入力 電圧 電流 AC(V) (A)	入力 電力 (W)	全光束(lm) N(5000K) *	希望小売価格 (円)	色記号(色温度 K) 平均演色評価数(Ra)				
	L(mm)							N(5000K) Ra86	W(4200K) Ra86	WW(3500K) Ra86	L30 (3000K) Ra83	L28 (2800K) Ra83
SO3-LEDN 550□□-FPD (550サイズには送りコネクタがあ	550 ありません。複数	0.63 改台連結時の	100 / 200 端末用として使用	0.15 / 0.08 してください。)	15	1510	28,800	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
SO3-LEDN 850□□-FPD	850	0.94	100 / 200	0.21 / 0.11	21	2260	33,400	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
SO3-LEDN 1000□□-FPD	1000	1.03		0.26 / 0.13	25	2640	36,800	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
SO3-LEDN 1250□□-FPD	1250	1.18		0.31 / 0.15	30	3270	40,300	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
SO3-LEDN 1500□□-FPD	1500	1.34		0.36 / 0.18	35	3900	43,700	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ

●周波数50/60Hz共用 ●周囲温度は、5°C~35°Cの範囲で使用してください。●電源線の接続には、電源接続ケーブルDKW1500片切り(別売)またはDKW3000片切り(別売)を使用してください。●調光器からの信号線の接続には、電源接続ケーブルDKW1500片切り(別売)を使用してください。●調光器からの信号線の接続には、電源接続ケーブルDKW1500片切り(別売)を使用してください。●第3器からの信号線の接続には、調光信号接続ケーブルCKW1500片切り(別売)またはCKW3000片切り(別売)を使用してください。●SO3-LEDNでの電源送りは100V時10灯・200V時20灯以内としてください。●光源寿命40000時間※全光束比 N:100%、WW:98%、L30:96%、L28:94%

寸法図



※ 550サイズは送りコネクタなし。複数台連結時の端末用として使用してください。



落下防止ワイヤー 2個 17.5

フック部 材質:ステンレス

サイド板キャップ 2個(550サイズは1個)

↑ 材質:ポリカーボネート ※最初の電源用口と電源送り をしない電源用口に使用

軒下用 Seamless type LED照明器具 | SO3-LEDN

使用場所(例)

壁面間接照明



照度分布 (SO3-LEDN 1000N-FPD×3灯)

- ・直射日光のあたる場所では使用しないでください。器具の 発熱や劣化、LEDの短寿命の原因となることがあります。 浴室、サウナなどの高温、高湿になる場所では使用しない
- でください。 ・海の近くなどの塩害の影響を受ける可能性のある場所、 温泉付近などの腐食ガスが発生する場所など、錆や腐食 の発生する場所では使用しないでください。 ・水没するおそれがある場所では使用しないでください。
- 周囲温度は5°C~35°Cの範囲で使用してください。周囲温度が高温または低温の場合、(特に寒冷地など)器具の短寿命、不点灯、チラツキの原因となります。

POINT

配線はコネクタで簡単連結。

器具内にコネクタが収納できるので、器 具の継ぎ目が目立たないリニアライティ ングを実現します。

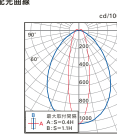


コンパクトなボディ。 限られたスペースにも設置でき、

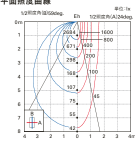


配光特性 (SO3-LEDN 1000N-FPD)

配光曲線



水平面照度曲線



『間接照明照度分布一覧』はP.371を参照

オプションパーツ 電源接続ケーブルDKW

間口W=3000mn 天井高H=3000mm 奥行きD=3000mm、 1マス=500mm四方



電源を入れる最初の器具に使用し

DKW1500片切り 1.730円 DKW3000片切り 2,300円

器具を離して電源を送る場合に使

(送りは100V時10灯まで 200V

電源渡りケーブルDKW 器具を離して電源を送る時 ――――

用します。

時20灯まで)

希望小売価格

DKW500 1,610円

DKW1000 1,960円



調光信号を入れる最初の器具に使 用します。

希望小売価格 CKW1500片切り 2,070円 CKW3000片切り 3,220円

調光信号渡りケーブルCKW



器具を離して信号を送る時 ―― 器具を離して調光信号を送る場合 に使用します。

希望小売価格 CKW500 1,730円 CKW1000 2.070円

※主尾数値はmm単位で

角度可変取付台座AB15 —



照射角度(5°、10°、15°)を調節する 場合に使用します。角度をつけること で、壁面の上から下まで均斉度の高 い照明効果が得られます。上向き・下 向き取付可能

希望小売価格 2個 AB15 1,130円 本体:ステンレス 付属品:ステンレストラス小ねじ 4×5mm 2個 ステンレストラスタッピングねじ 3.5×16mm 4個

適合調光器 (屋内に設置してください)

PDC1500T(3路スイッチ対応) PWM制御



希望小売価格 20,500円 中型四角アウトレットボックス深型に適合(JISC8340) 出力負荷:15Aまで 周波数:50 / 60Hz共用 入力電圧: AC100V 屋内用 接続使用可能灯数:25灯まで (電源1系統は10灯まで)

【注意】ロータリーつまみでの消灯はできません。スイッチをOFFにしてください。

PDC1000S(カバー形状スクエア・3路スイッチ対応) PWM制御]



希望小売価格 15,600円 1個用スイッチボックス(カバー付) に適合(JISC8340) 出力負荷:15Δまで 周波数:50 / 60Hz共用 入力電圧:AC100V 接続使用可能灯数:25灯まで

(SP1R:1枚790円 カバーのみ)

(電源1系統は10灯まで)