

- 電源別置
- 軒下
- 100 サイズ
- 5 一色色
- PWM 3%~100% 調光
- DALI 5%~100% 調光
- r150mm 曲がる
- 埋込み可
- IP64

軒下用フレキシブルLEDモジュール
FXH-LED-WP トップビュー



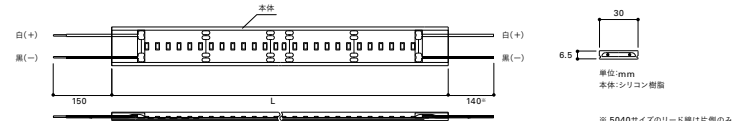
連続長最大
5040mm

FXH-LED 1040 N - WP (例)

製品種別	サイズ(L)	色記号:色温度	軒下用
	540	N : 5000K	
	1040	W : 4200K	
	1540	WW : 3500K	
	2040	L30 : 3000K	
	2540	L28 : 2800K	
	3040		
	5040		

(特寸 93 種類)

寸法図



定格 (直流電源装置別置)

形式 (□:色記号)	サイズ L(mm)	質量 (kg)	LEDモジュール 入力電力 (W) ※1	入力 電力 (W) ※2	全光束(m) N(5000K) ※3	各種 小売価格 (円)	色記号(色温度K) 平均演色評価数(Ra)					
							N(5000K) Ra86	W(4200K) Ra86	WW(3500K) Ra86	L30(3000K) Ra83	L28(2800K) Ra83	
FXH-LED540□□-WP	540	0.10	10.8	0.19	14.9	1410	16,700	△	△	△	△	△
FXH-LED1040□□-WP	1040	0.19	21.6	0.30	29.8	2820	25,300	△	△	△	△	△
FXH-LED1540□□-WP	1540	0.28	32.4	0.42	38.7	4230	36,300	△	△	△	△	△
FXH-LED2040□□-WP	2040	0.36	43.2	0.54	50.5	5640	47,200	△	△	△	△	△
FXH-LED2540□□-WP	2540	0.45	54.0	0.65	62.4	7050	58,100	△	△	△	△	△
FXH-LED3040□□-WP	3040	0.53	64.8	0.77	74.3	8460	69,000	△	△	△	△	△
FXH-LED5040□□-WP	5040	0.88	108.0	1.24	122.0	14100	112,700	△	△	△	△	△

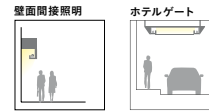
- 延長配線する場合は1.25mm以上の電線をご使用ください。
- リード線の接続はスリーブ等を使って確実に接続し、自己融着テープ等を使って防水処理をおこなってください。
- ※1 LEDモジュール入力電力はDC24V時の値です。
- ※2 入力電圧及び入力電力は直流電源装置 ELD2-24240FD を AC100V、50/60Hz で使用した時の値です。
- ※3 全光束比: N:100%、W:92%、WW:95%、L30:93%、L28:87%
- 入力特性についてはホームページの商品ダウンロードをご覧ください。○全サイズの希望小売価格とLEDモジュール入力電力はP.467をご参照ください。

光寿命
30000h

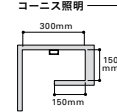
周囲温度
-10℃~+35℃

全サイズの希望小売価格とLEDモジュール入力電力はP.467

使用場所(例)



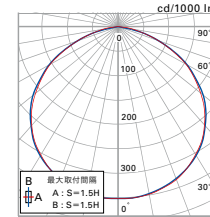
照度分布(FXH-LED1040N-WP×3灯)



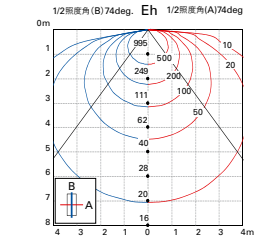
幅CW=300mm
天井H=3000mm
奥行D=3000mm
1マス=500mm四方

配光特性

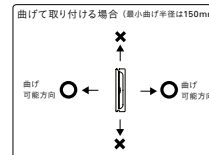
配光曲線



水平面照度曲線



- 【注意】
- 直射日光のある場所では使用しないでください。器具の発熱や劣化、LEDの寿命の短縮となることがあります。
 - 浴室、サウナなどの高温、高温になる場所では使用しないでください。
 - 海の近くなどの電界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。
 - 水渡す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-10℃~+35℃の範囲で使用してください。周囲温度が高まるとは設置の場、特に夏季など、器具の寿命、不点灯、チラツキの原因となります。



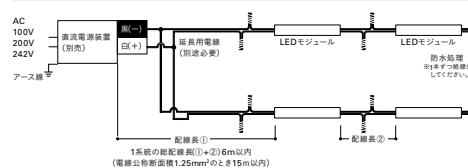
- 【注意】
- 曲げ可能方向以外へ曲げしないでください。故障、感電、火災の原因となります。

直流電源装置

	ELD2475F ※1	ELD2-24240FD ※2	ELD24320FD ※2	ELD24150FDD ※2
希望小売価格	16,100円	22,300円	42,000円	22,800円
寸法/質量	高48.7×幅190×67.5mm/0.81kg	高48.7×幅244×68mm/1.2kg	高55.5×幅251×90mm/1.8kg	高51×幅241×67.5mm/1.25kg
定格(最大負荷時) 出力DC24V	AC100V 0.87A / 87VA AC200V/50/60Hz 0.43A / 86VA AC242V 0.36A / 87VA	AC100V 2.67A / 267VA AC200V/50/60Hz 1.31A / 263VA AC242V 1.10A / 267VA	AC100V 3.69A / 369VA AC200V/50/60Hz 1.78A / 354VA AC242V 1.49A / 361VA	1.9A / 190VA 0.9A / 180VA 0.74A / 179VA
LEDモジュール 入力電力最大使用W数	52W	168W(144W)	224W(192W)	105W(90W)

- 最大使用W数はLEDモジュール入力電力(W)を使用します。
- ※1 周囲温度は5℃~40℃の範囲で使用してください。
- ※2 周囲温度は5℃~40℃の範囲で使用していただきます。ただし、天井裏など40℃近辺で使用する場合は()内の電力(W)で使用してください。
- 直射日光がある場所及び直接雨が当たる場所では使用しないでください。
- 直流電源装置の取扱説明書にしたがってご使用ください。

接続例



- LEDにはバッテリーがあるため、発光色、明るさが異なる場合があります。ご了承ください。
- 希望小売価格は消費税は含まれておりません。
- 仕様と定格希望小売価格は予告なく変更することがあります。