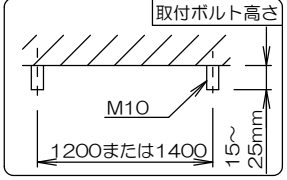


△安全に関するご注意

- 直付取付専用器具です。
- 器具の取付けは、凹凸のない平面に取り付けてください。
- やわらかい天井(ロックワール等)への取付けは必ずボルト施工をお願いします。指定以外の取付けを行うと、火災・落下の原因となります。
- ボルト施工の場合は、ボルト長さの指定寸法で施工してください。(必ずダブルナット・平座金・ハネ座金(別途)で施工ください。)
- 指定以外の取付けを行うと、天井材の破損、器具の落下の原因となります。
- この器具は、5℃~35℃の温度範囲でご使用ください。高温で使用すると火災の原因となります。
- 一般屋内用器具です。屋外や水気・湿気のある場所、腐食性ガスの発生する場所、振動のある場所では使用できません。LEDの光学性能に影響を与える恐れや劣化・不点灯および故障や絶縁不良による火災・感電・落下の原因となります。
- 特に振動の激しい場所、強い風が当たる場所には使用できません。そのまま使用すると器具落下の原因となります。
- 電源線、アース線を端子台へ確実に接続してください。
- アースが不完全な場合には感電の原因となります。
- 端子台の送り容量は15A以下でご使用ください。
- コネクターの接続は確実に接続ください。
- 安全のために点灯時および点灯中はLED光源を直視しないでください。
- 必ず適合ユニットと組み合わせてご使用ください。



無線調光タイプ
(Smart LEDZ Fit/Fit Plusシステム適合)

- 無線調光タイプ(無線信号制御方式)
調光率1~100%(調光調色タイプ)
調光率5~100%(単色タイプ)
- 適合機器の詳細はカタログを参照ください。
- その他の調光制御システム(旧Smart LEDZを含む)では使用できません。
- 通信距離 見通し半径25m以内
※設置環境により25m以内でも通信できない場合がありますので施工前に確認ください。

※LED光源について
LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べバラツキがあるため発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。
※電源スイッチを入り切りした時に、一瞬明るく光った後で調光、点灯状態になる場合があります。
※電源をOFFしているにも関わらず微小点灯する場合がありますため200V回路の場合は両切りスイッチを使用し、100V回路の場合は電圧線が切られていることをご確認ください。
●本図面は2枚1組です。(1/2)

白 日塗工 : N-95・マンセル : N9.5(近似値)

7						特記事項	型番
6						・非調光タイプ/無線調光タイプ ・LEDユニット別売 ・LED光源寿命40,000時間(JIS C8155:2010準拠)	ERK9585W
5							
4							
3	LEDユニット	PC/アルミ	1	別表参照	適合ランプ	LEDZ SD series UNIT (110Wタイプ)	承認 検印 作成
2	ユニット取付金具	亜鉛鋼板・t1.0	3		球別		三 沢 嶋 田 青 木
1	本体	鋼板・t0.4	1	白	W・数	-	尺 度
部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考	器具質量	約4.3kg(LEDユニット込)	1/15

ユニットタイプ	種別		型番	色温度		演色性 (Ra)	定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
	調光タイプ	明るさ/従来器具相当									
高効率省エネタイプ	無線調光	Hf86Wx2 高出力型器具相当 17000lmタイプ (AC200-242V)	FAD-754D	昼光色	6500Ktype	82	AC200-242	50/60	200	459	89.1
			FAD-754N	昼白色	5000Ktype						
			FAD-754W	ナチュラルホワイト 白色	4000Ktype						
			FAD-754WW	温白色	3500Ktype						
		Hf86Wx2 高出力型器具相当 13500lmタイプ (AC200-242V)	FAD-755D	昼光色	6500Ktype	82	AC200-242	50/60	200	348	67.5
			FAD-755N	昼白色	5000Ktype						
			FAD-755W	ナチュラルホワイト 白色	4000Ktype						
			FAD-755WW	温白色	3500Ktype						
	非調光	Hf86Wx2 高出力型器具相当 13500lmタイプ (AC200-242V)	RAD-756N	昼白色	5000Ktype	82	AC200-242	50/60	200	347	67.4
			RAD-756W	ナチュラルホワイト 白色	4000Ktype						
		FLR110Wx2 器具相当 10000lmタイプ (AC100-242V)	RAD-776N	昼白色	5000Ktype	82	AC100-242	50/60	100	527	52.2
			RAD-776W	ナチュラルホワイト 白色	4000Ktype						
一般タイプ	無線調光	Hf86Wx2 高出力型器具相当 14000lmタイプ (AC200-242V)	FAD-779N	昼白色	5000Ktype	82	AC200-242	50/60	200	463	88.9
			FAD-779W	ナチュラルホワイト 白色	4000Ktype						
			FAD-779WW	温白色	3500Ktype						
		Hf86Wx1高出力型 1灯器具相当 6000lmタイプ (AC100-242V)	FAD-780N	昼白色	5000Ktype	82	AC100-242	50/60	100	388	38.4
			FAD-780W	ナチュラルホワイト 白色	4000Ktype						
			FAD-780WW	温白色	3500Ktype						
	FLR110Wx2 器具相当 10000lmタイプ (AC100-242V)	FAD-781N	昼白色	5000Ktype	82	AC100-242	50/60	100	597	59.1	
		FAD-781W	ナチュラルホワイト 白色	4000Ktype							
		FAD-781WW	温白色	3500Ktype							
	非調光	Hf86Wx2 高出力型器具相当 13500lmタイプ (AC200-242V)	RAD-761N	昼白色	5000Ktype	82	AC200-242	50/60	200	407	79.0
			RAD-761W	ナチュラルホワイト 白色	4000Ktype						
		FLR110Wx2 器具相当 10000lmタイプ (AC100-242V)	RAD-782N	昼白色	5000Ktype	82	AC100-242	50/60	100	586	58.0
RAD-782W			ナチュラルホワイト 白色	4000Ktype							
FLR110Wx1 器具相当 5200lmタイプ (AC100-242V)		RAD-783N	昼白色	5000Ktype	82	AC100-242	50/60	100	341	33.8	
		RAD-783W	ナチュラルホワイト 白色	4000Ktype							
Tunable LEDZ 調光調色LEDZ	無線調光	Hf86Wx2 高出力型器具相当 17000lmタイプ (AC200-242V)	FAD-826XA	6500K~2700K (調光調色タイプ)		82	AC200-242	50/60	200	506	97.0
				Hf86Wx2 高出力型器具相当 13500lmタイプ (AC100-242V)	FAD-978X						
		200	399			77.0					
				242	342		77.1				

特記事項 LEDZ SD serise UNIT 110Wタイプ SDユニット- 1 承認 三 沢 検印 村 山 作成 北 井 