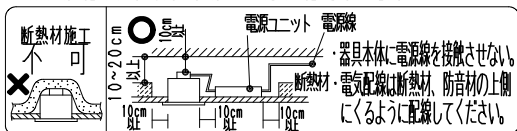


安全に関するご注意

- 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。
- 天井埋込専用器具です。傾斜天井・やわらかい天井には取り付けしないでください。落下の原因となります。
- 断熱材、防音材を被せて使用しないでください。火災の原因となります。
- 断熱施工天井には使用できません。火災の原因となります。
- ロックウール、珪酸カルシウム等の天井に取り付ける場合は天井材の破損や、枠と天井面の間に隙間ができる事がありますので、省施工パネと天井面の間に補強材を入れてください。
- この器具は、5~35℃の温度範囲で使用ください。高温で使用すると火災の原因となります。
- 口出し線の延長、切断等の改造は行わないでください。火災・感電の原因となります。
- 点灯時および点灯中はLEDを直視しないでください。目を傷める原因となります。

断熱・防音施工天井で使用の場合は、下図のように施工してください。



白・日塗工 N-93・マンセル:N9.3 (近似値)

7	前面カバー	強化ガラス t.2.0	1	透明消し
6	モジュール	樹脂・LED基板	1	(LEDモジュール交換不可)
5	反射板	アルミ・t.1.0	1	鏡面仕上
4	コーン枠	アルミ・t.1.2	1	白艶消
3	ヒートシンク	アルミ・t.0.5	1	
2	本体	アルミ・t.2.0	1	
1	取付パネ	ステンレス・t.0.4	3	
部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考

使用上のご注意

- 本体1台につき適合電源ユニット (別売) が1台必要です。組み合わせてご使用ください。(適合電源の仕様図を参照してください。)
- LEDにはバツキがあるため、同一品番の器具でも発光色、明るさが異なる場合があります。予めご了承ください。
- 照射距離が近い場合や照射面によって、光のムラが気になる場合があります。予めご了承ください。
- コネクターは、確実に接続してください。(点灯中の抜き差しは禁止です。)

【非調光】適合電源100~242V		定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)	質量 (Kg)
9000TYPE	RX-422N	100	50/60	714	71.0	0.7
		200		364	70.0	
		242		314	70.1	
7500TYPE	RX-424N	100	50/60	598	59.4	0.7
		200		305	58.6	
		242		260	58.7	
5500TYPE	RX-445N	100	50/60	451	45.0	0.6
		200		229	44.2	
		242		195	44.2	

【無線調光】適合電源100~242V		定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)	質量 (Kg)
9000TYPE	Smart LEDZ Fit FX-421N (調光率5~100%)	100	50/60	719	71.8	0.7
		200		359	70.2	
		242		305	70.0	
7500TYPE	Smart LEDZ Fit FX-423N (調光率5~100%)	100	50/60	606	60.5	0.7
		200		306	59.3	
		242		262	59.3	
5500TYPE	Smart LEDZ Fit FX-446N (調光率5~100%)	100	50/60	453	45.2	0.6
		200		230	44.4	
		242		196	44.4	

・Smart LEDZ Fitシステム又は Smart LEDZ Fit Plusシステムの専用機器です。適合機器の詳細はカタログを参照ください。その他調光システム (旧Smart LEDZシステム含む) では、使用できません。
・通信距離 見通し半徑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してください。

別売電源ユニット質量は別表参照

・LED光源寿命60000時間 (JIS C8155:2010に準拠) 器具本体質量 約0.7Kg