



専用電源	接続可能本数	モジュール1本あたりの電流値
RX-301NA (3段調光タイプ 別売)	1~5本	0.46A/1本
FX-332N (無線調光タイプ 別売)		
最大出力電流		
RX-301NA: 2.3A		
FX-332N: 2.38A		

※冷ケース棚下用です。
適合冷ケースにつきましては、弊社営業所にお問い合わせください。

※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。
※必ず別売の専用電源と組み合わせてご使用ください。
※尺タイプ違いの組み合わせは、電源の最大出力電流以内でご使用ください。
詳しくは、弊社営業所にお問い合わせください。

■下の表内の数値は専用電源に同尺タイプLEDモジュール最大接続本数を接続した際の1本あたりの値です(200V時)。

FX-332N 組み合わせの場合

調光率別表参照(無線信号制御方式)
Smart LEDZ Fitシステム又はSmart LEDZ Fit PLUSシステム専用機器です。
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してください。

別表 無線信号制御方式

タブレット設定値	調光率
0%	0% (消灯)
1~60%	60%
61%~100%	61%~100%

調光率	型番・光色タイプ		RA-664EA	RA-664NA	RA-670NA
			生鮮Eタイプ(5600K)	生鮮Nタイプ(5300K)	生鮮N1タイプ(3900K)
調光率 約60%	光束(1m)		568	578	451
	RX-301NA(調光切替スイッチL) 消費電力(W)		6.3	6.3	6.3
	FX-332N(タブレット設定60%) 消費電力(W)		5.8	5.8	5.8
調光率 約80%	光束(1m)		737	750	585
	RX-301NA(調光切替スイッチM) 消費電力(W)		8.1	8.1	8.1
	FX-332N(タブレット設定80%) 消費電力(W)		7.9	7.9	7.9
調光率 100%	光束(1m)		917	932	727
	RX-301NA(調光切替スイッチH) 消費電力(W)		11.2	11.2	11.2
	FX-332N(タブレット設定100%) 消費電力(W)		11.2	11.2	11.2

部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考	器具質量	約 0.33 Kg	尺度	1/4
7					特記事項 ・LEDZ TUBE 冷ケース棚下用直管形LEDモジュール4尺タイプ ・電源外付タイプ: 別表参照 ・防水形 IP44 ・オプション固定用リング RX-305N (別売) ・使用可能周囲温度: -25℃~35℃ ・定格寿命 40,000時間 ・Ra92 (RA-664EA, RA-664NA) ・Ra70 (RA-670NA)	型番 RA-664EA RA-664NA RA-670NA		
6	防水パッキン	シリコン	2	透		承認	検印	作成
5	LED基板		1	式		三	三	小
4	カバー	P	1	乳		沢	沢	野
3	ヒートシンク	アルミ	1					
2	エンドキャップ	P	1	乳				
1	エンドキャップ(給電側)	P	1	乳				

