

ただし、天井裏など40℃近傍で使用する場合は()内の電力(W)で使用してください。その他、LED負荷の種類によっては制約条件があります。

※2:慰電や外来ノイスによる機器故障の防止のため、必ずアースしてくたさい。					LEDモジュール形式	┃最大使用W数 (※1)
形式	本体質量	入力電圧	最大入力電流	出力電圧	してロモクユール形式	(W) (X1)
沙耳	(kg)	AC(V)	AC(A)	DC (V)	FL-LED2, MC-LED4,	
ELD2-24240FD	1. 2	100	2. 67	24	GC-LED3, XC-LED, FXH-LED, FXH-LED-WP, FX50-LED, FX50-LED-WP, FXL-LED, FXL-LED-WP, FXS2-LED, FXS2-LED-WP, FXD-LED, FXE-LED-WP, CLED2, CLED2-WP, KN-LED	
		200	1. 31			168 (144) まで
		242	1. 10			

	直流電源装置(LED専用、非調光・調光兼用)	単位	尺度
称	E L D 2 - 2 4 2 4 0 F D	mm	1/2 (A4)

DNライティング株式会社

設計	製図	検	図	図番
小松	城戸	江波戸	小松	21E25A-1BE