



## 高天井XYM2051LE9 (100-242V)

昼白色(5000K)  
Ra70

◎希望小売価格 **232,400**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(16000 lm)(100W)(160.0 lm/W)

(灯具・NYM2051 199,000円(税抜)+電源ユニット・NYK02801 LE9 33,400円(税抜))

LED内蔵・電源ユニット別置(電源ユニットは希望小売価格に含まれています)

質量：灯具：4.9kg・電源：約1.1kg

仕様：本体：アルミ

パネル：飛散防止膜付強化ガラス

アーム：鋼材(溶融亜鉛メッキ)

保護等級：灯具：IP65・電源ユニット：IP65

光源寿命60000時間(光束維持率85%)

周囲温度70℃時：14900 lm(光束維持率80%)

落下防止ワイヤー付

備考：拡散タイプ

30度までの傾斜天井に取付可能

塩害・軒下・粉塵・高温・オイルミスト環境

注)調光はできません。

注)器具の取付周囲温度が-20~70℃でご使用ください。

注)電源ユニットの取付周囲温度が-20~40℃でご使用ください。

注)LEDユニットは、設計上、LEDを搭載せず消灯されている部分があります。

注)LEDにはバラツキがあるため、同一品番商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。

注)灯具口出し線・アース線、電源ユニット出力線・アース線それぞれと延長ケーブルとの接続はスリーブで確実に接続してください。シースの無い電源線接続箇所からシースの部分までは、全体を自己融着テープ、絶縁テープの順で巻き、確実に絶縁、防水処理をしてください。正しく処理をされないと防水性能が保たれませんのでご注意ください。

注)専用電源ユニットの出力線・アース線は0.75mm<sup>2</sup>以上の耐熱電線(100℃以上)(別途)を使用してください。

注)粉塵・油煙が発生する複合環境下では、パネル面に粉塵が付着しやすくなり本来の性能が得られなくなる可能性があります。定期的なメンテナンスをおすすめします。

注)写真はイメージです。



防噴流型・耐塵型  
(灯具)

防噴流型・耐塵型  
(電源ユニット)

重耐塩害仕様

