



## 直付XLW433KENZLE9 (100-242V)

昼白色(5000K)

Ra83

○希望小売価格 **76,000**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(2980 lm)(20.6W)(144.6 lm/W) 

(器具本体・NNWK41180 40,000円(税抜)+防湿型・防雨型ライトパー・NNW4311ENZ LE9 36,000円(税抜))

<出力固定型>

LED内蔵・電源ユニット内蔵

幅150・長1240・高99・重3.3kg

仕様:本体:ステンレス(高反射白色粉体塗装)

防湿型・防雨型ライトパー:ポリカーボネート(乳白)  
+アクリルコーティング

取付金具:ステンレス

IP23 防湿

光源寿命40000時間(光束維持率85%)

使用温度範囲:-10℃~35℃

備考:適合ガード:FK42553(ステンレス)

注)調光はできません。

注)間接照射殺菌灯と併用する場合は、殺菌灯にて指定された距離以上離して設置してください。樹脂製カバー劣化の原因となります。

注)屋内向けライトパーと互換性がありません。ステンレス製の防湿型・防雨型ライトパーとステンレス製の専用本体の組み合わせでご使用ください。

注)ステンレス製のガードはクリア塗装のため、器具(ホワイト仕上)と色が異なります。

注)本器具は、パナソニック製防湿型・防雨型一体型LEDベースライト専用の器具本体と防湿型・防雨型ライトパーとの組み合わせで性能を満足します。ライトパーの単独使用禁止およびパナソニック製専用器具本体以外の商品とは組み合わせをしないでください。

注)リニューアルの場合、現場の吊ボルトの長さをご確認をお願いします。

注)軒下など雨線内で使用できます。ただし、次の場所では使用しないでください。落下・感電・火災の原因となります。風除けのない建物の屋上・山稜・橋梁などの風の強い場所、業務用浴室やサウナなど常時高温・高湿度になる場所、温泉地など腐食性ガスが発生する場所、沿岸地帯など潮風による塩害を受ける場所、屋内プールなどの塩素雰囲気さらされる場所、振動の強い場所では使用できません。

注)直射日光の当たる場所には設置しないでください。過熱による故障・短寿命の原因となります。

注)エアコンの吹き出し口の冷風が直接当たらない位置に器具を設置してください。

注)工事の際は、防水処理のため自己融着テープが必要です。別途ご準備ください。

注)LEDにはパラツキがあるため、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。



防湿型・防雨型

