

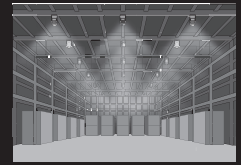
# Panasonic

LED高天井用照明器具  
商品一覧

## LED高天井用照明器具 2019



# 体育館・アリーナに 工場・倉庫の新設に












- 器具のまぶしさ(グレア)を抑えた器具設計
- 60,000時間<sup>\*1</sup>の長寿命光源

- 施工が簡単な電源内蔵型
- きめ細かな調光ができるPiPit(ピピット)調光タイプもご用意

全体共通項目 □ 昼白色5000K [Ra70] ※消費電力の( )内は平均電力です。

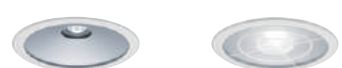
用途・タイプ	LED高天井用照明器具 DNシリーズ	
	高機能型	かんたん無線調光 PiPit調光シリーズ
推奨取付高さ・明るさ	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 器具のまぶしさを抑えた設計</li> <li>● 光源寿命60,000時間</li> <li>● 連続調光 約5~85%</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 簡単な配線で調光</li> <li>● 必要な場所だけ点灯して省エネ</li> <li>● 光源寿命60,000時間</li> </ul>
12m	<b>水銀灯700形×2器具相当</b>  51000 lm 中角 NYM20116Lz2 広角 NYM20126Lz2 287W(265W)・177.7 lm/W 電圧:200~242V対応 重4.5kg ◎希望小売価格 398,000円(税抜)	 51000 lm 中角 NYM20146Rz2 広角 NYM20156Rz2 288W・177.0 lm/W 電圧:200~242V対応 重4.8kg ◎希望小売価格 401,000円(税抜)
10m	<b>HID (メタルハライドランプ・マルチハロゲン灯) 1000形器具相当</b>  42300 lm 公共施設型番対応 2020年1月発売予定 中角 NYM20115KLz2 広角 NYM20125KLz2 232W(215W)・182.3 lm/W 電圧:200~242V対応 重4.2kg ◎希望小売価格 332,000円(税抜)	 42300 lm 2020年1月発売予定 中角 NYM20145KRz2 広角 NYM20155KRz2 233W・181.5 lm/W 電圧:200~242V対応 重4.5kg ◎希望小売価格 335,000円(税抜)
	<b>水銀灯 1000形器具相当</b>  32000 lm 2020年1月発売予定 中角 NYM20114KLz2 広角 NYM20124KLz2 177.2W(164W)・180.5 lm/W 電圧:200~242V対応 重4.2kg ◎希望小売価格 223,000円(税抜)	 32000 lm 2020年1月発売予定 中角 NYM20144KRz2 広角 NYM20154KRz2 178.2W・179.5 lm/W 電圧:200~242V対応 重4.5kg ◎希望小売価格 226,000円(税抜)
	<b>水銀灯 700形器具相当</b>  25000 lm 2020年1月発売予定 中角 NYM20113KLz2 広角 NYM20123KLz2 140.5W(130W)・177.9 lm/W 電圧:200~242V対応 重2.7kg ◎希望小売価格 188,000円(税抜)	 25000 lm 2020年1月発売予定 中角 NYM20143KRz2 広角 NYM20153KRz2 141.5W・176.6 lm/W 電圧:200~242V対応 重3.0kg ◎希望小売価格 191,000円(税抜)
	<b>HID (メタルハライドランプ・マルチハロゲン灯) 400形器具相当</b>  21300 lm 公共施設型番対応 2020年1月発売予定 中角 NYM20112KLz9 広角 NYM20122KLz9 116W(107W)・183.6 lm/W 電圧:100~242V対応 重2.6kg ◎希望小売価格 169,000円(税抜)	 21300 lm 2020年1月発売予定 中角 NYM20142KRz9 広角 NYM20152KRz9 117W・182.0 lm/W 電圧:100~242V対応 重2.8kg ◎希望小売価格 172,000円(税抜)
	<b>水銀灯 400形器具相当</b>  16000 lm 2020年1月発売予定 中角 NYM20111KLz9 広角 NYM20121KLz9 87.6W(81W)・182.6 lm/W 電圧:100~242V対応 重2.3kg ◎希望小売価格 130,000円(税抜)	 16000 lm 2020年1月発売予定 中角 NYM20141KRz9 広角 NYM20151KRz9 88.6W・180.5 lm/W 電圧:100~242V対応 重2.6kg ◎希望小売価格 133,000円(税抜)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 拡散パネル付下面ガード(オプション)なしで、まぶしさを低減</li> <li>■ 下面カバーにポリカーボネート樹脂を採用</li> </ul>  <p>ボールが当たっても飛散しにくいポリカーボネート樹脂</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 信号線が不要で省施工</li> <li>■ 簡単な操作で用途に合わせた調光が可能</li> </ul> 

公共施設型番対応表	
姿 図	対応品番
公共施設用照明器具型番	※2
	LSR2M-400 中角 NYM20115KLz2
	LSR2W-400 広角 NYM20125KLz2
	LSR2AM-340 中角 NYM20115KLz2
	LSR2M-200 中角 NYM20112KLz9
	LSR2W-200 広角 NYM20122KLz9
	LSR2AM-170 中角 NYM20112KLz9
	LSR1M-200 特注品
	LSR1W-200 特注品
	LSR1AM-170 特注品

### その他の高天井用照明器具

### 高天井用LEDダウンライト

HID400形器具相当  
HID300形器具相当











※1 光束維持率85% ※2 一般社団法人 日本照明工業会 公共施設用照明器具 2019年版JIL5004-2018による  
 (V)…省エネ・デザイン性・配光制御など様々なご要望にお応えできる商品群です。(L)…長寿命・省電力のLEDを主照明にした、高品質、快適性、先進性を備えた商品群です。○…工場在庫品 ◎…受注品  
 商品仕様の(lm・W・lm/W)の数値は、LED器具から放出される光束、消費電力、固有エネルギー消費効率を表しております。ボルトフリーの器具は200V時の数値です。電気容量の詳細はWEBをご確認ください。

# 工場・倉庫のリニューアルに







- 光源寿命を40,000時間\*1に設定
- リーズナブルな価格設定

- 従来器具からの置き換えが簡単な電源別置型もご用意

用途・タイプ	LED高天井用照明器具 【電源内蔵型】 <b>DNシリーズ</b>	LED高天井用照明器具 【電源別置型】 <b>DBシリーズ</b>
	普及型	●従来器具からの置き換えが簡単 ●リーズナブル ●軽量・コンパクト
推奨取付高さ・明るさ		
12m	 <p>拡散 NYM20104LR2 L 227.2W-184.8 lm/W 電圧:200~242V対応 重4.1kg ○希望小売価格 <b>188,000円</b>(税抜)</p>	
10m	 <p>拡散 NYM20103LR2 L 169W-189.3 lm/W 電圧:200~242V対応 重2.5kg ○希望小売価格 <b>168,000円</b>(税抜)</p>	
	 <p>拡散 NYM20102LR9 L 111.9W-187.6 lm/W 電圧:100~242V対応 重2.3kg ○希望小売価格 <b>104,000円</b>(税抜)</p>	 <p>公共施設型番対応 灯具 広角 NNY20512K L ○74,000円(税抜) 専用電源ユニット NNY28115LE9 L ○30,000円(税抜) 169W-124.2 lm/W 入力電圧:AC100~242V(50/60Hz) 灯具重1.9kg 灯具+専用電源ユニット 組合せ希望小売価格 <b>104,000円</b>(税抜)</p>
8m	 <p>拡散 NYM20101LR9 L 84.7W-188.9 lm/W 電圧:100~242V対応 重2.1kg ○希望小売価格 <b>89,000円</b>(税抜)</p>	 <p>灯具 広角 NNY20511K L ○62,000円(税抜) 専用電源ユニット NNY28114LE9 L ○27,000円(税抜) 129W-124.0 lm/W 入力電圧:AC100~242V(50/60Hz) 灯具重1.6kg 灯具+専用電源ユニット 組合せ希望小売価格 <b>89,000円</b>(税抜)</p>
6m	 <p>拡散 NYM20100LR9 L 62W-177.4 lm/W 電圧:100~242V対応 重2.1kg ○希望小売価格 <b>63,000円</b>(税抜)</p>	 <p>灯具 広角 NNY20510K L ○45,000円(税抜) 専用電源ユニット NNY28113LE9 L ○15,000円(税抜) 87W-126.4 lm/W 入力電圧:AC100~242V(50/60Hz) 灯具重1.4kg 灯具+専用電源ユニット 組合せ希望小売価格 <b>60,000円</b>(税抜)</p>

公共施設型番対応表	
姿 図	対応品番
公共施設用照明器具型番	
	
LSR3W-200	広角 NNY20512K+ 専用電源ユニット NNY28115LE9

## 工場・倉庫 個別環境対応

<b>粉塵環境向け(軒下)</b> マルチハロゲン灯1000形器具相当 水銀灯700形器具相当 マルチハロゲン灯400形器具相当 水銀灯400形器具相当 マルチハロゲン灯250形器具相当  	<b>高温環境向け</b> 水銀灯700形器具相当 マルチハロゲン灯400形器具相当 水銀灯400形器具相当 	<b>オイルミスト環境向け</b> 水銀灯700形器具相当 マルチハロゲン灯400形器具相当 水銀灯400形器具相当 
<b>塩害環境向け</b> マルチハロゲン灯400形器具相当 マルチハロゲン灯250形器具相当 	<b>振動・衝撃環境向け(軒下)</b> 水銀灯700形器具相当 マルチハロゲン灯400形器具相当 水銀灯400形器具相当 水銀灯300形器具相当 	

●…グリーン購入法の判断基準を満たす照明器具です。●…別売の適合調光器をお選びください。  
 詳細は施設・屋外・店舗照明カタログ2019(ZFCT1A277)またはWEBをご参照ください。希望小売価格には消費税は含まれておりません。

# 工場・倉庫 環境別対応器具

- さまざまな環境に使用可能な商品をご用意
- 使用環境に適した保護等級 (IP) レベルを確保
- 環境に適した使用温度範囲を確保
- 過酷な使用環境においても60,000時間の光源寿命を確保

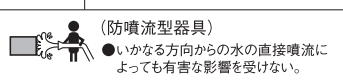
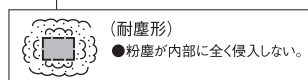
		粉塵 環境向け(軒下)		高温 環境向け	オイルミスト 環境向け	塩害 環境向け	振動・衝撃 環境向け(軒下)
使用環境							
器具							
電源ユニット		別置	内蔵	別置	別置	内蔵	別置
性能		防塵 防噴流	防塵 防噴流	高温 60℃	耐油 防塵 高温 60℃ 防噴流	耐塩 防噴流 防塵	耐振 耐衝撃 耐振性:1.5G 耐衝撃性:30G 防塵 防噴流
推奨 取付高さ	明るさ						
12m	HID (メタルハライドランプ・ マルチハロゲン灯) 1000形器具相当	—	●	—	—	—	—
10m	水銀灯 700形器具相当	●	●	●	●	—	●
	HID (メタルハライドランプ・ マルチハロゲン灯) 400形器具相当	●	●	●	●	●	●
8m	水銀灯 400形器具相当	●	—	●	●	—	●
	HID (メタルハライドランプ・ マルチハロゲン灯) 250形器具相当	—	●	—	—	●	—
6m	水銀灯 300形器具相当	—	—	—	—	—	●
仕様							
保護等級 (IP)		灯具 IP65 電源 IP65	IP65防湿	灯具 IP20 電源 IP65	灯具 IP65 電源 IP65	IP65防湿	灯具 IP65 電源 IP65
使用温度範囲		-20~40℃ (一時的に50℃)		灯具 -20~60℃* 電源 -20~40℃ (一時的に50℃)	灯具 -20~60℃ 電源 -20~40℃ (一時的に50℃)	-20~40℃ (一時的に50℃)	-20~40℃ (一時的に50℃)

※ 水銀灯700形器具相当は55℃までです。

- 防塵** …IP6 ■ 粉塵が内部に全く侵入しない保護等級の器具です。
- 防噴流** …IP5 ■ 水の直接噴流によっても有害な影響を受けない器具です。
- 高温 60℃** …60℃の高温環境でも使用可能な器具です。
- 耐油** …切削用油(オイルミスト)環境でも安心してご使用いただける器具です。
- 耐塩** …海岸沿いの工場でも使用可能な器具です。
- 耐振耐衝撃** …クレーンや重機などの振動が多い環境にも使用可能な器具です。

保護等級 (IP) の特性 IPとはIEC規格で規定されているキャビネットの保護構造の等級を記号で示したものです。

IP65



IP20

