

iDシリーズ/40形 直付型 Dスタイル W150



器具本体 NNLK41515 ●希望小売価格 2,800円(税抜)

■ ライトバー (5000K) の組合せ例

昼白色 (5000K)

ライトバータイプ	省エネタイプ (Ra83)	
	調光 LA:約10~100%連続調光型	非調光
明るさタイプ*1 Hf 32 形高出力型器具相当 6900 lm タイプ	ライトバー NNL4600HNC LA9 ● 希望小売価格 32,000円(税抜) 直付XLX460AHNC LA9 ● 希望小売価格 34,800円(税抜) (6900 lm・39.3W・175.6 lm/W)	ライトバー NNL4600HNC LE9 ● 希望小売価格 29,000円(税抜) 直付XLX460AHNC LE9 ● 希望小売価格 31,800円(税抜) (6900 lm・39.3W・175.6 lm/W)
Hf 32 形高出力型器具相当 5200 lm タイプ	ライトバー NNL4500HNC LA9 ● 希望小売価格 28,000円(税抜) 直付XLX450AHNC LA9 ● 希望小売価格 30,800円(税抜) (5100 lm・29.7W・171.7 lm/W)	ライトバー NNL4500HNC LE9 ● 希望小売価格 25,000円(税抜) 直付XLX450AHNC LE9 ● 希望小売価格 27,800円(税抜) (5100 lm・28.3W・180.2 lm/W)

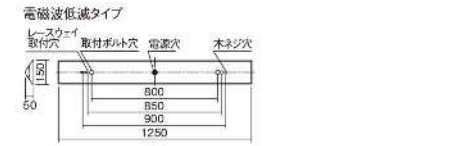
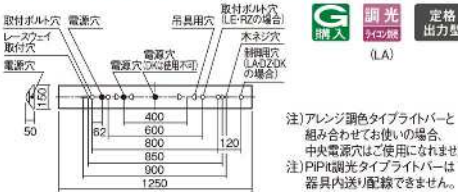
参考組合せ例 【器具本体+ライトバー (一般タイプ・5200 lmタイプ・5000K・非調光)】

組合せ品番
直付XLX450AENC LE9 ●
組合せ希望小売価格 23,800円(税抜)
5200 lm・34.6W・150.3 lm/W

器具本体 NNLK41515 ●希望小売価格 2,800円(税抜)

+
ライトバー NNL4500ENC LE9 ●希望小売価格 21,000円(税抜)

- 【共通項目】仕様
- LED内蔵・電源ユニット内蔵 ●電圧:100~242V対応
 - 本体:銅板(白色粉末塗装) ●ライトバー(カバー):ポリカーボネート(乳白)
 - 重:2.0kg(電磁波低減タイプは2.1kg)
 - 光源寿命40000時間(光束維持率85%)
- 備考
- 600ピッチ・800ピッチのボルトに対応します。(LE)
 - 注)調光機能をご使用の場合(信号線を引き込む場合)、吊具は使用できません。
 - 注)プルスイッチ付、ひとセンサ付、明るさセンサ付の場合、吊具は使用できません。
 - 注)電磁波低減タイプライトバーと組み合わせる場合、取付幅600ピッチはご使用にできません。800ピッチでお取付ください。



■全体共通項目 備考

注)本器具は、パナソニック製iDシリーズ専用の器具本体とライトバーとの組み合わせで性能を満足します。ライトバーの単独使用禁止およびパナソニック製iDシリーズ以外の商品とは組み合わせをしないでください。

注)適合調光器をご使用ください。(LA)

注)結露空間など人の動きの小さな場所での使用はお避けください。人がいてもセンサが検知しない場合があります。(ひとセンサ付)

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)一般屋内用器具です。屋外環境(軒下など半屋外を含む)や腐食性ガスの発生する場所、太陽の光が直接器具に当たる場所では使用できません。

注)LEDにはバラストがあるため、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)PIPi調光は、器具全体が検出できる場所に水平に設置ください。ルーバ天井や斜天井、造作物の内部には設置できません。

ライトバータイプ	一般タイプ (Ra83)		
	PIPi調光	調光 LA:約10~100%連続調光型	非調光
明るさタイプ*1 Hf 32 形高出力型器具相当 6900 lm タイプ	ライトバー NNL4600ENC RZ9 ● 希望小売価格 29,500円(税抜) 直付XLX460AENC RZ9 ● 希望小売価格 32,300円(税抜) (6900 lm・46.3W・149.0 lm/W)	ライトバー NNL4600ENC LA9 ● 希望小売価格 28,000円(税抜) 直付XLX460AENC LA9 ● 希望小売価格 30,800円(税抜) (6900 lm・45.9W・150.3 lm/W) 公共施設専用 LSS9-6800LM	ライトバー NNL4600ENC LE9 ● 希望小売価格 25,000円(税抜) 直付XLX460AENC LE9 ● 希望小売価格 27,800円(税抜) (6900 lm・45.9W・150.3 lm/W) 公共施設専用 LSS9-6800LM
Hf 32 形高出力型器具相当 3200 lm タイプ	ライトバー NNL4300ENC RZ9 ● 希望小売価格 20,500円(税抜) 直付XLX430AENC RZ9 ● 希望小売価格 23,300円(税抜) (3200 lm・21.9W・146.1 lm/W)	ライトバー NNL4300ENC LA9 ● 希望小売価格 18,700円(税抜) 直付XLX430AENC LA9 ● 希望小売価格 21,500円(税抜) (3200 lm・21.5W・148.8 lm/W)	ライトバー NNL4300ENC LE9 ● 希望小売価格 15,700円(税抜) 直付XLX430AENC LE9 ● 希望小売価格 18,500円(税抜) (3200 lm・21.5W・148.8 lm/W) 公共施設専用 LSS9-3200LM
Hf 32 形高出力型器具相当 5200 lm タイプ	ライトバー NNL4500ENC RZ9 ● 希望小売価格 25,500円(税抜) 直付XLX450AENC RZ9 ● 希望小売価格 28,300円(税抜) (5200 lm・36.2W・143.6 lm/W)	ライトバー NNL4500ENC LA9 ● 希望小売価格 24,000円(税抜) 直付XLX450AENC LA9 ● 希望小売価格 26,800円(税抜) (5200 lm・35.8W・145.3 lm/W) 公共施設専用 LSS9-4900LM	ライトバー NNL4500ENC LE9 ● 希望小売価格 21,000円(税抜) 直付XLX450AENC LE9 ● 希望小売価格 23,800円(税抜) (5200 lm・34.6W・150.3 lm/W) 公共施設専用 LSS9-4900LM
Hf 32 形高出力型器具相当 2500 lm タイプ	ライトバー NNL4200ENC RZ9 ● 希望小売価格 20,000円(税抜) 直付XLX420AENC RZ9 ● 希望小売価格 22,800円(税抜) (2500 lm・17.3W・144.5 lm/W)	ライトバー NNL4200ENC LA9 ● 希望小売価格 18,200円(税抜) 直付XLX420AENC LA9 ● 希望小売価格 21,000円(税抜) (2500 lm・16.9W・147.9 lm/W)	ライトバー NNL4200ENC LE9 ● 希望小売価格 15,200円(税抜) 直付XLX420AENC LE9 ● 希望小売価格 18,000円(税抜) (2500 lm・16.9W・147.9 lm/W) 公共施設専用 LSS9-2350LM
FLR 40 形器具簡電タイプ 4000 lm タイプ	ライトバー NNL4400ENC RZ9 ● 希望小売価格 22,000円(税抜) 直付XLX440AENC RZ9 ● 希望小売価格 24,800円(税抜) (4000 lm・27.7W・144.4 lm/W)	ライトバー NNL4400ENC LA9 ● 希望小売価格 20,500円(税抜) 直付XLX440AENC LA9 ● 希望小売価格 23,300円(税抜) (4000 lm・27.3W・146.5 lm/W)	ライトバー NNL4400ENC LE9 ● 希望小売価格 17,500円(税抜) 直付XLX440AENC LE9 ● 希望小売価格 20,300円(税抜) (4000 lm・27.3W・146.5 lm/W)
FLR 40 形器具簡電タイプ 2000 lm タイプ	ライトバー NNL4100ENC RZ9 ● 希望小売価格 18,500円(税抜) 直付XLX410AENC RZ9 ● 希望小売価格 21,300円(税抜) (2000 lm・14.3W・139.9 lm/W)	ライトバー NNL4100ENC LA9 ● 希望小売価格 16,700円(税抜) 直付XLX410AENC LA9 ● 希望小売価格 19,500円(税抜) (2000 lm・13.9W・143.9 lm/W)	ライトバー NNL4100ENC LE9 ● 希望小売価格 13,700円(税抜) 直付XLX410AENC LE9 ● 希望小売価格 16,500円(税抜) (2000 lm・13.9W・143.9 lm/W)

*1 5000Kのライトバーを代表としてタイプ分類しております。色温度・光色の違いによりライトバー光束が異なります。

■適合調光器 (LA)

ライトコントロール ▶ 901円

セラレートセルコン ▶ 129円

スーパーマーケットセルコン ▶ 129円

注)調光器による消灯後も照明器具が微弱発光する場合があります。消出時に消灯する際はご注意ください。

注)調光器側のスイッチを消灯後も照明器具が微弱発光する場合があります。

注)4 並列方式DZ-DK/RZの場合には一部のライトコントロール、セラレートセルコン、スーパーマーケットセルコンとは適合しません。必ず専用コントローラとの組合せをお願いします。

■PIPi調光タイプ(RZ)専用コントローラ ▶ 40円

■デジタル調光タイプ(DZ)専用コントローラ ▶ 131円 ▶ 423円

■アレンジ調色タイプ(DK)専用コントローラ ▶ 423円

■ 組合せ可能なライトバー (Ra83)

色温度: 昼白色 (6500K), 昼白色 (5000K), 白色 (4000K), 温白色 (3500K), 電球色 (3000K)

省エネタイプ 一般タイプ PIPi調光タイプ 美光色タイプ (Ra95) 高演色タイプ (Ra95) プルスイッチ付 ひとセンサ付 明るさセンサ付 集光プリズムタイプ 電磁波低減タイプ デジタル調光タイプ アレンジ調色タイプ

色: 色温度: 5000K~2700K

標: 標準品 加: 加工対成品

その他ライトバーとの組合せ一覧は
集光プリズムタイプ 243頁

器具本体 (NNLK41515) + ライトバー組合せ一覧

器具本体	明るさタイプ	調光/非調光	色温度/色温度	器具本体価格	器具本体価格	器具本体価格	器具本体価格	器具本体価格	器具本体価格	器具本体価格		
省エネタイプ L	6900lm タイプ	調光	昼光色	6900lm・39.3W・175.6lm/W	6280lm・39.3W・159.8lm/W	6180lm・39.3W・157.3lm/W						
			昼白色	6900lm・39.3W・175.6lm/W	6280lm・39.3W・159.8lm/W	6180lm・39.3W・157.3lm/W						
			電球色	6900lm・39.3W・175.6lm/W	6280lm・39.3W・159.8lm/W	6180lm・39.3W・157.3lm/W						
		非調光	昼光色	6900lm・39.3W・175.6lm/W	6280lm・39.3W・159.8lm/W	6180lm・39.3W・157.3lm/W						
			昼白色	6900lm・39.3W・175.6lm/W	6280lm・39.3W・159.8lm/W	6180lm・39.3W・157.3lm/W						
			電球色	6900lm・39.3W・175.6lm/W	6280lm・39.3W・159.8lm/W	6180lm・39.3W・157.3lm/W						
	5200lm タイプ	調光	昼光色	5100lm・29.7W・171.7lm/W	4640lm・29.7W・156.2lm/W	4570lm・29.7W・153.9lm/W						
			昼白色	5100lm・29.7W・171.7lm/W	4640lm・29.7W・156.2lm/W	4570lm・29.7W・153.9lm/W						
			電球色	5100lm・29.7W・171.7lm/W	4640lm・29.7W・156.2lm/W	4570lm・29.7W・153.9lm/W						
		非調光	昼光色	5100lm・29.7W・171.7lm/W	4640lm・29.7W・156.2lm/W	4570lm・29.7W・153.9lm/W						
			昼白色	5100lm・29.7W・171.7lm/W	4640lm・29.7W・156.2lm/W	4570lm・29.7W・153.9lm/W						
			電球色	5100lm・29.7W・171.7lm/W	4640lm・29.7W・156.2lm/W	4570lm・29.7W・153.9lm/W						
一般タイプ L S (P10調光タイプは S)	6900lm タイプ	調光	昼光色	6640lm・46.3W・143.4lm/W	6320lm・46.3W・136.5lm/W	6040lm・46.3W・130.5lm/W						
			昼白色	6640lm・46.3W・143.4lm/W	6320lm・46.3W・136.5lm/W	6040lm・46.3W・130.5lm/W						
			電球色	6640lm・46.3W・143.4lm/W	6320lm・46.3W・136.5lm/W	6040lm・46.3W・130.5lm/W						
			非調光	昼光色	6640lm・46.3W・143.4lm/W	6320lm・46.3W・136.5lm/W	6040lm・46.3W・130.5lm/W					
				昼白色	6640lm・46.3W・143.4lm/W	6320lm・46.3W・136.5lm/W	6040lm・46.3W・130.5lm/W					
				電球色	6640lm・46.3W・143.4lm/W	6320lm・46.3W・136.5lm/W	6040lm・46.3W・130.5lm/W					
		3200lm タイプ	調光	昼光色	6640lm・45.9W・144.7lm/W	6320lm・45.9W・137.7lm/W	6040lm・45.9W・131.6lm/W					
				昼白色	6640lm・45.9W・144.7lm/W	6320lm・45.9W・137.7lm/W	6040lm・45.9W・131.6lm/W					
				電球色	6640lm・45.9W・144.7lm/W	6320lm・45.9W・137.7lm/W	6040lm・45.9W・131.6lm/W					
				非調光	昼光色	6640lm・45.9W・144.7lm/W	6320lm・45.9W・137.7lm/W	6040lm・45.9W・131.6lm/W				
					昼白色	6640lm・45.9W・144.7lm/W	6320lm・45.9W・137.7lm/W	6040lm・45.9W・131.6lm/W				
					電球色	6640lm・45.9W・144.7lm/W	6320lm・45.9W・137.7lm/W	6040lm・45.9W・131.6lm/W				
	5200lm タイプ		調光	昼光色	3090lm・21.9W・141.1lm/W	3200lm・21.9W・146.1lm/W	2940lm・21.9W・134.2lm/W					
				昼白色	3090lm・21.9W・141.1lm/W	3200lm・21.9W・146.1lm/W	2940lm・21.9W・134.2lm/W					
				電球色	3090lm・21.9W・141.1lm/W	3200lm・21.9W・146.1lm/W	2940lm・21.9W・134.2lm/W					
				非調光	昼光色	3090lm・21.9W・141.1lm/W	3200lm・21.9W・146.1lm/W	2940lm・21.9W・134.2lm/W				
					昼白色	3090lm・21.9W・141.1lm/W	3200lm・21.9W・146.1lm/W	2940lm・21.9W・134.2lm/W				
					電球色	3090lm・21.9W・141.1lm/W	3200lm・21.9W・146.1lm/W	2940lm・21.9W・134.2lm/W				
		4000lm タイプ	調光	昼光色	5000lm・36.2W・138.1lm/W	5200lm・36.2W・143.6lm/W	4760lm・36.2W・131.5lm/W					
				昼白色	5000lm・36.2W・138.1lm/W	5200lm・36.2W・143.6lm/W	4760lm・36.2W・131.5lm/W					
				電球色	5000lm・36.2W・138.1lm/W	5200lm・36.2W・143.6lm/W	4760lm・36.2W・131.5lm/W					
				非調光	昼光色	5000lm・36.2W・138.1lm/W	5200lm・36.2W・143.6lm/W	4760lm・36.2W・131.5lm/W				
					昼白色	5000lm・36.2W・138.1lm/W	5200lm・36.2W・143.6lm/W	4760lm・36.2W・131.5lm/W				
					電球色	5000lm・36.2W・138.1lm/W	5200lm・36.2W・143.6lm/W	4760lm・36.2W・131.5lm/W				

器具本体	明るさタイプ	調光/非調光	色温度/色温度	器具本体価格	器具本体価格	器具本体価格	器具本体価格	器具本体価格	器具本体価格		
一般タイプ L S (P10調光タイプは S)	2000lm タイプ	調光	昼光色	1930lm・14.3W・135.0lm/W	2000lm・14.3W・139.9lm/W	1800lm・14.3W・125.9lm/W					
			昼白色	1930lm・14.3W・135.0lm/W	2000lm・14.3W・139.9lm/W	1800lm・14.3W・125.9lm/W					
			電球色	1930lm・14.3W・135.0lm/W	2000lm・14.3W・139.9lm/W	1800lm・14.3W・125.9lm/W					
		非調光	昼光色	1930lm・14.3W・135.0lm/W	2000lm・14.3W・139.9lm/W	1800lm・14.3W・125.9lm/W					
			昼白色	1930lm・14.3W・135.0lm/W	2000lm・14.3W・139.9lm/W	1800lm・14.3W・125.9lm/W					
			電球色	1930lm・14.3W・135.0lm/W	2000lm・14.3W・139.9lm/W	1800lm・14.3W・125.9lm/W					
	美光色タイプ S	6900lm タイプ	調光	昼光色	5040lm・50W・102.8lm/W (※)	4950lm・50W・99.0lm/W	4760lm・50W・95.2lm/W				
				昼白色	5040lm・50W・102.8lm/W (※)	4950lm・50W・99.0lm/W	4760lm・50W・95.2lm/W				
				電球色	5040lm・50W・102.8lm/W (※)	4950lm・50W・99.0lm/W	4760lm・50W・95.2lm/W				
			非調光	昼光色	5040lm・50W・102.8lm/W (※)	4950lm・50W・99.0lm/W	4760lm・50W・95.2lm/W				
				昼白色	5040lm・50W・102.8lm/W (※)	4950lm・50W・99.0lm/W	4760lm・50W・95.2lm/W				
				電球色	5040lm・50W・102.8lm/W (※)	4950lm・50W・99.0lm/W	4760lm・50W・95.2lm/W				
高演色タイプ S		6900lm タイプ	調光	昼光色	5140lm・50W・102.8lm/W (※)	4950lm・50W・99.0lm/W	4760lm・50W・95.2lm/W				
				昼白色	5140lm・50W・102.8lm/W (※)	4950lm・50W・99.0lm/W	4760lm・50W・95.2lm/W				
				電球色	5140lm・50W・102.8lm/W (※)	4950lm・50W・99.0lm/W	4760lm・50W・95.2lm/W				
			非調光	昼光色	5140lm・50W・102.8lm/W (※)	4950lm・50W・99.0lm/W	4760lm・50W・95.2lm/W				
				昼白色	5140lm・50W・102.8lm/W (※)	4950lm・50W・99.0lm/W	4760lm・50W・95.2lm/W				
				電球色	5140lm・50W・102.8lm/W (※)	4950lm・50W・99.0lm/W	4760lm・50W・95.2lm/W				
	ブルスイッチ付 L	6900lm タイプ	調光	昼光色	6550lm・45.9W・142.7lm/W	3040lm・21.5W・141.4lm/W	4940lm・34.6W・142.8lm/W				
				昼白色	6550lm・45.9W・142.7lm/W	3040lm・21.5W・141.4lm/W	4940lm・34.6W・142.8lm/W				
				電球色	6550lm・45.9W・142.7lm/W	3040lm・21.5W・141.4lm/W	4940lm・34.6W・142.8lm/W				
			非調光	昼光色	6550lm・45.9W・142.7lm/W	3040lm・21.5W・141.4lm/W	4940lm・34.6W・142.8lm/W				
				昼白色	6550lm・45.9W・142.7lm/W	3040lm・21.5W・141.4lm/W	4940lm・34.6W・142.8lm/W				
				電球色	6550lm・45.9W・142.7lm/W	3040lm・21.5W・141.4lm/W	4940lm・34.6W・142.8lm/W				
明るさセンサ付 L		6900lm タイプ	調光	昼光色	6550lm・45.9W・142.7lm/W	3040lm・21.5W・141.4lm/W	4940lm・34.6W・142.8lm/W				
				昼白色	6550lm・45.9W・142.7lm/W	3040lm・21.5W・141.4lm/W	4940lm・34.6W・142.8lm/W				
				電球色	6550lm・45.9W・142.7lm/W	3040lm・21.5W・141.4lm/W	4940lm・34.6W・142.8lm/W				
			非調光	昼光色	6550lm・45.9W・142.7lm/W	3040lm・21.5W・141.4lm/W	4940lm・34.6W・142.8lm/W				
				昼白色	6550lm・45.9W・142.7lm/W	3040lm・21.5W・141.4lm/W	4940lm・34.6W・142.8lm/W				
				電球色	6550lm・45.9W・142.7lm/W	3040lm・21.5W・141.4lm/W	4940lm・34.6W・142.8lm/W				

*1 5000Kのライトバーを代表としてタイプ分類しております。色温度・色色の違いによりライトバー光色が異なります。
*5 アレンジ調色タイプの性能値は昼白色(5000K)時の場合です。アレンジ調色タイプの色温度における色味は、一般タイプにおける同色温度の色味とは異なります。
◎…公共施設採用取組器具(品番については91頁をご覧ください)
G (※はグリーン購入法対象外)

一体型LEDベースライト
IDシリーズ/40形 直付型 Dスタイル W230

IDシリーズ/40形 直付型 Dスタイル W230



器具本体 NNLK42523 ●希望小売価格 3,000円(税抜)

■ ライトバー (5000K) の組合せ例

昼白色 (5000K)

ライトバータイプ	省エネタイプ (Ra83)	
	調光 LA:約10~100%連続調光型	非調光
明るさタイプ*1 Hf 32 形高出力型器具相当 6900 lm タイプ	ライトバー NNL4600HNC LA9 ● ○希望小売価格 32,000円(税抜) 直付XLX460DHNC LA9 ● ○希望小売価格 35,000円 (税抜) (6900 lm・39.3W・175.6 lm/W)	ライトバー NNL4600HNC LE9 ● ○希望小売価格 29,000円(税抜) 直付XLX460DHNC LE9 ● ○希望小売価格 32,000円 (税抜) (6900 lm・39.3W・175.6 lm/W)
Hf 32 形定格出力型器具相当 5200 lm タイプ	ライトバー NNL4500HNC LA9 ● ○希望小売価格 28,000円(税抜) 直付XLX450DHNC LA9 ● ○希望小売価格 31,000円 (税抜) (5100 lm・29.7W・171.7 lm/W)	ライトバー NNL4500HNC LE9 ● ○希望小売価格 25,000円(税抜) 直付XLX450DHNC LE9 ● ○希望小売価格 28,000円 (税抜) (5100 lm・28.3W・180.2 lm/W)

参考組合せ例
【器具本体+ライトバー (一般タイプ・5200 lmタイプ・5000K・非調光)】

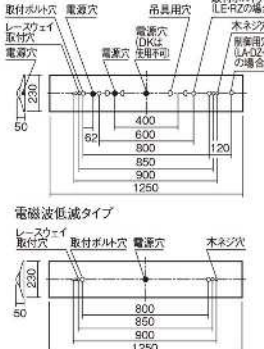
組合せ品番
直付XLX450DENC LE9 ●○
組合せ希望小売価格 **24,000円**(税抜)
5200 lm・34.6W・150.3 lm/W

器具本体 NNLK42523 ●○
希望小売価格 **3,000円**(税抜)

+

ライトバー NNL4500ENC LE9 ●○
希望小売価格 **21,000円**(税抜)

【共通項目】仕様
●LED内蔵・電源ユニット内蔵 ●電圧:100~242V対応
●本体:銅板(白色粉末塗装) ●ライトバー(カバー):ポリカーボネート(乳白)
●重2.2kg(電磁波低減タイプは2.3kg)
●光源寿命40000時間(光束維持率85%)
備考
●600ピッチ・800ピッチのボルトに対応します。(LE)
注)調光機能をご使用の場合(信号線を引き込む場合)、吊具は使用できません。
注)プルスイッチ付、ひとセンサ付、明るさセンサ付の場合、吊具は使用できません。
注)電磁波低減タイプライトバーと組み合わせてお使いの場合、取付幅600ピッチはご使用になれません。800ピッチでお取付ください。



調光 入力 (LA) 定格出力型

注)アレンジ調色タイプライトバーと組み合わせてお使いの場合、中央電源穴はご使用になれません。
注)PIPit調光タイプライトバーは器具内送り配線できません。

ライトバータイプ	一般タイプ (Ra83)		
	PIPit調光	調光 LA:約10~100%連続調光型	非調光
明るさタイプ*1 Hf 32 形高出力型器具相当 6900 lm タイプ	ライトバー NNL4600ENC RZ9 ● ○希望小売価格 29,500円(税抜) 直付XLX460DENC RZ9 ● ○希望小売価格 32,500円 (税抜) (6900 lm・46.3W・149.0 lm/W)	ライトバー NNL4600ENC LA9 ● ○希望小売価格 28,000円(税抜) 直付XLX460DENC LA9 ● ○希望小売価格 31,000円 (税抜) (6900 lm・45.9W・150.3 lm/W)	ライトバー NNL4600ENC LE9 ● ○希望小売価格 25,000円(税抜) 直付XLX460DENC LE9 ● ○希望小売価格 28,000円 (税抜) (6900 lm・45.9W・150.3 lm/W)
Hf 32 形定格出力型器具相当 3200 lm タイプ	ライトバー NNL4300ENC RZ9 ● ○希望小売価格 20,500円(税抜) 直付XLX430DENC RZ9 ● ○希望小売価格 23,500円 (税抜) (3200 lm・21.9W・146.1 lm/W)	ライトバー NNL4300ENC LA9 ● ○希望小売価格 18,700円(税抜) 直付XLX430DENC LA9 ● ○希望小売価格 21,700円 (税抜) (3200 lm・21.5W・148.8 lm/W)	ライトバー NNL4300ENC LE9 ● ○希望小売価格 15,700円(税抜) 直付XLX430DENC LE9 ● ○希望小売価格 18,700円 (税抜) (3200 lm・21.5W・148.8 lm/W)
Hf 32 形高出力型器具相当 5200 lm タイプ	ライトバー NNL4500ENC RZ9 ● ○希望小売価格 25,500円(税抜) 直付XLX450DENC RZ9 ● ○希望小売価格 28,500円 (税抜) (5200 lm・36.2W・143.6 lm/W)	ライトバー NNL4500ENC LA9 ● ○希望小売価格 24,000円(税抜) 直付XLX450DENC LA9 ● ○希望小売価格 27,000円 (税抜) (5200 lm・35.8W・145.3 lm/W)	ライトバー NNL4500ENC LE9 ● ○希望小売価格 21,000円(税抜) 直付XLX450DENC LE9 ● ○希望小売価格 24,000円 (税抜) (5200 lm・34.6W・150.3 lm/W)
Hf 32 形定格出力型器具相当 2500 lm タイプ	ライトバー NNL4200ENC RZ9 ● ○希望小売価格 20,000円(税抜) 直付XLX420DENC RZ9 ● ○希望小売価格 23,000円 (税抜) (2500 lm・17.3W・144.5 lm/W)	ライトバー NNL4200ENC LA9 ● ○希望小売価格 18,200円(税抜) 直付XLX420DENC LA9 ● ○希望小売価格 21,200円 (税抜) (2500 lm・16.9W・147.9 lm/W)	ライトバー NNL4200ENC LE9 ● ○希望小売価格 15,200円(税抜) 直付XLX420DENC LE9 ● ○希望小売価格 18,200円 (税抜) (2500 lm・16.9W・147.9 lm/W)
FLR 40 形器具節電タイプ 4000 lm タイプ	ライトバー NNL4400ENC RZ9 ● ○希望小売価格 22,000円(税抜) 直付XLX440DENC RZ9 ● ○希望小売価格 25,000円 (税抜) (4000 lm・27.7W・144.4 lm/W)	ライトバー NNL4400ENC LA9 ● ○希望小売価格 20,500円(税抜) 直付XLX440DENC LA9 ● ○希望小売価格 23,500円 (税抜) (4000 lm・27.3W・146.5 lm/W)	ライトバー NNL4400ENC LE9 ● ○希望小売価格 17,500円(税抜) 直付XLX440DENC LE9 ● ○希望小売価格 20,500円 (税抜) (4000 lm・27.3W・146.5 lm/W)
FLR 40 形器具節電タイプ 2000 lm タイプ	ライトバー NNL4100ENC RZ9 ● ○希望小売価格 18,500円(税抜) 直付XLX410DENC RZ9 ● ○希望小売価格 21,500円 (税抜) (2000 lm・14.3W・139.9 lm/W)	ライトバー NNL4100ENC LA9 ● ○希望小売価格 16,700円(税抜) 直付XLX410DENC LA9 ● ○希望小売価格 19,700円 (税抜) (2000 lm・13.9W・143.9 lm/W)	ライトバー NNL4100ENC LE9 ● ○希望小売価格 13,700円(税抜) 直付XLX410DENC LE9 ● ○希望小売価格 16,700円 (税抜) (2000 lm・13.9W・143.9 lm/W)

*1 5000Kのライトバーを代表としてタイプ分類しております。色温度・色色の違いによりライトバー・光束が異なります。

■全体共通項目 備考
注)本器具は、パナソニック製IDシリーズ専用の器具本体とライトバーとの組み合わせで性能を満足します。ライトバーの単独使用禁止およびパナソニック製IDシリーズ以外の商品とは組み合わせをしないでください。
注)適合調光器をご使用ください。(LA)
注)狭小空間など人の動きの小さな場所での使用はお避けください。人がいてもセンサが検知しない場合があります。(ひとセンサ付)
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)一般屋内用器具です。屋外環境(軒下など半屋外を含む)や腐食性ガスの発生する場所、太陽の光が直接器具に当たる場所では使用できません。
注)LEDにはバラストがあるため、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)PIPit調光は、器具全体が検出できる場所に水平に設置ください。ルーバー天井や斜天井、造作庫の内部には設置できません。

■適合調光器 (LA)
ライトコントロール ▶ 901円
セパレートセルコン ▶ 129円
スーパーマーケットセルコン ▶ 129円

注)2 調光器による消灯後も照明器具が微弱に発光する場合があります。消出用に消灯する際はご注意ください。
注)3 調光器側のスイッチを消灯後も照明器具が微弱に発光する場合があります。
注)4 器具方式DZ・DK・RZの場合には一部のライトコントロール、セパレートセルコン、スーパーマーケットセルコンとは適合しません。必ず専用コントローラとの組合せをお願いします。

■PIPit調光タイプ(RZ)専用コントローラ ▶ 40円
■デジタル調光タイプ(DZ)専用コントローラ ▶ 131円 ▶ 423円
■アレンジ調色タイプ(DK)専用コントローラ ▶ 423円

■組合せ可能なライトバー (Ra83) ●昼白色 (6500K)、●昼白色 (5000K)、●白色 (4000K)、●温白色 (3500K)、●電球色 (3000K)

省エネタイプ	一般タイプ	PIPit調光タイプ	美光色タイプ (Ra95)	高演色タイプ (Ra95)	プルスイッチ付	ひとセンサ付	明るさセンサ付	集光プリズムタイプ	電磁波低減タイプ	デジタル調光タイプ	アレンジ調色タイプ
標:	標:	標:	標:	標:	標:	標:	標:	標:	標:	標:	標:
加:	加:	加:	加:	加:	加:	加:	加:	加:	加:	加:	加:

標:標準品 加:加工対応品

器具本体 (NNLK42523) + ライトバー組合せ一覧

Table with columns: 明るさタイプ, 調光/非調光, 色温度・色指定, 器具本体・消費電力・固有エネルギー消費効率. Includes sections for 省エネタイプ, 一般タイプ, 6900lmタイプ, 5200lmタイプ, 3200lmタイプ, 5200lmタイプ, 2500lmタイプ, 4000lmタイプ.

*1 5000Kのライトバーを代表としてタイプ分類しております。色温度・色指定の違によりライトバー・光束が異なります。*5 アレンジ調色タイプの性能値は昼白色(5000K)時の場合です。アレンジ調色タイプの色温度における色味は、一般タイプにおける同色温度の色味とは異なります。

Table with columns: 明るさタイプ, 調光/非調光, 色温度・色指定, 器具本体・消費電力・固有エネルギー消費効率. Includes sections for 一般タイプ, 2000lmタイプ, 美光色タイプ, 6900lmタイプ, 3200lmタイプ, 5200lmタイプ, 4000lmタイプ, 高演色タイプ, プルスリッチ付, ひとセンチ付, 明るさセンチ付, 電磁波低減タイプ, デジタル調光タイプ, 省エネタイプ, 一般タイプ, 6900lmタイプ, 5200lmタイプ, 4000lmタイプ, アレンジ調色タイプ.

調光機能: 昼白色(5000K) ~ 昼白色(2700K) 色指定: 昼白色(5000K) 昼白色(4000K) 昼白色(3500K) 電球色(3000K) <調光範囲> LA・DZ・RZ: 約10~100%連続調光型, DK: 約5~100%連続調光型

一体型LEDベースライト
iDシリーズ/40形 直付型 反射笠付型

iDシリーズ/40形 直付型 反射笠付型



器具本体 NNLK41517 希望小売価格 3,200円(税抜)

■ ライトバー (5000K) の組合せ例

昼白色 (5000K)

ライトバータイプ	省エネタイプ (Ra83)	
	調光 LA:約10~100%連続調光型	非調光
明るさタイプ*1 Hf 32 形高出力型器具相当 6900 lm タイプ ▶ 2灯相当	ライトバー NNL4600HNC LA9 希望小売価格 32,000円(税抜) 直付XLX460KHNC LA9 希望小売価格 35,200円(税抜) (6770 lm・39.3W・172.3 lm/W)	ライトバー NNL4600HNC LE9 希望小売価格 29,000円(税抜) 直付XLX460KHNC LE9 希望小売価格 32,200円(税抜) (6770 lm・39.3W・172.3 lm/W)
Hf 32 形定格出力型器具相当 5200 lm タイプ ▶ 2灯相当	ライトバー NNL4500HNC LA9 希望小売価格 28,000円(税抜) 直付XLX450KHNC LA9 希望小売価格 31,200円(税抜) (5000 lm・29.7W・168.4 lm/W)	ライトバー NNL4500HNC LE9 希望小売価格 25,000円(税抜) 直付XLX450KHNC LE9 希望小売価格 28,200円(税抜) (5000 lm・28.3W・176.7 lm/W)

参考組合せ例
【器具本体+ライトバー (一般タイプ・5200 lmタイプ・5000K・非調光)】

組合せ品番
直付XLX450KENC LE9

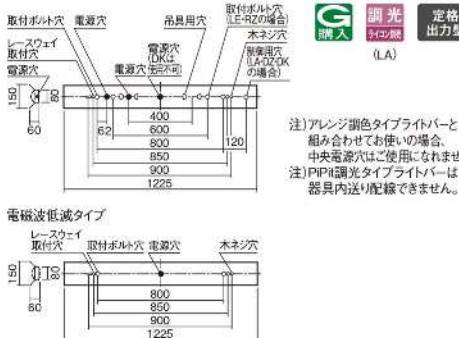
組合せ希望小売価格 **24,200円(税抜)**
5100 lm・34.6W・147.4 lm/W

器具本体 **NNLK41517**
希望小売価格 **3,200円(税抜)**

+

ライトバー **NNL4500ENC LE9**
希望小売価格 **21,000円(税抜)**

【共通項目】仕様
●LED内蔵・電源ユニット内蔵 ●電圧:100~242V対応
●本体:銅板(白色粉末塗装) ●ライトバー(カバー):ポリカーボネート(乳白)
●重:2.1kg(電磁波低減タイプは2.2kg)
●光源寿命40000時間(光束維持率85%)
備考
●600ピッチ・800ピッチのボルトに対応します。(LE)
注)調光機能をご使用の場合(信号線を引き込む場合)、吊具は使用できません。
注)プルスイッチ付、ひとセンサ付、明るさセンサ付の場合、吊具は使用できません。
注)電磁波低減タイプライトバーと組み合わせるお使用の場合、取付幅600ピッチはご使用になれません。800ピッチでお取付ください。



ライトバータイプ	一般タイプ (Ra83)		
	PIPi調光	調光 LA:約10~100%連続調光型	非調光
明るさタイプ*1 Hf 32 形高出力型器具相当 6900 lm タイプ ▶ 2灯相当	ライトバー NNL4600ENC RZ9 希望小売価格 29,500円(税抜) 直付XLX460KENC RZ9 希望小売価格 32,700円(税抜) (6770 lm・46.3W・146.2 lm/W)	ライトバー NNL4600ENC LA9 希望小売価格 28,000円(税抜) 直付XLX460KENC LA9 希望小売価格 31,200円(税抜) (6770 lm・45.9W・147.5 lm/W)	ライトバー NNL4600ENC LE9 希望小売価格 25,000円(税抜) 直付XLX460KENC LE9 希望小売価格 28,200円(税抜) (6770 lm・45.9W・147.5 lm/W)
Hf 32 形定格出力型器具相当 3200 lm タイプ ▶ 1灯相当	ライトバー NNL4300ENC RZ9 希望小売価格 20,500円(税抜) 直付XLX430KENC RZ9 希望小売価格 23,700円(税抜) (3140 lm・21.9W・143.4 lm/W)	ライトバー NNL4300ENC LA9 希望小売価格 18,700円(税抜) 直付XLX430KENC LA9 希望小売価格 21,900円(税抜) (3140 lm・21.5W・146.0 lm/W)	ライトバー NNL4300ENC LE9 希望小売価格 15,700円(税抜) 直付XLX430KENC LE9 希望小売価格 18,900円(税抜) (3140 lm・21.5W・146.0 lm/W)
Hf 32 形高出力型器具相当 5200 lm タイプ ▶ 2灯相当	ライトバー NNL4500ENC RZ9 希望小売価格 25,500円(税抜) 直付XLX450KENC RZ9 希望小売価格 28,700円(税抜) (5100 lm・36.2W・140.9 lm/W)	ライトバー NNL4500ENC LA9 希望小売価格 24,000円(税抜) 直付XLX450KENC LA9 希望小売価格 27,200円(税抜) (5100 lm・35.8W・142.5 lm/W)	ライトバー NNL4500ENC LE9 希望小売価格 21,000円(税抜) 直付XLX450KENC LE9 希望小売価格 24,200円(税抜) (5100 lm・34.6W・147.4 lm/W)
Hf 32 形定格出力型器具相当 2500 lm タイプ ▶ 1灯相当	ライトバー NNL4200ENC RZ9 希望小売価格 20,000円(税抜) 直付XLX420KENC RZ9 希望小売価格 23,200円(税抜) (2450 lm・17.3W・141.6 lm/W)	ライトバー NNL4200ENC LA9 希望小売価格 18,200円(税抜) 直付XLX420KENC LA9 希望小売価格 21,400円(税抜) (2450 lm・16.9W・145.0 lm/W)	ライトバー NNL4200ENC LE9 希望小売価格 15,200円(税抜) 直付XLX420KENC LE9 希望小売価格 18,400円(税抜) (2450 lm・16.9W・145.0 lm/W)
FLR 40 形器具節電タイプ 4000 lm タイプ ▶ 2灯節電タイプ	ライトバー NNL4400ENC RZ9 希望小売価格 22,000円(税抜) 直付XLX440KENC RZ9 希望小売価格 25,200円(税抜) (3920 lm・27.7W・141.5 lm/W)	ライトバー NNL4400ENC LA9 希望小売価格 20,500円(税抜) 直付XLX440KENC LA9 希望小売価格 23,700円(税抜) (3920 lm・27.3W・143.6 lm/W)	ライトバー NNL4400ENC LE9 希望小売価格 17,500円(税抜) 直付XLX440KENC LE9 希望小売価格 20,700円(税抜) (3920 lm・27.3W・143.6 lm/W)
FLR 40 形器具節電タイプ 2000 lm タイプ ▶ 1灯節電タイプ	ライトバー NNL4100ENC RZ9 希望小売価格 18,500円(税抜) 直付XLX410KENC RZ9 希望小売価格 21,700円(税抜) (1960 lm・14.3W・137.1 lm/W)	ライトバー NNL4100ENC LA9 希望小売価格 16,700円(税抜) 直付XLX410KENC LA9 希望小売価格 19,900円(税抜) (1960 lm・13.9W・141.0 lm/W)	ライトバー NNL4100ENC LE9 希望小売価格 13,700円(税抜) 直付XLX410KENC LE9 希望小売価格 16,900円(税抜) (1960 lm・13.9W・141.0 lm/W)

*1 5000Kのライトバーを代表としてタイプ分類しております。色温度・色色の違いによりライトバー光束が異なります。

■全体共通項目 備考
注)本器具は、パナソニック製iDシリーズ専用の器具本体とライトバーとの組み合わせで性能を満足します。ライトバーの単独使用禁止およびパナソニック製iDシリーズ以外の商品とは組み合わせをしないでください。
注)適合調光器をご使用ください。(LA)
注)執務空間などの小さな場所での使用はお避けください。人がいてもセンサが検知しない場合があります。(ひとセンサ付)
注)リニューアルの場合、現場の吊ボルトの長さをご確認お願いします。
注)一般屋内用器具です。屋外環境(軒下など半屋外を含む)や腐食性ガスの発生する場所、太陽の光が直接器具に当たる場所では使用できません。
注)LEDにはバラストがあるため、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)PIPi調光は、器具全体が視認できる場所に水平に設置ください。ルーバ天井や斜天井、造作物の内部には設置できません。

■適合調光器(LA)
ライトコントロール ▶ 901番 セレートセルコン ▶ 129番 スーパーマーケットセルコン

■PIPi調光タイプ(RZ)専用コントローラ ▶ 40番 ■デジタル調光タイプ(DZ)専用コントローラ ▶ 131番 ▶ 423番
■アレンジ調光タイプ(DK)専用コントローラ ▶ 423番

■組合せ可能なライトバー (Ra83) 色温度: 昼白色(6500K)、昼白色(5000K)、白色(4000K)、温白色(3500K)、電球色(3000K) ライトバー詳細 12頁

省エネタイプ	一般タイプ	PIPi調光タイプ	実光色タイプ (Ra95)	高演色タイプ (Ra95)	プルスイッチ付	ひとセンサ付	明るさセンサ付	集光プリズムタイプ	電磁波低減タイプ	デジタル調光タイプ	アレンジ調光タイプ
標:	標:	標:	標:	標:	標:	標:	標:	標:	標:	標:	標:
加:	加:	加:	加:	加:	加:	加:	加:	加:	加:	加:	加:

標:標準品 加:加工対応品

一体型LEDベースライト
IDシリーズ/40形 直付型 Iスタイル

IDシリーズ/40形 直付型 Iスタイル



器具本体 NNLK41509 ●希望小売価格 2,800円(税抜)

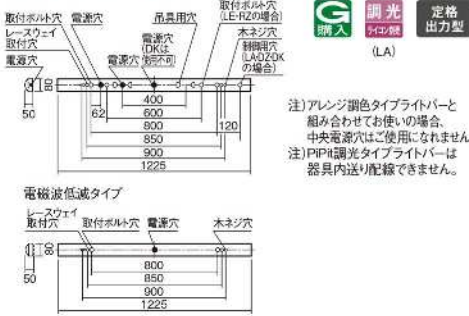
参考組合せ例
[器具本体+ライトバー(一般タイプ・5200lmタイプ・5000K・非調光)]

組合せ品番
直付XLX450NENC LE9 ●●
組合せ希望小売価格 **23,800円(税抜)**
5200lm・34.6W・150.3lm/W

器具本体 **NNLK41509 ●●**
希望小売価格 **2,800円(税抜)**

+
ライトバー **NNL4500ENC LE9 ●●**
希望小売価格 **21,000円(税抜)**

【共通項目】
仕様
●LED内蔵・電源ユニット内蔵 ●電圧：100～242V対応
●本体：鋼板(白色粉末塗装) ●ライトバー(カバー)：ポリカーボネート(乳白)
●重1.7kg(電磁波低減タイプは1.8kg)
●光源寿命40000時間(光束維持率85%)
備考
●600ピッチ・800ピッチのボルトに対応します。(LE)
注)調光機能をご使用の場合(信号線を引き込む場合)、吊具は使用できません。
注)プルスイッチ付、ひとセンサ付、明るさセンサ付の場合、吊具は使用できません。
注)電磁波低減タイプライトバーと組み合わせるお使用の場合、取付幅600ピッチはご使用できません。800ピッチでお取付ください。



■全体共通項目 備考
注)本器具は、パナソニック製IDシリーズ専用の器具本体とライトバーとの組み合わせで性能を満足します。ライトバーの単独使用禁止およびパナソニック製IDシリーズ以外の商品とは組み合わせをしないでください。
注)適合調光器をご使用ください。(LA)
注)鉄骨空間など人の動きの小さな場所での使用はお避けください。人がいてもセンサが検知しない場合があります。(ひとセンサ付)
注)リニューアルの場合、現場の吊ボルトの長さを確認をお願いします。
注)一般屋内用器具です。屋外環境(軒下など半屋外を含む)や腐食性ガスの発生する場所、太陽の光が直接器具に当たる場所では使用できません。
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)PiPi調光は、器具全体が視認できる場所に水平に設置ください。ルーパ天井や斜天井、造作物の内部には設置できません。

■適合調光器(LA)
ライトコントロール ▶ 901白
※2 調光器による消灯後も照明器具が薄暗く発光する場合があります。演出用に消灯する際はご注意ください。
※3 調光器側のスイッチで消灯後も照明器具が薄暗く発光する場合があります。
※4 起動方式DZ・DK・RZの場合には、一般のラベコントローラ、セルレールセルコンとは適合しません。必ず専用コントローラとの組合せをお願いします。

セパレートセルコン ▶ 129白
スーパーマーケットセルコン ▶ 129白

■PiPi調光タイプ(RZ)専用コントローラ ▶ 40青
■デジタル調光タイプ(DZ)専用コントローラ ▶ 131白 ▶ 423白
■アレンジ調色タイプ(DK)専用コントローラ ▶ 423白

■ライトバー(5000K)の組合せ例

明るさタイプ*1	省エネタイプ (Ra83)	
	調光 LA:約10～100%連続調光型	非調光
Hf 32 6900lm タイプ ▶2灯相当	ライトバー NNL4600HNC LA9 ● ○希望小売価格 32,000円(税抜) 直付XLX460NHNC LA9 ● ○希望小売価格 34,800円(税抜) (6900lm・39.3W・175.6lm/W)	ライトバー NNL4600HNC LE9 ● ○希望小売価格 29,000円(税抜) 直付XLX460NHNC LE9 ● ○希望小売価格 31,800円(税抜) (6900lm・39.3W・175.6lm/W)
Hf 32 5200lm タイプ ▶2灯相当	ライトバー NNL4500HNC LA9 ● ○希望小売価格 28,000円(税抜) 直付XLX450NHNC LA9 ● ○希望小売価格 30,800円(税抜) (5100lm・29.7W・171.7lm/W)	ライトバー NNL4500HNC LE9 ● ○希望小売価格 25,000円(税抜) 直付XLX450NHNC LE9 ● ○希望小売価格 27,800円(税抜) (5100lm・28.3W・180.2lm/W)

明るさタイプ*1	一般タイプ (Ra83)		
	PiPi調光	調光 LA:約10～100%連続調光型	非調光
Hf 32 6900lm タイプ ▶2灯相当	ライトバー NNL4600ENC RZ9 ● (希望小売価格 29,500円(税抜)) 直付XLX460NENC RZ9 ● ○希望小売価格 32,300円(税抜) (6900lm・46.3W・149.0lm/W)	ライトバー NNL4600ENC LA9 ● (希望小売価格 28,000円(税抜)) 直付XLX460NENC LA9 ● ○希望小売価格 30,800円(税抜) (6900lm・45.9W・150.3lm/W)	ライトバー NNL4600ENC LE9 ● (希望小売価格 25,000円(税抜)) 直付XLX460NENC LE9 ● ○希望小売価格 27,800円(税抜) (6900lm・45.9W・150.3lm/W)
Hf 32 3200lm タイプ ▶1灯相当	ライトバー NNL4300ENC RZ9 ● (希望小売価格 20,500円(税抜)) 直付XLX430NENC RZ9 ● ○希望小売価格 23,300円(税抜) (3200lm・21.9W・146.1lm/W)	ライトバー NNL4300ENC LA9 ● (希望小売価格 18,700円(税抜)) 直付XLX430NENC LA9 ● ○希望小売価格 21,500円(税抜) (3200lm・21.5W・148.8lm/W)	ライトバー NNL4300ENC LE9 ● (希望小売価格 15,700円(税抜)) 直付XLX430NENC LE9 ● ○希望小売価格 18,500円(税抜) (3200lm・21.5W・148.8lm/W)
Hf 32 5200lm タイプ ▶2灯相当	ライトバー NNL4500ENC RZ9 ● (希望小売価格 25,500円(税抜)) 直付XLX450NENC RZ9 ● ○希望小売価格 28,300円(税抜) (5200lm・36.2W・143.6lm/W)	ライトバー NNL4500ENC LA9 ● (希望小売価格 24,000円(税抜)) 直付XLX450NENC LA9 ● ○希望小売価格 26,800円(税抜) (5200lm・35.8W・145.3lm/W)	ライトバー NNL4500ENC LE9 ● (希望小売価格 21,000円(税抜)) 直付XLX450NENC LE9 ● ○希望小売価格 23,800円(税抜) (5200lm・34.6W・150.3lm/W)
Hf 32 2500lm タイプ ▶1灯相当	ライトバー NNL4200ENC RZ9 ● (希望小売価格 20,000円(税抜)) 直付XLX420NENC RZ9 ● ○希望小売価格 22,800円(税抜) (2500lm・17.3W・144.4lm/W)	ライトバー NNL4200ENC LA9 ● (希望小売価格 18,200円(税抜)) 直付XLX420NENC LA9 ● ○希望小売価格 21,000円(税抜) (2500lm・16.9W・147.9lm/W)	ライトバー NNL4200ENC LE9 ● (希望小売価格 15,200円(税抜)) 直付XLX420NENC LE9 ● ○希望小売価格 18,000円(税抜) (2500lm・16.9W・147.9lm/W)
FLR 40 4000lm タイプ ▶2灯相当	ライトバー NNL4400ENC RZ9 ● (希望小売価格 22,000円(税抜)) 直付XLX440NENC RZ9 ● ○希望小売価格 24,800円(税抜) (4000lm・27.7W・144.4lm/W)	ライトバー NNL4400ENC LA9 ● (希望小売価格 20,500円(税抜)) 直付XLX440NENC LA9 ● ○希望小売価格 23,300円(税抜) (4000lm・27.3W・146.5lm/W)	ライトバー NNL4400ENC LE9 ● (希望小売価格 17,500円(税抜)) 直付XLX440NENC LE9 ● ○希望小売価格 20,300円(税抜) (4000lm・27.3W・146.5lm/W)
FLR 40 2000lm タイプ ▶1灯相当	ライトバー NNL4100ENC RZ9 ● (希望小売価格 18,500円(税抜)) 直付XLX410NENC RZ9 ● ○希望小売価格 21,300円(税抜) (2000lm・14.3W・139.9lm/W)	ライトバー NNL4100ENC LA9 ● (希望小売価格 16,700円(税抜)) 直付XLX410NENC LA9 ● ○希望小売価格 19,500円(税抜) (2000lm・13.9W・143.9lm/W)	ライトバー NNL4100ENC LE9 ● (希望小売価格 13,700円(税抜)) 直付XLX410NENC LE9 ● ○希望小売価格 16,500円(税抜) (2000lm・13.9W・143.9lm/W)

*1 5000Kのライトバーを代表としてタイプ分類しております。色温度・色の違いによりライトバー光束が異なります。

■組合せ可能なライトバー Ra83

■昼光色(6500K) ■昼白色(5000K) ■白色(4000K) ■温白色(3500K) ■電球色(3000K)

省エネタイプ	一般タイプ	PiPi調光タイプ	美光色タイプ (Ra95)	高演色タイプ (Ra95)	プルスイッチ付	ひとセンサ付	明るさセンサ付
標:	標:	標:	標:	標:	標:	標:	標:
加:	加:	加:	加:	加:	加:	加:	加:
集光プリズムタイプ	電磁波低減タイプ	デジタル調光タイプ	アレンジ調色タイプ				
標:	標:	標:	標:				
加:	加:	加:	加:				

■片反射笠アダプタ FSK41020 ●
○希望小売価格 **2,800円(税抜)**

注)片反射笠アダプタを取り付けて使用される場合、PiPi調光タイプライトバーと組み合わせるお使用はできません。

ライトバー詳細 12頁

グレアセーブ 33頁

一体型LEDベースライト IDシリーズ/40形 直付型 スリムベース

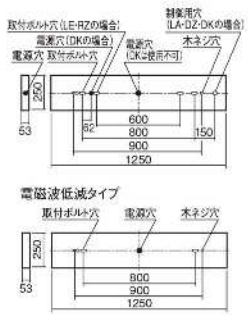
IDシリーズ/40形 直付型 スリムベース



器具本体 NNLK42525 希望小売価格 8,000円(税抜)

参考組合せ例 [器具本体+ライトバー(一般タイプ・5200lmタイプ・5000K・非調光)]
組合せ品番
直付XLX450SENC LE9
組合せ希望小売価格 29,000円(税抜)
5070lm・34.6W・146.5lm/W
器具本体 NNLK42525 希望小売価格 8,000円(税抜)
+
ライトバー NNL4500ENC LE9 希望小売価格 21,000円(税抜)

- 【共通項目】仕様
●LED内蔵・電源ユニット内蔵 ●電圧:100~242V対応
●本体:亜鉛鋼板 ●反射板:銅板(高反射白色粉末塗装)
●ライトバー(カバー):ポリカーボネート(乳白)
●重:3.7kg(電磁波低減タイプは3.8kg)
●光源寿命40000時間(光束維持率85%)
備考
●600ピッチ・800ピッチのボルトに対応します。(LE)
注)電磁波低減タイプライトバーと組み合わせてお使いの場合、取付幅600ピッチはご使用できません。800ピッチまでお取付ください。



注)アレンジ調色タイプライトバーと組み合わせてお使いの場合、中央電源穴はご使用できません。注)PIPi調光タイプライトバーは器具内送り配線できません。

- 全体共通項目 備考
注)本器具は、パナソニック製IDシリーズ専用の器具本体とライトバーとの組み合わせで性能を満足します。ライトバーの単独使用禁止およびパナソニック製IDシリーズ以外の商品とは組み合わせをしないでください。注)適合調光器をご使用ください。(LA)
注)狭小空間など人の動きの小さな場所での使用はお避けください。人がいてもセンサが検知しない場合があります。(ひとセンサ付注)リニューアルの場合、現場の吊ボルトの長さをご確認お願いします。注)一般屋内用器具です。屋外環境(軒下など半屋外を含む)や腐食性ガスの発生する場所、太陽の光が直接器具に当たる場所では使用できません。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)PIPi調光は、器具全体が視認できる場所に水平に設置ください。ルーバ天井や斜天井、造作物の内部には設置できません。

■ライトバー(5000K)の組合せ例

Table showing combinations of light bars (5000K) with dimming and non-dimming options. Includes columns for light bar type, brightness, and wattage.

Main table showing combinations of light bars with various dimming and non-dimming options. Includes columns for light bar type, brightness, and wattage.

*1 5000Kのライトバーを代表としてタイプ分類しております。色温度・光色の違いによりライトバー光束が異なります。

適合調光器(LA)
ライトコントロール 901番
セパレートセルコン
スーパーマーケットセルコン
各種調光器の仕様と価格表。

●組合せ可能なライトバー (Ra83) 昼光色(6500K)、昼白色(5000K)、白色(4000K)、温白色(3500K)、電球色(3000K) ライトバー詳細 12頁 グレアセーブ 35頁

