

CHANGE
モデルチェンジ

LED小形角形投光器 モデルチェンジのお知らせ

光束アップ、消費電力減による効率改善

LED小形角形投光器の効率改善によるリニューアルモデルチェンジで形名が変更します。

形状・質量・希望小売価格に
変更はございません。

昼白色
光束約10%
効率約17%
アップ(平均)

電球色
光束約30%
効率約39%
アップ(平均)



150W形コンパクト
メタルハライドランプ器具相当



70W形コンパクト
メタルハライドランプ器具相当



35W形コンパクト
メタルハライドランプ器具相当

■ 形名変更例

明るさの目安	現行形名
150W形 コンパクトメタル ハライドランプ 器具相当	LEDS-08903WN-LJ9
	LEDS-08904WN-LJ9
	LEDS-08903LN-LJ9
	LEDS-08904LN-LJ9

新形名
LEDS-08905NN-LJ9
LEDS-08906NN-LJ9
LEDS-08905LN-LJ9
LEDS-08906LN-LJ9

左記表のように現行形名の末尾数字が、
3⇒5、
4⇒6になり、
昼白色は、W⇒Nに変更した形名となります。

■ 仕様表

※ GB: グレーイッシュブラック MS: メタリックシルバー

明るさの目安	現行形名	器具 光束 (lm)	消費電力	エネルギー 消費効率 (lm/W)	新形名	希望 小売価格 (税抜)	光源色 (相関 色温度)	本体色*	配光	器具 光束 (lm)	定格 電圧	消費電力	入力電流	エネルギー 消費効率 (lm/W)	質量 (kg)	平均 演色 評価数
150W形 コンパクトメタル ハライドランプ 器具相当	LEDS-08903WN-LJ9	7480	75W (200V時)	99.7	LEDS-08905NN-LJ9	¥68,500	昼白色 (5000K)	GB	狭角	8600	AC100V / AC242V	71W (200V時)	0.37A (200V時)	121.1	3.4	70
	MS							中角	7800							
	GB	中角	7800													
	MS	中角	7800													
	GB	広角	7700													
	MS	広角	7700													
	GB	横長	7150													
	MS	横長	7150													
	電球色 (3000K)	GB	狭角	7100												
		MS	狭角	7100												
		GB	中角	6500												
		MS	中角	6500												
		GB	広角	6400												
		MS	広角	6400												
		GB	横長	5900												
		MS	横長	5900												
70W形 コンパクトメタル ハライドランプ 器具相当	LEDS-04903WN-LJ9	3740	40W (200V時)	93.5	LEDS-04905NN-LJ9	¥55,800	昼白色 (5000K)	GB	狭角	4200	AC100V / AC242V	37W (200V時)	0.195A (200V時)	113.5	3.3	70
	MS							中角	3800							
	GB	中角	3800													
	MS	中角	3800													
	GB	広角	3700													
	MS	広角	3700													
	GB	横長	3350													
	MS	横長	3350													
	電球色 (3000K)	GB	狭角	3500												
		MS	狭角	3500												
		GB	中角	3150												
		MS	中角	3150												
		GB	広角	3100												
		MS	広角	3100												
		GB	横長	2800												
		MS	横長	2800												
35W形 コンパクトメタル ハライドランプ 器具相当	LEDS-02903WN-LJ9	2245	25W (200V時)	89.8	LEDS-02905NN-LJ9	¥41,800	昼白色 (5000K)	GB	狭角	2600	AC100V / AC242V	23.5W (200V時)	0.13A (200V時)	110.6	3.3	70
	MS							中角	2300							
	GB	中角	2300													
	MS	中角	2300													
	GB	広角	2200													
	MS	広角	2200													
	GB	狭角	2200													
	MS	狭角	2200													
	電球色 (3000K)	GB	中角	1900												
		MS	中角	1900												
		GB	広角	1850												
		MS	広角	1850												