



ベースダウンライト SB形高気密断熱施工用(軒下使用可) モデルチェンジのお知らせ



消費電力18% 削減により、消費効率23% アップ!

※クラス60 Φ100 昼白色の新旧機種で比較した場合

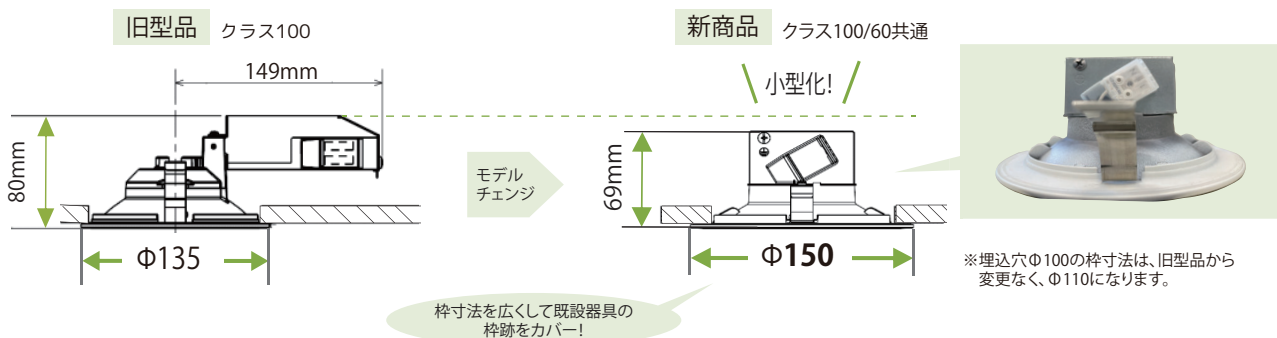
旧型品	新商品
EL-D0404N 1LN 効率:95.0lm/W 電力:5.0W、光束:475lm	EL-D0406N 1LN 効率: 118.2lm/W 電力:4.1W、光束:485lm

SB形高気密断熱施工用とは

気密性の高いパッキン構造の採用により、器具の隙間から天井裏への空気の流れを遮断。室内の暖気を天井裏へと逃がさず、天井裏の結露防止になり、遮音性も向上します。

電源部の小型化による、施工配慮と埋込穴Φ125のリニューアル配慮

電源部の幅を埋込穴より小さくして断熱施工の天井にも施工しやすくなりました。さらにリニューアル配慮のため、埋込穴Φ125の枠寸法をΦ135からΦ150へ変更。



*軒下、一般住宅浴室使用可能(業務用浴室には使用できません。) *調光機との併用はできません。 *55°までの傾斜天井に取付可能。 *周囲温度は5~35°の範囲でご使用ください。

ラインアップ

明るさクラス	埋込穴	光色	新商品	価格(税別)	光束(lm)	消費電力(W) ※200V時	エネルギー 消費効率(lm/W)	旧型品
クラス100 (白熱電球 100形器具相当)	Φ125	昼白色	EL-D0705N 1LN	¥ 13,600	755	6.8	111.0	EL-D0703N 1LN
		電球色	EL-D0705L 1LN	¥ 13,600	695	6.8	102.2	EL-D0703L 1LN
	Φ100	昼白色	EL-D0704N 1LN	¥ 12,400	755	6.8	111.0	EL-D0702N 1LN
		電球色	EL-D0704L 1LN	¥ 12,400	700	6.8	102.9	EL-D0702L 1LN
クラス60 (白熱電球 60形器具相当)	Φ125	昼白色	EL-D0407N 1LN	¥ 9,000	480	4.1	117.0	EL-D0405N 1LN
		電球色	EL-D0407L 1LN	¥ 9,000	450	4.1	109.7	EL-D0405L 1LN
	Φ100	昼白色	EL-D0406N 1LN	¥ 7,800	485	4.1	118.2	EL-D0404N 1LN
		電球色	EL-D0406L 1LN	¥ 7,800	450	4.1	109.7	EL-D0404L 1LN

上記価格は事業者様向けの積算見積価格であり、一般消費者様向けの販売価格ではありません。

*詳細はWIN²Kより
納入仕様書等を
ご確認ください。



発売日：2021年10月21日

●外観、仕様、価格は予告なく変更させていただくことがあります。ご了承ください。

この商品に関するお問い合わせは… 三菱電機照明(株) 営業本部 照明技術相談センター 受付時間 月曜~金曜 9時~12時、13時~17時(祝日・当社休日は除く)

LED 照明器具 (0120)348-027(無料) Tel.(0467)41-2736(有料) Fax. (0467)46-8861