

2024年1月17日

お客様各位

株式会社レイマック
LED照明機器グループ
営業部
TEL：077-585-6771
FAX：077-585-6773

LED照明機器(IDBA-SEシリーズ)生産終了についてのご案内

拝啓、貴社ますますご盛栄のこととお喜び申し上げます。
平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

この度、製品に使用している部品の生産終了、また経営資源の効率化の一端として、一部製品の生産を終了させていただく事となりましたので、ご案内申し上げます。
対象製品につきましては、最終受注期日までにご発注をお願い致します。
皆様には大変ご迷惑をお掛けいたしますが、ご了承賜りますよう宜しくお願い申し上げます。

敬具

－記－

1. 最終受注期日

2024年12月20日（金）

※上記日付以前に在庫がなくなった場合は、その時点で切り替えとさせていただきます。
ご了承ください。

2. 生産終了対象品および後継機リスト

生産終了品	仕様		後継機
IDBA-SE■△	標準仕様	→	IDBB-SE■△
IDBA-SE■△-WP	防水仕様	→	IDBB-SE■△-WP

※■には照明長さ（50～800）が入ります。照明長さは50の倍数となります

※△には発光色（R=赤、W=白、B=青）が入ります

※カスタム仕様の製品も含まれます。

以上

ご不明な点などございましたら、当社担当営業までお問合せのほど宜しくお願い申し上げます。

【外形寸法・消費電力】

生産終了品/後継機で変更はございません。

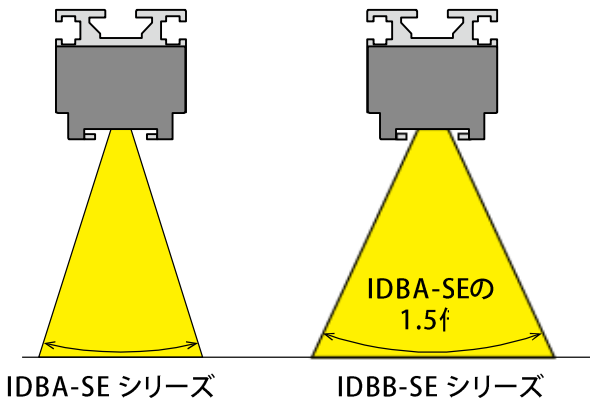
【ピーク波長】

白色では色温度が上がります。

赤色/青色では差異がありません。

	生産終了機種 IDBA-SE シリーズ		後継機種 IDBB-SE シリーズ
白色 (色温度)	5700k (tpy)	→	6200k (tpy)
赤色 (ピーク波長)	635nm		635nm
青色 (ピーク波長)	465nm		465nm

【光学特性】



後継機種では、生産終了機種と比べ、配光角が約 1.5 倍と広がります。

	配光角
生産終了機種 IDBA-SE シリーズ	約 35 度
後継機種 IDBB-SE シリーズ	約 50 度

【明るさ】

後継機は配光が広いため、赤色と青色はワーク近傍では明るさが向上します。

