

MDB 海外業界動向レポート

LED 照明（世界）



2024年8月

LED 照明 LED Lighting

2023 年世界市場規模：

2023-2028 年平均成長率予測：

LED 照明 # 照明 # スマートホーム # スマートライト # LiFi

主要企業：

I. 対象業界の概要

LED 照明は、半導体素子の発光ダイオード (Light Emitting Diode) を利用し、電気エネルギーを光エネルギーに変換することで発光する照明である。発光効率が高く省電力で長寿命、赤外線や紫外線を発しない、水銀をはじめとした有害物質を含まないなど多くのメリットがあり、住宅用照明をはじめ、商業用途や工業用途、美術館のような公共施設など様々な用途で蛍光灯や白熱灯などからの置き換えにより普及が進んでいる。

出所：GlobalData Industry Profile 2024.3 より作成

II. 市場動向・トレンド

世界 LED 照明市場規模推移

単位:百万ドル

年平均成長率

2019年 2020年 2021年 2022年 2023年 2028年(予測)

世界 LED 照明市場地域別シェア

出所：GlobalData Industry Profile 2024.3 より作成

III. 主要企業

出所：各社 WEB サイト、決算資料より作成

IV. 新製品・技術動向&注目トピック

出所：各社プレスリリースより作成

当レポートご使用上の注意

- 1.当レポートの一部または全部を翻訳、複製、転載することを禁じます。
- 2.当レポート掲載の情報を実際に利用される場合は、ご契約事業所内での利用のみに限定させていただきます。ここでいう「事業所」とは、同一法人でかつ同一所在地にある事業所をさします。
- 3.マーケティング・データ・バンク推定として掲載しているデータは、弊社の調査により独自に推計・算出したデータになります。こちらのデータの推計・算出方法は非公開ですので、問い合わせをいただいても回答できません。
- 4.当レポートは作成時点までに入手した各種情報を基に、できるだけ正確な情報の提供を心掛け作成しておりますが、その情報の正確性・完全性に関しては保証するものではありません。予測に関する情報は、作成時点までに入手した情報に基づき弊社が作成したものであり、不確実性を含んでおります。様々な要因の変化により記述している予測とは異なる結果となる可能性があります。
- 5.当レポートの情報をういた活動の結果について、弊社は一切の責任を持たないものとします。

MDB 海外業界動向レポート

LED 照明（世界）

発行日 2024年8月9日

発行所 株式会社日本能率協会総合研究所

マーケティング・データ・バンク

〒105-0011

東京都港区芝公園 3-1-22 日本能率協会ビル B2F

電話 03-6435-6920 Fax 03-6435-6936

(C) JMA Research Institute, Inc.