

# misola case

— 窓の少ないオフィスでも  
明るい雰囲気でも働く環境を改善 —

no.046

マルヤ電気株式会社

misola type

天井埋込形 スケジュール制御タイプ



## Customer Reviews

事務所が明るくなったとみんな喜んでます。本物の青空が見えているようで、従業員にとっては働く環境が改善されました。当社においてになるお客様からは天井に窓があると見間違う方がいらっしゃるほど奥行のある青空が美しく表現され、注目を集めています。

マルヤ電気株式会社 ご担当者様

大阪にある電気設備工事会社であるマルヤ電気ではオフィスのエントランス部に青空照明「misola」を2台設置されました。

オフィスは窓が少ないので「misola」を設置したことで、明るい雰囲気になり好評です。

お客様、従業員の皆様から目につく場所で少しでも開放感を感じて頂くために導入されました。スケジュール制御によるシーン変化も利用し、時の移ろいも演出しています。



所在地：大阪府大阪市

納入：2023年6月

施主：マルヤ電気株式会社

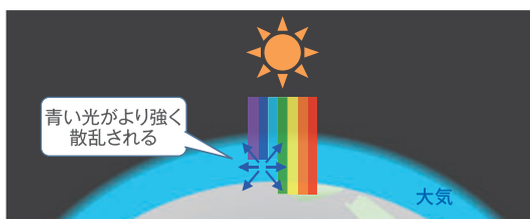
 しあわせをシェアしよう。



## 青空の原理を応用し、奥行き感のある青空と自然な光の差し込みを表現

### 青空の原理

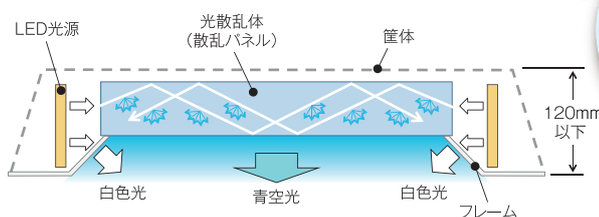
太陽光が大気分子でレイリー散乱され、中でも青い光が強く散乱するため空が青く見えます。



※レイリー散乱:大気圏に太陽光が入射した際に大気を構成している分子によって発生する現象。このとき、波長の短い青い光は波長の長い赤い光よりも強く散乱されるので、昼間に地上から見上げる空は青く見える。

### レイリー散乱を応用

散乱パネルとフレームの組合せで奥行き感のある青色を演出しながら独自の薄型構造を実現。(厚さ120mm以下)



フレーム面の発光で空間を照らす十分な明るさを確保

薄型のため一般的な埋込形器具と同等の施工が可能

青空照明misolaについて  
もっと知りたい方はこちら



《青空照明misola紹介ページ》

<https://www.mitsubishielectric.co.jp/ldg/ja/lighting/products/fixture/misola/introduction.html>

\*「青空照明」、「misola」は三菱電機株式会社ならびに三菱電機照明株式会社の登録商標です。

三菱電機株式会社

製造会社 三菱電機照明株式会社

〒247-0056 神奈川県鎌倉市大船2-14-40 <https://www.mitsubishi-lighting.co.jp/>

照明器具に関するお問合せ先

三菱電機照明(株)営業本部 照明技術相談センター

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

●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。また、商品の色は印刷物ですので、実際の色と多少異なる場合があります。●本カタログ掲載の商品は日本国内用ですので、日本国外では使用できません。またアフターサービスもできません。Appliances in this catalogue are designed for use in Japan only and can not be used in any other country No servicing is available outside of Japan.