

misola case

— 青空照明をトイレのベース照明に
明るくさわやかな雰囲気を演出 —

no.050

ハウジング・デザイン・センター神戸

misola type

天井埋込形 スケジュール制御タイプ



Customer Reviews

本当の青空が見えているように感じられ、明るく、さわやかな雰囲気を演出できており、ビルの価値向上につながっていると思います。ご来場されるお客様に驚きと話題をご提供できればと考えています。

ハウジング・デザイン・センター神戸 ご担当者様




所在地：兵庫県神戸市
納入：2023年12月
施主：日本プライムリアルティ投資法人
管理会社：野村不動産パートナーズ株式会社
エー・ビー・シー開発株式会社
施工：株式会社船場

住まい、暮らしにかかわる店舗やショールームが集まった住まいに関する情報が得られる総合施設です。

家族連れの来訪も多く、多機能トイレが各フロアに設置されていますが、今回改装のあったフロアのトイレに青空照明「misola」が導入されました。

トイレは窓の無い小スペースで閉塞感が感じられますが、「misola」を設置することにより明るく開放的な雰囲気を演出しています。

今回設置のトイレには照明として misola のみが設置され、ベース照明としても十分な明るさを確保しています。

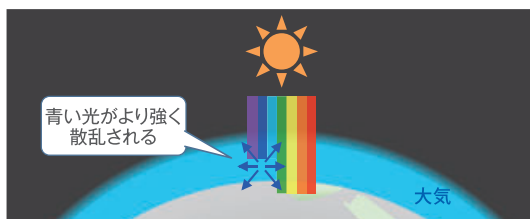
 しあわせをシェアしよう。



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

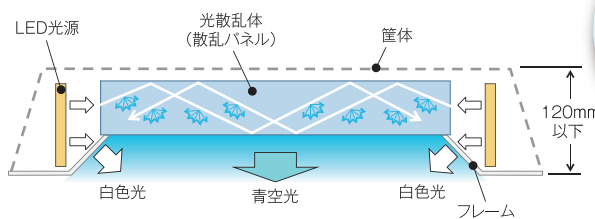
太陽光が大気分子でレイリー散乱され、中でも青い光が強く散乱するため空が青く見えます。



※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.