

misola case

— 明るく開放的な演出が
従業員の活力向上につながる —

no.057

三菱ケミカル株式会社 茨城事業所

misola type

天井埋込形 スケジュール制御タイプ



朝/タシーン



夜シーン



昼シーン

化学製品の生産拠点の新築更衣棟に misola が設置されました。ロッカーが林立しており窓の少ない更衣室内を明るく開放的に演出するために導入されました。

スケジュール制御により、一日の時の移ろいに合わせシーン変化させています。従業員の皆様が仕事の始まりと終わりに気持ちよく ON・OFF を切り替えられる空間の醸成に青空照明が一役買っています。

Customer Reviews

ナチュラルな色味で、本当の青空が窓から望めているようで非常に心地良いです。

照明の LED 化においてこのような特色ある設備を導入し、快適な環境を整備することは、社員の活力向上にもつながると考えています。

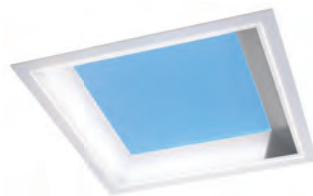
三菱ケミカル株式会社 ご担当者様



所在地：茨城県神栖市

納入：2024 年 6 月

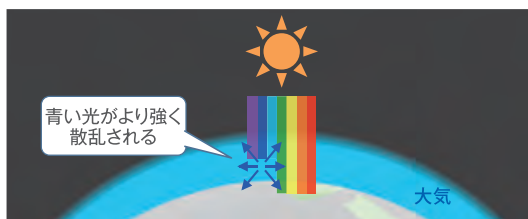
施主：三菱ケミカル株式会社



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

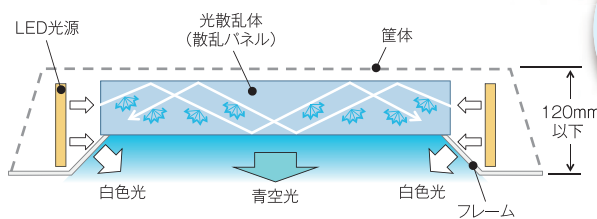
太陽光が大気分子でレイリー散乱され、中でも青い光が強く散乱するため空が青く見えます。



※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…

三菱電機照明株式会社 (0120) 348-027 (無料: 一般固定・携帯) Tel (0467) 41-2736 (有料: IP電話) Fax. (0467) 46-8861

受付時間: 月曜～金曜 9:00～12:00、13:00～17:00 (祝日・当社休日を除く)

●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.