

NEW

COB Neu Flex

LED 照明の概念を覆し、 光の表現を無限大に。

COB Neu Flex (シーオービーノイフレックス) は、従来のネオンサイン管に代わる次世代品として開発された、フレキシブルライトです。コンセプトは「照明の形に設計を合わせるのではなく、設計に照明を適応させる」こと。自在に形状を変化させ、曲線も直線も滑らかに、伸びやかに表現することで、今までにないデザイン性を屋内外で実現します。

Cuttability

100mm長さで調整可能
最大 30mまで



Easy

DCユニット電源不要
AC100V 直結



Flexible

曲線も直線も自由自在
優れた柔軟性



Beautifully

光のムラなく綺麗な発光
COB 720 球 /m



Strong

IP65 防水で耐久性が抜群
シリコン本体



Expressions

光の多彩な表現ができる
多様な形状



様々な形で自由な表現を現実に

8つのバリエーションで、理想のデザインを作り出す



COB Mini Neu Flex

シーオービー ミニノイフレックス

コンパクトで柔軟性が高いタイプで限られたスペースにも適応でき、複雑な形状に対応可能です。特に、最小限の曲げができる特長があり、従来のネオン管に代わる新しい表現が可能です。



17x8



26x12

シーオービー ノーマルノイフレックス

直線的な直接照明や間接照明としての使用はもちろん、高い柔軟性と均一な発光特性を活かし、大型のオブジェや建築物の縁取りなど、広範囲な対象物にも設置が可能です。



COB Normal Neu Flex



COB Arch Neu Flex

シーオービー アーチノイフレックス

アーチ型の形状は、180° の広範囲な光を均一に拡散する特性を持っています。直線的なライン照明としても非常に適しており、直線的に配置することで、無駄なく広範囲を照らすことができます。



15x16



16x16

シーオービー スクエアトップノイフレックス

四角形の形状で屋内外を問わず間接照明として使用可能。発光面に対して垂直方向への曲げ加工が可能であり、さまざまな設置環境やデザイン照明として適応可能です。



COB Square Top Neu Flex



COB Square Side Neu Flex

シーオービー スクエアサイドノイフレックス

四角形の形状で屋内外を問わず間接照明として使用可能。発光面に対して水平方向への曲げ加工が可能であり、多様な設置環境やデザイン要求に柔軟に対応できる構造となっています。



16x16



Φ18

シーオービー ミニオムニノイフレックス

COB LED 基板を両面に配置することで、光のムラを抑えた均一な360° 発光を実現した照明です。ロープ全体が滑らかに光るようなデザインで、従来の点光源とは異なり、連続的で柔らかな光の照明です。



COB Mini Omni Neu Flex



COB Quen Omni Neu Flex

シーオービー クイーンオムニノイフレックス

片面720球のCOB LED基板を両面に配置し、ムラのない360° 発光を実現。従来の直管蛍光灯のような均質な光を放ちながら、柔軟に曲げることが可能であり、空間デザインの自由度を大幅に向上させます。



Φ25



26x12

シーオービー RGB ノイフレックス

RGBのカラフルな発光により、より鮮やかで際立つ光の表現が可能です。イベント会場やアミューズメント施設の室内外装飾に最適で、視認性の高さを活かし、注意喚起が必要な看板や誘導表示などにも活用できます。



COB RGB Neu Flex