

VST LIGHTING Data 2025-2026 訂正のお知らせ

日頃の御愛顧、ありがとうございます。
 当社発行のカタログにおいて記載に誤りがございました。下記の通り訂正し、お詫び申し上げます。

訂正内容:品質管理(P61)

正	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <h4 style="margin: 0;">Quality Management <small>品質管理</small></h4> <p style="font-size: small;">「多品種少量型」ニーズに対応すべく、セル生産を基盤とした製造セクションのアウトソーシング化を図りコンパクトに運営管理する体制の構築、及び用途に沿った独自の品質検査をしています。各種光学評価、試験機も充実させ、より一層の品質管理の強化を実施します。</p> <hr/> <p>耐温湿環境 使用温度範囲: 0~40℃ / 20~85%RH(結露なきこと) 保存温度範囲: -20~60℃ / 20~85%RH(結露なきこと)</p> <hr/> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p>保証期間 電源、コントローラ製品の保証期間は、製品納品日から1年間です。 LED照明製品の保証期間は、製品納品日から2年間です。 ただし、LEDの放射照度及び照度に関しては、1年間の保証となります。(出荷前検査時の50%以上)</p> </div> <hr/> <p>保証範囲 万が一、保証期間内に通常使用での製品自体に起因する不具合又は不良が発生した場合、VS Technology Co., Ltd.は誠実に不良部品の交換又は修理を無償で行います。但し、保証期間内であっても、次に該当する故障の場合は保証対象外とさせていただきます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ○取扱説明書及び仕様書に記載された以外の条件、環境、取り扱い、又は使用により発生した不具合又は破損。 ○製品納品日後に顧客が行った構造、性能、仕様等の変更により発生した不具合又は破損。 ○設計上の目的以外での製品の使用により発生した不具合又は破損。 ○潮風によるダメージ、ガスによるダメージ、地震、洪水、火事、雷、衝突等の自然災害又は人間に起因して発生した不具合又は破損。 <hr/> <p>放棄 VS Technology Co., Ltd.は、付随的な損害(例: ビジネス関連費用、ビジネスの中断)の責任を負いません。</p> </div>
誤	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <h4 style="margin: 0;">Quality Management <small>品質管理</small></h4> <p style="font-size: small;">「多品種少量型」ニーズに対応すべく、セル生産を基盤とした製造セクションのアウトソーシング化を図りコンパクトに運営管理する体制の構築、及び用途に沿った独自の品質検査をしています。各種光学評価、試験機も充実させ、より一層の品質管理の強化を実施します。</p> <hr/> <p>耐温湿環境 使用温度範囲: -5 ~ 50℃ 80% (非結露) 保存温度範囲: -10 ~ 60℃ 90% (非結露)</p> <hr/> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p>一般保証 無償保証期間 貴社ご指定場所に納入後 1年間</p> </div> <hr/> <p>保証範囲(弊社が責任を負わない事項)</p> <ol style="list-style-type: none"> ① 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、公害や異常電圧による故障及び破損。 ② 納入後の輸送、移動時の落下等お取り扱いが不適切なため生じた故障及び破損。 ③ 接続している他の機器に起因して生じた故障及び破損。 ④ 弊社以外で改造、調整、部品交換をされた場合。 ⑤ 本レンズの使用、又は使用不能から生ずる付随的な損害(事業利益の損失、事業の中断)に関して、弊社は一切責任を負いません。 </div>