

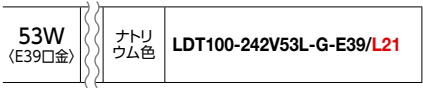

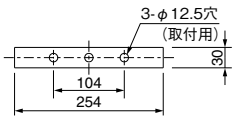
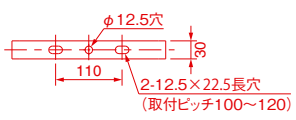
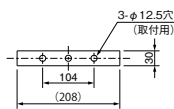
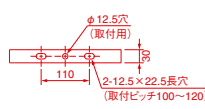


施設・屋外照明／総合カタログ2020▶2021 (No.GC-29) 正誤表

平素は格別のお引き立て誠にありがとうございます。施設・屋外照明／総合カタログ2020▶2021 (No.GC-29)におきまして誤った記載箇所がございました。ご利用いただいておりますお客様には、ご迷惑をおかけしましたことを深くお詫びし、訂正させていただきます。本正誤表をご確認のうえ、ご活用ください。また弊社ホームページにおきましては、下記修正が反映されたPDFを公開しております。

頁	訂正内容	誤	正
189	レディオック LEDライトバルブK [エアライト専用](ナトリウム色)の形式	 <p>53W (E39口金) ナトリウム色 LDT100-242V53L-G-E39/21/L</p>  <p>67W (E39口金) ナトリウム色 LDT100-242V67L-G-E39/21/L</p>	 <p>53W (E39口金) ナトリウム色 LDT100-242V53L-G-E39/L21</p>  <p>67W (E39口金) ナトリウム色 LDT100-242V67L-G-E39/L21</p>
211	HIDポールライト グローブタイプの価格	HGK4011C (本体: HG5001-0+ グローブ: HGK4002CG) ¥94,500 (ランプ・安定器・ポール別)	HGK4011C (本体: HG5001-0+ グローブ: HGK4002CG) 生産終了品
292	ソーラーLEDブロックの価格	<p>屋外用 高輝度形 白色タイプ 8時間発光 高輝度タイプ SLB8L/W *オープン価格</p> <p>屋外用 高輝度形 青色タイプ 8時間発光 高輝度タイプ SLB8L/B *オープン価格</p> <p>屋外用 高輝度形 緑色タイプ 8時間発光 高輝度タイプ SLB8L/G *オープン価格</p> <p>屋外用 高輝度形 電球色タイプ 8時間発光 高輝度タイプ SLB8L/L *オープン価格</p>	<p>屋外用 高輝度形 白色タイプ 8時間発光 高輝度タイプ SLB8L/W 生産終了品</p> <p>屋外用 高輝度形 青色タイプ 8時間発光 高輝度タイプ SLB8L/B 生産終了品</p> <p>屋外用 高輝度形 緑色タイプ 8時間発光 高輝度タイプ SLB8L/G 生産終了品</p> <p>屋外用 高輝度形 電球色タイプ 8時間発光 高輝度タイプ SLB8L/L 生産終了品</p>
448-451	レディオック フラッド ネオ 180クラス・150クラス・130クラス の寸法図内の穴形状・取付ピッチ	 <p>3-φ12.5穴 (取付用) 104 254</p>	 <p>φ12.5穴 (取付用) 110 2-12.5×22.5長穴 (取付ピッチ100~120)</p>
449	レディオック フラッド ネオ 150クラスの形式	<p>広角タイプ</p> <p>ECF1592NH/SAN8/DG <small>ナトリウム色タイプ</small> ECF1592NH/SAN8/W <small>ナトリウム色タイプ</small></p> <p>超広角タイプ</p> <p>ECF1591D/SAN8/DG <small>昼光色タイプ</small> ECF1591D/SAN8/W <small>昼光色タイプ</small></p> <p>ECF1591W/SAN8/DG <small>白色タイプ</small> ECF1591W/SAN8/W <small>白色タイプ</small></p> <p>ECF1591L/SAN8/DG <small>電球色タイプ</small> ECF1591L/SAN8/W <small>電球色タイプ</small></p> <p>ECF1591NH/SAN8/DG <small>ナトリウム色タイプ</small> ECF1591NH/SAN8/W <small>ナトリウム色タイプ</small></p>	<p>広角タイプ</p> <p>ECF1592NH/SAN2/DG <small>ナトリウム色タイプ</small> ECF1592NH/SAN2/W <small>ナトリウム色タイプ</small></p> <p>超広角タイプ</p> <p>ECF1591D/SAN2/DG <small>昼光色タイプ</small> ECF1591D/SAN2/W <small>昼光色タイプ</small></p> <p>ECF1591W/SAN2/DG <small>白色タイプ</small> ECF1591W/SAN2/W <small>白色タイプ</small></p> <p>ECF1591L/SAN2/DG <small>電球色タイプ</small> ECF1591L/SAN2/W <small>電球色タイプ</small></p> <p>ECF1591NH/SAN2/DG <small>ナトリウム色タイプ</small> ECF1591NH/SAN2/W <small>ナトリウム色タイプ</small></p>
484	レディオック フラッド ネオ ブルーの寸法図内の 穴形状・取付ピッチ	 <p>3-φ12.5穴 (取付用) 104 (208)</p>	 <p>φ12.5穴 (取付用) 110 2-12.5×22.5長穴 (取付ピッチ100~120)</p>
572-573	レディオック ハイベイ シータプラス 高温・ オイルミスト対応形 150W・130Wの質量	8.3kg	10.0kg

頁	訂正内容	誤	正																												
576	レディオック ハイベイ シータ プラス 高温対応形 250Wのメタルハライドランプ 700Wとの比較	<p>メタルハライドランプ700Wとの比較</p> <p>高天井用セード+メタルハライドランプ700W</p> <p>設計条件 灯高:9m 保守率:0.49 平均照度 881 lx</p> <p>レディオック ハイベイ シータ プラス 高温対応形 250W 広角タイプ (EHWP25011W/NSAN9)</p> <p>設計条件 灯高:9m 保守率:0.76 平均照度 890 lx</p>	<p>メタルハライドランプ700Wとの比較</p> <p>高天井用セード+メタルハライドランプ700W</p> <p>設計条件 灯高:9m 保守率:0.49 平均照度 805 lx</p> <p>レディオック ハイベイ シータ プラス 高温対応形 250W 広角タイプ (EHWP25011W/NSAN9)</p> <p>設計条件 灯高:9m 保守率:0.76 平均照度 894 lx</p>																												
591	レディオック ハイベイ ガンマ 90W(広角タイプ)の形式	EHCL09019W/LSAJZ9	EHCL09019W/NSAJZ9																												
595	レディオック ハイベイ ガンマ シンプルモデル 105W(超広角タイプ)の価格	¥104,000	¥99,800																												
639	レディオック キャノピー クーボ (セラミックメタルハライドランプ360W相当) の形式	ESD14211/N/SAN9	ESD14211/N/SAN2																												
1111	レディオック 防爆形クリーンルーム用非常用 LED照明器具の価格	<p>屋内用 EXICLA7021SA9D-22 (100~242V対応、50/60Hz共用) ¥554,000</p> <p>屋内用 フロストタイプ EXICLA7021SA9FD-22 (100~242V対応、50/60Hz共用) ¥569,000</p> <p>屋内用 EXICLA7041SA9D-22 (100~242V対応、50/60Hz共用) ¥560,000</p> <p>屋内用 フロストタイプ EXICLA7041SA9FD-22 (100~242V対応、50/60Hz共用) ¥575,000</p>	<p>屋内用 EXICLA7021SA9D-22 (100~242V対応、50/60Hz共用) △ ¥554,000</p> <p>屋内用 フロストタイプ EXICLA7021SA9FD-22 (100~242V対応、50/60Hz共用) △ ¥569,000</p> <p>屋内用 EXICLA7041SA9D-22 (100~242V対応、50/60Hz共用) △ ¥560,000</p> <p>屋内用 フロストタイプ EXICLA7041SA9FD-22 (100~242V対応、50/60Hz共用) △ ¥575,000</p>																												
1305	レディオック LEDライトバルブSの 新旧形式の対応内容	<table border="1"> <thead> <tr> <th>形式</th> <th>希</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LDFS50N-G-E39D◆</td> <td>¥</td> </tr> <tr> <td>LDFS50L-G-E39D◆</td> <td>¥</td> </tr> <tr> <td>LDFS62N-G-E39D◆ (旧形式: LDFS62N-G-E39C)</td> <td>¥</td> </tr> <tr> <td>LDFS62L-G-E39D◆ (旧形式: LDFS62L-G-E39A)</td> <td>¥</td> </tr> <tr> <td>LDFS79N-G-E39D◆ (旧形式: LDFS79N-G-E39C)</td> <td>¥</td> </tr> <tr> <td>LDFS79L-G-E39D◆ (旧形式: LDFS79L-G-E39B)</td> <td>¥</td> </tr> </tbody> </table>	形式	希	LDFS50N-G-E39D◆	¥	LDFS50L-G-E39D◆	¥	LDFS62N-G-E39D◆ (旧形式: LDFS62N-G-E39C)	¥	LDFS62L-G-E39D◆ (旧形式: LDFS62L-G-E39A)	¥	LDFS79N-G-E39D◆ (旧形式: LDFS79N-G-E39C)	¥	LDFS79L-G-E39D◆ (旧形式: LDFS79L-G-E39B)	¥	<table border="1"> <thead> <tr> <th>形式</th> <th>希</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LDFS50N-G-E39D◆ (旧形式: LDFS62N-G-E39C)</td> <td>¥</td> </tr> <tr> <td>LDFS50L-G-E39D◆ (旧形式: LDFS62L-G-E39A)</td> <td>¥</td> </tr> <tr> <td>LDFS62N-G-E39D◆ (旧形式: LDFS79N-G-E39C)</td> <td>¥</td> </tr> <tr> <td>LDFS62L-G-E39D◆ (旧形式: LDFS79L-G-E39B)</td> <td>¥</td> </tr> <tr> <td>LDFS79N-G-E39D◆</td> <td>¥</td> </tr> <tr> <td>LDFS79L-G-E39D◆</td> <td>¥</td> </tr> </tbody> </table>	形式	希	LDFS50N-G-E39D◆ (旧形式: LDFS62N-G-E39C)	¥	LDFS50L-G-E39D◆ (旧形式: LDFS62L-G-E39A)	¥	LDFS62N-G-E39D◆ (旧形式: LDFS79N-G-E39C)	¥	LDFS62L-G-E39D◆ (旧形式: LDFS79L-G-E39B)	¥	LDFS79N-G-E39D◆	¥	LDFS79L-G-E39D◆	¥
形式	希																														
LDFS50N-G-E39D◆	¥																														
LDFS50L-G-E39D◆	¥																														
LDFS62N-G-E39D◆ (旧形式: LDFS62N-G-E39C)	¥																														
LDFS62L-G-E39D◆ (旧形式: LDFS62L-G-E39A)	¥																														
LDFS79N-G-E39D◆ (旧形式: LDFS79N-G-E39C)	¥																														
LDFS79L-G-E39D◆ (旧形式: LDFS79L-G-E39B)	¥																														
形式	希																														
LDFS50N-G-E39D◆ (旧形式: LDFS62N-G-E39C)	¥																														
LDFS50L-G-E39D◆ (旧形式: LDFS62L-G-E39A)	¥																														
LDFS62N-G-E39D◆ (旧形式: LDFS79N-G-E39C)	¥																														
LDFS62L-G-E39D◆ (旧形式: LDFS79L-G-E39B)	¥																														
LDFS79N-G-E39D◆	¥																														
LDFS79L-G-E39D◆	¥																														