

【照明関連設備】 F - 1

	【商品名】 LED一体型ベース照明器具 MVB4101/40N4-N8
	【仕様説明】 (価格等) <ul style="list-style-type: none"> ・FLR40W ×2 灯相当 光源色は昼白色 ・定格器具光束 4,000 ルーメン ・器具高 62mm 幅 230mm でリニューアルに適しています ・希望小売価格(税別) 20,500 円
【他製品と比べて「環境性能が優れている点」】 <ul style="list-style-type: none"> ・光源寿命 40,000 時間と長寿命 (従来光源の FLR40EX-N の寿命 ---約 12,000 時間) ・定格消費電力 24.7W : 従来の FLR40W ×2 灯タイプ (85W) より約 71%削減 ・平均演色評価数 Ra84 : 従来の 3 波長形蛍光ランプと同等の演色で自然な色合いを再現 	
【取扱店・購入方法】 有限会社 キャリアネットワーク滋賀	【情報元】 団体名 : 有限会社 キャリアネットワーク滋賀 ご担当者 : 安部 侃 TEL : 077-516-0504 FAX : 077-516-0506 E-mail : cns@circus.ocn.ne.jp

【照明関連設備】 F - 2

	【商品名】 LED一体型ダウンライト MRD06013(RP)BW1/N-1 (昼白色) MRD06013(RP)BW1/L-1 (電球色)
	【仕様説明】 (価格等) <ul style="list-style-type: none"> ・φ100, 一般電球 60W 相当, 埋込高 76mm の浅型設計 ・屋外軒下でも使用可能な防滴仕様 ・昼白色タイプ器具光束 480 ルーメン(電球色タイプは 420 ルーメン) ・希望小売価格(税別) 3,300 円
【他製品と比べて「環境性能が優れている点」】 <ul style="list-style-type: none"> ・光源寿命 40,000 時間と長寿命 (従来光源の電球 60W の寿命---約 2,000 時間) ・定格消費電力 4.8W : 従来の白熱 60W タイプ (54W) から約 89%削減 ・断熱材施工対応ですので使用範囲が広がります 	
【取扱店・購入方法】 有限会社 キャリアネットワーク滋賀	【情報元】 団体名 : 有限会社 キャリアネットワーク滋賀 ご担当者 : 安部 侃 TEL : 077-516-0504 FAX : 077-516-0506 E-mail : cns@circus.ocn.ne.jp

【照明関連設備】 F-3

	<p>【商品名】LEDランプ LDA8N-G/S-㊦ (昼白色) LDA8L-G/S-㊦ (電球色)</p>
<p>【仕様説明】(価格等)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・E26口金、全配光形、一般電球60形相当 ・全光束 900ルーメン(昼白色), 810ルーメン(電球色) ・配光角 180度 ・希望小売価格(税別) オープン 	
<p>【他製品と比べて「環境性能が優れている点」】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・長寿命 40,000時間 : 1日8時間点灯で10年以上ランプ交換なし ・平均消費電力9W: 60形白熱電球に比べ消費電力 1/6も削減できます ・カバーの付いた密閉形器具に対応: 使用用途・使用範囲が広がります 	
<p>【取扱店・購入方法】</p> <p>有限会社 キャリアネットワーク滋賀</p>	<p>【情報元】</p> <p>団体名: 有限会社 キャリアネットワーク滋賀 ご担当者: 安部 侃 TEL: 077-516-0504 FAX: 077-516-0506 E-mail: cns@circus.ocn.ne.jp</p>

【照明関連設備】 F-4

	<p>【商品名】LEDシーリングライト SLDZA06569N (昼白色) SLDZA06569L (電球色)</p>
<p>【仕様説明】(価格等)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・～6畳用で器具光束 3,699ルーメン(電球色タイプは 3,000ルーメン) ・添付のリモコンで連続調光可能 (100%⇔10%) ・希望小売価格(税別) 19,500円 	
<p>【他製品と比べて「環境性能が優れている点」】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・光源寿命 40,000時間と長寿命 (従来6畳用器具の添付ランプの寿命 約12,000時間) ・定格消費電力30W: 従来の6畳用蛍光灯器具66形タイプ(消費電力58W)から約48%削減 ・多段調光機能付: 光量を調整する事で空間演出を愉しみながら省エネが実現できます 	
<p>【取扱店・購入方法】</p> <p>有限会社 キャリアネットワーク滋賀</p>	<p>【情報元】</p> <p>団体名: 有限会社 キャリアネットワーク滋賀 ご担当者: 安部 侃 TEL: 077-516-0504 FAX: 077-516-0506 E-mail: cns@circus.ocn.ne.jp</p>

【照明関連設備】 F - 5

NEW

	<p>【商品名】 LED一体型ベース照明器具 防雨・防湿タイプ MMB4102 (MP) / 40N4-N8</p>
	<p>【仕様説明】 (価格等)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・防雨・防湿タイプ ・トラフ形 FLR40W ×2 灯相当 光源色は昼白色 ・定格器具光束 4, 000ルーメン ・希望小売価格(税別) 35,800円
<p>【他製品と比べて「環境性能が優れている点」】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・雨が吹き込みやすい階段・軒下や、廊下・厨房など湿度の高い場所に最適。保護等級 IP23. ・拡散カバーに特殊アクリル樹脂を採用し、高い耐候性を確保。また、軽度な油煙環境でもご使用いただけます。 <p>※油種によっては使用できない場合がございますので、別途ご相談ください。</p>	
<p>【取扱店・購入方法】</p> <p>有限会社 キャリアネットワーク滋賀</p>	<p>【情報元】</p> <p>団体名：有限会社キャリアネットワーク滋賀 ご担当者：安部 侃 TEL：077-516-0504 FAX：077-516-0506 E-mail：cns@circus.ocn.ne.jp</p>

【照明関連設備】 F - 6

NEW

	<p>【商品名】 高温環境対応型 高天井用 LED 照明器具 DRGE15H05 (HT) G/N-ZJX8</p>
	<p>【仕様説明】 (価格等)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・高温環境対応型高天井用 LED 照明器具 電源別置型 ・防雨・防塵型 ・クラス 1500 (水銀灯 400W 相当) ・希望小売価格(税別) 168,000円
<p>【他製品と比べて「環境性能が優れている点」】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・高温かつオイルミストの発生する過酷な環境でも使用可能。 ・当社試験に合格した素材のパッキンを採用し、器具本体の密閉性を確保。機械工場などの油煙環境でもご使用いただけます。 ・保護等級 IP65 の高い耐環境性能を備え、ボイラー室など高温多湿環境や、工場・倉庫などの粉塵が発生する場所でもご使用いただけます。 	
<p>【取扱店・購入方法】</p> <p>有限会社 キャリアネットワーク滋賀</p>	<p>【情報元】</p> <p>団体名：有限会社キャリアネットワーク滋賀 ご担当者：安部 侃 TEL：077-516-0504 FAX：077-516-0506 E-mail：cns@circus.ocn.ne.jp</p>

【照明関連設備】 F-7

 <p>CLARTE</p> <p>従来の40形に加え</p> <p>110/20/16形デビュー</p>	<p>【商品名】</p> <p>リコー直管形LED クラールテ Pシリーズ (グロー・ラピッド・インバータ対応) 110 / 40 / 20 / 16形 登場</p>
	<p>【仕様説明】</p> <p>光色：昼白色 定格寿命：40000時間 照度：850lx～250lx 照射角度：135° 全光束：6,000lm～1,000lm 消費電力削減効果(100本) グロー型 約42%減 ラピッド型 約33%減 インバータ型 約5～58%減</p>
<p>【他製品と比べて「環境性能が優れている点」】</p> <p>*グロー式やラピッドスタート式、インバータ式の蛍光灯器具から蛍光管をはずして取り替えるだけ。 面倒な工事が不要なほか、工事費用もかかりません。取り替えたその時から節電開始です。 *蛍光灯とほぼ同じ明るさで消費電力(電気代)とCO₂を大幅に削減することができます。 *安全に取り替えが行なえるように、従来のG13口金に通電スイッチをプラス “貸出・検証OK” お気軽にお声かけ下さい！ (株)リコーの製造販売の商品です。 Made in Japan</p>	
<p>【取扱店・購入方法】</p> <p>リコー商品取扱店 各店</p>	<p>【情報元】</p> <p>団体名：リコージャパン 株式会社 担当者：NB事業グループ 和田 正嗣 TEL：077-551-2077 FAX：077-551-2073 E-mail：masatsugu_wada@ricoh-japan.co.jp</p>

【照明関連設備】 F-8

	<p>【商品名】</p> <p>24時間くりかえしタイマー</p>
	<p>【仕様説明】(価格等)</p> <p>設定した時刻に「入」「切」動作を行います。 15分間隔(0、15、30、45分)でセット可能ですが、「入・切」時間間隔は30分以上空けて設定してください。 付属のピン(6個)で「入」「切」6動作の設定が可能。 コンセント直結式で簡単にお使いいただけます。</p>
<p>【他製品と比べて「環境性能が優れている点」】</p> <p>本体左上の通電ランプで接続機器の「入・切」状態がひと目で分かります。 タイマー動作中でも「切り替えつまみ」の操作で即入・切操作が可能。</p>	
<p>【取扱店・購入方法】</p> <p>アヤハディオ・ディオハウス ディオワールド各店</p>	<p>【情報元】</p> <p>団体名：株式会社 アヤハディオ ご担当者：安井 一成 TEL：077-528-5013 FAX：077-528-5018 E-mail：k_yasui@ayaha.co.jp</p>

【照明関連設備】 F - 9

	【商品名】 CCFL 蛍光灯 直管タイプ「BeeZell」
	【仕様説明】 形式：110W型/40W型/20W型 演色性：Ra80～86 消費電力：110W⇒72W,40W⇒28W,20W⇒14W 口金：G13(110W型はR17d) 定格寿命：40,000時間 3段階調光機能
【他製品と比べて「環境性能が優れている点」】 CCFLとは、Cold Cathode Fluorescent Lampの略称で冷陰極蛍光管のことです。液晶モニターの背面光源として30年以上の実績を有しており、安定調達や光源としての安全性が十分に保証されています。 ■ 省エネ FLR 蛍光灯 40Wタイプの場合、消費電力は28Wで同等照度を保ちながら約30%の電気代、CO ₂ 削減が期待できます。※調光機能を使用し、照度を抑えれば65%の削減も可能です。 ■ 長寿命 1日10時間のご使用で約10年取替不要です(設計寿命40,000時間)。 ■ UVカット 人体に有害なUV-B、UV-Cを95%カットしております。 CCFL照明は既設器具を活用(※1)できるので、安価なコストで導入することが可能です。 ※1：安定器の交換工事が必要です。	
【取扱店・購入方法】 代理店様または電材業者様からのご購入となります。お問い合わせ頂きましたら、代理店様等をご紹介します。	【情報元】 団体名：日本エコ照明 株式会社 担当者：上田 TEL：077-564-4771 FAX：077-565-8116 E-mail：t-ueda@nelc.co.jp URL：http://www.nelc.co.jp/

【照明関連設備】 F - 10

	【商品名】 40W型 LED 蛍光管 エコリカ LED
	【仕様説明】 消費電力：17W 対応電圧：AC100V～AC242V 全光束：2,300lm 口金：G13 重量：430g LED寿命：50,000時間 色温度：2,800～6,500K(4機種) 演色性：Ra80以上 配光角度：200度 定価：オープン 保証期間：3年
【他製品と比べて「環境性能が優れている点」】 <ul style="list-style-type: none"> ・従来器具が無駄にせず、蛍光管だけを付け替えるタイプです。(グロー、ラビット型に対応) ・取付け灯具に合わせて切替スイッチを設定するだけの簡単操作。 ・直結接続にも対応するので本気節電モードの方にもお使いいただけます。(直結接続工事には電気工事士の資格が必要です) 	
【取扱店・購入方法】 株式会社 ヨシダヤ 滋賀県高島市今津町今津 1596-1 TEL：0740-22-0055 FAX：0740-22-3988 http://www.yosidaya.co.jp/	【情報元】 団体名：株式会社 ヨシダヤ 担当者：木原 昌也 TEL：0740-22-0055 FAX：0740-22-3988 E-mail：kihara@yosidaya.co.jp

【照明関連設備】 F - 1 1

	<p>【商品名】 FHTコンパクト蛍光灯形LED</p> <p>【仕様説明】 消費電力：13W／15W タイプ：32形／42形 全光束：1560lm／1800lm 質量：140g／155g 価格：オープン 保証：3年</p>	<p>エコリカLED</p> <p>既存器具はそのまま、 簡単な工事で取替えできます。</p>
	<p>縦挿しタイプ</p> <p>横挿しタイプ</p> <p>斜め挿しタイプ</p> <p>2本挿しタイプ</p> <p>※調光機能には非対応です。また、一部特殊な灯器具や密閉型灯器具には使用できない場合がございます。 ※ソケット部が可変式の照明器具にもご使用いただけます。</p>	
<p>【他製品と比べて「環境性能が優れている点」】</p> <p>既存器具はそのまま、簡単な工事で取替えできます。 従来のコンパクト蛍光灯と比べて60%以上の節電ができます。 (取替工事には、電気工事の資格が必要です)</p>		
<p>【取扱店・購入方法】</p> <p>株式会社 ヨシダヤ 滋賀県高島市今津町今津 1596-1 TEL：0740-22-0055 FAX：0740-22-3988 http://www.yosidaya.co.jp/</p>	<p>【情報元】</p> <p>団体名：株式会社 ヨシダヤ 担当者：木原 昌也 TEL：0740-22-0055 FAX：0740-22-3988 E-mail：kihara@yosidaya.co.jp</p>	