

# LED エアコン 太陽光

## コジマ 法人様向け 節電パック スタート!!

### オフィス・宿泊施設・店舗・小規模工場



「省エネ診断<sup>※1</sup>+省エネ商品提案+見積り」の各サービスを統合したサービスパックです。お客様の電力使用環境に応じて、効果的な商品を豊富なラインナップの中から、最適にご提案をいたします。

※1 省エネ診断対象：直管LED・業務用エアコン・家庭用エアコン。(太陽光発電は対象外となります。)

お客様の設備状況や電力使用状況を確認し、お客様のシーン・ケース・ご予算に合わせたピッタリな省エネ家電をご紹介します。シミュレーションで電力量の現在と交換後が比較できるので、とても分かり易く、納得いただける買い換えをサポートいたします。また、直管LEDは、買い換えにより削減できるランプ代やメンテナンス費用もきちんとシミュレーションいたしますので、トータルでのコスト削減を実感いただけます。

**節電パックでお客様の節電問題を全面的にバックアップいたします。**

全光束	寿命	色温度
1980ルーメン	約40000時間	5000K
口金	消費電力	電源
G13	22W	内蔵型

**40W形 直管LED**  
ローム/R-FAC40BN1

**40本セット** 税込**398,000円**  
標準取付工事費込 期間限定特価 6月30日まで

□サイズ:外径35.9×全長1212mm 質量:440g  
標準取付工事につきましては、既設器具の安定器を取外す配線工事、足場は2mまでとさせていただきます。また、既設器具の状態によっては工事をお断りさせて頂く場合がございます。

**LED 照明**

たとえば [25坪] オフィスの場合

蛍光灯(40本) → 直管LED(40本) に交換した場合

年間電気代 **60,720円削減**

直管蛍光灯との電気料金比較
年間 <b>118,800円</b>
直管蛍光灯
直管LED <b>58,080円</b>

■直管LEDとのランニングコスト比較

約4年でコスト回収が可能

4年 直管LED 10年間で約**72万円** 経費削減可能

□引出条件  
40型2灯式照明20台、2灯1灯式照明40台と仮定した場合、使用条件:日数20日/月、時間12.5時間/日、1kW/22Vにて想定した場合、コストには既存機器(ランプ交換費用、安定器交換費用)LED(購入コスト)LED代、工事費を含みます。

業務用エアコン(天井埋込形)  
ダイキン/SZZC140BBG  
税込**937,000円** (価格はご相談下さい)

冷房能力	暖房能力
12.5kW (5.7~14.0)	14.0kW (6.0~18.0)

オートクリーン機能 ● 人検知・保温度センサー

□サイズ:W840×D840×H378mm  
●Eco全自動モードで空調のムダを削減  
●業界トップクラスの省エネ性



たとえば [25坪] オフィスの場合

15年前機種 → 最新省エネ機種  
に更新した場合

年間電気代 **98,600円削減** ※5

15年前機種との電気料金比較
年間 <b>130,600円</b>
15年前機種
最新機種 <b>32,000円</b>

ランニングコスト比較

年々差が広がります

約**99万円** 10年間で経費削減可能

電気代や今後の修理費を考えると、今入替えた方がお得です。

# NEW BIZ+

15年前同クラスに比べて 年間**30,300円**削減 ※5

風向独立フラップ+2つのセンサーで空調のムダを削減

冷房能力	暖房能力
3.6kW (1.6~4.0)	4.0kW (1.6~5.3)

人検知・保温度センサー

業務用エアコン(天井埋込形)  
ダイキン/SZZC40BBV  
定価 税込**486,000円** (価格はご相談下さい)

□サイズ:W840×D840×H256mm  
●Eco全自動モードで空調のムダを削減 ●不在時省エネモード搭載 ●フィルター防カビ抗菌処理

白熱電球から **LED化**

最大 **80%** 節電 ※2



15年間使用機器に比べて **最新エアコンは**

最大 **80%** 節電 ※3

40W白熱球に比べて 約**85%**削減

人が近づくパッと自動点灯! LED電球型センサーライト!

全光束	定格寿命	光色
280ルーメン	約40000時間	昼白色相当
口金	消費電力	電源
E26	6.0W	人センサー付き

センサーLED電球  
RITEK/SLED40L  
税込**3,980円**

□サイズ:外径60×全長114mm 質量:184g  
●待機時の消費電力0.2Wで電気代わずか38円/年 ●1年保証付

同クラス蛍光管に比べて 約**60%**削減

スターター型器具の本体を交換せずに変更可能

全光束	定格寿命	光色
750ルーメン	約50000時間	昼白色
口金	消費電力	電源
G13	10W	内蔵型

□サイズ:外径30×全長580mm 質量:約260g  
●昼白色相当のナチュラルな明るさ ●紫外線波長が少ないため、虫がよりにくく清潔さが保たれます

20W形 直管LED  
エレコム/LEDFL2008N01  
税込**4,980円**

□サイズ:外径30×全長580mm 質量:約260g  
●昼白色相当のナチュラルな明るさ ●紫外線波長が少ないため、虫がよりにくく清潔さが保たれます

同クラス蛍光管に比べて 約**50%**削減

拡散性に優れ、明るく柔らかな光。徹底した品質管理で長期安心

全光束	寿命	色温度	工事費別
2200ルーメン	約50000時間	5000K	
口金	消費電力	電源	別置型
G13	22W		

□サイズ:外径30×全長1198mm 質量:370g(ランプ)  
●配光角230度で広がりある光 ●衝撃に強いランプカバー、エンドキャップ ●防塵性の高いデザイン

同クラス蛍光管に比べて 約**55%**削減

業界トップクラスの発光効率! 保証期間も5年間で導入後も安心

全光束	寿命	色温度	工事費別
4800ルーメン	約50000時間	5300K	
口金	消費電力	電源	別置型
R17d	48W		

□サイズ:外径25.5×全長2383mm 質量:540g(ランプ)  
●スリムなランプで取付器具を選ばない ●5万時間の長寿命 ●ランプホルダー付

40W形 直管LED  
帝人エンジニアリング/TLS-SSJ040NCA  
税込**9,800円** (価格はご相談下さい)

□サイズ:外径30×全長1198mm 質量:370g(ランプ)  
●配光角230度で広がりある光 ●衝撃に強いランプカバー、エンドキャップ ●防塵性の高いデザイン

110W形 直管LED  
Hansol Lighting/ILF-11048NM  
税込**16,800円** (価格はご相談下さい)

□サイズ:外径25.5×全長2383mm 質量:540g(ランプ)  
●スリムなランプで取付器具を選ばない ●5万時間の長寿命 ●ランプホルダー付

ピーク時のオフィスの電力消費量 (14時前後)

約**72%**が **照明** と **空調** です。 ※4

照明 24% ● 空調 48% ● その他 28%

より多く消費する機器を最新機器に交換することで効率よく節電が可能です。

※2 一般電球またはミニクリプトン電球(60W形)をほぼ同じ明るさの電球形LED電球(一般電球形約10W)に交換した場合、ワット数は約1/5となり、1個あたりの消費電力は約80%削減となります。

※3 ダイキン試算:更新前空調機がメンテナンスを行っていない場合の経年劣化(汚れ等)、1年間フィルター清掃しない場合の目詰まりによる電力量悪化を想定し試算したもので、Eco-ZEAS80の消費電力はEco全自動モード・オスター制御の効果も反映したもので、JRA4048・2006(東京・戸建店舗)に基づき「APF算出」における年間消費電力量においては63%削減。

※4 夏のピーク時(14時前後)の電力消費の内、空調と照明を抜き出し算出。平均的なオフィスビルにおける用途別電力消費比率(資源エネルギー庁推計)。

※5 算出条件:ダイキン製業務用エアコン(平成9年モデル)と比較した場合、使用条件:空調運転月 冷房5~10月(6月間)・暖房12~3月(4ヶ月間)、運転日数25日/月、運転時間12時間/日、契約種別:低圧電力として想定した場合。

※6 環境省「人さあさん」の同一クラス比較より算出。

※7 据付場所は室内機・室外機共に1階とし、室外機はブロック置きを想定しています。作業環境や作業時間等により別途料金がかかる場合があります。新設、増設、及びブレーカー交換を伴う電気工事は別途お見積りいたします。入替工事の際の既設設備撤去及び処分、回収取壊送料等に関しては概算工事費に含まれておりません。

太陽光発電

省エネ診断対象外

「発電」による節電があります。余剰買取・優遇税制を活用したコスト削減。

コジマでは産業用太陽光発電においても、安心と確実な技術をご提供いたします。電気料金の削減はもちろん、停電時の事業継続、CO<sub>2</sub>削減によるCSR活動の他、優遇税制による導入促進など、太陽光発電には数多くのメリットがあります。優遇税制を受けられる今が導入のチャンスです。

電気料金の削減	長寿命&保守管理が容易
非常電源として	優遇税制により節税が可能
クリーンエネルギー	※優遇税制についての詳しい情報は経済産業省のホームページをご確認ください。

※提携企業をご紹介させていただく場合がございます。

あんしん・かくじつ

**太陽光発電**

法人向 産業用 太陽光発電

# コジマの無料「省エネ診断サービス」スタート!

オフィスや宿泊施設・店舗などケースに合わせた省エネ機器の導入を事前に試算してサポートします!

お近くのコジマ各店、または、ウェブサイトまでお問い合わせください。

コジマの法人営業 検索

※このカタログの内容は2012年4月中旬時点のもので、価格・在庫等は近隣のコジマ各店へお問い合わせ下さい。