

空調設備の更新サービス

お見積もりから工事施工まで、ワンストップで迅速に対応



こんな「お困りごと」や「実現したいこと」はありませんか？

- 新しい空調機にすることで、省エネルギー化と光熱費の削減を実現したい
- 空調機が古くなり、「故障が頻繁に発生(または故障が心配)」「効きが悪くなった」「修理費用がかさむ」などで、空調機を更新したい
- 使用頻度が多くなった部屋に、空調機を増設したい
- テナントスペースが空き、レイアウト変更をするため、空調機を更新したい



東京電力グループからのご提案

大幅な節電効果が期待できる近年の空調設備。

お客様のニーズに合った最適な空調設備をご提案いたします。

- メーカーを問わず、お客様のご予算、設置条件、利用環境に合わせて最適なご提案をいたします。
- お見積もりから施工まで、ワンストップで対応するので、お客様のお手を煩わすことなく、スピーディーな更新が可能です。

セールスポイント

- 建設業許可(電気工事、管工事)を取得しており、弊社で元請による施工も可能です。
- 関東一円をカバーする協力工事店を確保しております。
- パッケージエアコンやビル用マルチエアコンなどの単純更新工事で、特定メーカー製品でのご提案であれば、割安に機器が調達でき、高い価格競争力を發揮することができます。
- 東京電力グループの高度な技術と経験による、確かなソリューション提案が可能です。
- パッケージエアコンなどの個別空調設備からチラーなどのセントラル空調設備にいたるまで対応可能です。
- 空調設備だけでなく、トイレなどの衛生設備や厨房などの給湯設備など、省エネルギー設備全般に幅広く対応可能です。

詳細情報

価格帯 設備状況などにより変動幅が大きいため、詳細は別途お打ち合わせの上、ご提案をさせていただきます。

標準工期(納期) ご発注後 約1~3ヶ月
設備状況などにより変動幅が大きいため、詳細は別途お打ち合わせの上、ご提案をさせていただきます。

サービス 区域	東京										静岡	福島	長野	新潟	日本 全国	海外	
	栃木	群馬	茨城	埼玉	千葉	23区	多摩	島嶼 地域	神奈川	山梨							
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							

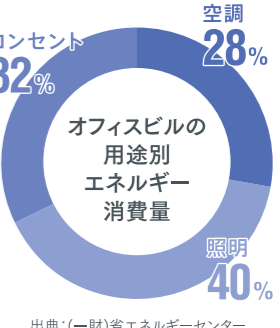
商品・サービスのイメージ

エアコンの寿命は一般的に15年といわれています



故障してからでは遅い場合も…

古いエアコンを使い続けると、部品生産が終了し、修理できないなどの問題も発生する可能性があります。特に、冷房運転中の故障は、事業活動の継続にとって致命的になります。



新旧業務用エアコンの消費電力量比較

2003年の同等機種

2023年発表
VRV QX

2003年の同等機種と比べて
約60%削減

算出条件：東京・事務所

運転時間（期間／冷房：4月19日～11月11日 暖房：12月3日～3月15日 時間：8:00～20:00 稼働日数：6日／週）
新型機：RQUP280FC (更新用VRV QXシリーズ) とダイキン製2003年の同等機種との比較
すべて天井埋込カセット形4方向室内ユニット P140形×2台接続時

出典：ダイキン工業㈱ 業務用マルチエアコンカタログから抜粋

採用事例

主な納入先

- 学校、オフィスビル、店舗、工場など、幅広い業種のお客さまにご採用いただいております。



- 空調工事において、室内機を木材風に着色。お客様より好評を得て、化粧室内装と温水洗浄便座の追加工事をご提案。

MEMO

空調設備の更新サービスに関するホームページはこちら



商材に関する詳しいご質問はこちら

テプコカスタマーサービス株式会社
〒105-0014 東京都港区芝3-2-18
ICON PLACE SHIBAKOEN

ソリューション事業本部
TEL:03-6372-6088