

平成 30 年 5 月 吉日

お客様 各位

株式会社 福岡ビル開発  
代表取締役社長 竹田 幸夫

薫風の候、ますます御健勝のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、平素よりお客様の声は頂戴しているとは思いますが、この度お願い申し上げます『お客様アンケート』において、弊社が現在お届けしている商品・サービス、人等に対して、お客様のご意見を頂戴したく、アンケートを発送しております。

今後、お客様からのアンケート結果に基づき、お客様満足に努める所存でございます。

何卒、率直なご意見を賜りたくお願い申し上げます。

つきましては、ご多忙中、誠に恐縮ではございますが、別紙同封のアンケートにご意見・ご要望等をご記入いただきますようお願い申し上げます。

お客様のご発展を心よりお祈り申し上げ、アンケートのご協力に心から感謝申し上げます。

敬具

※ アンケートでございますが、6月22日(金)までに別紙返信用封筒にてご返送を宜しくお願い申し上げます。

## ～お知らせ～

エアコンの交換やクリーニングでご省エネをご提案致します！

 業務用空調機

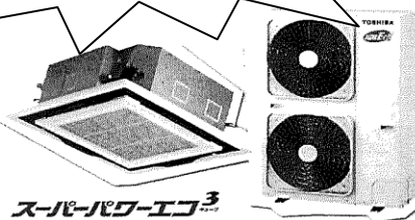
### 約58%<sup>※1</sup>省エネ。

15年前の当社一定速のエアコン<sup>※2</sup>に比べ約58%<sup>※1</sup>の省エネとなり節電に大きく貢献します。

年間消費電力量比較



家庭用エアコンもあります



## リモコンで節電。

ボタン操作だけで誰でも簡単節電「一発節電リモコン」と計画的に多様な節電・省エネができる「省エネメインリモコン」の2種類から選べます。

## ムラなし、ムダなし気流。

最適な気流をムダなく送る「360度気流&個別フラップポジション」で省エネと快適性を実現します。

## キレイが続く。省エネが続く。

天井カセット形4方向吹出しタイプは、アクア樹脂コーティングで熱交換器の汚れを落とし、送風運転をして乾燥させます。カビ・雑菌の繁殖を抑制し初期の省エネ性をキープします。

※1: 算出条件 ■規格:JRA4048:2006 ■地区:東京 ■建物用途:戸建店舗 ■使用期間:冷房5月23日～10月10日 暖房11月21日～4月11日 ■使用時間8:00～21:00 7日/週 (注)期間消費電力量は、(社)日本冷凍空調工業会の統一条件のもとに運転した時の計算値であり、実際には地域やご使用条件により変わることがあります。  
※2: 当社4馬力相当・一定速機 (内)AIU-J1125HG (外)ROA-J1124H

