

いいもの特急便
もっと便利に換装し、
あなたの暮らしを豊かに
家電をご提案いたします。

郵便番号597-0882
大阪府茨木市白川二丁目3番38号
大栄産業株式会社
株式会社大栄液化ガス
電話 072-632-3421

※本誌との関係は、このマークの商品等での関係はございません。電話番号は記載のないものはご注意ください。●価格表示は「税別価格」と「税別価格」を
併記しております。※商品により別途送料・設置料が必要となります。※取扱いの際は、メーカーの取扱い説明書の商品ごとに注意を要する場合がございます。
◆新型コロナウイルス感染症などの影響で生産遅延により、納期にお時間を頂く場合がございます。 カタログ有効期限-2023年7月31日(月)まで

この夏、冷蔵庫、エアコンを買い替えるなら『省エネ』に!!



電気代と家計のロス どっちも減らせよう!!

冷蔵庫 買い替えサイン

音がうるさい、
氷が固まりづらい

簡単チェック
冷蔵庫の扉を開き、
氷が落ちた時に扉に
引き掛けたら冷蔵庫の
故障可能性があります。

買い替えとこんなに電気代節約!

※13年前の機種との電気代比較

2010年 451-5000 クラス フル	年間電気代 約13,640円
2023年 最新モデル GR-V4702G	年間電気代 約7,850円

約**42%**削減!!

10年間使用した場合 **約57,900円** 電気代を節約!!

※各主要部品価格とランニングコストを比較し算出。

エアコン 買い替えサイン

①冷えない・
暖まらない... ②室内機から
水が漏れる

買い替えとこんなに電気代節約!

※15年前の機種との電気代比較

2008年 電気消費 AS-24012	年間電気代 約40,740円
2023年 最新モデル AS-X403N2	年間電気代 約34,010円

約**16%**削減!!

10年間使用した場合 **約67,300円** 電気代を節約!!

※各主要部品価格とランニングコストを比較し算出。

さらに 最新冷蔵庫で 食品ロス削減!!

家庭における 食品ロスの金額

※総務省調べ(1人1世帯)

1ヶ月	約2,500円
1年間	約30,000円

野菜、肉、魚の
廃棄が全体の
3/4

冷蔵庫の最新機能で食品ロスを減らそう!!

石油暖房とエアコンを使い分け、 効率よく温め!!

灯油価格も5年間で 約400円も値上がり

2018年 約1,500円が、2023年 約1,900円に!!

灯油価格も値上がりする昨今、
おすめが石油暖房とエアコンとの併用。
石油ファンヒーターで輻射でお部屋を暖め、
エアコンに切り替える事で、一番電力を消費する
設定温度までの立ち上げを抑えられます。
さらに灯油の消費も抑えることができ効率的。

冷蔵庫のまるごとチルドで、 食品の鮮度長持ち

※氷室・野菜室・冷凍室の
温度を個別に調整できる

※チルド専用野菜室搭載
※チルド専用肉・魚専用室搭載

黄色く変色していた野菜が
鮮度が戻り新鮮なまま
美味しく食べられる。

※各主要部品価格とランニングコストを比較し算出。

HITACHI 677F冷凍庫 SARF機能搭載	消費電力 10.0kWh/24h 年間電気代 約13,640円
2023年最新モデル GR-V4702G	消費電力 6.6kWh/24h 年間電気代 約7,850円

13年前の機種(501-5500)と比較し10年間で
約45,800円節約

6月使用分から 電気料金が15~39%値上がり!

値上げ前 14,444円が
値上げ後 **16,522円**に!!

※各主要部品価格とランニングコストを比較し算出。

消費電力比較	削減率
ハイブリッド乾燥NEXT 600Wh	39.7%
ヒートポンプ式乾燥 900Wh	26.1%
ヒートポンプ式乾燥 1880Wh	36.6%
ヒートポンプ式乾燥 6kg	20.1%
ヒートポンプ式乾燥 4kg	21.9%
ヒートポンプ式乾燥 5kg	23.0%
ヒートポンプ式乾燥 5kg	15.3%

センサーが活動量と日差しの変化を 見分けて快適&省エネ!

温度にムラができる場所をAIが学習して予測。省エネ快適運用!

※各主要部品価格とランニングコストを比較し算出。

HITACHI ルームエアコン RAC-24022R	消費電力 2.9kWh/24h 年間電気代 約3,401円
2008年最新モデル AS-24012	消費電力 4.0kWh/24h 年間電気代 約40,740円

13年前の機種(RAS-V4002)と比較し10年間で
約90,100円節約

メガフリーザーでたっぷり入るから、 食材を長期保存!

売上の鮮度長持ち機能で
肉・魚・野菜も手厚い厚みで
美味しさがキープ!

※各主要部品価格とランニングコストを比較し算出。

SHARP 677F冷凍庫 SARF機能搭載	消費電力 10.0kWh/24h 年間電気代 約13,640円
2023年最新モデル GR-V4702G	消費電力 6.6kWh/24h 年間電気代 約7,850円

13年前の機種(451-5500)と比較し10年間で
約54,800円節約

洗濯機も買い替えて節電!

省エネでムラなく乾かす
「ハイブリッド乾燥NEXT」

消費電力比較

ハイブリッド乾燥NEXT 600Wh	283,800円
ヒートポンプ式乾燥 900Wh	283,800円
ヒートポンプ式乾燥 1880Wh	283,800円

※各主要部品価格とランニングコストを比較し算出。

家電もって快適!! コスパ抜群の空調なら エアコンとサーキュレーターとの 併用がおすめ!

お部屋の温度ムラを解消しムダな電気を使いません
室内の空気を循環させることで室温が均一となり、エアコンの設定温度を
上げても変わらない快適さが実現するから電気代を抑えることができます。

①冷えない・暖まらない... 下向きに設置します。
②しまったら冷えるかき心配? 部屋ムラをなくします。
サーキュレーターはエアコンの対角線上に置くこと、冷気を効率的に広げることができます!

③冷気がこぼれ出し、部屋が乾燥する! 湿度を19.0%に保ちます。

インフラに接続しお部屋の温度を自動で調整する
木目調デザイン
DOORHUBA
DCサーキュレーター
RC-PC30AWD
消費電力 1.4364kWh/24h
年間電気代 約1,700円

使い切り野菜BOXで、使いかけの 野菜の鮮度も長持ち!

使い切りの野菜を
そのまま入れて
鮮度長持ち。ラップしらずで
冷蔵することもできます。

※各主要部品価格とランニングコストを比較し算出。

TOSHIBA 677F冷凍庫 SARF機能搭載	消費電力 10.0kWh/24h 年間電気代 約13,640円
2023年最新モデル GR-V4702G	消費電力 6.6kWh/24h 年間電気代 約7,850円

13年前の機種(451-5500)と比較し10年間で
約57,900円節約

洗剤も買い替えて節電!

省エネでムラなく乾かす
「ハイブリッド乾燥NEXT」

消費電力比較

ハイブリッド乾燥NEXT 600Wh	283,800円
ヒートポンプ式乾燥 900Wh	283,800円
ヒートポンプ式乾燥 1880Wh	283,800円

※各主要部品価格とランニングコストを比較し算出。

エアコンとサーキュレーターとの併用がおすめ!

お部屋の温度ムラを解消しムダな電気を使いません
室内の空気を循環させることで室温が均一となり、エアコンの設定温度を
上げても変わらない快適さが実現するから電気代を抑えることができます。

①冷えない・暖まらない... 下向きに設置します。
②しまったら冷えるかき心配? 部屋ムラをなくします。
サーキュレーターはエアコンの対角線上に置くこと、冷気を効率的に広げることができます!

③冷気がこぼれ出し、部屋が乾燥する! 湿度を19.0%に保ちます。

インフラに接続しお部屋の温度を自動で調整する
木目調デザイン
DOORHUBA
DCサーキュレーター
RC-PC30AWD
消費電力 1.4364kWh/24h
年間電気代 約1,700円

延長保証

安心の延長保証
10年保証
※各主要部品価格とランニングコストを比較し算出。

もしもの時も、安心対応!!

① 故障は 何度でも修理致します。
② 修理費用が購入価格を超える場合は 同等の代替品と交換致します。
③ 修理代の自己負担はございません。

リフォーム 各種

限定ある資源を
活かすために 家電リサイクル

リサイクル料と収集・運搬料をお客様負担となります。