東京都にお住まいの



为 65 最以上

または

障害者手帳を

お持ちの方





万ポからトク!



*東京都が実施している、家庭のゼロエミッション行動推進事業「東京ゼロエミポイント」による支援制度です。 ポイントの申請には条件、また予算枠があります。詳細は公式ホームページ(https://www.tz-points.jp/)をご覧ください。







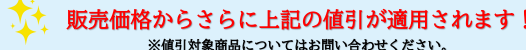
ご購入時にお値引きいたします!(1ポイント=1円)

本人確認証とお持ちの方は障害者手帳をご準備ください!東京ゼロエミポイントの申請は当社におまかせください!

さらに、現在ご使用中のエアコンの 写真をお送りいただくと…

千円お値引き!









東京ガスライフバル中野

チラシ有効期間:2025年10月1日~2025年12月31日【N25-19】

東京ガスライフバルカンドー株式会社 東京都中野区沼袋4-38-11 TEL : 03-5318-1069

音声ガイダンスが流れましたら【3】を押してください。 ガイダンスの途中でも操作が可能です。

電話受付時間 月~土 9:00~19:00 日・祝 9:00~17:00



※冷暖房の目安: JIS(日本産業規格)基準 ※既存のエアコンを処分する場合はリサイクル料金990円(税込)~、収集・運搬料金3,300円(税込)を別途ご負担いただきます。※本チラシ掲載の画像はすべてイメージです。※本チラシ掲載の商品の色合いは、実際の商品の色合いとは多少異なる可能性がございます。 ※本チラシ掲載の商品は原則取り寄せとなります。お引渡しに通常よりもお時間がかかるか、お客さまにお届けできる納品日がお約束できない場合がございます。 詳しくは弊社担当までお問い合わせご相談ください。※本チラシ掲載の商品は作成時(2025年9月)のものです。仕様・価格が予告なく変更になることがあります。



GXシリーズ

1 S284ATGS-W

メーカー希望小売価格 451,000円(税込・工事費別)



166,000円(税込・工事費別)

S224ATGS-W

メーカー希望小売価格 385,000円(税込・工事費別)



45。000円(稅込·工事費別)

プレミアム冷房 デシクル制御 & PIT制御 DESICL P I T

しつどコントロールで、 冷房も快適。

しつどをコントロールする「デシクル制御」 と温度をコントロールする「ピット制御」に より、設定温度に達した後も蒸し暑さを 感じにくい、冷房運転をお届けします。

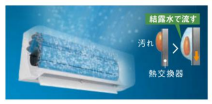
さらら除湿(ハイブリッド方式)

温度を下げる除湿と寒くなりにくい除湿、寒くなった空気を あたためて戻す除湿などを自動的に切換え、運転はじめから 室温が安定した後まで、シーンを選ばず、快適除湿を行います。



●条件によっては 寒くなる場合があります。

水内部クリーン(結露水洗浄)



室内温度が大きく下がるため、外出時などお部屋に 人がいないときにご使用ください。約1ヵ月に1回行う ことをおすすめします。

結露水を利用して、 熱交換器の汚れを洗浄。

洗浄 結露水洗浄 最大60分

放電 ストリーマ内部クリーン +送風・乾燥 最大135分

送風乾燥で十分な条件のときは加熱乾燥運転を行いま せん。(外気温24℃以上または室温25℃以上の場合)

●付着したホコリやカビをすべて落とせる機能ではありま せん。 ●水内部クリーンには最大57円(1.85kWh)の 電気代がかかります。電力料金目安単価31円/kWh (税込み)[令和4年7月改定]で計算。

※商品は原則取り寄せとなります。お引渡しに通常よりもお時間がかかるか、お客さまにお届けできる 納品日がお約束できない場合がございます。詳しくは、弊社担当までお問い合わせご相談ください。

∖ お写真をもとにお見積もりいたします!/



① 下の参考写真のように写真を撮影

- ② 左の二次元コードを読み込み、メール本文に お名前・ご住所・ご連絡先・ご希望商品の番号を記入 (読み込めない場合はメールアドレスを入力)
- ③ 写真を添付して、メールを送信 (添付ファイルの合計容量が20MBを超える場合は、 お手数ですがメールを分けて送信してください)

□ tglnakano@tg-lifeval.com

現在ご使用中のエアコンの写真をお送りいただくと、本チラシ掲載のエアコンが販売価格からさらにお値引き!

販売価格 3,000円引き!



①室内機のコンセント

プラグを抜いて コンセントの形状が 分かるように



②室内機の銘板

型式等の記載が写るように (室内機本体の底面部もしくは右側面に 記載されていることが多いです)



③室内機と周辺

室内機、配管(見えている場合)、 室内機下(作業スペース)の 状況が分かるように正面から



④室外機の銘板

型式等の記載が写るように (室外機本体の正面か右側面に 記載されていることが多いです)



⑤室外機と周辺

室外機、配管部分全体、 室外機前の壁や塀との 距離が分かるように