



アトム電器のエアコンは安さだけではありません!

取付工事も自店工事の 責任施工!!

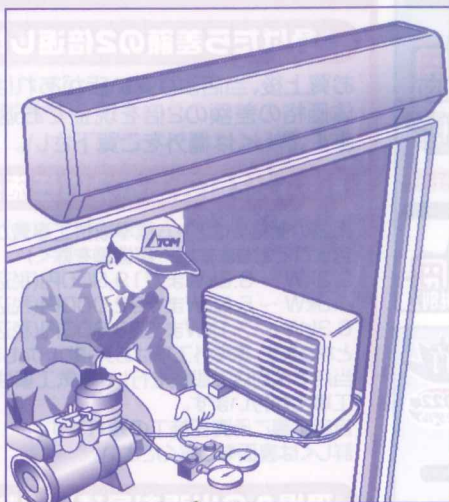
エアコン選び ワンポイントアドバイス



アトムのエアコン工事はココが違う!

〈チェックポイント〉

下記の①②③④はお買上げ時に必ず店員にご確認ください。



- ① 配管工事完了後、配管の中の空気をポンプで抜いているかどうか。(真空引きしているか)
- ② 配管パイプを必要な長さにきっちりカットしているかどうか。
- ③ ドレンホース等の部材に耐候性に優れたものを使用しているかどうか。
- ④ 設置工事とともに、電気工事は電気工事士が行っているかどうか。

※上記の4点をきっちりしているかどうかでエアコンの性能、寿命、工事の出来映えに大きな差が出ます。

※アトムはこれら4点をキッチリいたします。安心してお任せ下さい!

オプション^{追加}工事もお任せ下さい!! (見積は無料です。お気軽にお申し付け下さい。)
全て自店の責任施工で美しく仕上げます。

エアコン専用コンセント取付



16,500円※部材費別途(税込)

化粧配管カバー取付工事



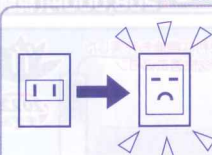
9,900円※部材費別途(税込)

配管延長工事
(標準工事はパイプ4mまで)



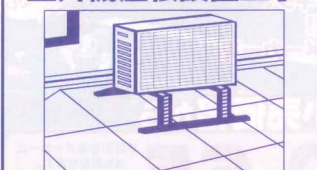
3,300円※部材費別途(税込)

コンセント取替



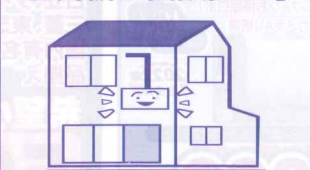
3,300円※部材費別途(税込)

室外機屋根設置工事



16,500円※部材費別途(税込)

室外機壁面設置工事



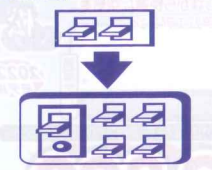
16,500円※部材費別途(税込)

エアコン移設工事



26,400円※部材費別途(税込)

電気容量アップ工事



110,000円※部材費別途(税込)

どのエアコンがあなたのライフスタイルに最適?

各メーカーのエアコンは大きく分けると性能別に松竹梅3つのモデルに



エアコンはたくさん種類があってどれを選べばいいのかわかりにくいわ...

アトムがエアコン選びのポイントをアドバイスさせていただきます。

松・最上位モデル

このクラスは各メーカーごとの快適・便利機能が搭載され、暖房能力や省エネ性能も高く、長期間使う事を考えれば一番お得になることも! 家族が集まるリビングなどにオススメです。

竹・中級モデル

各種センサーやフィルターお掃除、空気清浄などの快適機能や清潔機能を搭載しているのがこのクラスです。寝室や子供部屋などにオススメのモデルです。

梅・スタンダードモデル

冷房、暖房、除湿など基本的な機能のみを搭載したモデルです。フィルターお掃除などの機能は無くその分、価格はお安めです。あまり使わないお部屋向けです。

ポイント1



主に10畳用
冷房 8~12畳
暖房 8~10畳

お部屋の広さだけでなく状況もチェック!

チラシやカタログには「畳数の目安」が記載されていますが、お部屋の広さだけで判断せず、お部屋が何階なのか、窓の大きさや方角、建物の構造などもチェックして選ぶと失敗が少なくなります。迷ったら当店にご相談ください。

ポイント2



2010年省エネ基準達成率 **136%** 年間消費電力量 **1535kWh**
多段階評価 ★★★★★ 低消費電力 **8.5kW**
東北電力推薦 暖房エアコン 北海道電力推薦 あったかエアコン

暖房能力や省エネ性能をチェック!

エアコンは同じ畳数のものでもランクによって暖房性能や省エネ性能が大きく異なります。年間を通してお使いなら「低温暖房能力」が高いもの、省エネ基準達成率が高いものを選びましょう。一年を通じての快適性やランニングコストに大きな差が出ます!

ポイント3



自動お掃除 快適除湿
快適暖房 無線LAN機能

メーカーごとのお役立ち機能をチェック!

最近のエアコンは基本の冷暖房機能に加えて各メーカーごとに様々なお役立ち機能が付いています。フィルターお掃除、空気清浄、加湿、エアコン内部の清潔機能やスマホで操作などライフスタイルや取りつけるお部屋に合わせて選びましょう。