

**SHARP**

自動お掃除 快適気流 快速暖房



2009年型  
新製品

**SHARP 新型SVシリーズ**

＋とーのイオンで空中除菌するシャープだけの「プラスマクラスター」

パワーブラシでフィルターを自動的にお掃除

流体力学採用の「気流制御技術」で一年中省エネ&快適空間

風の流れが見えるスタイリッシュリモコン



室内機寸法:幅79.8×奥行30.2×高さ26.0cm

主に6畳 AY-Y22SV (W)

5-1 2010年省エネ基準達成率 100% 年間電気代約16,700円 多段階評価★★★★☆

政府エコポイント 6000点 **128,000円**

主に8畳 AY-Y25SV (W)

5-2 2010年省エネ基準達成率 100% 年間電気代約19,000円 多段階評価★★★★☆

政府エコポイント 7000点 **138,000円**

主に10畳 AY-Y28SV (W)

5-3 2010年省エネ基準達成率 100% 年間電気代約21,300円 多段階評価★★★★☆

政府エコポイント 7000点 **148,000円**

主に14畳 AY-Y40SV (W)

5-4 2010年省エネ基準達成率 100% 年間電気代約36,000円 多段階評価★★★★☆

政府エコポイント 9000点 **168,000円**

主に16畳 AY-Y50SV (W)

5-5 2010年省エネ基準達成率 81% 年間電気代約49,000円 多段階評価★★★★☆

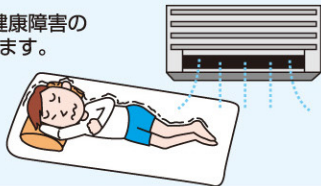
**188,000円**

標準工事費込  
特別価格

**エアコンを安全・快適に長くお使いいただくためのポイント**

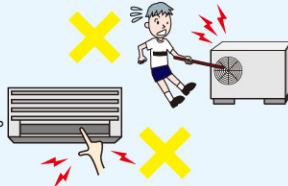
長時間冷風を身体に直接当てたり、冷やし過ぎは避けましょう。

体調悪化・健康障害の原因になります。



吹出口や吸込口に指や棒等を入れない。

内部でファンが高速回転しています。ケガや故障の原因になります。



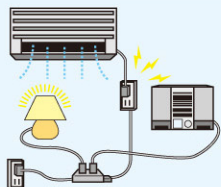
電源プラグは、ほこりが付着してないか確認し、がたつきのないように刃の根元まで確実に差し込んでください。

ほこりが付着したり、接続が不完全な場合は感電や火災の原因になります。



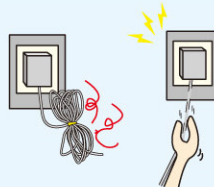
電源コードは、途中で接続したり延長コードの使用・他の電気器具とのタコ足配線をしない。

感電や発熱・火災の原因になります。



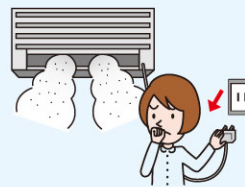
電源コードは、束ねたり、引っ張ったり、重いものを載せたり、過熱したり、加工したりしないでください。

感電や発熱・火災の原因になります。



異常時(異音・異臭・動かない等)は、運転を停止して電源プラグを抜いてください。  
**アトム電器へご相談下さい**

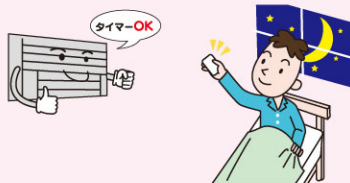
異常のまま運転を続けると故障や感電・火災等の原因になります。



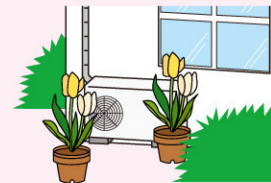
冷房は1℃高めに設定を。お部屋の冷やしすぎに注意。目安は冷房で28℃です。



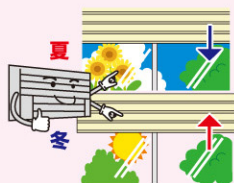
タイマーを有効に使って必要な時間だけ運転しましょう。



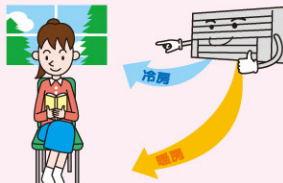
室外機の吹出口に物を置いてふさぐと、暖冷房効果を弱め電気のコストになります。



窓にカーテンやブラインドを。直射日光を防ぐと省エネ効果が約5%あります。



ルーバー(風向板)は暖房で下向き、冷房は水平にするのが効果的です。



フィルターの目づまりは、暖冷房効果を弱めます。2週間に1回は、ぜひお掃除を。

