

⚠️【大型冷風扇】ご使用上の注意 >>>

- 換気不十分な閉め切った狭い室内で使用しないでください。湿度が過度に上昇することがあります。
- 屋外、屋内での水のかかる場所では使用しないでください。
- 使用する水は、水道水をお使いください。
- 長期保管する場合、電源プラグを抜いてから、給水タンクの水を捨て、本体内部を清掃し、エレメントを十分に乾燥させ保管してください。

⚠️【エアーカーテン】ご使用上の注意 >>>

- 設置面の強度を確認してから設置してください。弱い設置面に取り付けると落下事故や振動の原因になります。
- 屋外の雨水のかかる場所や直射日光下・高温多湿の場所・腐食性のガスが発生する場所には設置をしないでください。また、火気には近づけないでください。絶縁劣化による感電、漏電、火災、故障の恐れがあります。
- 床面から2.3m以上の高さの場所に設置してください。
- エアーカーテンを使用する場合、出入口をエア遮断しますので室内は必ず換気を行ってください。
- 本体を取り付けた後は、必ず正常な運転ができるか、また本体の取付けが確実に振動・異常音がないか確認してください。

⚠️【スポットクーラー】ご使用上の注意 >>>

- SAC-6500、SAC-7500は18℃以上43℃以下の環境でお使いください。
- フィルターのお掃除はこまめに行ってください。フィルターが汚れていると本体内部が結露し、故障の原因となります。
- 濡れた手で差し込みプラグやスイッチ、配線等に触れないでください。
- 水をかけないでください。
- 配線工事は、有資格者が電気設備技術基準や内線規定に従って、確実に安全に行ってください。
- アースは必ず取り付けてください。
- 灯油・ガソリン・シンナーなど引火性のものや、爆発の恐れのあるものの近くでは使用しないでください。
- アルミニウム・マグネシウム・チタン・亜鉛や化学物質・ガス・蒸気等の近くでは使用しないでください。
- 横倒しにしないでください。
- 電圧は銘板の表示と一致しているか必ず確認してください。
- 火気に近づけないでください。
- 冷風ダクトや、排熱ダクトの中へ物を入れたり排熱口をふさがないでください。
- 補修、修理は純正部品を使用してください。
- 屋外・屋内での水のかかるところでは使用しないでください。
- 温度の高い(45℃以上)ところでは、使用や設置をしないでください。
- 換気の行えない場所では使用しないでください。

⚠️【移動式エアコン(冷房)】ご使用上の注意 >>>

- 本機は、周囲の温度が18℃以上、43℃以下の環境でお使いください。
- フィルターのお掃除はこまめに行ってください。フィルターが汚れていると本体内部が結露し、故障の原因となります。
- 配線工事は、有資格者が電気設備技術基準や内線規定に従って、確実に安全に行ってください。
- アースは必ず取り付けてください。
- 本機は、防水構造ではございません。水がかからないようご注意ください。
- 引火性、爆発の恐れのある化学物質等の近くでは使用しないでください。
- 電圧は銘板の表示と一致しているか必ず確認してください。
- 横倒しにしないでください。
- 排熱口の中へ物を入れたり、塞がないでください。

⚠️【ウォータークーラー】ご使用上の注意 >>>

- 直射日光や熱気の多いところは、冷却効果の低下とキャビネットの変色の原因となりますので、風通しのよい湿気の少ないところに据え付けてください。
- 直接油煙を吸い込まない位置に据え付けてください。油分などが付着するとプラスチック部分に亀裂が生じたり、熱交換器が腐食するおそれがあります。

- 床が丈夫で水平な所に確実に据えつけてください。車両や船舶などでの使用は危険ですのでおやめください。
- 潮風が直接あたる場所や温泉地帯など周囲環境が特殊な場所でご使用される場合は設置場所にご注意ください。
- 万一の感電事故を防ぐため、必ずアースを取り付けてください。
- 改造して使いますと、本来の能力を発揮できないばかりでなく、故障の原因となりますので、絶対におやめください。
- 本体に直接水をかけたり、洗ったりしないでください。絶縁の状態が悪くなります。
- 浄水器を通してカルキを抜いた水は悪くなりやすいので、長時間くみおくことは避けてください。
- 毎日1回通水してください。タンク内に長時間水を溜めたままにしておくと、カルキ分がなくなり腐敗しやすくなります。
- 冷水運転をしているとき外気温やタンク内の水量などの使用状態により、タンク内下部表面温度は0℃以下になりますので、氷が生成することがありますが、これは故障ではありません。
- タンクはステンレス製ですが、水アカなど不純物が付着してサビることがありますので、常に清掃してください。
- 据付工事は専門の技術が必要ですので、お買い求めの販売店か水道工事店にご依頼ください。

⚠️【コンプレッサー】ご使用上の注意 >>>

- 湿った場所、濡れた場所での使用は避けてください。感電事故の原因になり、モーター絶縁を低下させます。
- 必ずアース(接地)してください。
- 揮発性可燃物(シンナー、ガソリン等)の近くでは、絶対に使用しないでください。危険です。
- 電圧は、銘板の表示と一致しているか必ず確認してください。
- 運転中は、可動部には絶対に手を触れないでください。大変に危険です。
- 安全にご使用いただくために、使用後は必ず手入れ等のメンテナンスを行ってください。
- 必要に応じ、作業にはマスクを着用してください。
- お手入れのときや使用時に水につけたり、水をかけたりしないでください。感電、火災の恐れがあります。
- 付属品は取扱説明書に従って確実に取り付けてください。確実にしないと、使用中に外れたりして、事故やケガの原因となる恐れがあります。
- 修理技術者以外の人は、分解・修理をしないでください。火災・感電・ケガの恐れがあります。修理はお買い上げの販売店またはお客様相談窓口にご連絡ください。
- 電気工事は必ず電気工事が行ってください。電気設備基準や内線規定に従って安全・確実に行ってください。誤った電気工事は火災、感電の原因となります。
- 水のかかる場所や屋外では使用しないでください。感電・ショート・故障の原因となります。
- 電源コードを傷つけたり、破損させたり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、重いものを載せたり、挟み込んだりしないでください。感電・発火の原因となります。
- ご使用中に異常(回転停止・異常音・異常振動・異臭)等が発生した時は直ちに使用を止めて電源を切り、電気を止めてください。火災・感電の恐れがあります。
- 長時間ご使用にならないときは、電源を切り、電気を止めてください。絶縁劣化による感電・漏電・火災の恐れがあります。

⚠️【エンジン商品】ご使用上の注意 >>>

- 燃料は必ず無鉛レギュラーガソリンを使用してください。軽油・灯油・高濃度アルコール含有燃料・粗悪ガソリン等を補給したり、不適切な燃料添加剤を使用しますと、エンジンを損傷する原因となります。
- 屋内や倉庫等の換気の悪い場所では使用しないでください。また、風通しの悪い場所や排気のこもる場所でも使用しないでください。一酸化炭素が溜まり、ガス中毒の原因となります。
- エンジンは水平で安定した場所に設置してください。
- 側に物のある所に設置する場合には、火災防止のため最低1m以上離してください。1m以上の間隔が取れない場所では使用しないでください。
- 使用後すぐにエンジンやマフラーに触れないでください。ヤケドの原因となります。
- ガソリンは非常に引火性が高く、酸化したガソリンは爆発事故を起こす恐れがあります。燃料補給の際は必ずエンジンを止め、エンジンが冷えた後、周りに火気が無いことを確認してから補給してください。
- 本機の周りに、石油、シンナー、火薬等の燃えやすい物は近づけないでください。爆発事故や火災の原因となります。

ご使用前には必ず、それぞれの取扱説明書をお読みいただき、使用方法を理解したうえで、ご使用ください。

下記製品は、フロンガスが使用されています。フロン排出抑制法第一種特定製品(冷媒としてフロン類が充填されている機器)により、管理者(所有者)またはユーザーによる3ヶ月に1回以上の簡易点検を行う必要があります。検査内容は、目視検査となり、熱交換器及び配管部分の異常音や振動、油にじみ、腐食、サビ、傷、霜付きなどとなります。

廃棄する場合は、専門の回収業者(登録制)に委託し適切な処理が必要です。使用者ご自身の負担により冷媒の回収・運搬・廃棄費用が必要となります。

【対象製品】スポットクーラー／業務用移動式エアコン／除湿機(DM-8は除く)／ポータブル冷凍冷蔵庫／ウォータークーラー(床置形)／製氷機