

- 運転中、機械の調子が悪かったり、におい、煙等の異常に気付いた時は、直ちに使用を中止し、販売店に連絡してください。
- ヒーターを移動する際は、必ず火を消した状態で移動してください。火がついたまま移動しますと、転倒等により、やけど等のケガや火災の原因になります。
- 感電防止のため、必ずアース(接地)接続をしてご使用ください。未接続での使用は、感電のおそれがあります。
- 電源コードを引っ張ったり、折り曲げたり、加工したり、乱暴に扱わないでください。また物等は載せないでください。感電や、ショートの原因になります。
- 消火する際は必ずスイッチを切り、ヒーターが完全に停止してから、差込プラグを抜いてください。差込プラグを抜いての消火はしないでください。
- ヒーターは床面が不安定な場所、傾斜している場所では使用しないでください。また、近くに不安定な積荷のある場所や、階段・非常口(避難口)、部屋の出入口では使用しないでください。
- ヒーターは風の強いところや、湿気の多いところ、ほこりや金属粉の浮遊している場所では使用しないでください。また、人の移動の障害になる場所では使用しないでください。
- 灯油(JIS1号)以外の油(ガソリン・軽油等)は絶対に使用しないでください。
- ヒーター使用時は、周囲温度は各商品が指定する範囲内でご使用ください。高温の環境下で使用されますと、ヒーターが加熱され、故障・火災の原因となります。
- KH-115Dを学校や施設向けとして使用する場合、必ずオプション部品としてご用意している保護フェンス・保護シートを取り付けてご使用ください。また、大人のいる場所でご使用ください。子供のヤケド・火災の原因となります。

【遠赤外線電気ヒーター】ご使用上の注意

- 停電発生時は、本機の電源スイッチをONにしたまま放置しないでください。電気が回復したとき発熱も開始され、思わぬ事故の原因となり大変危険です。
- 可燃性ガス・揮発性の液体・危険物の側や保管場所では絶対使用しないでください。爆発や火災事故の原因となります。
- スプレー缶等を本体の近くに置かないでください。爆発や火災事故の原因となります。
- 燃えやすいものを本体の近くに置いたり、燃えやすいものの側で使用しないでください。火災事故の原因となります。
- ヒーターの前面1m以内に反射物(鏡・アルミ板・ガラス製品等)や障害物を置いたり、壁面に向けたりしないでください。火災や変形の原因となります。
- 長時間皮膚の同じ場所に照射しないでください。低温ヤケドを負う危険性があります。皮膚が弱い方・お子様・お年寄り・眠気を誘う薬(カゼ薬・導眠剤・睡眠薬等)を服用している方・疲労の激しい方・深酒をした方等は特にご注意ください。
- 常に人がいる場所でご使用ください。離れるときには必ず電源をOFFにしてください。
- 湿度が80%以上ある場所(サウナ・浴室・脱衣所等)では使用しないでください。本体が異常加熱したり、正常な動作をしない場合があります。
- 本機は屋内用です。水のかかる場所や雨水のかかる場所、屋外では使用しないでください。感電・漏電事故や絶縁不良等の原因となります。
- 食品・美術工芸品・毛皮・皮革・動植物等の乾燥や保温等の特殊な用途には使用しないでください。品質低下等の原因になります。
- 濡れた手で操作しないでください。感電・漏電事故の原因となります。
- 至近距離で顔に照射しないでください。ヤケドやケガ、目を傷める原因となります。

【電気ファンヒーター】ご使用上の注意

【警告】

- アース(接地)工事は必ず行ってください。工事は電気工事士の有資格者に依頼してください。アース線はガス管・水道管・電話のアース線・避雷針等には接続しないでください。爆発や火災、事故の原因となります。
- 分解・改造は絶対にしないでください。故障・火災の原因となり大変危険です。
- 停電発生時は、本機の電源スイッチをONにしたまま放置しないでください。電気が回復したとき発熱も開始され、思わぬ事故の原因となり大変危険です。
- 可燃性ガス・揮発性の液体・危険物の側や保管場所では絶対使用しないでください。爆発や火災、事故の原因となります。
- スプレー缶等を本体の近くに置かないでください。爆発や火災、事故の原因となります。
- 燃えやすいものを本体の近くに置いたり、燃えやすいものの側で使用しないでください。火災、事故の原因となります。
- 本機は床置専用です。その他の方法で使用しないでください。火災、事故の原因となります。
- 本機は水平で凹凸の無い安定した場所に設置してください。
- 機械の調子が悪かったり異常に気がついたときは、直ちに使用を中止し、電源を切り、お買い求めの販売店にご相談ください。
- 常に人がいる場所でご使用ください。離れるときには必ず電源をOFFにしてください。

【注意】

- 周辺温度-10℃~20℃の範囲外では使用しないでください。本体が異常加熱したり、正常な動作をしない場合があります。
- 本機は屋内用です。水のかかる場所や雨水のかかる場所、屋外では使用しないでください。感電・漏電事故や絶縁不良等の原因となります。
- 濡れた手で操作しないでください。感電・漏電事故の原因となります。
- 使用中、送風口やガードには手等の身体の一部を近づけないでください。ヤケドやケガの原因となります。
- 本体背面と壁との間は50cm以上離してご使用ください。火災や変形・変色等の原因となります。
- 送風口を塞がないでください。故障や事故の原因となり大変危険です。
- 衣類などの乾燥用としては使用しないでください。火災の原因となります。
- 長時間同じ部位を暖めないでください。比較的低い温度でも長時間皮膚の同じ部位を暖めていると、低温ヤケドの恐れがあります。

【工場扇・循環送風機】ご使用上の注意

- 長年ご使用の工場扇では、モーター、コード、コンデンサー等の電気製品の経年劣化による発煙、発火の恐れがあります。ご使用前に必ずご確認いただき、次のような症状がある場合には、すぐに使用を中止し、差し込みプラグをコンセントから抜いてください。
 - ・ スイッチを入れても羽根が回らない
 - ・ 羽根が回っても異常に回転が遅かったり不規則
 - ・ 回転するときに異常な音がする
 - ・ モーター部分が異常に熱くなる、コゲくさい臭いがする
- ご使用になる前に、羽根やガードはしっかり取り付けられているか、ガードが変形して羽根に接触していないかチェックしてください。
- 電源コードが折れ曲がったり、破損していないか、時々チェックしてください。
- 運転中はガードの中へ手や物などを絶対に入れないでください。特に小さなお子様はご注意ください。
- ご使用にならないときは差し込みプラグをコンセントから抜いてください。
- 定期的な点検を心がけてください。
- 長期間コンセントに差し込みプラグを差し込んだままにすると、トラッキング現象[※]を起して火災の原因となります。また絶縁劣化による感電事故や漏電火災が発生する危険があります。

(※トラッキング現象:差し込みプラグとコンセントの隙間にたまったホコリが湿気を帯びると、火花が出ます。これを長い時間放っておくと、プラグの刃と刃の間に電気が流れて発熱し、発火する現象のこと。)