

⚠ 使用上のご注意

ファンフィルタ式オイルミストコレクタ

- ご使用の前に必ず取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ミストキャッチは各種工作機械の加工時及び製造工程に発生する一般的な水溶性オイルミスト・油性オイルミストの吸引捕集を目的としているため、次のものは絶対に吸引させないでください。火災、破損、漏電の原因になります。
 - ・火種、工作機械加工時に発生する火花や火の粉。
 - ・ガソリン・シンナー・ベンジン・灯油・有機溶剤等の引火性物質、及び引火点80℃以下の油・洗浄液。
 - ・アルミニウム、マグネシウム、チタン等の爆発性物質や、それらが付着混在した物体等。
 - ・可燃性の液体・ミストや、可燃性物質が付着混在した物体等。
 - ・腐食性・粘着性の物質や有害ガスまたは非常性のものが多く含まれる気体等。
 - ・多量の粉塵、切削粉等。
 - ・80℃を超える温度の空気。
 - ・多量の液体。
 - ・金属の著しい錆や樹脂の著しい劣化をまねく物質等。
- 取付場所の環境は、塩素系ガス・硫酸系ガス・フッ素ガス・シュウ酸・キシレン・四塩化メチル等、腐食性の雰囲気がある場所では使用できません。破損、漏電の原因になります。
- 周囲温度0℃～+40℃、周囲湿度85%RH以下(非結露)の範囲で必ず使用してください。
- 屋外及び高度1000m以上の場所での使用はできません。
- 振動・衝撃等のある場所では使用できません。
- 電源への接続工事および修理は、必ずその専門の業者にご依頼ください。
- 電源取入口には必ず適切なブレーカを介してください。
- 端子ボックスカバーを取り外した状態で運転しないでください。感電、漏電の原因になります。
- 運転中は絶対にモータに触れないでください。また、ターボファン回転部に指や異物を入れないでください。ケガの原因になります。
- 機械や架台等に設置された状態での運搬は絶対にしないでください。また、運搬する場合、衝撃・振動・無理な荷重は加えないでください。寿命の低下、異音、破損の原因になります。
- 排気口付近には精密機器などを配置しないでください。細かな粒子のオイルミストがかかり、装置の故障の原因になります。
- 納入された時、梱包状態が損傷していない事を確認してください。梱包の損傷は製品の寿命低下、異音、故障の原因につながります。損傷を受けていた場合は、メーカーに必ずご連絡ください。
- 本体の改造・修理は絶対にしないでください。修理をする場合はメーカーにご相談ください。

静電式オイルミストコレクタ

- ご使用の前に必ず取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- 本製品は次の条件に含まれる油を使用して発生したオイルミストを捕集することが可能です。
【危険物第4類第3石油類の一部と危険物第4類第4石油類】
- 本製品は各種工作機械の加工時及び製造工程に発生する一般的な水溶性オイルミスト・油性オイルミストの吸引捕集を目的としているため、次のものは絶対に吸引させないでください。火災、破損、漏電の原因になります。
 - ・火種、工作機械加工時に発生する火花や火の粉。
 - ・ガソリン・シンナー・ベンジン・灯油・有機溶剤等の引火性物質、及び引火点80℃以下の油・洗浄液。
 - ・アルミニウム、マグネシウム、チタン等の爆発性物質や、それらが付着混在した物体等。
 - ・可燃性の液体・ミストや、可燃性物質が付着混在した物体等。
 - ・腐食性・粘着性の物質や有害ガスまたは非常性のものが多く含まれる気体等。
 - ・多量の粉塵、切削粉等。
 - ・40℃を超える温度の空気。
 - ・多量の液体。
 - ・金属の著しい錆や樹脂の著しい劣化をまねく物質等。
- 取付場所の環境は、塩素系ガス・硫酸系ガス・フッ素ガス・シュウ酸・キシレン・四塩化メチル等、腐食性の雰囲気がある場所では使用できません。破損、漏電の原因になります。
- 周囲温度0℃～+40℃、周囲湿度10～80%RH(非結露)の範囲で必ず使用してください。
- 屋外及び高度1000m以上の場所での使用はできません。
- 振動・衝撃等のある場所では使用できません。
- 狭い密閉された空間では使用できません。
- 電源への接続工事および修理は、必ずその専門の業者にご依頼ください。
- 電源取入口には必ず適切なブレーカを介してください。
- 電源にインバータを接続して使用しないでください。故障の原因になります。
- 電装カバーを取り外した状態で運転しないでください。感電、漏電の原因になります。
- 運転中は絶対にモータに触れないでください。また、ファン回転部に指や異物を入れないでください。ケガの原因になります。
- 機械や架台等に設置された状態での運搬は絶対にしないでください。また、運搬する場合、衝撃・振動・無理な荷重は加えないでください。寿命の低下、異音、破損の原因になります。
- オイルミストの量や成分によりメンテナンス期間が短くなる場合があります。
- 排気口付近には精密機器などを配置しないでください。細かな粒子のオイルミストがかかり、装置の故障の原因になります。
- 納入された時、梱包状態が損傷していない事を確認してください。梱包の損傷は製品の寿命低下、異音、故障の原因につながります。損傷を受けていた場合は、メーカーに必ずご連絡ください。
- 本体の改造・修理は絶対にしないでください。修理をする場合はメーカーにご相談ください。

フィルタ式オイルミストコレクタ

- ご使用前に必ず取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ミストキャッチは各種工作機械の加工時及び製造工程に発生する一般的な水溶性オイルミスト・油性オイルミストの吸引捕集を目的としているため、次のものは絶対に吸引させないでください。火災、破損、漏電の原因になります。
 - ・火種、工作機械加工時に発生する火花や火の粉。
 - ・ガソリン・シンナー・ベンジン・灯油・有機溶剤等の引火性物質、及び引火点80℃以下の油・洗浄液。
 - ・アルミニウム、マグネシウム、チタン等の爆発性物質や、それらが付着混在した物体等。
 - ・可燃性の液体・ミストや、可燃性物質が付着混在した物体等。
 - ・腐食性・粘着性の物質や有害ガスまたは非常性のものが多く含まれる気体等。
 - ・多量の粉塵、切削粉等。
 - ・50℃を超える温度の空気。
 - ・多量の液体。
 - ・金属の著しい錆や樹脂の著しい劣化をまねく物質等。
- 取付場所の環境は、塩素系ガス・硫酸系ガス・フッ素ガス・シュウ酸・キシレン・四塩化メチル等、腐食性の雰囲気がある場所では使用できません。破損、漏電の原因になります。
- 周囲温度0℃～+40℃、周囲湿度85%RH以下(非結露)の範囲で必ず使用してください。
- 屋外及び高度2000m以上の場所での使用はできません。
- 振動・衝撃等のある場所では使用できません。
- 電源への接続工事および修理は、必ずその専門の業者にご依頼ください。
- 電源取入口には必ず適切なブレーカを介してください。
- 端子ボックスカバーを取り外した状態で運転しないでください。感電、漏電の原因になります。
- 運転中は絶対にモータに触れないでください。また、ターボファン回転部に指や異物を入れないでください。ケガの原因になります。
- 機械や架台等に設置された状態で運搬は絶対にしないでください。また、運搬する場合、衝撃・振動・無理な荷重は加えないでください。寿命の低下、異音、破損の原因になります。
- 排気口付近には精密機器などを配置しないでください。細かな粒子のオイルミストがかかり、装置の故障の原因になります。
- 納入された時、梱包状態が損傷していない事を確認してください。梱包の損傷は製品の寿命低下、異音、故障の原因につながります。損傷を受けていた場合は、メーカーに必ずご連絡ください。
- 本体の改造・修理は絶対にしないでください。修理をする場合はメーカーにご相談ください。

充電式オイルスキマー

- ご使用前に必ず取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- 引火性ガス、腐食性ガス、油煙、絶縁を悪くするチリ等が発生又は充滿する場所では使用できません。寿命の低下、損傷の原因になります。
- 水滴や直接日光のあたる場所では使用できません。
- 周囲温度0℃～+40℃、周囲湿度35～85%RH(非結露)の範囲で必ず使用してください。
- タンク内の液温は必ず70℃以下で使用してください。
- 屋外での使用はできません。
- 振動・衝撃等のある場所では使用できません。
- 電源への接続工事および修理は、必ずその専門の業者にご依頼ください。
- 電源取入口には必ず適切なブレーカを介してください。
- 通電中は制御ボックス内の端子台には絶対に触らないでください。
- 通電中は絶対にモータ及びベルトに触れないでください。また、回転部に指や異物を入れないでください。ケガの原因になります。
- 運搬、取付時に衝撃、振動を加えないでください。寿命の低下、破損の原因になります。
- 納入された時、梱包状態が損傷していない事を確認してください。梱包の損傷は製品の寿命低下、異音、故障の原因につながります。損傷を受けていた場合には、メーカーに必ずご連絡ください。
- 本体の改造は絶対にしないでください。また、修理をする場合はメーカーにご相談ください。
- 長期間使用せずに保管する時は、必ず制御ボックスからバッテリーを外してください。また、保管する際は本体、バッテリー共に涼しく湿気の少ない場所に保管してください。
推奨保管温度:15～25℃
推奨保管湿度:30～60%
- バッテリーの+端子と-端子を針金などの金属類で接続しないでください。
- バッテリーは内部に劇物の希硫酸を保有しています。バッテリーが液漏れして液が皮膚や衣服に付着した場合は、すぐに大量の水で洗い流してください。また液が目に入ったときは、すぐに大量の水で洗った後、医師の治療を受けてください。
- 本製品に使用しているバッテリーは制御弁式(シール)鉛蓄電池で再資源化製品に指定されています。バッテリーの廃棄処分は弊社または専門業者へご依頼ください。
(有料)

取扱店



オーム電機株式会社

- 本社 〒431-1304 静岡県浜松市浜名区細江町中川 7000-21 電話 (053)522-5555 FAX (053)523-2361
- カスタマーサービスセンター 電話 (053)522-5572 FAX (053)522-5573
- 関東支店 〒244-0801 神奈川県横浜市戸塚区品濃町 546-8 電話 (045)820-1411 FAX (045)820-1206
- 静岡支店 〒431-1304 静岡県浜松市浜名区細江町中川 7000-21 電話 (053)522-5561 FAX (053)523-2362
- 名古屋支店 〒465-0025 愛知県名古屋市長区上社 4-140 電話 (052)703-0311 FAX (052)703-0327
- 大阪支店 〒564-0031 大阪府吹田市元町 19-13 みのや吹田ビル 2F 電話 (06)4860-7111 FAX (06)4860-7119
- 福岡営業所 〒815-0081 福岡県福岡市南区那の川 1-14-1 電話 (092)531-6685 FAX (092)531-6695

ホームページ <https://www.ohm.jp/>



ご使用の際には、製品中の取扱説明書を必ずお読みください。

- 本カタログと実際の商品の色とは印刷のため、多少異なる場合があります。
- 本カタログの記載事項は改良のため、予告なく変更することがあります。

※このカタログの記載内容は2024年6月現在のものです。