

建設現場の 熱中症対策

— どこでも快適、涼しさをプラス —

アウトドアミストファン

現場の力を 整える

ミストと大型ファンの
ダブル効果で、快適な
作業環境をサポート



ミスト冷却

ミストの力で
体感温度を低減



パワフル送風

大型ファンで
広範囲に送風



長時間運転

大容量タンクで
長時間使用可能



MISUTO T32

※イメージ

ミストの力 × パワフル送風で、現場を快適に



建設現場



土木現場



工場・倉庫

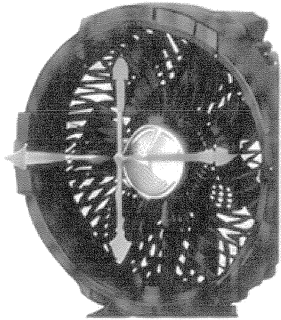


アウトドア

さまざまな場所の暑さ対策を、この1台で

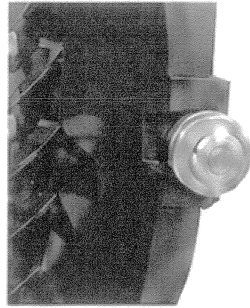
ミストの力で現場を変える。過酷な環境でも快適に作業できる空間をつくります

① 大型ファン



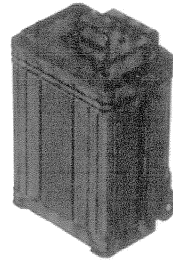
直径約 31.5cm の大型ファンで広範囲に強力送風。左右の首振り、上下角度調整

② ミストノズル



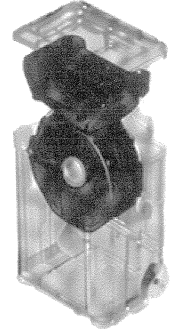
微細ミストを噴霧し体感温度を効果的に低減

③ 大容量タンク



約 30ℓ の大容量タンクで長時間の連続運転が可能

④ キャリー収納



ファンがタンク内に収納できキャリー付きで移動も簡単

製品仕様

充電仕様

出力 13.5V 1.6A

バッテリー容量

30000mAh

ファン風量

4段階 羽根サイズ11インチ

引手付貯水タンク

容量 30ℓ

ミスト噴霧量

1段階 毎時 2400～2640ml

連続使用時間

7～30時間（使用環境による）

正味重量（総重量）

56kg（5.8kg）

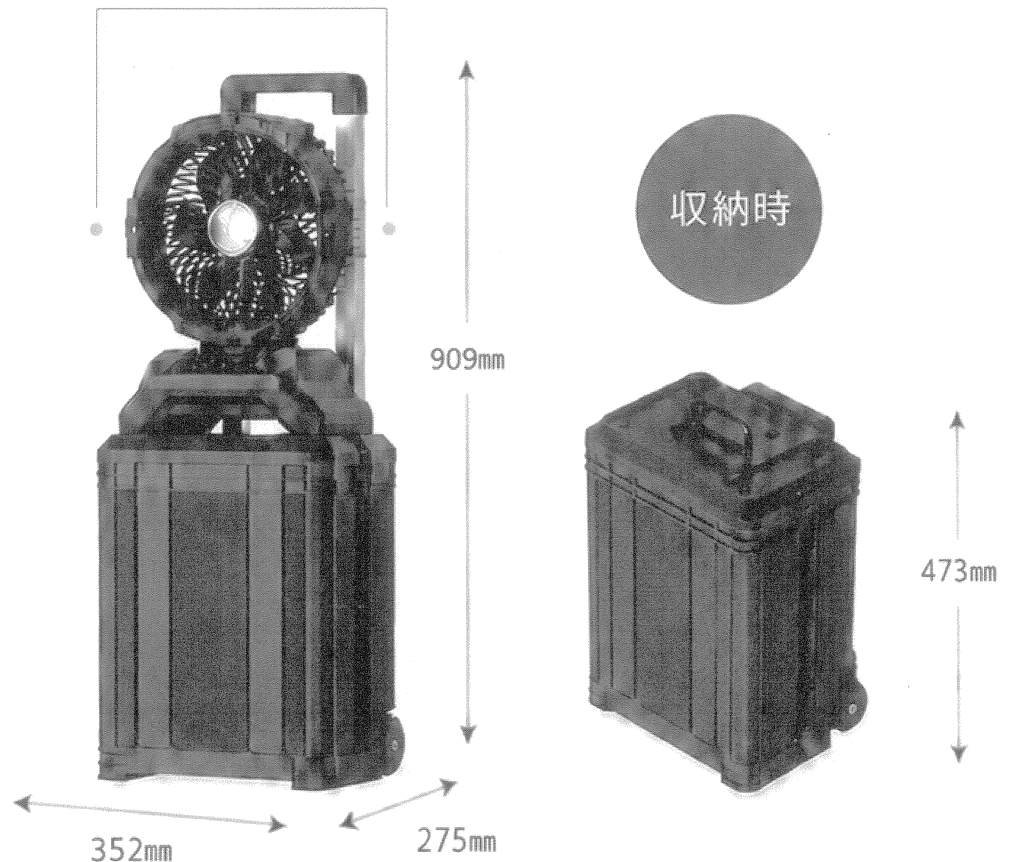
材質

ABS 樹脂 PC 樹脂

付属品

リモコン 充電アダプター
取り扱い説明書

ミストノズル噴霧口



希望価格（税別）

80,000円

取扱店：

お問い合わせ：

取扱説明書

(型番 T32)



本製品を安全にご使用いただくため、ご使用前に必ず
説明書を最後までお読みください。

I. バックージリスト

- ・ スプレーファン本体 x1
- ・ 伸縮ハンドル水タンク x1
- ・ 給水管 x1
- ・ Irリモコン x1
- ・ スポンジフィルター x1
- ・ 電源アダプター x1
- ・ 取扱説明書 x1

II. 各部名称

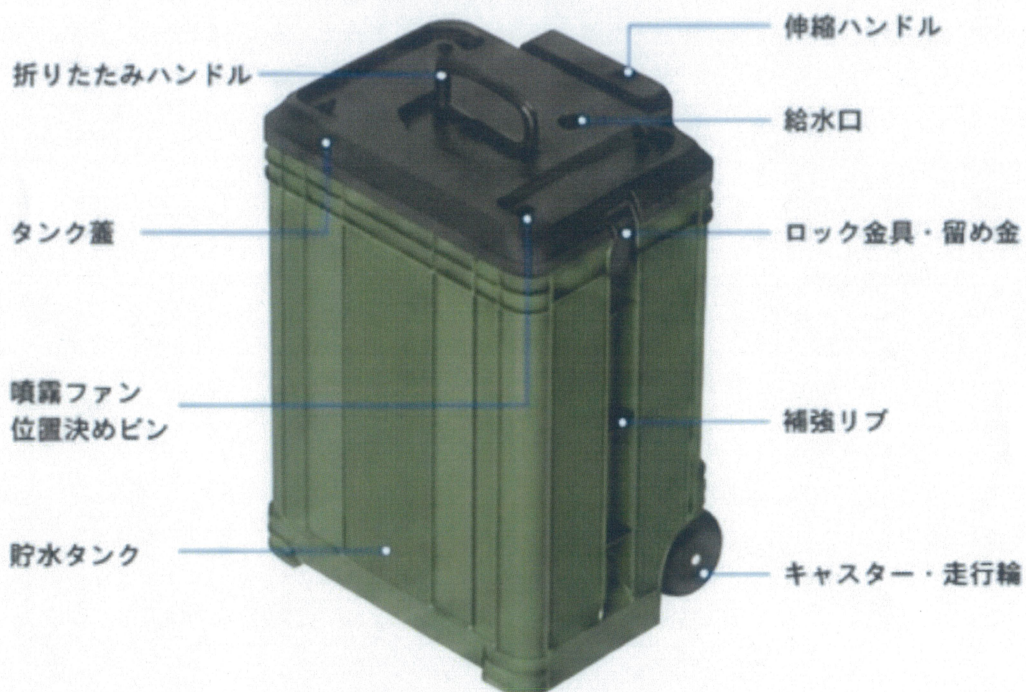
スプレーファンメインユニット



精製水または純水をご使用ください。水中の不純物が多いと、徐々に噴霧口が詰まります。霧量が減少した際は速やかに噴霧口を清掃してください。



伸縮ハンドル付き貯水タンク



Ⅲ. 操作方法

照明ボタン

- ・ ボタンを押すたび、LED 点灯モードが順に切り替わります
- ・ 起動→レベル 1→レベル 2→レベル 3→消灯

ファンボタン

- ・ ボタンを押すたび、ファンの風速段階が順に切り替わります
- ・ 起動→レベル 1→レベル 2→レベル 3→レベル 4→停止

噴霧ファン本体は完全防水ではありません、本体を水に浸さないようご注意ください。6ヶ月に1回バッテリーを満充電してください。満充電しないとバッテリー寿命が低下する恐れがあります。



噴霧ボタン

ボタンを押すと霧が出ます。

首振りボタン（スイッチボタン）

押下すると 90° 左右自動首振り機能のオン/オフを切り替えます

備考：首振り機能はファンまたは噴霧機能稼働中のみ作動可能です

電源インジケータ

- ・充電中はランプが点滅し、満充電時は 4 つのインジケータが全点灯します
- ・常時点灯時、各ランプは残量（25%・50%・75%・100%）を表示します



Light



Fan



Spray



Swing

噴霧が突然止まった場合、残水量を確認してください、ポンプを長時間空回ししないでください。ポンプモーターが焼損する恐れがあります。



リモコン操作説明



照明ボタン

本体の照明ボタンと同機能



ファンボタン

本体のファンボタンと同機能



噴霧ボタン

本体の噴霧ボタンと同機能



間欠機能は使用不可。



首振りボタン

本体の首振りボタンと同機能

リモコン使用上の注意事項

- ・リモコンを操作する際は、ファン前面の受光操作部に向けてください。
- ・ご使用前に、電池絶縁用透明プラスチックタブを引き抜いてください。
- ・リモコンはファン本体裏面の専用収納溝に収納可能です。

警告：付属の 13.5V アダプターのみをご使用ください。

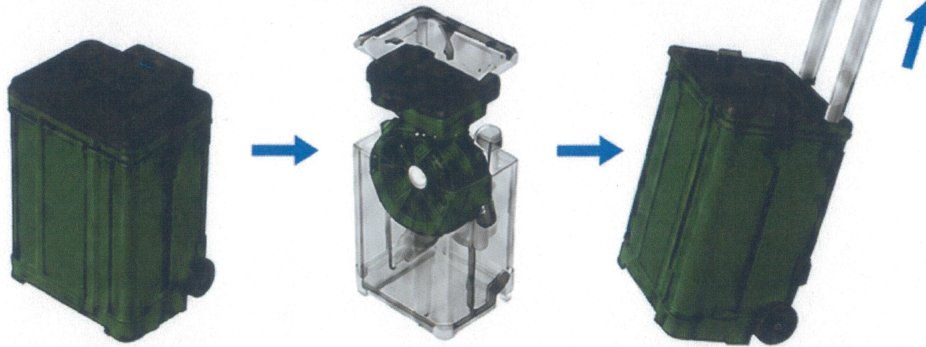
汎用 12V またはその他電圧の充電器を使用すると、バッテリー破損や火災の危険が生じます。



IV. 使用方法

本項目は貯水タンクへの給水手順を記載しています

- ・両サイドの留め金を解除し、上蓋を上へ開けます。
- ・ケース内部の部品をすべて取り出してください。
- ・給水前にタンク内に異物が残っていないか点検してください。
- ・伸縮ハンドルを押しながら上へ引き伸ばします。
- ・タンク満水状態でも本体をスムーズに移動できます。



貯水タンクを満水まで給水しないでください。

移動時の水こぼれ防止のため、空気スペースを確保してください。



噴霧ファン本体の取り付け手順

- ・給水完了したタンクユニットを平らな面に設置します。上蓋を閉め、側面の留め金をしっかり施錠した後、蓋の折りたたみハンドルを倒します。
- ・噴霧ファンの吸水ホースを蓋の給水口へ通します。ホースが折れ曲がったり急角度に曲がらないようご注意ください。
- ・ファン本体のベースを蓋の位置決めピンに合わせ、正しくはまるように載せて固定します。
- ・ファンの落下防止のため、貯水タンクを強く揺らさないでください。

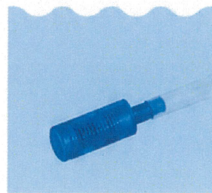
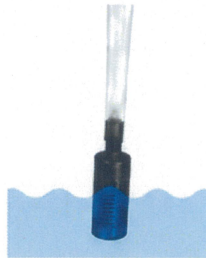
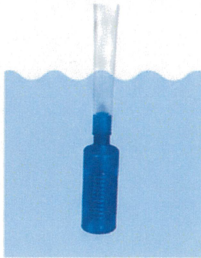


収納時、ノズルを外箱に当てない様に注意して下さい。
ノズル部の破損水漏れの原因になります。

V. 使用上のヒント & トラブルシューティング

ウォーターポンプが作動しない原因は？

- ・ 噴霧機能がオンになっているか確認してください
- ・ 噴霧ファンの電源残量が少なくなっていないか確認してください
- ・ 水タンクが空になっていないか確認してください
- ・ 吸水管のスポンジフィルターが完全に水中につけ置きしているか確認してください



ホースから水漏れする原因は？

- ・ ミストノズル内部の組みや部品の欠損していないか確認してください。
- ・ 接続箇所のホースが破損していないか確認してください。
- ・ ホース破損の場合は、ホースを漏れ面をカットして再度取り付け直してください。

掃除方法

- ・ 噴霧が出なくなった場合、ノズルが水垢で詰まっている可能性があります。
ノズルを分解して洗浄してください。
- ・ ノズルを取り外し、ノズル上部をねじって開け、白酢などの水垢除去剤につけ置きしてください。
- ・ 吸水管先端のスポンジフィルターを定期的に掃除し、ゴミによるノズル詰まりを予防してください。



ノズルを取り外してねじを緩める際は必ずノズルを上向きにし、バネやシリコンパッキンなどの細かい部品を紛失しないようにしてください。 部品紛失すると水漏れや動作不良の原因となります。



保管・メンテナンス

保管とメンテナンス

製品寿命を延ばし、ホースの劣化や詰まりを防ぐため、下記手順を厳守してください。

配管の水抜き・洗浄

製水排出：吸水ホースを水中から引き上げ、ミストモードのスイッチを押し、10秒間運転し、配管内部の残水を出し切ってから本体の電源を切ります。

タンク乾燥：タンク内の水をすべて空にします。

乾いた布で内部を拭いた後、蓋を開けたまま自然乾燥させ、水分を完全になくします。

重要事項：ファン本体はタンク内に収納する仕様のため、水分が残っていると基板の故障や本体にカビが発生する原因になります。

本体収納（一体収納）

本体収納：タンクが完全に乾いたら、ファン本体を慎重にタンクの中に入れます。

蓋を固定：蓋を閉め、両側の留め金をしっかり留めて固定します。

ハンドル保護：伸縮式ハンドルを収納してください。

保管時、ハンドルの上に重い物を載せないで変形を防ぎます。

バッテリーメンテナンス

本機は30000mAhの内蔵バッテリーを搭載しています。

事前充電：3ヶ月以上長期間使用しない場合は、保管前にバッテリー残量を約50%～75%まで充電してください。

定期メンテ充電：バッテリーの劣化や過放電による故障を防ぐため、6ヶ月ごとに補充電を行ってください。

保管環境

冷暗所・凍結回避：涼しく乾燥した室内で保管してください（推奨温度：15°C～25°C）。

直射日光禁止：長時間直射日光に当てないでください、紫外線によりプラスチック管体やホースの劣化が早まります。

キャスター手入れ：保管前に車輪に絡まったゴミや毛くずを取り除き、車輪がスムーズに回転するようにします。

VI. 注意事項

- ・本製品が水やその他液体に浸水した場合は、直ちにファンの電源スイッチをオフにし、完全に乾燥させてから再使用してください。
- ・製品を叩いたり落下させたりしないでください。衝撃を繰り返すと内部部品の破損につながります。
- ・充電完了後は速やかに充電ケーブルを抜いてください。
- ・爆発事故を防ぐため、製品を火の中へ投入しないでください。
- ・小さな子供の手の届かない場所に保管してください。
- ・カーペット・布団などの可燃物の上で充電しないでください。
- ・起動できない場合は、電源アダプタまたは充電ケーブルを交換して再度試してください。
- ・バッテリー液が漏洩し、皮膚に付着した場合は、速やかに流水で洗い流すか医療機関を受診し、それ以上使用しないでください。
- ・充電中に本体が異常発熱・変形した際は、すぐに充電を中止してください。
- ・使用者自身で本体を分解・改造・修理しないでください。

VII. 仕様一覧

型番	T32
充電仕様	出力 13.5V 1.6A
連続使用時間	7 ~ 30 時間
引手付き貯水タンク	容量 30 リットル
照明	3 段階調光
ファン風量	4 段階、羽根サイズ 11 インチ
ミスト噴霧量	1 段階、毎時 2400 ~ 2640ml
首振り角度	左右自動 90°、上下手動 45°
本体カラー	ブラック / イエロー / オリーブグリーン / オレンジ
操作方式	ボタン操作 + リモコン
素材	ABS 樹脂 + PC 樹脂
バッテリー容量	30000mAh

使用時寸法	352×275×909mm
収納時寸法	352×275×473mm
製品正味重量	5.6kg
製品総重量	5.8kg
本体認証	FCC、CE、RoHS
アダプタ認証	ETL、CE、PSE

給水簡単、伸縮ハンドルで楽々移動



初期使用時及び水が無い状態で運転した場合
 ポンプ内部に空気が入り ミストが出ない場合が有ります
 この場合 ミスト運転にして ノズルを少し水が出るまで緩め
 空気抜きをして下さい。

本取扱説明書の記載内容および製品仕様は、事前の告知なしに変更される場合があります。

CE  RoHS FC 