

## 冷風機の使用ルール

**冷風機の操作は必ず大人の方が行ってください**

**給水した場合は、必ず排水まで行ってください**

**使用前に別紙配置図を見て、  
給水場所と排水場所を確認してください**

**水がこぼれた場合は必ず拭き取り、  
床等を濡れたままにしないでください**

### 【使用前】

- 基本的な操作方法は、本体に吊り下げた「クールスペース冷風機の使い方（簡易版）」をご覧ください。
- **給水をしない場合も送風機として使用することができます。**
- 使用する際には窓や扉を開け、外気が入るようにしてください。開放した窓や扉の近くに対角線上になるよう冷風機を置くことで換気効果が高まります。
- 保管場所から使用する場所まで移動したら、キャスターのロックをONにしてください。本体は重いので、必ず複数人で動かすようにしてください。

### 【使用中】

**稼働中の冷風機にお子様が手を触れないようにしてください。  
特にファン部分には絶対に指やものを入れないよう注意してください。**

### 【使用后】

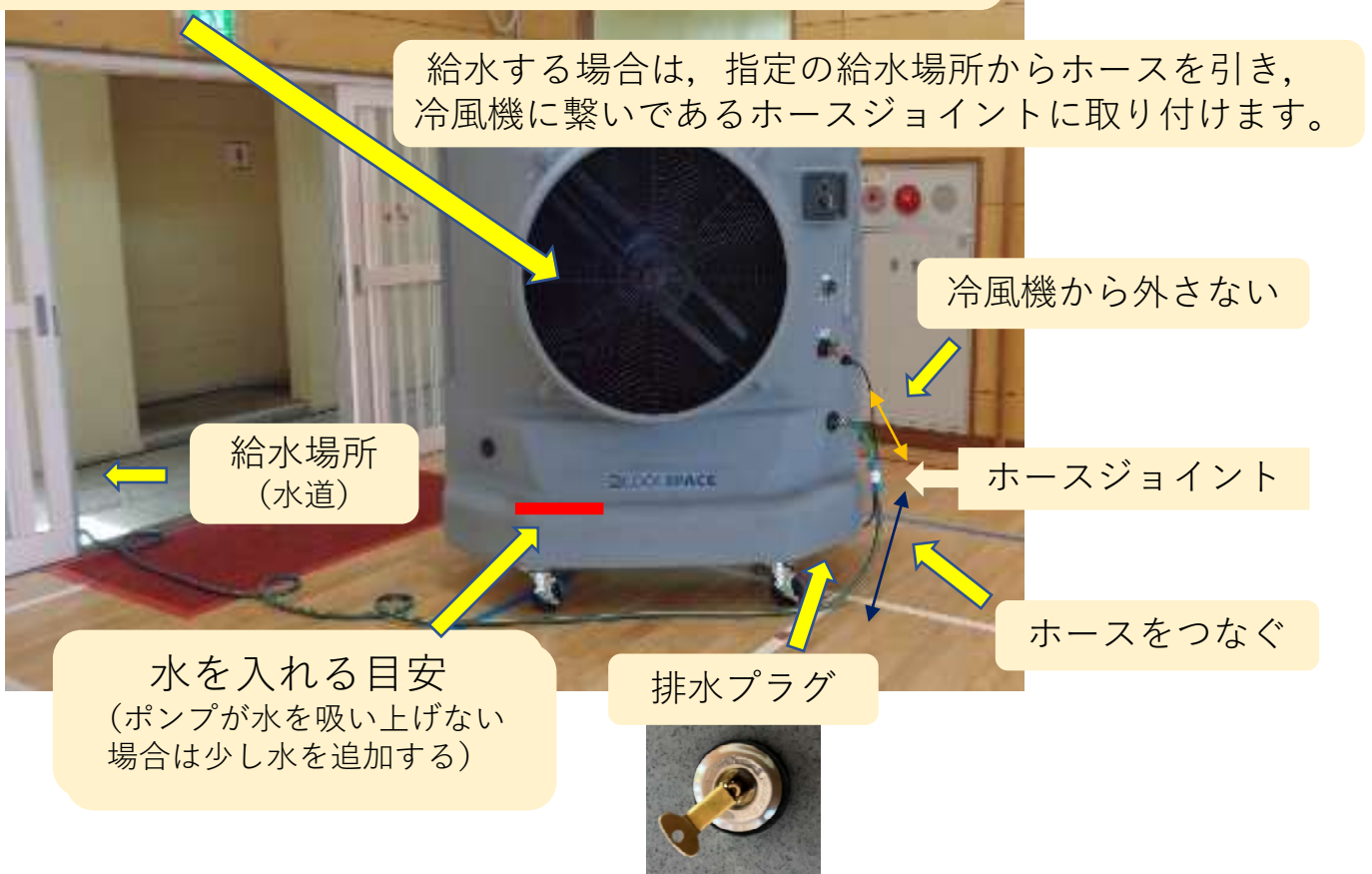
使用後は保管場所に戻し、「冷風機使用チェック票」を記入してください。

**冷風機として使用する場合は裏面をご確認ください**

## 【冷風機として使用する場合】

- ・ 別紙「配置図」を見て、給水・排水の場所を事前に確認してください。
- ・ 給水前に本体底部の排水プラグが閉まっていることを確認してください。  
給水量の目安はタンクの半分程度です。
- ・ **使用を終了する際には、先にポンプの電源を切り、15分程度送風のみ  
の運転に切り替えて後ろのフィルターを乾燥させてください。**
- ・ 給水及び排水は指定の場所で行ってください。本体が重いため、必ず複数人  
で作業してください。
- ・ 水滴を放置すると床材の劣化に繋がりますので、給排水の際や冷風機使用  
後は周囲を確認し、ぞうきんで拭き取ってください。

ファン部分から冷風機のなかを覗き込むと  
タンクに水が入っているのか確認できます。  
給水する場合は水量を確認しながら適量で止めてください。



排水時は本体ごと屋外に移動するか、プラグ部分が完全に屋外に出ていることを確認してからプラグを外してください。  
水撥ねする場合はぞうきんを敷くと抑えられる場合があります。

冷風機の使用ルール（配置図）



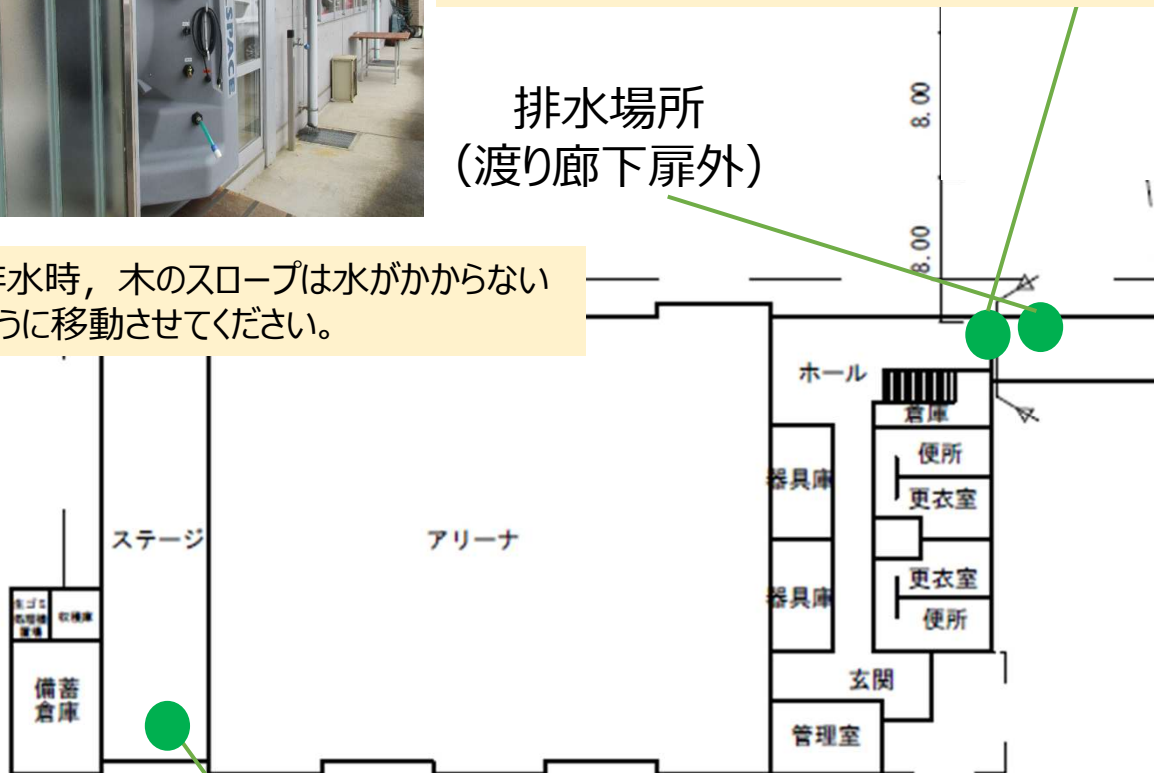
給水場所  
(外水道)



体育館から給排水場所まで運んでください。  
排水プラグが外に出るように扉の際まで冷風機を  
運び、落ちないように支えながら排水してください。

排水場所  
(渡り廊下扉外)

排水時、木のスロープは水がかからない  
ように移動させてください。



保管場所  
(ステージ脇)



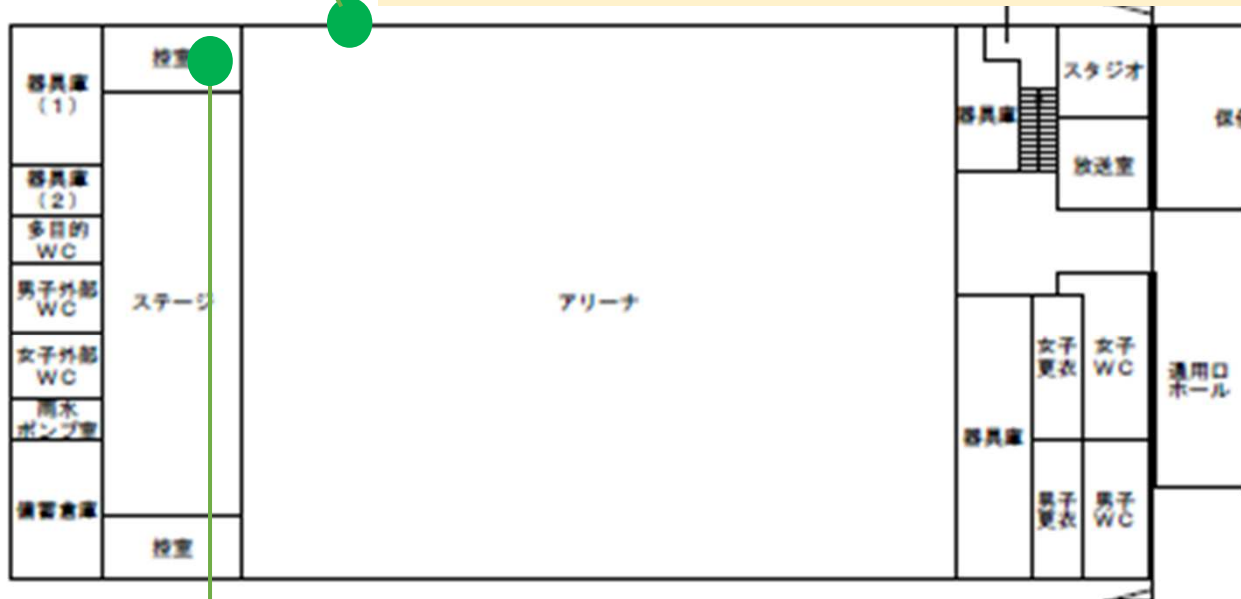
冷風機の使用ルール（配置図）



給水場所  
(外水道)

排水場所  
(アリーナ扉)

排水プラグが外に出るように扉の際まで冷風機を運び、落ちないように支えながら排水してください。



㊸ 屋内運動場 1 階

保管場所  
(ステージ脇控室)  
(扉の固定されている側もストッパーを外し、両側を開けて出し入れしてください)

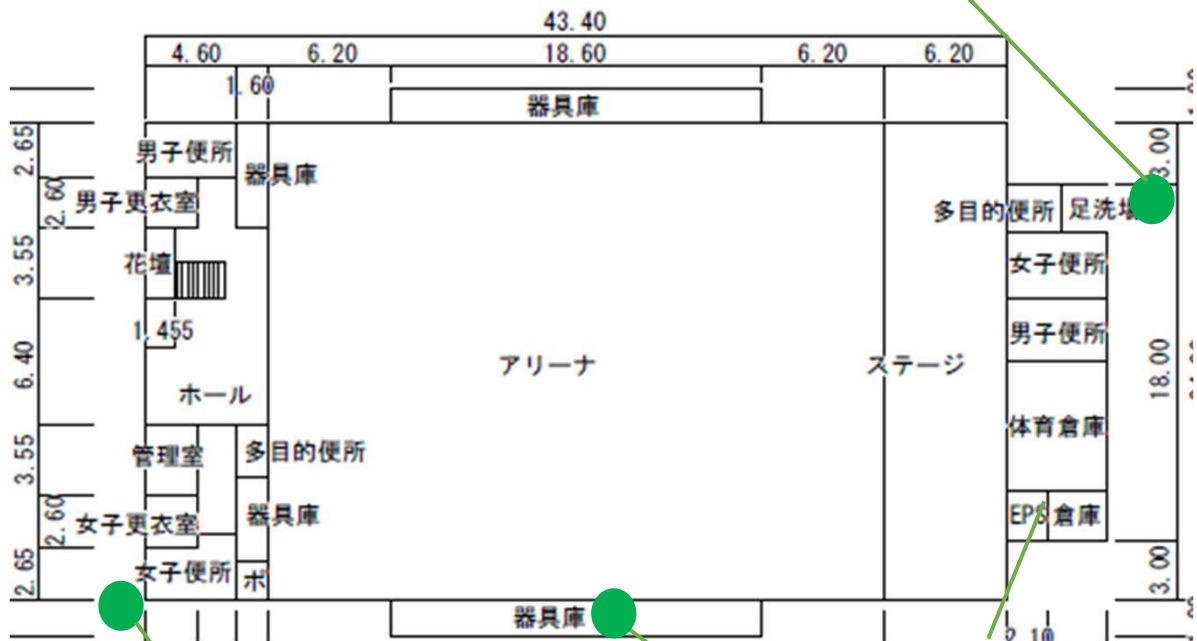


冷風機の使用ルール（配置図）



体育館東側のホースが届く位置まで冷風機を移動させ、外水道のホースを体育館の方までに引っ張り、冷風機のホースと接続して給水を行ってください。

給水場所  
(屋外トイレ前水道)



排水場所  
(玄関前スロープ下)

保管場所  
(右側器具庫)



体育館から出して排水場所まで運んでください。出入口に段差がありますのでご注意ください。

# 冷風機の使用ルール（配置図）

排水プラグが外に出るように扉の際まで冷風機を運び、落ちないように支えながら排水してください。



保管場所  
(アリーナ端)

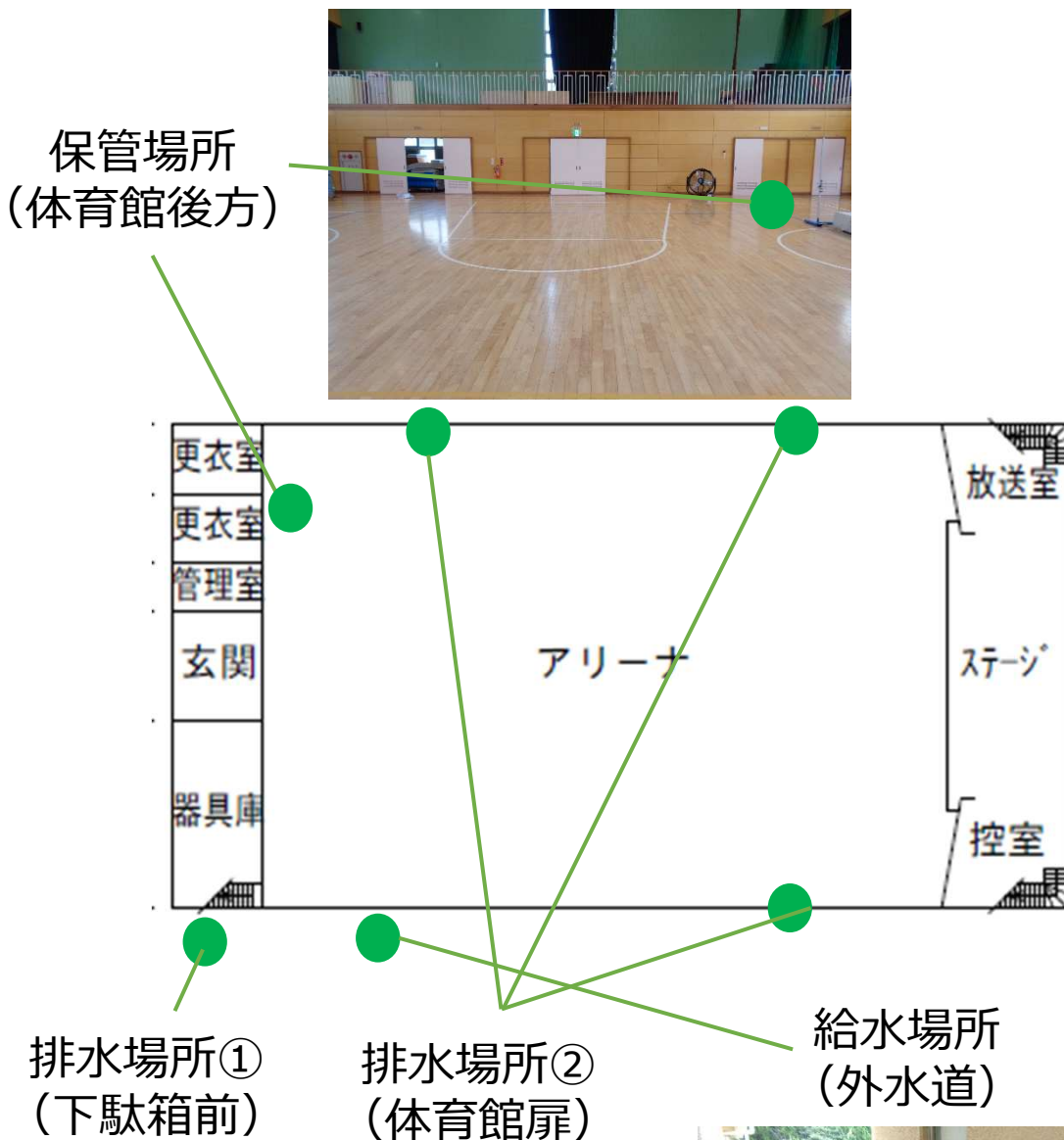
排水場所  
(アリーナ扉)



給水場所  
(トイレ脇水道)



# 冷風機の使用ルール（配置図）



①と②のいずれかの場所で排水してください



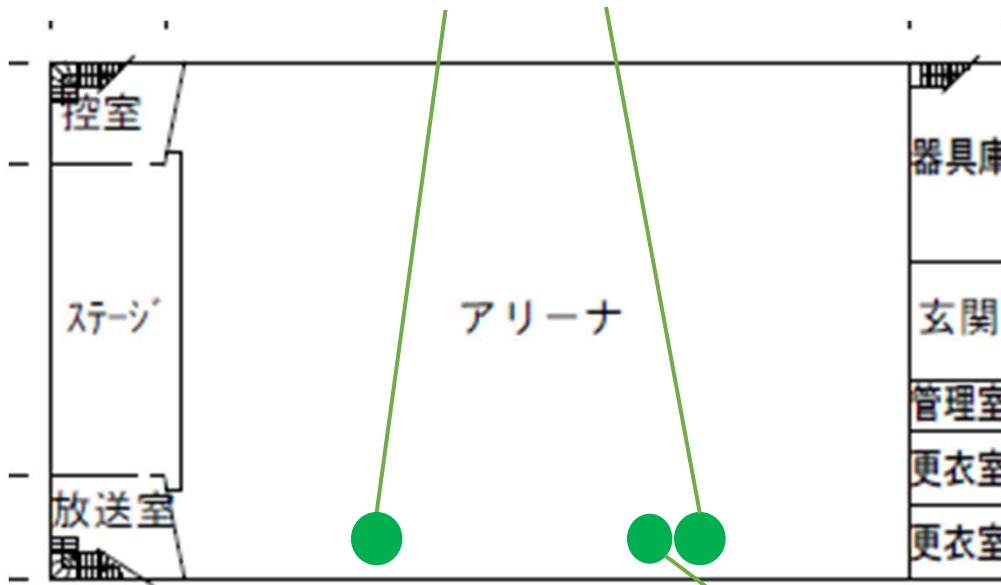
下駄箱前で排水する場合は体育館から出して排水場所まで運んでください。出入口に段差がありますのでご注意ください。

扉から排水する場合は、排水プラグが外に出るように扉の際まで冷風機を運び、落ちないように支えながら排水してください。

冷風機の使用ルール（配置図）



保管場所  
(体育館扉脇)



給水場所  
(外水道)

排水場所  
(玄関側扉)



排水プラグが外に出るように扉の隣まで冷風機を運び、落ちないように支えながら排水してください。

# 東海中学校（武道場）

## 冷風機の使用ルール（配置図）

保管場所  
(柔剣道場左奥)



武道場

排水場所  
(左奥扉)



給水場所  
(トイレ前水道)



排水プラグが外に出るように扉の際まで冷風機を運び、落ちないように支えながら排水してください。



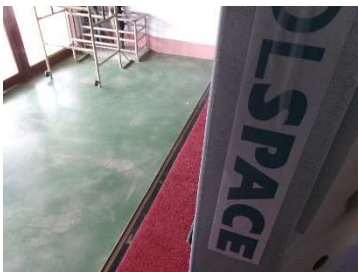
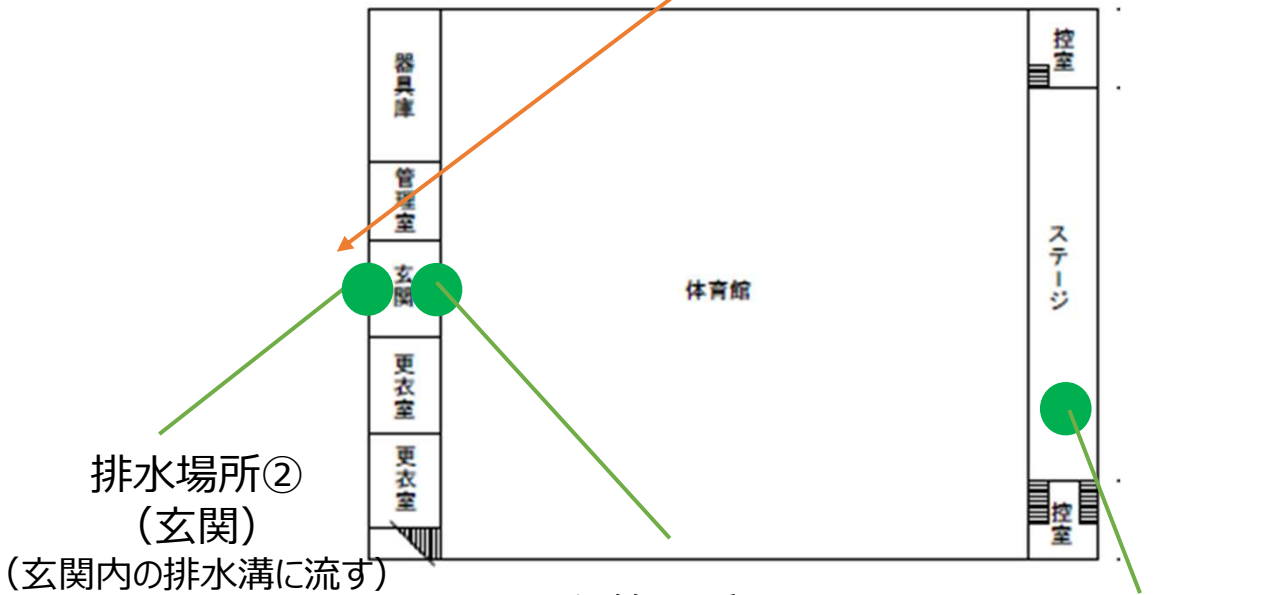
冷風機の使用ルール（配置図）

床のへこみの原因になりますので、  
保管場所から移動させないでください。  
（ステージ上での移動は可能です）

●  
給水場所②  
（倉庫前外水栓）



玄関前の冷風機の給水用ホースは  
玄関外で水栓側のホースと接続でき  
るようになっています。  
給水の時だけ玄関扉を開けてホース  
を接続し、水栓を開けに行き給水  
してください。



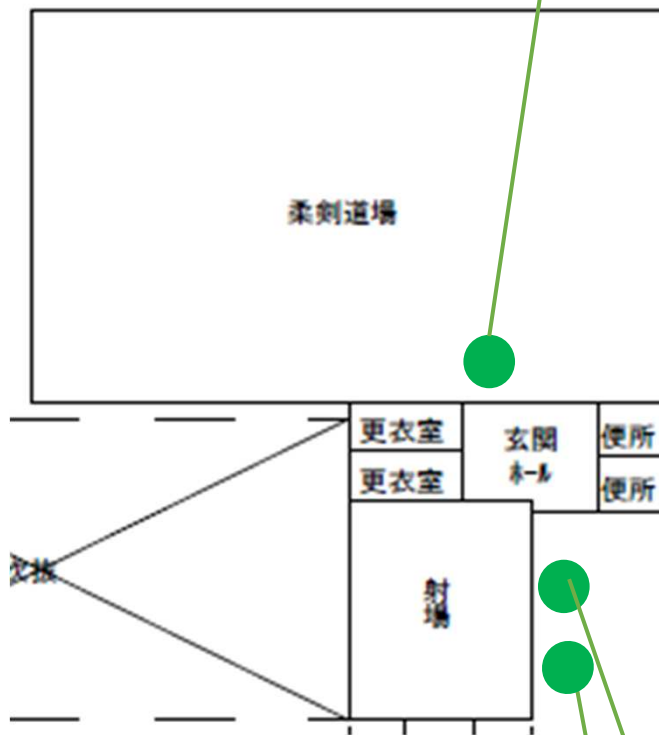
ステージ上の冷風機は排水ができないため、  
送風機としてのみ使用してください

# 東海南中学校（武道場）

## 冷風機の使用ルール（配置図）



保管場所  
(入口扉脇)



武道場から出して給排水場所まで運んでください。  
出入り口に段差がありますので  
ご注意ください。



給水場所  
(外水道)

排水場所  
(玄関外)

冷風機使用チェックリスト

使用年月日	年 月 日 ( )	使用方法	冷風機 ・ 送風のみ
使用時間	: ~ :	給水回数	回
使用団体		タンク排水	実施 ・ 未実施

チェックリスト

- ファン及び水ポンプのスイッチをオフにした
- フィルターが乾燥していることを確認した
- タンクが空であることを確認した
- 指定の保管場所へ返却した
- 床や冷風機周辺を確認し、水で濡れた場所があれば拭き取りを行った

伝達事項（不具合等が発生した場合は併せて生涯学習課へご連絡ください）

使用年月日	年 月 日 ( )	使用方法	冷風機 ・ 送風のみ
使用時間	: ~ :	給水回数	回
使用団体		タンク排水	実施 ・ 未実施

チェックリスト

- ファン及び水ポンプのスイッチをオフにした
- フィルターが乾燥していることを確認した
- タンクが空であることを確認した
- 指定の保管場所へ返却した
- 床や冷風機周辺を確認し、水で濡れた場所があれば拭き取りを行った

伝達事項（不具合等が発生した場合は併せて生涯学習課へご連絡ください）

使用年月日	年 月 日 ( )	使用方法	冷風機 ・ 送風のみ
使用時間	: ~ :	給水回数	回
使用団体		タンク排水	実施 ・ 未実施

チェックリスト

- ファン及び水ポンプのスイッチをオフにした
- フィルターが乾燥していることを確認した
- タンクが空であることを確認した
- 指定の保管場所へ返却した
- 床や冷風機周辺を確認し、水で濡れた場所があれば拭き取りを行った

伝達事項（不具合等が発生した場合は併せて生涯学習課へご連絡ください）



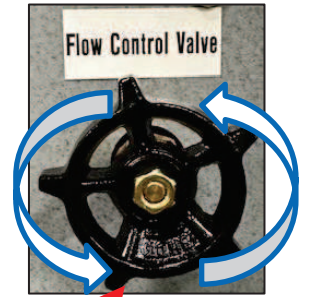
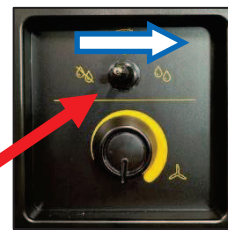
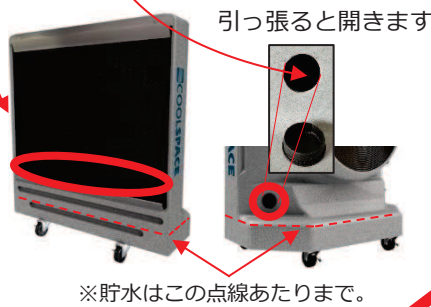
## クールスペース冷風機の使い方（簡易版）

（気化熱を利用し、外気より 3～7℃ほど涼しい風が出ます）

- ① 冷風機を平らでオープンな場所に設置し、キャスターロック ON にする。  
（注意）機械のファン前方は、戸外へ風を押し出すように窓やドアを開けておき、  
フィルター後方も、戸外の空気を吸入できるように窓やドアを開けておく。
- ② 変圧器に冷風機からのプラグをつないで、変圧器のプラグをコンセントにつなぐ。  
（注意）接続：冷風機⇒変圧器⇒コンセント



- ③ 貯水タンクへ水を入れる（半分ほどで 2 時間ぐらい使用可能）  
方法 1：後ろのフィルターの下の所にバケツやホースで入れる。  
方法 2：前の穴からキャップを外してホースで入れる。  
（方法 3：自動給水にする場合は、コネクターにホースをつなぐ。）



水量制御バルブは、左に回すと開きます。  
右に回すと閉まります。

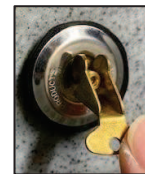
（注意）水は出し過ぎない！チョコチョコ程度で。

- ④ FAN のスイッチを入れる。
- ⑤ PUMP のスイッチを入れる。  
このとき、バルブは閉めた位置から 1 回転強ぐらい開けておく（冷却フィルターに水が流れる）

※②のあと FAN を回すだけでも巨大扇風機（サーキュレータ）として使えます。

## クールスペース冷風機の片づけ方

- ① PUMP のスイッチを OFF にする。
- ② 20 分後に FAN のスイッチを切る。  
（注意）ファンだけ回し、フィルターを強制乾燥してください！
- ③ 電源を外す。
- ④ 排水プラグを外して貯水タンクから水を抜く。  
（排水場所にて実施してください）
- ⑤ 保管場所へ移動する。



排水プラグの  
取っ手を立てる。

（プルタブのように上げる）（右に回転させると締まる）



取っ手を左に何回か  
回転させて緩める。



排水プラグ本体を引っ張  
り出し、排水する。



※排水プラグは底部に位置しています。

※排水後は取っ手を右に少し回転させて締めてから、取っ手を元に収める。



※クールスペースの使い方・片づけ方など、  
詳細は必ず取扱説明書をご覧ください。