



熱中症 予防スイッチ・オン **ON**

その行動、その習慣が、いのちを守る

令和6年度熱中症対策キャッチフレーズ

陸災防岩手県支部北上分会様 ご考案！

見落とすな！



仲間の異変・初期症状

みんなで防ごう熱中症



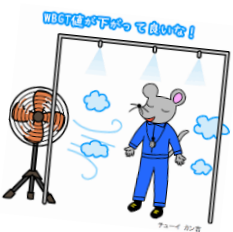
みんなで！ 熱中症を防ごう！

職場の仲間を守ろう！

厚生労働省では

令和6年5月1日から9月30日まで

「STOP！ 熱中症 クールワークキャンペーン」展開中！！



誰一人取り残さない



中小企業の事業主、安全・衛生管理担当者、現場作業者向け
働く人の今すぐ使える **熱中症ガイド**



<https://neccyusho.mhlw.go.jp/>

職場における熱中症予防



花巻労働基準監督署・管内労働災害防止連絡会議

1

熱中症を 正しく知ろう

- 体内に身体に熱がこもって、体温が上がって、熱中症になる

熱中症になる要因は、

- 「蒸し暑さ」
- 「暑さに慣れていない」
- 「水分・塩分の不足」
- 「長時間連続作業」

} 対策として、
以下の②～⑦を適切に講じてください

**2**

応急手当と 水道水散布法

- I度(軽度)** 意識ははっきりしているが、めまい・立ちくらみ等の症状
→冷所に移動して安静にし、身体を冷やし、水分と塩分を補給(1人にしない)

- II度(中等度)** 頭痛や吐き気、だるい等の症状
→医療機関を受診(状況のよくわかる人が医療機関に同行)

- III度(重症)** 意識障害、けいれん発作、高体温等の症状
→救急車を要請
救急車が到着するまで、作業着を脱がせ、水をかけて身体を冷却

**3**

暑さ指数の 活用

- 暑さ指数：総合的に蒸し暑さを表すもの

暑さ指数を活用するための4つのステップ

- 暑さ指数の測定
- 着用している作業着などを考慮して測定値を補正
- 危険度を確認して対策
- 作業者への周知

31~33	危険 Danger
28~31	厳重警戒 Severe Warning
25~28	警戒 Warning
21~25	注意 Caution

4

暑熱順化

- 暑熱順化：夏の暑さに身体を慣らすこと

- 入職したての人、長期休暇あけの人は、要注意
 - 暑さに体が慣れても数日間職場を離れると効果は消滅
 - 運動や入浴などで汗をかいて暑熱順化することもできる

**5**

水分塩分 同時補給

- 水分と塩分は同時に補給

のどが渴いたと思ったときには、すでに脱水状態が始まっていることがある

のどが渴く前に、仕事の合間に、こまめに水分を補給することが大切

脱水症セルフチェック



もとに戻るのに
2秒以上かかるれば「脱水」の疑いあり



つままれた爪の色が
白からピンクに戻るのに
3秒以上かかるれば「脱水症」
を起こしている可能性あり

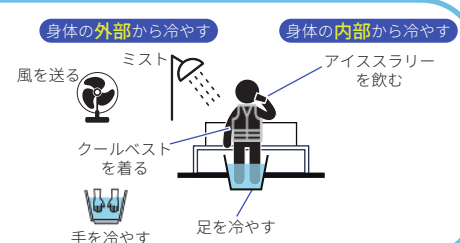
6

プレクーリング

- あらかじめ体温を下げておき、
作業中に体温が上がるのを緩やかにする

プレクーリングの方法は以下の2つ

- 身体の外部から冷やす方法
- 内部から冷やす方法

**7**

健康管理

- 管理者：

現場パトロールを行い、作業員に声をかけ、健康状態を確認



- 作業者：

単独作業を避け、声をかけ合う
こまめに水分・塩分を補給



**ホームページ「花巻監督署からのお知らせ」に掲載！
で検索！！**