



## 職場における熱中症対策の強化について(令和7年6月1日施行)

熱中症の重篤化を防止するため、労働安全衛生規則が改正され、令和7年6月1日から施行されます。この改正により、以下の措置が事業者<sup>※</sup>に義務付けられます。



### 熱中症を生ずるおそれのある作業(※)を行う際に、

- ①「熱中症の自覚症状がある作業<sup>者</sup>」
  - ②「熱中症のおそれがある作業<sup>者</sup>を見つけた<sup>者</sup>」
- がその旨を報告するための体制(連絡先や担当者)を事業場ごとにあらかじめ定め、関係作業<sup>者</sup>に対して周知すること
- ③作業からの離脱
  - ④身体の冷却
  - ⑤必要に応じて医師の診察又は処置を受けさせること
  - ⑥事業場における緊急連絡網、緊急搬送先の連絡先及び所在地等
- など、熱中症の症状の悪化を防止するために必要な措置に関する内容や実施手順を事業場ごとにあらかじめ定め、関係作業<sup>者</sup>に対して周知すること
- 4時<sup>※</sup> WBGT(湿球黒球温度)28度又は気温31度以上の作業場において行われる作業で、継続して1時間以上又は1日当たり間を超えて行われることが見込まれるもの

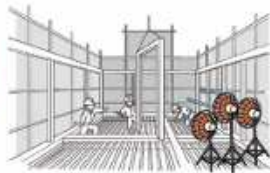
熱中症対策を怠った場合の罰則は、6月以下の拘禁刑または50万円以下の罰金です。  
事業者(雇用者を雇用する農業者や農業法人も含む)は、熱中症対策を適切に行う必要があります

## 「熱中症予防対策」

### 1 作業環境管理

#### (1)WBGT値の低減等

屋外の高湿多湿作業場所においては、直射日光並びに周囲の壁面及び地面からの照り返しを遮ることができる簡易な屋根等を設けること。



#### (2)休憩場所の整備等

高温多湿作業場所の近隣に冷房を備えた休憩場所又は日陰等の涼しい休憩場所を設けること。



### 3 健康管理

#### (1)健康診断結果に基づく対応等

#### (2)日常の健康管理等

睡眠不足、体調不良、前日等の飲酒、朝食の未摂取等が熱中症の発症に影響を与えるおそれがあることに留意の上、日常の健康管理について指導を行うとともに、必要に応じて健康相談を行うこと。



#### (3)労働者の健康状態の確認

#### (4)身体の状態の確認

### 2 作業管理

#### (1)作業時間の短縮等

#### (2)暑熱順化

高温多湿作業場所において労働者を作業に従事させる場合には、暑熱順化(熱に慣れ当該環境に適應すること)の有無が、熱中症の発症リスクに大きく影響することを踏まえ、計画的に暑熱順化期間を設けることが望ましいこと。

#### (3)水分及び塩分の摂取

自覚症状の有無にかかわらず、水分及び塩分の作業前後の摂取及び作業中の定期的な摂取を指導すること。

#### (4)服装等

熱を吸収し、又は保熱しやすい服装は避け、透湿性及び通気性の良い服装を着用させること。



#### (5)作業中の巡視

### 4 労働衛生教育

労働者を高温多湿作業場所において作業に従事させる場合には、適切な作業管理、労働者自身による健康管理等が重要であることから、作業を管理する者及び労働者に対して、あらかじめ次の事項について労働衛生教育を行うこと。

#### (1)熱中症の症状

#### (2)熱中症の予防方法

#### (3)緊急時の救急処置

#### (4)熱中症の事例



# 熱中症・暑さ対策 特集

チラシ有効期間: 2025年9月30日

すみません!  
現在入荷未定となっております



ドリテック  
注文番号: 945691  
時計付黒球式熱中症指数計  
品番: O-706WT  
JAN: 4536117043402

¥3,680 (税別)  
¥4,048 (税込)

環境温度を正確に測定し、屋外作業や建設現場での安全管理がより確実に!  
学校・教育現場でも**熱中症警告表示**と**警告アラーム**で知らせを受け行動する事で熱中症リスクを未然に防ぎます!



## 屋外の熱中症対策

日光の影響を受けても温度と湿度はかれる  
時計付黒球式熱中症指数計



¥400 (税別)  
¥440 (税込)

### ヘッドクールキーパー

帽子・キャップ・ヘルメットなどの内側を冷却する帽子用保冷剤

冷蔵庫で 約4時間  
冷凍庫で 約30分

アクセル

- 品番: AXL-714
- サイズ: W17×D1×H17cm (本体)
- 重量: 約120g(本体)
- JAN: 4580399758707

#### 主な特徴

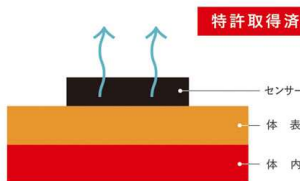
- ワンシーズン使い切り (5ヶ月)
- 防塵・防水仕様 (IP67)
- 充電不要&通信接続あえて削除
- 特許取得済み技術
- 多くの方にお使いいただける価格設定

## 熱中症になる二歩手前にアラームとLEDでお知らせ



#### 深部体温の推定方法

- 表面温度センサー
- 身体の熱収束(熱エネルギーの移動)を測定する熱流束センサーの組み合わせで深部体温を推定



特許取得済み

数量限定

¥9,800 (税別)  
¥10,780 (税込)

### 熱中対策ウォッチ カナリアPlus N25-08

連続使用可能時間: 弱: 約5時間、中: 約4時間、強: 約2.5時間(ファンのみ)  
弱: 約1時間、中: 約50分、強: 約40分(ファン+冷却プレート)

### 冷却プレートファン AXL-744

電源: USB給電 DC5V/1A

内蔵電池: リチウムイオン電池3.7V/1200mAh

充電時間: 約2時間

参考画像



肌に直接冷却プレートを当ててクールダウンできるのハンディファンです。10秒で驚くほど冷たくなる冷却プレートは、おでこや手首などを素早く冷やすので熱中症対策にピッタリです。カラビナ型スタンドでカバン等に掛けることができ、置き型でも使用可能。

¥1,980 (税別)  
¥2,178 (税込)