

厚生労働省より、2025年6月から

職場における**熱中症対策**が罰則付きで義務化されています。



改正労働安全衛生規則 (第612条の2 新設)

「**見つける**」 → 「**判断する**」 → 「**対処する**」を基本的な考え方とし、「**体制整備**」「**手順作成**」「**関係者への周知**」が事業者[※]に義務付けられます。

対象 環境 **WBGT28度以上または気温31度以上**
実施時間 **連続1時間以上または1日4時間を超えて実施が見込まれる作業**

暑熱リスク検出機能搭載

多機能スマートバンド aiwa band



脈波情報をもとに深部体温の上昇を推定し、暑熱リスクを算出する

特許取得 **独自アルゴリズム** 搭載

ミツフジ株式会社が開発した、運動中の心拍情報から深部体温上昇変化を推定するアルゴリズムを応用

暑熱リスクを3段階でアラート通知

WBGT28以上の暑熱環境下での使用を前提に設計



低 ウォッチフェイス画面に表示
中 ・画面上に注意表示
・バイブでお知らせ
高 ・画面上に警告表示
・バイブでお知らせ

熱中症が増える
猛暑の心強い味方!



基本性能をしっかり備えた実用的なスマートバンド



- アラーム機能
- 心拍数
- 血中酸素濃度
- 歩数計
- 電話・メール通知
- 睡眠モニター
- 座りすぎアラート
- その他便利な機能

※暑熱リスク検出機能をオンにすると、通常よりもバッテリー消費が早くなります。(設定により数時間～約1日) ※本製品は医療機器ではありません。 ※暑熱リスク検出は自動検出機能をオンにすることで稼働します。 ※暑熱リスク検出には心拍センサーを使用します。暑熱リスク検出機能をオンにした場合、「心拍数」測定機能や「血中酸素濃度」測定機能、各種エクササイズ測定機能などが使用できなくなります。