特集3

身体をモニタリング する機器の導入

ワンポイント・アドバイス

- 複数人で作業をし、互いに声を掛け 合って休憩したり、安全を確認でき ることが望ましいですが、1人作業 となる場合なども想定されます。
- そのような時は、次のアイテムを導 入し安全管理をサポートしましょう。

応急措置用品・ 冷却グッズの携行

こんな悩みありませんか

- ☑ 1人で作業していると、ついつい休憩忘れるんだよね
- ☑ 前に脱水症状になりかけたことあったなあ・・・
- ☑ 事務所から、従業員の安全を見守りたい!

ウェアラブル

水分補給するのが対策の基本

ウェアラブル端末が深部体温や お知らせしてくれます



▲手首に巻いて深部体温を測る デバイス



▲水分バランスなどを計測できる スマートウォッチ

端末

Point 1

暑いときは、休憩をしつかりとり、

体内の水分バランスを計測し、 休憩や水分補給のタイミングを

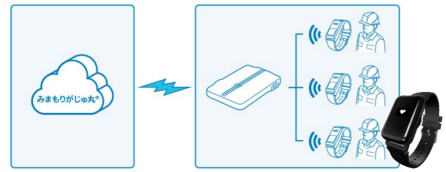
Point 2

現場作業者が装着した ウェアラブル端末と事務所を 通信機でつなぐIoTサービス もあります

遠隔地から作業者を見守る、

不測の事態に備える新たな 安全対策です

1台の「みまもりがじゅ丸通信機」で複数の活動量計と接続



▲IoTサービスの一例

応急措置 用品

Point

いざという時のために、 経口補水液や冷却グッズ を一式そろえて、 現場に持ち出しましょう

経口補水パウダーと水を別々 に用意するのもアリです

きれいな水は、ケガの手当 にも活用できます





▶各社から、熱中症対策関連のグッズ を揃えた救急セットも販売されています

冷却グッズ

Point

冷感タオルやハンディファンは、 常に携行しても邪魔になる ほどの荷物にはなりません

真夏に限らず、梅雨時期や 初夏でも熱中症は起きえます

"念には念を"で用意しましょう



▲冷感タオル



ミストも

でるよ

▲ハンディファン



モバイル

バッテリー

▲ポータブルファン

メーカーのイチ押し商品を 熱中症対策アイテム集 でご紹介!!

本資料の12ページ または 農林水産省ホームページを参照



▲モニタリング



