

熱中症や体調起因で起こる事故の 未然防止のために



エッセンシャルワーカー ・労働安全・健康見守り サポートサービス



CONCEPT

「あんしんミマモルナビ」は、エッセンシャルワーカーの皆さんの体調を見える化し、従業員と労働安全管理者がお互いに協力して体調に関するリスクを共有することで、体調に起因して起こる事故の未然防止をサポートします。

<管理画面>

日時	名前	稼働中	緊急連絡先	端末番号	電池残量	種類	心拍数
2022.12.05 14:19:32		📍	📞	PB12	多	wear os	83
2022.12.05 14:19:00		📍	📞	P997	少	wear os	84
2022.12.05 12:33:36		📍	📞	PP72	少	wear os	87
2022.12.02 18:45:25		📍	📞	P310	少	wear os	59
2022.11.29 17:01:21		📍	📞	EE90	少	G41	
2022.11.27 22:34:14		📍	📞	EEA6	少		64
2022.11.26 12:24:29		📍	📞	1322			99

「あんしんミマモルナビ」の特徴

- ✓ 管理画面で従業員の体調を見える化し、リスク時にはアラート検知、即時の対応が可能。従業員毎のリスク傾向やストレス傾向も把握でき、安心できる労働環境づくりをサポートします。
- ✓ 年間を通じた労働安全管理上のリスク状況の把握や、季節傾向、ヒヤリハットする時間帯や場所などの把握を通じて、労働安全管理をより効果的に推進することができます。

<計測項目>

- 熱中症
- ストレス
- 覚醒度
- 歩数
- 暑さ指数
- 体調不良
- 疲労
- 心理状態
- 転倒リスク
- 不快指数
- 心拍異常
- 眠気
- 活動量
- 運転操作
- 気圧 等

生体センサの特徴

※開発中の機能を含みます。

- ✓ G41※は、医療機器グレードの高精度生体センサであり、複数の生体データをリアルタイムにモニタリングします。
- ✓ 市販のスマートウォッチによる汎用デバイスを活用し、G41と同等の計測内容を実現化、現場での利便性を向上しています。



<スマートフォン画面>

※G41はジーニアルライト株式会社の近赤外分光生体モジュールセンサを組み込んだ腕時計型生体センサです。
 ※本製品は医療機器ではありません。
 ※導入費用はお問い合わせください。



問い合わせ先

株式会社日本能率協会総合研究所
 担当 深代、野地、新谷
 Mail tatsuya_fukashiro@jmar.co.jp
 URL https://jmar-im.com/