

# 黒球型 熱中症指数モニター AD-5695DL

- 暑熱環境の作業現場における安全管理
- 屋外運動会、体育館、学校におけるスポーツの安全管理



内蔵メモリに測定データを記録、CSV ファイルに保存し、記録間隔1分の場合、連続約8日間の測定データを記録して保存することができます。

熱中症の危険性を知るために、労働環境の安全管理に全球形 石川式黒球 (直径75mm) を使用しています。

- サイズ : H301×W75×D75mm
- 重量 : 約 290g
- 電源 : 単 4 型アルカリ電池 4 個 / 約 700 時間 (25°C、アラーム動作なし、バックライト非点灯時)
- 動作環境 : 温度 0 ~ 50°C、相対湿度 0 ~ 90%RH、風速 0.3m/s 以上 (ただし、結露しないこと)



詳しい情報はこちらから！

