

耐衝撃・防塵・防滴性能に優れ、屋外現場でも見やすいタフブックだから

現場隊員と本部のリアルタイム連携に

概要

事故や災害の現場と本部を結ぶ映像やバイタルデータ等の伝送端末として活用。

救急車・消防車等に搭載し、いち早く現場情報を共有することで、より迅速で適切な判断が可能に。



タフブックを緊急車両に搭載して、現場情報を本部と共有

導入前
Before



導入後
After



救急現場では搬送先選定や搬送時間の迅速化が課題となっている。

災害・救急現場では落下や水濡れ、高温や低温等、苛酷な環境での作業も想定されるため耐久性が高い端末が必要。

屋外現場では液晶ディスプレイの画面は見にくい。また長時間に渡る活動ではバッテリー切れが心配。

現場映像やバイタル情報を共有することで、事前受け入れ態勢の準備、効率的な搬送先の選定が可能

耐衝撃・防塵・防滴・耐温度性能に優れているため、過酷現場でも安心して使用できる。

屋外でも見やすい高輝度ディスプレイ搭載。大容量バッテリー搭載&ホットスワップ対応で長時間の活動にも対応。