

映像収集・蓄積装置システム

目的

災害時における現場映像情報は、現場の状況を迅速かつ正確に把握するための重要なツールとなりますが、設置済みのCCTVカメラ等だけでは、

予測不可能な災害の発生箇所全てをカバーすることは難しい

と考えられます。手軽に持ち運びが可能なモバイル端末を活用し、映像 情報の収集・共有を可能とすることにより、初動対応の効率化を図るこ とを目的とします。

現状の課題

- 現場の状況が簡単に確認できない 現場の状況が気になるが、CCTVカメラが設置されていない箇所であり、状況の確認を行 うことができない。
- 現場職員および関係職員との効率的な情報共有ができない
 現場に向かった職員、維持業者とやりとりを行うが、電話と写真だけではわかりづらい。
 また、収集した現場の状況を他の職員と共有したいが、効率的な情報共有はできない。
- 映像が録画されておらず過去の状況(発災時等)が確認できない 過去3日-7日間程度の映像が録画蓄積されておらず、発災時等の状況が確認できない。
- 情報共有ツールの導入をしたいがセキュリティが不安
 便利な情報共有ツールがあるなら導入したいが、導入環境に対するセキュリティ、利用者のセキュリティなどが不安。

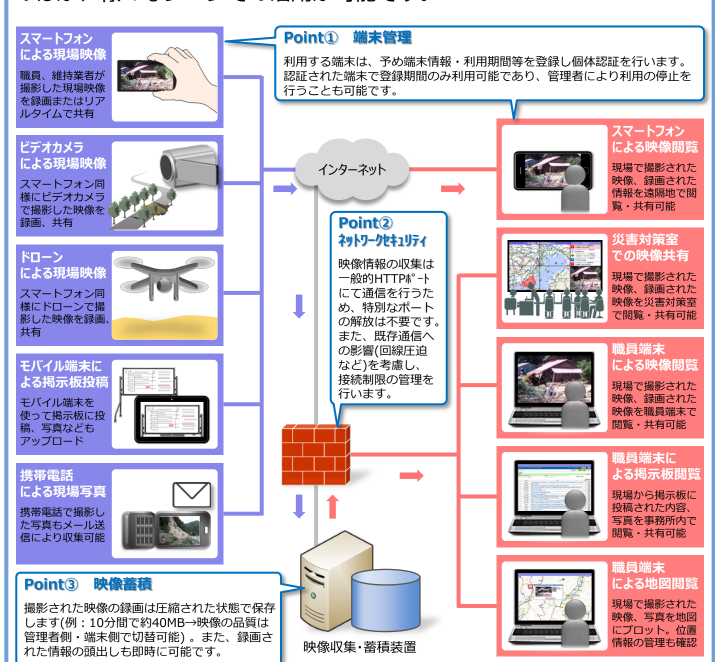
導入の効果

- 深夜でも休日でも遠方でも(いつでもどこでも)映像を確認可能 瞬時に情報共有を実現。
 リアルタイム映像再生も、巻き戻し再生も自由自在。
- 現場から携帯端末を利用して映像を送信 現場からダイレクトに映像送信。
- 最長1週間全ての映像を録画蓄積(デイスク容量によります) 休日、お盆、年末年始等の期間であっても常に録画蓄積。 後日の閲覧・解析が可能。
- 導入コストの低減

PC、インターネット回線がご準備可能ならば、録画蓄積パッケージソフトを導入頂くだけで運用可能。

システム概要

スマートフォンやタブレットなどのモバイル端末の活用により、リアルタイムな現場映像を簡単に収集、蓄積、共有します。災害時の初動対応のほか、様々なシーンでの活用が可能です。



お客様の導入環境、予算、カメラ・携帯端末台数等、最適な導入構成をご検討・ご提案致します。 ご相談等、以下へご連絡下さい。

株式会社 トスパックシステムズ (http://www.tosbac-systems.co.jp/)

プラットフォーム事業部 金広・中村

〒760-0066 香川県高松市福岡町4-5-1

TEL(087)851-5357(代) FAX(087)851-5441