

最先端の情報技術を駆使した機器群が 確実な現場活動をバックアップしています。

消防指令センター



指令台

119番通報の受付、指令管制業務に関わるすべての有無線を取り扱うとともに、自動出動指定装置、地図等検索装置を組み込み、連携して運用を行います。



指揮台

指令台同様の機能を持ち、さらに指令台を監視・監督する機能を備えています。



無線統制台

消防車や救急車など、車両との無線交信や無線チャンネルの統制を行います。



支援情報表示盤

警報、注意報などの気象情報をはじめとする各種支援情報を表示します。



車両運用表示盤

指令台や車両運用端末と連動し、各出動車両の動態を一覧表示します。



多目的表示盤(プロジェクター)

災害発生地点付近の地図や災害現場の映像などを表示します。



災害状況等監視カメラ設備

本部分庁舎無線塔および各中継所に高感度カメラを設置。昼夜天候を問わず24時間、災害発生時の情報収集を行います。



画像伝送装置

ハンディカメラで撮影した災害現場の映像を携帯電話回線で送信し、消防指令センターの多目的表示盤に表示します。



指令制御装置

有線・無線などの各種回線や、指令台の各種機能を処理・制御します。装置内部は万一の障害時に備え二重化が図られています。



119番受信用ファクシミリ

耳や言葉の不自由な方からのFAXによる緊急通報を受信します。



電子メール指令装置

災害発生時に、自動出動指定装置と連動して消防職員や関係機関の方が所持している携帯電話に電子メールを用いて災害情報を自動的に一斉配信します。



消防OA統計処理システム

火災・救急などの活動報告書、防火対象物・危険物施設の台帳管理、各種統計処理など、警防、予防、総務部門までをトータルにサポートし、消防事務の効率化を図ります。

消防署(分署・出張所)



署所端末装置

音声指令の受信や消防指令センターとの連絡に使用します。また車両の状況を入力することもできます。



駆け込み通報装置

署員が出動中など、不在の場合でも直接消防指令センターと通話できます。



指令情報出力装置

出動指令の内容や災害発生地点の地図をプリンタ出力します。

車両



車両運用端末装置

災害発生地点の付近地図や指令内容、他車両の位置などの情報表示や、病院、災害要援護者といった各種情報の検索ができます。また、消防指令センターに動態・位置情報を送信します。