

# 地域情報ネットワークシステム (5GHz帯無線アクセスシステム)

Local information network system

5GHz bandwidth wireless access system

電気興業は、無線による「災害に強い街づくり」をお手伝い致します。

～調査・設計から施工、保守まで一貫して取り組んでおります～



住民への告知  
IP告知同報システム

役所から屋外スピーカーや公共施設の館内放送設備等に、告知放送、防災放送、緊急放送を行うシステムです。



河川監視地点や災害が想定される場所に、ネットワークカメラを取り付けることで、緊急時に現場状況をいち早く動画で確認が可能となります。また、IP電話による正確な音声伝達が可能となります。

情報の収集  
IPカメラ・IP電話

5GHz帯無線  
アクセスシステム

災害に強い自営回線

#### 主な特徴

- 小型軽量で設置が容易な屋外用長距離無線アクセスシステム
- 総務省への手続きが簡単な登録局
- IEEE802.11j基準に準拠

地域に合ったアプリケーション  
の選択が可能です

災害時の電源対策  
太陽光発電システム

電源のランニングコスト削減と、災害時の電源対策として活躍します。山間部の中継所等に組み込むことで、災害に強いネットワークを構築します。

地域放送  
エリアワンセグ放送

エリアワンセグ放送により、音声放送、文字情報、映像情報を同時に配信出来ます。平常時は地域放送、災害時には防災情報として配信する事が出来ます。



Denki Kogyo Co., Ltd.