

Ipstar衛星ブロードバンドを利用した災害対策支援システム

株式会社 サンエス・マネジメントシステムズ

衛星ブロードバンドの長所

- 1.置き場所を選ばない…設置条件は見通し空間(南南西の空)とアンテナ設置スペース(1.5m×1.5m)です
- 2.地上の影響を受け難い…ケーブル断線、局舎被災や輻輳等による通信障害がありません
- 3.小さな設備費…幹線配線の必要が一切ない為、総工費45万円から提供が可能です
- 4.短納期…決定からご利用までが早く、決定後1週間以内のサービス開始も可能です

衛星ブロードバンドの短所

- 1.遅延がある…約0.5秒の遅延がありますが、無料テレビ電話 (Skype)も不便なくご利用できます
- 2.天候の影響を受ける…豪雨による減衰やアンテナへの積雪により、動作に不具合が生じる場合があります

衛星ブロードバンドに出来ること

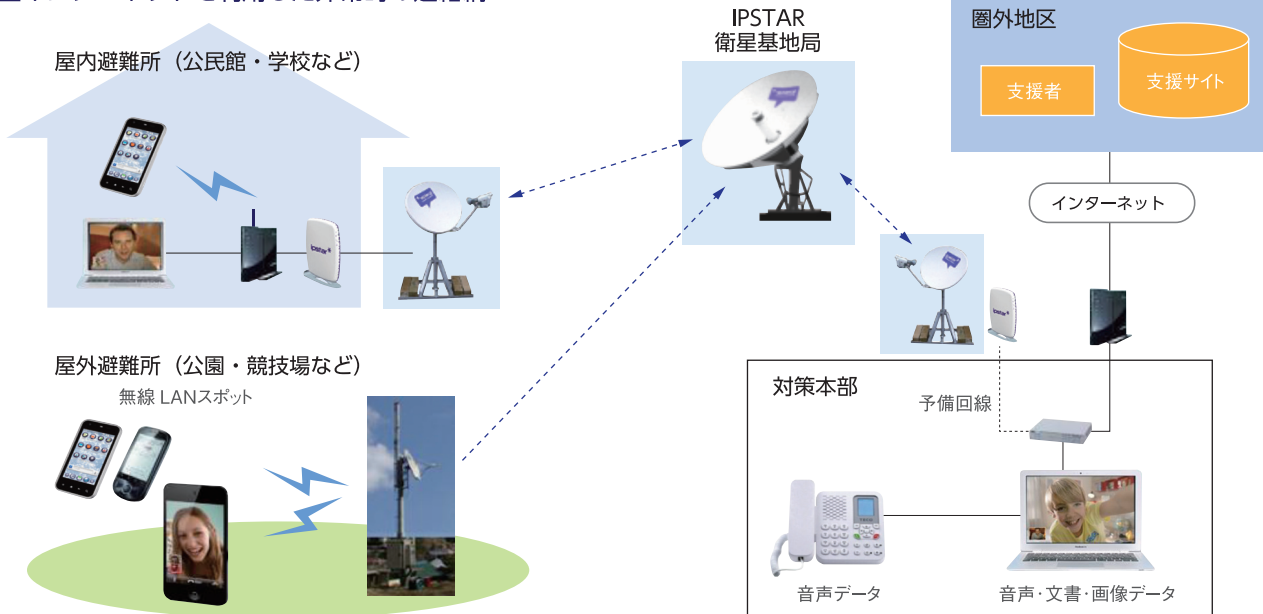
文字・画像データ

- 1.パソコンなど情報端末を利用しインターネットで様々な最新情報を入手できる
- 2.メールや Twitterなどのコミュニケーションサイトで一度に多くの人と情報交換ができる

音声データ

- 3.テレビ電話ソフト (Skype) や専用電話機を使って外部と会話ができる

衛星インターネットを利用した非常時の連絡網



衛星ブロードバンドによる無線 LAN スポット

公園・競技場の建造物などに各アンテナを設置し無線 LAN の環境を整えます

