

＝ 総務省関東総合通信局 ブースの主な展示物 ＝



総務省で貸出し可能な災害対策用移動通信機器
【関東総合通信局】

臨時災害放送局用FM装置
【(株)日立国際八木ソリューションズ】



ワイヤレスメッシュ(地上の無線網)
【独立行政法人 情報通信研究機構】



被災状況等を把握するためのカメラを搭載したラジコンヘリ
【無人ヘリテレ推進協議会】

何がかわるの? 自然災害・避難現場での人命救助のめざす場所がかわります

「人の目」で捜索 → 「電波の目」で捜索

HITO COCO

何ができるの? 行方不明者がいる所へ「距離」と方向で誘導します

液晶拡大図
距離表示 250m
方向表示
電波
子機
行方不明者

何がよいの?

- 軽** 軽くて小さい! 高層ビルや地下でも届く! (重量: 70g)
- 長** 電池長持ち! 捜索が長続きしても安心! (稼働: 6ヶ月)
- 広** 広範囲を捜索! 瞬時に広範囲を捜索! (電波: 200m~5km)
- 特** 特定の捜索も! 捜索したい人の特定が可能! (モード: 最大2500回)

親機 子機

斜面や構造物の微小変動観測サービス

最長4Km離れた場所から、斜面や橋梁などの構造物の微小変動をミリメートル単位で連続測定、監視します



崖崩れの予兆現象や火山活動による地形の変動等の観測が可能な合成開口レーダー
【左:(株)BIT/上:キーコム(株)】

行方不明者の捜索を効率化する通信機器
「HITOCOCO」
【オーセンティックジャパン(株)】