



セキュリティ委員会特別賞

NTT-ATテクノコミュニケーションズ株式会社

「e-グル」

盗難車両の位置を追跡する小型軽量端末

車両の盗難防止には、ハンドルロックや防犯カメラなどの対策があるが、これらと同時に盗難後に車両の位置を素早く検知し、警察と連携して損害を食い止めることも大切である。

NTT-ATテクノコミュニケーションズ

図 「e-グル」による盗難追跡のイメージ



ズの「e-グル」は、小型GPS端末を車両に装着し、盗難の検知および盗難車の追跡を行うサービスである。

認知された自動車盗難件数が全国1位である茨城県では被害の約半数が貨物自動車であり、運送会社の損

害も大きい。茨城県警察では、二重三重の盗難対策を薦めており、その一環として、同サービスがホームページに掲載されている。盗難車を解体して不正輸出する違法ヤードの摘発などへの活用も期待されている。

「e-グル」は小型で軽量なため、座席の下などにわからないように設置することができる。

事前に設定したエリアからの出入りや振動を検知するほか、5分ごとなど設定した時間ごとに車両の位置情報を通知、異常があれば担当者にメールを送信する。

情報はインターネットがあればどこからでも閲覧可能である。