

連絡先  
国土交通政策研究所 千葉、水谷、掛江  
TEL 03-5253-8111  
(内線 53-838, 53-835, 53-831)

平成16年5月13日  
国土交通省

## 都市複合型携帯端末の実証実験について

国土交通省国土交通政策研究所ではマルチモーダルな移動に伴い発生する各種支払いに利用できる都市複合型携帯端末（資料参照）につきまして、下記のとおり実証実験を執り行います。

1. 日 時：平成16年5月17日（月） 12：30～17：30  
平成16年5月18日（火） 12：30～17：30
2. 場 所：六本木ヒルズ、LaQua、周遊バス、
3. 実験概要： プロトタイプの複合型携帯端末を使用し、マルチモーダルな移動に伴い発生する下記サービスの利便性を調査する（一部模擬実験を含む）。

GPSと地図の連携による現在位置確認  
駐車場の利用及び駐車場料金の支払い  
ショッピングモールでのイベント情報の取得  
小売店舗でのショッピング及びそれに伴うショッピングポイントの取得と利用  
バス内での運賃の支払い及びバス停周辺の各種案内情報の取得

都市複合型携帯端末とは  
携帯電話にICカードを組み込むことにより、インターネット、Eメール、GPS等の通信の利用に加え、公共交通機関やショッピングでの精算にも利用できる携帯型の端末機器。電話の機能を持つ本体と、ICチップを備え各種操作を行うことが可能なビューワー部とからなる。

本体

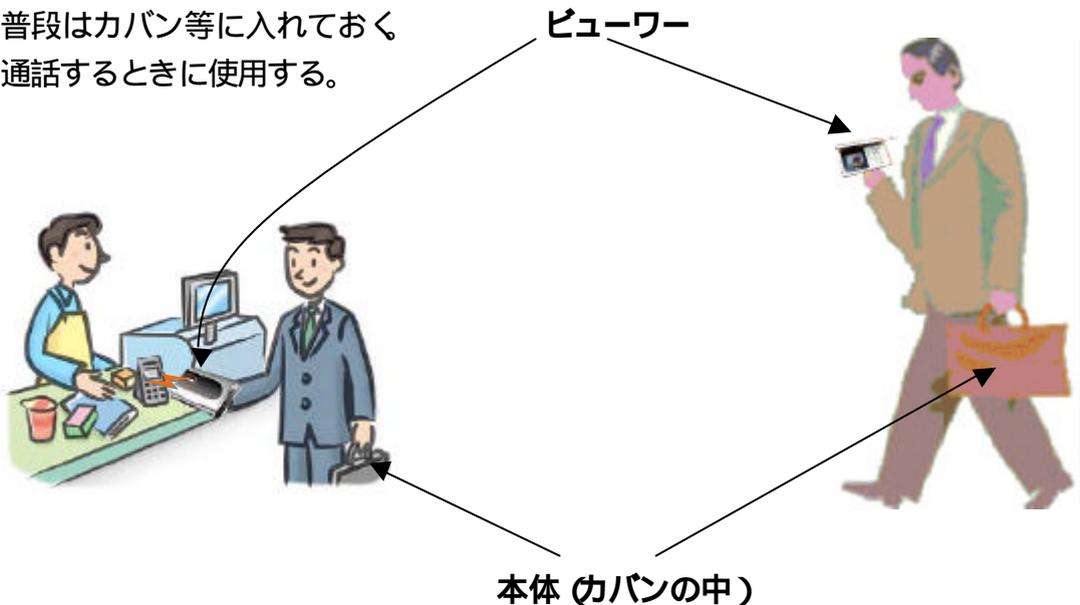


ビューワー



胸ポケットに収まるサイズ。  
インターネット、Eメール、GPS、  
各種精算に利用できる。

普段はカバン等に入れておく  
通話するときに使用する。



以上

# 実証実験内容

