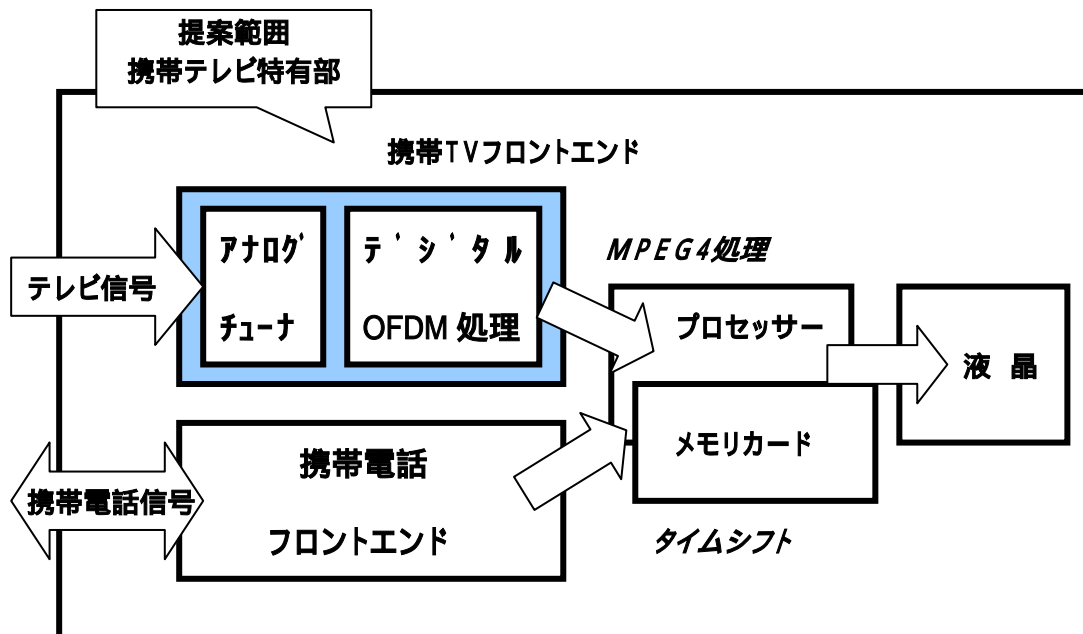


## 携帯テレビ用超低消費電力「地上デジタル放送受信用チューナー + OFDM復調回路」LSIの研究開発

民間基盤技術研究促進制度平成14年度採択案件

<b>受託者</b>	富士通(株)
<b>研究開発期間</b>	H14年10月～H18年3月(3年6ヶ月)
<b>研究代表者:</b>	小檜山清之 富士通(株)モバイルPC事業部部長付
<b>概要</b>	<p>携帯テレビ実現のため、現行固定受信テレビ用地上デジタルチューナーやOFDM復調回路の1/50以上の超低消費電力化を実現する受信用チューナー及びOFDM復調回路のLSIに関する研究開発を行う。</p> <p>【サブテーマ】</p> <p>方式検討 コンポーネント試作(RFシステム、ベースバンドシステム)</p>



# 携帯テレビ電話サービス例



地域特有サービス



簡易動画像  
(MPEG4など)

放送事業者  
情報

第三者  
提供情報

