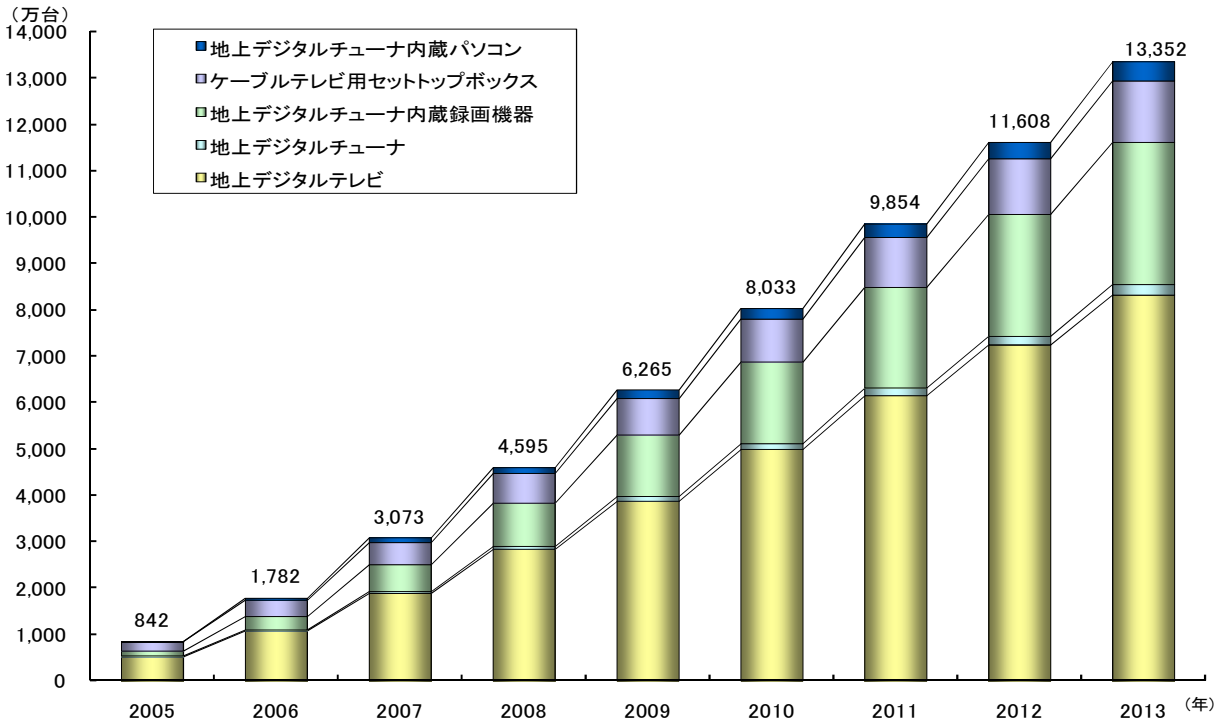


(社) 電子情報技術産業協会資料

2008年 受信機器合計は、単年1,522万台、累計4,595万台

2013年 受信機器合計は、単年1,744万台、累計1億3,352万台となる

(註) 今後の追加的支援措置の効果を含んでいない。



(註) 上記グラフは、累計値。

需要

【単位】数量:千台

		2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年
地上デジタルテレビ放送受信機器合計	単年	5,257	9,397	12,914	15,221	16,695	17,686	18,207	17,539	17,442
	累計	8,419	17,816	30,729	45,951	62,646	80,332	98,538	116,077	133,519
地上デジタルテレビ	単年	3,147	5,498	8,079	9,552	10,434	11,050	11,572	10,946	10,925
	累計	5,196	10,694	18,773	28,325	38,759	49,809	61,381	72,326	83,252
地上デジタルCRTテレビ	単年	153	19	0	0	0	0	0	0	0
	累計	701	720	720	720	720	720	720	720	720
地上デジタル液晶テレビ	単年	2,519	4,700	7,112	8,482	9,293	9,857	10,332	9,789	9,760
	累計	3,634	8,334	15,446	23,927	33,221	43,077	53,410	63,199	72,958
地上デジタルPDPテレビ	単年	461	766	965	1,070	1,141	1,193	1,240	1,157	1,166
	累計	847	1,613	2,578	3,648	4,789	5,982	7,221	8,378	9,544
地上デジタルプロジェクションテレビ	単年	14	13	2	1	0	0	0	0	0
	累計	14	27	29	30	30	30	30	30	30
地上デジタルチューナ	単年	83	102	124	159	270	450	450	300	200
	累計	194	296	420	580	850	1,300	1,750	2,050	2,250
地上デジタルチューナ内蔵録画機器	単年	894	1,943	2,870	3,606	4,019	4,165	4,226	4,408	4,504
	累計	894	2,837	5,707	9,314	13,333	17,498	21,724	26,132	30,636
地上デジタルチューナ内蔵DVD	単年	894	1,943	2,675	2,030	1,403	802	423	227	98
	累計	894	2,837	5,512	7,542	8,945	9,747	10,170	10,397	10,495
地上デジタルチューナ内蔵次世代光ディスク	単年	-	-	195	1,576	2,616	3,363	3,803	4,181	4,406
	累計	-	-	195	1,772	4,388	7,751	11,554	15,735	20,141
ケーブルテレビ用セットトップボックス	単年	1,092	1,413	1,385	1,483	1,500	1,500	1,400	1,300	1,200
	累計	2,094	3,507	4,891	6,374	7,874	9,374	10,774	10,674	11,974
地上デジタルチューナ内蔵パソコン	単年	41	441	456	421	472	521	558	585	613
	累計	41	482	937	1,358	1,830	2,351	2,909	3,494	4,107

(註) 地上デジタルチューナ内蔵DVDレコーダの2005年の数値(894千台)には、2004年2月からの2004年分を含む。  
地上デジタルチューナ内蔵DVDレコーダの2005年及び2006年の数値には、次世代光ディスクの数値を含む。  
地上デジタルチューナ内蔵パソコンの2005年の数値(41千台)には、2004年分を含む。

<参考>

車載用地上デジタルテレビ受信機器	単年	-	260	770	1,311	1,726	2,158	2,641	2,834	2,900
	累計	-	260	1,030	2,341	4,067	6,225	8,866	11,700	14,600
UHFアンテナ	単年	1,210	1,263	1,304	1,490	1,665	2,480	2,280	1,447	1,033
	累計	2,708	3,971	5,275	6,765	8,430	10,910	13,190	14,637	15,670

## 動 向

<p><b>■総論</b> 現在は世界的な景気後退の中ではあるが、需要の牽引力は今後ともカラーテレビであり、2011年7月のアナログ放送終了に伴う駆け込み需要、複数台所有等により需要拡大は続くものと予測した。</p>	<p><b>■地上デジタルテレビ</b> カラーテレビは急速にフラット化及びデジタル化が進んでおり、今後、地上アナログテレビ放送終了が迫る中、駆け込み需要、複数台所有等により需要拡大は続き、地上アナログテレビ放送終了の2011年には1,157万台に達し、2013年には累計出荷台数は8,325万台になると予測した。</p>
<p><b>■地上デジタルチューナ</b> 2008年は、16万台となり、累計は58万台となった。地上アナログテレビ放送終了が近づくも、既にあるアナログテレビを継続使用したいという要望もあるため、今後も一定の需要はあると見ている。地上アナログテレビ放送終了が目前に迫る2010年と、2011年前半には駆け込み需要が見込まれ、需要は45万台まで拡大するが、その後2013年は20万台へと需要は縮小し、累計出荷台数は225万台になると予測した。</p>	<p><b>■地上デジタルチューナ内蔵録画機器</b> 地上デジタル化率100%の次世代光ディスクレコーダが急速に普及し、またDVDレコーダの地上デジタル化率も100%向けて上昇することから、2011年には423万台に達し、2013年の累計出荷台数は3,064万台と予測した。</p>
<p><b>■ケーブルテレビ用セットトップボックス</b> 2008年末迄の累計出荷数量は637万台となった。2009年は景気の悪化に伴いSTBの需要も伸び悩むと予想されるものの、新たなサービスに対応したセットトップボックスの出荷開始、またサービス開始当初の旧機種置き換え需要などから2013年には累計出荷第数で1,197万台と予測した。</p>	<p><b>■地上デジタルチューナ内蔵パソコン</b> 2008年は42万台であった。今後、テレビの2台目需要やプライベートルーム需要でチューナ搭載パソコンが選択肢となることや映像機器との連携が進むことで、堅調に需要は拡大すると思われる。また、ノート型でのチューナ搭載も広がることが期待されるため、2013年には61万台の需要になり、累計出荷台数は411万台になると予測した。</p>
<p><b>《参考》車載用地上デジタルテレビ受信機器</b> 2008年は131万台となった。その後2011年7月のアナログ放送終了を見据え需要が拡大し、今後は平均伸び率117%で需要は伸び、2013年の需要は290万台となり、累計出荷台数で1,460万台になると予測した。</p>	<p><b>《参考》UHFアンテナ*年度統計です</b> 2008年の出荷数量は大幅に増加し149万本となった。今後はデジタル受信機の出荷増に伴い2010年度までの間は順調に推移し、2011年度はアナログ放送停波による駆け込み需要は残るものの、2010年に比べ若干の減少に留まる。2012～2013年度は地上デジタル放送開始前の数量に戻ると想定され、累計出荷数量は1,567万本と予測した。</p>

## 対象品目

品 目	定 義
地上デジタルCRTテレビ	地上デジタルテレビ放送受信チューナを内蔵し、映像表示にCRT(ブラウン管)を採用したカラーテレビ。
地上デジタル液晶テレビ (10V型以上)	地上デジタルテレビ放送受信チューナを内蔵または別置きにし、映像表示に10V型以上の液晶パネルを採用したカラーテレビ。但し、前述の機能を有していてもパソコン用モニタは除く。
地上デジタルPDPテレビ	地上デジタルテレビ放送受信チューナを内蔵または別置きにし、映像表示にPDP(プラズマ放電パネル)を採用したカラーテレビ。
地上デジタルプロジェクションテレビ	地上デジタルテレビ放送受信チューナを内蔵し、受信した映像信号を光源によってスクリーン上に拡大して投影表示するものの中で、光源とスクリーンが一体となっているカラーテレビ。光源とスクリーンが分離しているプロジェクタは除く。
地上デジタルチューナ	地上デジタルテレビ放送が受信可能な端末
地上デジタルチューナ内蔵録画機器	地上デジタルテレビ放送受信チューナを内蔵したDVDレコーダ及び次世代光ディスクレコーダ。VTR一体型・HDD一体型・VTR/HDD一体型を含む。但しパソコン用ドライブは除く。
ケーブルテレビ用セットトップボックス	ケーブルで再送信された地上デジタルテレビ放送が受信可能なケーブル用端末。
地上デジタルチューナ内蔵パソコン	地上デジタルテレビ放送受信チューナを内蔵したパーソナルコンピュータ(PC本体に同梱の場合も含む)。
《参考》	※対象品目は上記のとおりで、主に家庭内で使われる機器に限定しております。
車載用地上デジタルテレビ受信機器	地上デジタルチューナを有する車載用機器(本体への内蔵・非内蔵は問わない)。
UHFアンテナ	屋外に固定設置し、UHFテレビ放送を受信するアンテナ。

(註) ワンセグテレビ放送のみを受信する機器は除く