



2008年10月7日

株式会社 テクノ・システム・リサーチ

URL: www.t-s-r.co.jp

所在地:東京都千代田区岩本町 3-7-4 TSRビル

代表取締役社長: 藤田 正雄

『超小型プロジェクター ; 2008年から2009年に製品化』

～プロジェクター機能搭載 携帯電話の登場は2011年以降～

株式会社 テクノ・システム・リサーチは 2008年10月に発刊しました『Embedded and Small Projector市場分析調査』にて携帯電話等モバイル製品へ搭載されるデバイス超小型プロジェクターの最新調査結果を発表しました。

超小型プロジェクターは2008年から2009年の製品化が予定されております。まずノートブックPCやMP3 Player等のアクセサリとして販売される予定となっており、将来的には携帯電話等のモバイル機器に搭載したいいわゆるプロジェクター携帯やプロジェクターデジカメ等の製品化が検討されております。各モバイル製品へプロジェクター機能が搭載された場合、新たなサービスの創出や使い勝手の向上が期待されています。

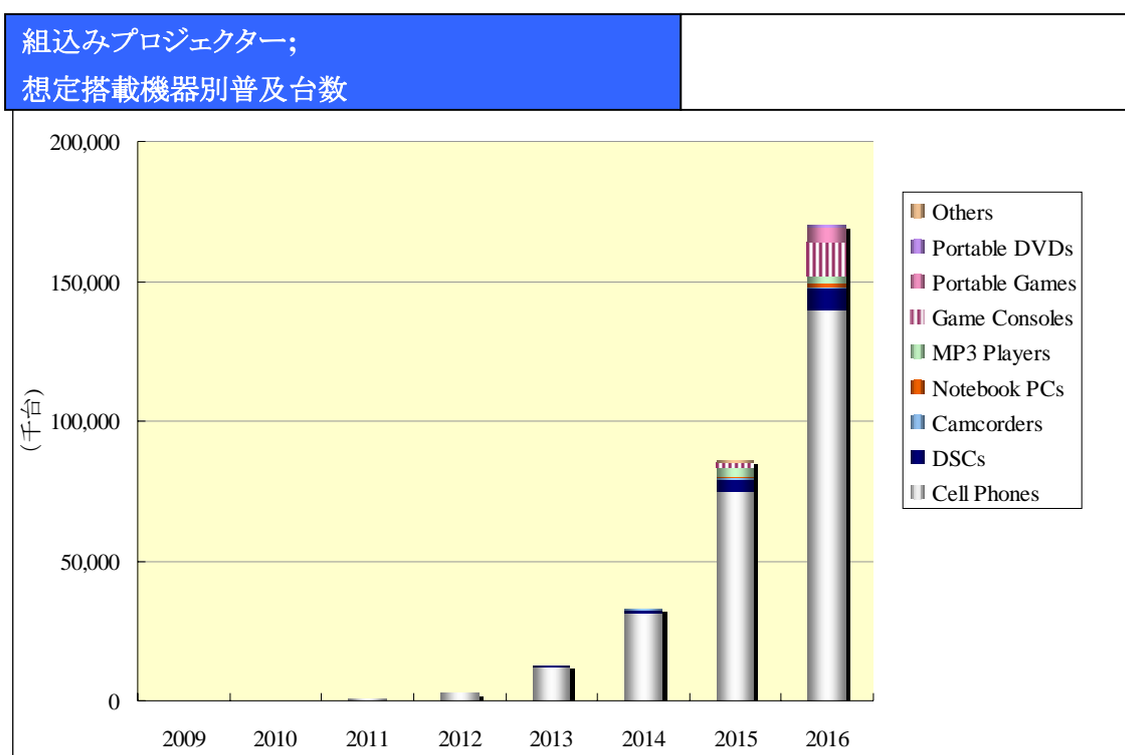
また、今後の製品化が期待されているプロジェクター携帯の登場は早くても2011年以降になるとみられ、各メーカーともに下記課題のクリアを目標に開発を進めております。

[プロジェクター携帯を実現するための主な課題]

1. 消費電力
2. モジュールサイズ
3. 発熱

超小型プロジェクター市場(搭載型)は、携帯電話市場が牽引役となり、搭載初年度で約 30 万台となる見込みとなっております。日本や韓国等、携帯電話の多機能化に先進的な地域への普及が市場確立の鍵となります。市場が確立した場合、2015 年には7,000 万台超の市場になるとTSRではみております。

[超小型プロジェクター(搭載型) ; 普及台数]



(参考出展 : Embedded and Small Projector 市場分析調査)

[プレスリリースに関するお問い合わせ先]

株式会社 テクノ・システム・リサーチ

第2 グループ

担当:木村 隼一

e-Mail: kimura@t-s-r.co.jp

電話:03(3866)4505