

**アイ・オー・データ、インテル<sup>®</sup>ワイヤレス・ディスプレイ用TVアダプターを開発中**  
～パソコンと大画面テレビがワイヤレス接続ですっきり快適に～

株式会社アイ・オー・データ機器(以下、アイ・オー・データ)は、インテル株式会社(以下、インテル)が2011年1月6日から米国ラスベガスで開催のCES2011 国際家電ショーで発表した新技術「インテル<sup>®</sup> ワイヤレス・ディスプレイVer.2.0」に対応した、インテル<sup>®</sup> ワイヤレス・ディスプレイ用TVアダプター「WDA-X1」を早期市場投入すべく、鋭意開発中であることを発表いたします。

【「WDA-X1」外観】



製品型番	「WDA-X1」
製品名称	インテル <sup>®</sup> ワイヤレス・ディスプレイ用TVアダプター
外形寸法	約 146(W)×99(D)×28(H)mm (脚部含む/突起含まず)
質 量	約 200g(本体のみ)
映像端子	HDMI 出力端子、映像出力端子

※本製品は開発中のため、一部仕様変更になることがあります。

■「インテル<sup>®</sup>ワイヤレス・ディスプレイ Ver.2.0」とは  
インテルが提唱する無線映像伝送方式のことで、「インテル<sup>®</sup> WiDi」と呼ばれており、無線LAN (IEEE802.11n)を利用してパソコンの画面を転送し、テレビに表示することができます。ハイビジョン解像度にも対応しているため、ハイビジョンカメラで撮影した映像をパソコンに取り込めば、リビングの大画面テレビで手軽に楽しむことができます。

■インテル<sup>®</sup>ワイヤレス・ディスプレイ用TVアダプター「WDA-X1」について

本製品は、インテル<sup>®</sup> WiDiに対応したパソコンの画面をワイヤレスで受信し、接続したテレビに表示するディスプレイアダプターです。ワイヤレスで大画面テレビに表示されるため、テレビの近くにパソコンを移動することなく、部屋のどこからでも簡単に接続することが可能です。これまでパーソナルで楽しんでいたパソコン内の動画や写真などのデジタルコンテンツをはじめ、インターネットショッピングサイトや動画投稿サイト、地図サイトなどのパソコンの画面がそのまま大画面テレビに表示できるため、ファミリーで楽しむことができ、更なるパソコンの利用シーンが広がります。

アイ・オー・データは、本製品を投入することにより、パソコンとデジタル家電を連携させ、あらゆるシーンでの新しいデジタルコンテンツの楽しみ方を提案してまいります。



本リリースに記載されている会社名、製品名は、各社の登録商標または商標です。

【本リリースに関するマスコミ問い合わせ窓口】

広報販推部 広報販推課  
担当: 毘比野(ひびの)・渡辺  
TEL:03-6859-1054

【本製品に関するお客様の問い合わせ窓口】

インフォメーションデスク  
TEL:03-3254-1076 / 076-260-3643

【会社概要】

株式会社アイ・オー・データ機器  
代表取締役社長: 細野 昭雄  
本社: 石川県金沢市  
資本金: 35 億 8,807 万円  
(JASDAQ 上場、証券コード: 6916)  
ホームページ <http://www.iodata.jp/>