

## ニュースリリース

EBI-2014-046

2014年5月22日

株式会社イーブックイニシアティブジャパン

**eBookJapan のブックリーダーが NEC タブレットに標準搭載  
加えて eBook 図書券 2,160 円分をもれなく同梱**

マンガ No.1 (※1) の電子書籍販売サイト「eBookJapan」を運営する、株式会社イーブックイニシアティブジャパン（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：小出斉（こいでひとし）、以下 eBookJapan）は、NEC パーソナルコンピュータ株式会社（以下、NEC）と協業し、NEC が 5 月 22 日（木）から順次発売する Android タブレット「LaVie Tab E シリーズ」に eBookJapan のブックリーダーアプリ「ebiReader（イービーアイリーダー）」と 2,160 円分の電子書籍が購入できる eBook 図書券を標準搭載します。

現在、電子書籍とタブレットは、それぞれ普及の途上にあります。eBookJapan の 21 万冊を超えるラインナップと NEC の「安心・簡単・快適」なタブレットを組み合わせることで、女性や若年層を含めた多くの方に、タブレットで電子書籍を楽しむご提案を進めていきます。

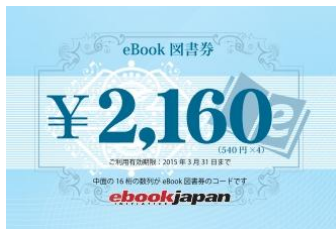


LaVie Tab E TE508/S1L  
8型 ネイビーブルー

LaVie Tab E TE508/S1W  
8型 ホワイト



LaVie Tab E TE510/S1L  
10.1 型 ネイビーブルー



< eBook図書券 >



< ebiReader アイコン >

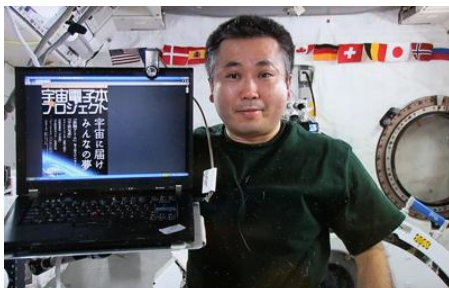
eBookJapan では、これからも『電子書籍を身近なものに』するために、より一層取り組んで参ります。

#### ■ eBookJapan の主な特長

- ・世界最大級のマンガ作品数をはじめ、21 万冊を超える “充実のラインナップ”
- ・購入した作品は複数端末（\*）で楽しめ、背表紙表示も可能な “トランクルーム本棚”
- ・手軽なブラウザでも、ダウンロード後はオフラインでも楽しめる “高画質リーダー”

\*WindowsPC、Mac、iPad/iPhone/iPod touch、Android に対応。

#### ■ eBookJapan の取り組み 「宇宙初の電子本をみんなで創ろう！」プロジェクト



「世界初(※2)の宇宙空間における電子書籍読書実験」に若田宇宙飛行士が成功いたしました。

若田宇宙飛行士が「きぼう（日本実験棟）」船内で読書している動画を「宇宙電子本」と合わせて一般公開しております。

[http://www.ebookjapan.jp/ebj/cp/space\\_project.asp](http://www.ebookjapan.jp/ebj/cp/space_project.asp)

（写真提供：JAXA）

## ■株式会社イーブックイニシアティブジャパンについて

2000年に「SAVE TREES!」を合い言葉に創業した電子書籍業界の老舗です。2011年に東京証券取引所マザーズ市場に上場、2013年に東証一部へ市場変更。（コード：3658 “365日ハッピー”）

コーポレートサイト：<http://corp.ebookjapan.jp/>

電子書籍販売サイト：eBookJapan (<http://www.ebookjapan.jp/ebook/>)

※1 有料電子コミック利用者の「電子コミックの購入先」（複数回答）において最も利用者の多い電子書店となりました。出典：インプレス R&D インターネットメディア総合研究所「電子コミックビジネス調査報告書2012」3.5.2 電子コミックの購入先（P.76）

※2 日本宇宙フォーラム（JAXAの広報・宇宙実験を支援している一般財団法人）調べによると、これまで宇宙飛行士が宇宙において商用目的で電子書籍を利用した事実はなく、宇宙飛行士がプライベートで電子書籍を利用したという事実についても現時点では確認されていません。（一般財団法人 日本宇宙フォーラム：<http://www.jsforum.or.jp/>）

作品、作者の詳細やサンプル画像のデータをご入用の際は、下記広報担当までご連絡ください。

### 【本件についてのお問い合わせ先】

株式会社イーブックイニシアティブジャパン

広報担当：高嶋・木元

pr@ebookjapan.co.jp

TEL:03-3518-9544 FAX:03-3518-9131

〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台2-9 KDX御茶ノ水ビル7F

<http://www.ebookjapan.jp/>