

2014年10月2日
株式会社スカイコム

スカイコム、ワコムのデジタルインク技術を採用し モバイル環境で高精細なサインを実現 ～PDF 文書に直接手書き文字でペーパーレス化促進～

株式会社スカイコム（本社：東京都台東区、代表取締役社長 荒武 捷二、以下 スカイコム）は、手書き書類・帳票等のペーパーレス化促進のため、タブレット、スマートフォン上で動作する PDF アプリケーションソフトウェア新製品「SkyPDF for iOS（仮）」（今秋リリース予定）に、ペンタブレット最大手である株式会社ワコム（本社：埼玉県加須市、代表取締役社長 山田正彦、以下：ワコム）のデジタル・インク・テクノロジー「Wacom Ink Layer Language (WILL™)*」を採用します。

タブレット端末が加速度的に普及する中、企業や官公庁・自治体においても、Apple 社の「iPhone」「iPad」などといったスマートデバイスを業務で利用するケースが急増しています。スカイコムでは、今秋リリース予定の iOS 上で動作する PDF アプリケーションソフトウェア新製品「SkyPDF for iOS（仮）」に、ワコムのデジタルインク技術「WILL」を採用することで、そのモバイル特性を活かし、販売窓口、外出時や現場作業、渉外・外商先において iPhone、iPad に表示された PDF 文書への高精細な手書き文字入力やサイン、アノテーション（注釈）といった利用拡大を促します。

ワコム独自の筆圧感知テクノロジーにより、とめ、はね、はらいなどの筆使いもリアルに表示することができ、紙に書くようなスムーズな書き心地を再現。紙の代わりとして積極的にモバイルデバイスを使用したペーパーレス化を実現します。

スカイコムでは iOS のみならず、Windows、Android プラットフォーム対応版の開発も予定しており、さらにスカイコムが展開するサーバー製品、クラウド製品との連携による PDF 文書管理ソリューションの提供を目指します。

* 「WILL」の詳細はこちらから：

<http://www.wacom.com/ja-jp/jp/business/will>

なおスカイコムはワコムとの連携第 1 弾製品として、サインと同時に改ざん検知可能な電子署名を付与する機能を有し、高度な PDF 編集・加工も可能な電子サインソリューション「SkyPDF for sign Tablet *」を 2014 年 4 月に販売開始しており、今回の連携は第 2 弾となります。

* 「SkyPDF for sign Tablet」の詳細はこちらから：

http://www.skycom.jp/product/skypdf/skypdf_for_sign_tablet.php

高速性・高圧縮性・動作の安定性に加え、改ざん防止や暗号化機能による安全性に優れた PDF ソフトウェアとして、企業や官公庁・自治体のネットワークインフラに必要とされる厳しい選定基準を満たし、市場でも高い評価を得ている「SkyPDF」シリーズを有すスカイコムと、高いデジタルインク技術とデジタルペン技術を有し、ペンタブレットやノート PC 向け電子ペン、スマートフォン向け電子ペン供給において世界シェア No.1 に位置するワコムが提唱するデジタルインクソリューションは以下の展示会でご体験いただけます。

開催日	展示会	場所
10月7日(火)・8日(水)	地方自治情報化推進フェア 2014	東京ビッグサイト 西展示棟 西3、4ホール (スカイコムブース：No. 5)
<p><デジタルインクで実現するペーパーレス地方自治></p> <ul style="list-style-type: none"> ■現場や外出先でもスマートデバイスでセキュアに閲覧&アノテーション「SkyPDF for iOS (仮)」 <ul style="list-style-type: none"> ・道路橋長寿命化検査、固定資産税評価、介護など庁外でのモバイル活用業務に ■デジタルインク+電子署名で改ざんを検知、帳票の真正性を保障「SkyPDF for sign Tablet」 <ul style="list-style-type: none"> ・庁内ワークフローや紙保管を伴わない申請業務(稟議申請、公共利用施設利用申込など)に ■デジタルインクで紙に書いた文字をリアルタイムで電子化(デジタルとアナログの共存)※参考出展 <ul style="list-style-type: none"> ・紙保管を伴う申請業務(各種届出、申請交付など)に 		
10月9日(木)・10日(金)	金融国際情報技術展 FIT2014	東京国際フォーラム 展示ホール (ワコムブース：No.A-10)
<ul style="list-style-type: none"> ■保険契約のサイン・意向確認書「SkyPDF for sign Tablet」 <ul style="list-style-type: none"> ・書類不備率の低減、契約の成立日数短縮 ・既設 PC に追加することで安価にペーパーレス化を実現 ■外交員向けモバイルソリューション「SkyPDF for iOS (仮)」 <ul style="list-style-type: none"> ・PDF テンプレートへのアノテーションを利用した顧客へのプレゼンテーション ・重要事項説明への同意サイン(インクの履歴管理) ■デジタルインクで紙に書いた文字をリアルタイムで電子化(デジタルとアナログの共存)※参考出展 <ul style="list-style-type: none"> ・口座開設申し込みソリューション 		

両ブースでは、スカイコムの「SkyPDF for iOS(仮)」とワコムが9月12日に発売したスタイラスペン「Bamboo® Stylus fineline」を組み合わせた外出先でのモバイルソリューションをご紹介します。紙に

ペンで書くような書き味の「Bamboo Stylus fineline」でお手持ちのタブレットに表示された PDF 文書に手書きの文字やサイン、アノテーション（注釈）を書き加えることができます。また、将来的にはスタイルスペンに内蔵された固有のペン ID*や GPS 機能により、いつ・どこで・誰が書いたかインクに履歴を保存することが可能です。

*ペン ID の詳細はこちらから：

<http://tablet.wacom.co.jp/business-education/products/cs600c/penid/index.html>

なお「地方自治情報化推進フェア 2014」では、共通番号制度「マイナンバー」対応にあたって、各自治体で実施が義務づけられている特定個人情報保護評価（PIA）に最適な印刷セキュリティシステム「SecurePrint」（セキュアプリント）と、議会運営の効率化を図るとともにコスト削減やペーパーレス化を目指す、タブレット端末を使った議会運営支援システム「SkyPAS クラウド」もデモンストレーションを交えながらご紹介いたします。

「地方自治情報化推進フェア 2014」の詳細はこちらから：

https://www.j-lis.go.jp/kouhou/cms_10052/evnt/fair2014/

「金融国際情報技術展 FIT2014」の詳細はこちらから：

<http://service.shanon.co.jp/fit2014/exhibitors/company/ja/1/6.html>

※SKYCOM ロゴ、SkyPDF は登録商標または商標です。

※ワコム、WILL、Bamboo は株式会社ワコムの商標または登録商標です。

※iPhone、iPad は、Apple Inc.の登録商標です。

※その他、本書に記載されている会社名または製品名は、各社の商標または登録商標です。

※本書に記載されている内容は発表時点のものです。やむをえない事情で当日の内容に変更が生じる場合があります。

株式会社スカイコムについて

- 社 名 : 株式会社スカイコム
- 設 立 : 1997年 6月
- 資 本 金 : 403百万円
- 代 表 者 : 代表取締役社長 荒武 捷二
- 所 在 地 : 東京都台東区台東1丁目38番9号 イトーピア清洲橋通ビル4階
- ホームページ : <http://www.skycom.jp>

株式会社スカイコムは『安全・安心な電子文書社会の実現に貢献』をスローガンに1997年6月に創業したベンチャー企業です。

2003年に「SkyPDF」を開発し、米国製が圧倒的シェアを有する市場において、高速性・高圧縮性・動作の安定性に加え、改ざん防止や暗号化機能による安全性に優れたPDFソフトウェアとして、企業や官公庁・自治体のネットワークインフラに必要とされる厳しい選定基準を満たし、市場でも高い評価を得、国産PDFメーカーとしてトップの納入実績を有しています。また海外でもドイツを中心として、EU圏9カ国で95万ライセンスの販売・稼働実績を有します。

スカイコムは、電子文書の世界標準フォーマット「PDF」をコアに、セキュアなペーパーレス化促進のため、展開するクライアント製品、サーバー製品、クラウド製品との連携によるPDF文書管理ソリューションの提供を目指します。

【本リリースに関するお問い合わせ】

株式会社スカイコム 営業本部 営業推進部 広報 東(あずま)

TEL: 03-5807-6011 FAX: 03-5807-6018

Email: pr@skycom.jp