

2021年9月28日

株式会社ビジネスブレイン太田昭和

ティアックシステムソリューションズ株式会社

ペーパーレス業務におけるシステム課題をトータルで解決する
「在宅ソリューション」と電子契約サービス「WAN-Sign」が連携
社内外の広範囲な業務をデジタル化にてテレワークを促進

株式会社ビジネスブレイン太田昭和（本社：東京都港区、代表取締役社長：小宮一浩、以下 BBS）とティアックシステムソリューションズ株式会社（本社：東京都多摩市、代表取締役社長：松本友伯）は、BBS が提供する「在宅ソリューション」と電子契約サービス「WAN-Sign」の機能連携を行い、企業の紙業務に紐づくあらゆる課題解決に貢献します。

この連携によって、社内業務や社外取引、押印や契約業務をデジタル化し、代表印申請から契約締結・保管、社内文書のやりとりなど、紙業務の処理を一気通貫でシステム化・ペーパーレス化し、オンライン業務の広範囲なデジタル化が実現可能となります。

進化し続ける BBS の 在宅ソリューション

BBSの在宅ソリューションはintra-mart®とDataDelivery®を土台としたトータルソリューションです。
社内外の広範囲な業務をデジタル化し、ペーパーレスを実現。
貴社のテレワーク促進を応援します。



■連携の背景

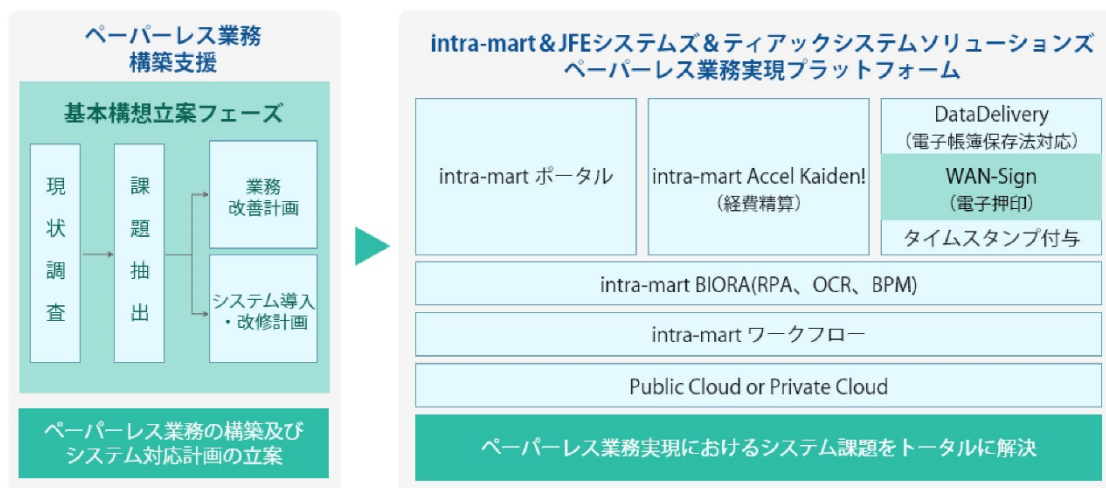
昨今の状況を踏まえ、多くの企業がテレワークへの関心を高めていますが、「紙業務」に対してはまだ多くの課題を抱えています。ペーパーレス化が進まずテレワークを推進できない、押印処理や請求書の処理のためだけに出勤する必要があるなど、企業が新しい働き方に移行する際の阻害要因になっています。

企業の総合バックオフィスサポーターを目指す BBS は、電子帳簿保存法対応、経費精算、ワークフローなど総合的なペーパーレス化を実現する「在宅ソリューション」を提供していますが、本連携で電子押印に関する機能拡張をします。

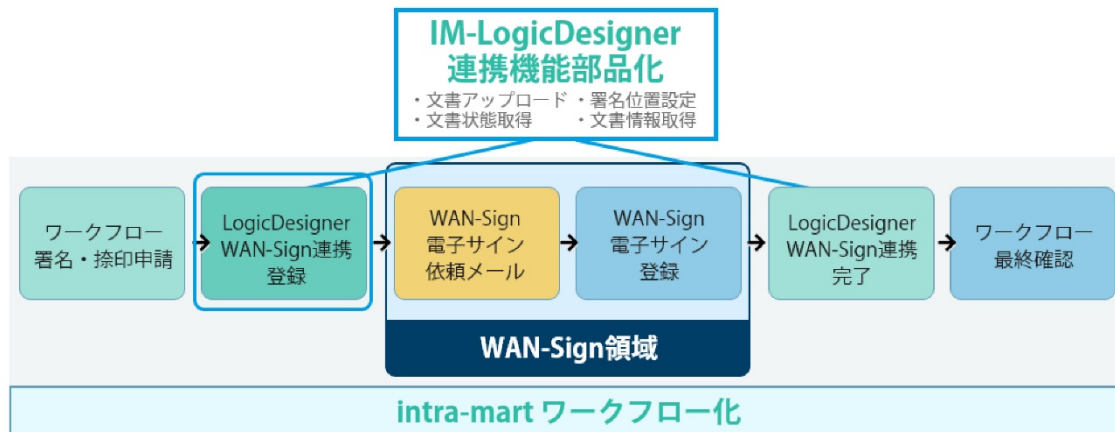
■機能拡張の概要

BBS の提供する「在宅ソリューション」は、intra-mart および DataDelivery を土台としたペーパーレスを実現するトータルソリューションですが、完全なペーパーレスを実現するためには押印処理に関する電子化も必須となります。

ティアックシステムソリューションズは、株式会社ワンビシアークाइブズ（本社：東京都港区、代表取締役社長：佐久間文彦）の提供する電子契約サービス「WAN-Sign」と intra-mart を連携することで、押印プロセスそのものの自動化を実現しており、BBS の「在宅ソリューション」との連携を実現することで、さらに顧客課題を広く解決することが可能になります。



BBS 在宅ソリューション全体像



電子押印連携イメージ

※intra-mart は株式会社 NTT データイントラマートの登録商標です。

<https://www.intra-mart.jp/>

※DataDelivery は JFE システムズ株式会社の登録商標です。

<https://www.jfe-systems.com/products/datadelivery/datadelivery.html>

※WAN-Sign は株式会社ワンビシアーカイブズの製品になります。

<https://www.wanbishi.co.jp/econtract/>

【株式会社ビジネスブレイン太田昭和（BBS）について】

会社名：株式会社ビジネスブレイン太田昭和 (<https://www.bbs.co.jp/>)

代表者：代表取締役社長 小宮 一浩

設立：1967年8月26日

所在地：東京都港区西新橋一丁目2番9号 日比谷セントラルビル 21F

事業内容：経営会計コンサルティングやシステム構築・運用、ビジネス・プロセス・アウトソーシングを提供

【ティアックシステムソリューションズ株式会社について】

会社名：ティアックシステムソリューションズ株式会社 (<https://www.tss.teac.jp>)

代表者：代表取締役社長 松本 友伯

設 立 : 1990 年 4 月 4 日

所 在 地 : 東京都多摩市落合 1-47

事業内容 : システムコンサルティングサービス/システムインテグレーションと各種導
入支援サービス/システムの受託開発/システムの運用保守サービス/サーバ、
P C 及びネットワーク機器の販売

【本リリース内容に関するお問い合わせ先】

株式会社ビジネスブレイン太田昭和 (BBS)

社長室 広報チーム

TEL : 03-3507-1305 MAIL : bbs_pr@bbs.co.jp

ティアックシステムソリューションズ株式会社

ソリューション営業部

TEL : 042-356-9191 MAIL : tscinfo@tss.teac.jp