

2013年6月21日

株式会社アシスト

広報部

世界中のクラウド・サービス／ソフトウェアに関する情報を収集、発信するキュレーションサイト「9bot.jp」上で、企業で利用可能な実績あるモバイル／クラウド商材等の紹介販売を開始

株式会社アシスト(本社:東京都千代田区、代表取締役社長:大塚 辰男、略記:アシスト)は、6月3日に公開開始した世界中のクラウド・サービス／ソフトウェアに関する情報を収集、発信するキュレーションサイト「9bot.jp」(キューボット・ジーピー)上で掲載しているソフトウェアおよびサービスの中から、アシストが選定した商材を「9bot+」(キューボットプラス)という名称にて紹介販売を開始します。

アシストは、国内外の優れたビジネス用ソフトウェアを商用、オープンソース問わず発掘し、「パッケージ・インテグレーター」として顧客企業が使いやすい形でサービスを付加し提供しています。その「ソフトウェア目利き力」と蓄積された情報を生かし、自社のビジネスの方向性を探るために、この6月3日、世界で生み出される新しい技術、サービス、製品、そしてその最先端の状況やトレンドをリアルタイムに実感できるキュレーションサイト「9bot.jp」をオープンし、様々なソフトウェア、ITトレンドに関する情報提供を開始しました。



9bot.jp トップページ (<http://9bot.jp/>)

昨今、個人所有も含め、スマートフォン、タブレットなどのモバイル端末を業務利用する企業が増加していることや、必要な時に瞬時の情報武装を可能にするクラウド・サービスの活用が進んでいることから、企業向けのクラウド・サービス／ソフトウェアの発掘情報、技術動向の情報発信に加え、本日より「9bot.jp」上で、企業利用に定評と実績があるモバイル／クラウド関連商品等を「9bot+」(キューボットプラス)として紹介販売していきます。今回「9bot+」の第1弾として、日本のビジネスシーンにおいて、モバイルデバイスを活用し業務の効率化／スピードアップを実現し、セキュリティ面にも配慮した実績豊富で安心な国内サービスを「アシストモバクラ」として5製品ラインナップしました。アシストでは、企業利用という観点からクラウド・サービス／ソフトウェアの選択にあたっては「オンプレミス」という選択肢の有無も重視しています。

①「クリアベイル」(日本ブロードビジョン株式会社／日本情報通信株式会社)

SNS(ソーシャル・ネットワーク・サービス)のメリットに加え、ドキュメント管理機能、プロジェクト単位の情報共有機能、セキュリティ・オプションなど、業務利用に最適な機能を備えたビジネス向け SNS

②「Knowledge Suite」(ブランドダイアログ株式会社)

グループウェアはじめ、営業支援 SFA／顧客管理 CRM がオールインワンになった純国産クラウド型統合ビジネス・アプリケーション

③「Handbook」(インフォテリア株式会社)

企業で利用されるドキュメントやファイルなどの様々な情報をタブレット端末に配信し共有可能

④「GigaCC」(日本ワムネット株式会社)

プレゼンテーション資料から個人情報、設計情報などにいたるまで、企業の情報を安全にファイル伝送すること、およびグループ間で共有／保管することが可能

⑤「moconavi」(株式会社レコモット)

スマートフォン、タブレット、フィーチャーフォンから社内システムやクラウド上の業務システムへセキュアに接続

アシストでは今後も「9bot+」や情報提供のさらなる拡充を図っていきます。

各社よりエンドースメントを頂戴しています。

日本情報通信株式会社(NI+C)様および日本ブロードビジョン株式会社様

日本情報通信株式会社(NI+C)および日本ブロードビジョン株式会社は株式会社アシストの 9bot.jp のオープン
を心より歓迎いたします。各種ソフトウェアを発掘し販売してきた株式会社アシストの本取り組みは、着目されるクラ
ウド利用促進をさらに加速させるものと期待しています。NI+C が日本ブロードビジョン株式会社とのパートナー
によりサービスを展開しているクリアベイルは、企業のコミュニケーションツールにおける様々な課題を解決し、ビジネ
ス利用に適した高度な SNS 機能を持つクラウド型のコラボレーションツールとして市場でその価値を高めています。
クラウドとモバイルを利用した企業内・企業間の新たなワークスタイル確立に向け、今後とも株式会社アシストとの協
力体制をより強化していきます。

日本情報通信株式会社 代表取締役社長 野村 雅行
日本ブロードビジョン株式会社 アジアパシフィック&ジャパン
ゼネラル・マネージャー ジーン・クオ

ブランドダイアログ株式会社様

ブランドダイアログ株式会社は、この度の「9bot.jp(キューボット・ジェーピー)」の発表を心より歓迎致します。弊社
は 2010 年 1 月より、クラウド型統合ビジネスアプリケーション「Knowledge Suite(ナレッジスイート)」の開発・販
売を行っております。高品質な国産 SaaS を通じて、企業に大きな利益を生み出すクラウドコンピューティングの普及
に努めて参りました。この度の「9bot.jp」への参加を契機に、今後加速的に進む、マルチデバイス化、モバイルクラ
ウド化の浸透に向けて、アシスト社と共に、企業の革新的なワークスタイルを提供し続けて参ります。
アシスト社との協業により、お客様に対してより一層最適なサービスのご提供ができるものと確信しております。

ブランドダイアログ株式会社
代表取締役社長兼 CEO 稲葉 雄一

インフォテリア株式会社様

今回、「9bot.jp」で採用いただきました「Handbook」は、現在 530 社を超える企業・団体にご利用いただいております。
モバイルデバイス向け文書管理市場でシェア No.1 を獲得しております。世界中のクラウドサービス/ソフトウェアに
関する情報を収集・発信するキュレーションサイト「9bot.jp」で「Handbook」をご紹介いただくことにより、今後タブ
レットのビジネス利用における価値をより多くの企業にお届けできることと大いに期待しております。

インフォテリア株式会社
代表取締役社長/CEO 平野 洋一郎

日本ワムネット株式会社様

この度、株式会社アシスト様が、クラウドを始めとする IT 関連情報の最新トレンドを発信する「9bot.jp」サイトを公開
されたことを心よりお祝い申し上げます。日本ワムネットの「GigaCC」は、15 万人を超えるビジネスマンが利用する
純国産の企業向けオンラインストレージで、分かりやすいユーザーインターフェースと軽快な操作感でご好評を頂い
ております。今回「GigaCC」が「9bot.jp」サイトで紹介、そして販売されることを通じて、貴社と強固なパートナーシ
ップが構築出来ることに大きな期待を寄せるとともに、両社のさらなる発展をもたらすものと確信しております。
日本ワムネット株式会社

代表取締役社長 福井 信之

株式会社レコモット様

株式会社レコモットは、株式会社アシスト様によるクラウド・モバイルのキュレーションサイト「9bot.jp」の開設を歓迎
致します。レコモットからは、セキュアにメールやグループウェア、CRM 等の業務システムを利用できるクラウドサー
ビス「moconavi(モコナビ)」を、「9bot.jp」に掲載頂き、アシスト様を通じて、販売致します。レコモットは、BtoB マー
ケットにおける、「クラウド・モバイル」といった志を同じくするアシスト様とのパートナーシップを強固なものとし、お客
様に最適なサービスの提供を推進して参ります。

株式会社レコモット
代表取締役 CEO 東郷 剛

■株式会社アシストについて

代表取締役会長:ビル・トッテン／代表取締役社長:大塚 辰男
設立:1972年3月
社員数:830名(2013年4月現在)
本社:東京都千代田区九段北4-2-1
URL:<http://www.ashisuto.co.jp/>

アシストは、特定のハードウェア・メーカーやソフトウェア・ベンダーに偏らない、幅広いパッケージ・ソフトウェアを取り扱う会社です。「パッケージ・インテグレーター」として複数のソフトウェアと支援サービスにアシストのノウハウを組み合わせ、企業の情報システムを情報活用、運用、データベースのそれぞれの分野で支援しています。今年は、新スローガン(「お客様の最高」のために)のもと、この3分野にさらに注力し、商用だけでなくオープンソース・ソフトウェアを含め顧客企業の立場に立った製品選定と独自の組み合わせによる製品／サービスの提供を一層強化し、活動していきます。

■ニュースリリースに関するお問い合わせ

株式会社アシスト 広報部 担当:田口
TEL:03-5276-5850 FAX:03-5276-5895
E-Mail:press@ashisuto.co.jp

■「9bot.jp」に関するお問い合わせ

株式会社アシスト 経営企画室 ビジネス開発部 担当:小林誠、中尾有揮、立山あき
E-Mail:9bot@ashisuto.co.jp
Twitter:@9bot_jp
Facebook:9bot_jp
URL:<http://9bot.jp/>

- ※ 記載されている会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。
- ※ ニュースリリースに記載された製品／サービスの内容、価格、仕様、お問い合わせなどは、発表日現在のものです。その後予告なしに変更されることがあります。あらかじめご了承ください。