

報道関係各位

2021年8月2日

日商エレクトロニクス株式会社  
株式会社アイ・ティ・イノベーション

## 日商エレ、ITI、資本業務提携 ITコンサルティングと プロジェクトマネジメントで連携

日商エレクトロニクス株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役社長 CEO：寺西 清一、以下、日商エレ）と株式会社アイ・ティ・イノベーション（本社：東京都港区、代表取締役社長：林 衛、以下、ITI）は、2021年6月30日に資本業務提携契約を締結しました。また、2021年7月30日、日商エレは協業体制を強化するためITIの33.4%の株式を取得しました。両社は、ITコンサルティングとプロジェクトマネジメントで連携します。



×



クラウドやサブスクリプションサービスの登場で、簡単にテクノロジーを利用できるようになりました。テクノロジーの活用がビジネスの成否に直結する時代になりましたが、テクノロジーの移り変わりは非常に激しく、その選択肢も膨大であるため、企業が期待した成果を上げるのは容易ではありません。

日商エレは設立以来、世界の最先端テクノロジーを日本に紹介してまいりました。近年では、クラウドやAI、RPAなどの最先端テクノロジーを利用したITソリューションで、幅広い業界のDX化を支援しています。一方、ITIは、システム開発が課題の企業に向け、ITコンサルティングやプロジェクトマネジメント、人材育成などのサービスを提供してまいりました。今回、日商エレのシステム構築の技術や顧客基盤と、ITIの強みであるコンサルティング力とプロジェクトマネジメント力を掛け合わせ、両社が以下を中心とするサービスを提供し、さらにDXの対応領域を広げることで、お客様の事業価値を最大化します。

### 1. 企画・構想コンサルティングと実装サービスの連携

ITIが得意とするシステム化構想企画を策定するITコンサルティングと日商エレが得意とするテクノロジーを活用する実装サービスを融合させることで、お客様の経営ビジョンに沿ったIT企画から

システム構築まで、一気通貫でのサービスを提供します。

## 2. プロジェクトマネジメント

コンセプトが固まった後は、期日までに安全・確実にプロジェクトを進めます。本協業で強化されたプロジェクトマネジメントで、お客様のプロジェクトを最後まで完遂するお手伝いをします。

## 3. 先端テクノロジーを使った DX 支援

DX 戦略の策定や IT アーキテクチャの設計を支援します。お客様の DX 推進に必要なテクノロジーを評価し、先端テクノロジーの検証や既存システムとの組み合わせなどを通して、お客様の環境に応じた実用化を進めます。

## | 会社概要

日商エレクトロニクス株式会社

所在地：東京都千代田区二番町 3-5 麹町三葉ビル（受付 6F）

設立：1969 年 2 月

資本金：143 億 3,687 万 5,000 円

従業員数：（連結）996 名（個別）797 名

代表者：代表取締役社長 CEO 寺西 清一

事業：国内外の最新ソリューションによるネットワーク・IT インフラ構築、システム開発、運用・保守などのサービス提供、およびデジタルトランスフォーメーション支援

URL：<https://www.nissho-ele.co.jp>

株式会社アイ・ティ・イノベーション

所在地：東京都港区港南 4-1-8 リバージュ品川 5 階

設立：1998 年 7 月

資本金：1 億円

従業員数：47 名

代表者：代表取締役社長 林 衛

事業：IT 構想・企画策定支援、IT アーキテクチャデザイン/変革支援、AI・ビッグデータ開発支援、プロジェクトマネジメント/PMO 支援、研修・人材育成支援

URL：<https://www.it-innovation.co.jp/>

## | お問い合わせ

<p>[株式会社アイ・ティ・イノベーション] 営業部 マーケティング部 担当 月足 TEL: 070-3764-6569 E-mail: info@it-innovation.co.jp</p>	<p>[日商エレクトロニクス株式会社] 経営企画部 広報担当 田中（知） TEL: 03-6272-5014 E-mail: pr-info@nissho-ele.co.jp</p>
---	---

\*記載されている会社名、製品名は、各社の商標、もしくは登録商標です。

\*記載の商品名、価格および担当部署、担当者、Web サイトの URL などは、本リリース発表時点のものです。

- 2 -

日商エレクトロニクス株式会社

経営企画部 コミュニケーションデザイン室 広報担当

TEL 03-6272-5014 FAX 03-3261-0729

〒102-0084 東京都千代田区二番町 3-5 麹町三葉ビル（受付 6F）