

## 今回のテーマ コネクテッド・インダストリー税制の創設

\*\*\*\*\*

平成 30 年度改正において、一定のサイバーセキュリティ対策が講じられたデータ連携・利活用により、生産性を向上させる取組について、それに必要となるシステムやセンサー・ロボット等の導入を支援する I o T 税制（コネクテッド・インダストリー税制）が創設されました。

### 1. 制度の内容

対象事業者	青色申告事業者（業種・資本規模による制限はありません。）
課税の特例の内容	認定事業計画（認定革新的データ産業活用計画）に基づいて行う設備投資について、税額控除 3%（賃上げ を伴う場合は 5%）または特別償却 30%を措置
対象設備	ソフトウェア、器具備品、機械装置
計画認定の要件	<p>データ連携・利活用の内容</p> <p>これまで取得したことのないデータ（センサーデータ等）と社内の既存データを連携する企業内での IoT等の活用や、外部ネットワークを活用して、物理的に離れた事業所や工場間の企業内のデータ連携、社外データを活用した取組等が対象となります。</p> <p>セキュリティ面</p> <p>各法人においては、構築するデータ連携基盤において、登録セキスペ（情報処理安全確保支援士）等（ 中小企業の場合には、ITコーディネーターでも可）の指示等に基づき、各種のセキュリティ対策が必要となります。</p> <p>生産性向上目標</p> <p>以下の算式に基づく生産性向上の見込みを算出し、要件をクリアする必要があります。</p> <p>&lt; 労働生産性について &gt;</p> <p>対象となる設備を取得等した年度の翌年度から 3 年間の伸び率の年平均が 2%以上となること。</p> <p style="text-align: center;">算式：（営業利益 + 人件費 + 減価償却費）÷ 労働投入量</p> <p>&lt; 投資利益率 &gt;</p> <p>対象となる設備を取得等した年度の翌年度から 3 年間の年平均が 15%以上となること</p> <p style="text-align: center;">算式：（営業利益 + 減価償却費）の増加額 ÷ 設備投資額</p>
適用期日	生産性向上特別措置法の施行日から平成 33 年 3 月 31 日までの間の設備投資

### 2. 課税の特例の内容

認定された事業計画に基づいて行う設備投資について、以下の措置が講じられます。

対象設備	特別償却	税額控除
ソフトウェア・器具備品・機械装置	30%	3%（法人税額の 15%を限度）
		5%（法人税額の 20%を限度）

計画の認定に加え、継続雇用者給与等支給額の対前年度増加率 3%

対象設備の例：データ収集機器（センサー等）、データ分析自動化するロボット・工作機械、データ連携・分析に必要なシステム（サーバ・AI・ソフトウェア等）、サイバーセキュリティ対策製品等があります。

\*\*\*\*\*