



## アピックヤマダ株式会社

### 会社説明

#### 半導体生産の効率化を一貫支援するトータルテクノロジー

アピックヤマダがお届けするのは「Point of Production」の思想に基づいた半導体生産効率化へのご提案です。マーケットの動向に機敏に対応し、必要な時、必要な数量を確実に供給する生産体制を確立すること。このためには、アセンブリラインの全域において、速やかな量産の立上げ、試作、サンプル出荷等を可能にするフレキシビリティの確保が欠かせません。単に1つのプロセスを考えるのではなく、前後工程との連携の中において効率化を追求する。アセンブリラインとしてのトータルパフォーマンスを向上させる。このような観点に立ち、アピックヤマダは3つの領域から、お客様への総合的な生産支援を行っています。

### 会社概要

#### 本社所在地

日本

#### 事業内容

半導体製造装置（モールドング装置、自動化機器）及び金型並びに精密部品の 設計・開発、製造、販売及びアフターサービス

#### 代表取締役

宮田 靖久

#### 設立年

1953年5月4日

#### 資本金

1億円

#### URL

<https://www.yamaha-robotics.com/corporate/outline/apicyamada>

### オフィス情報

#### メインオフィス

〒3890898

長野県 千曲市 大字上徳間90番地