

# EV部品参入事例

# JST

*Jyouzu ni Shaft wo Tsukuru*

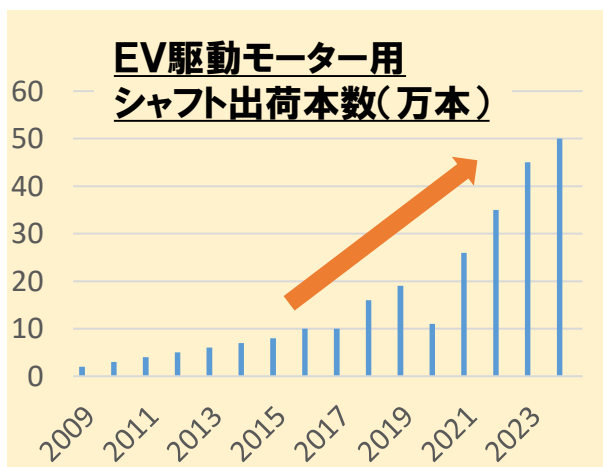
- 1952 創業
- 1957 設立 (株)秋山製作所
- 1970 シャフト専門メーカーへ  
コンプレッサー用クランクシャフト  
産業用モーターシャフト等を製造。
- 2006 EV駆動モーターシャフト試作
- 2009 EV駆動モーターシャフト量産開始
- 2011 次世代自動車支援センター埼玉  
モビリティ部会へ入会  
EVモーターシャフト製造設備、精  
密計測装置など導入(約5億円)。
- 2019 社名を「(株)JST」に変更
- 2021 事業再構築補助金採択

1952年創業、1970年よりシャフト専門メーカーとして主にコンプレッサー用クランクシャフト、産業用モーターシャフトを製造。2009年にEV駆動モーターシャフトに参入、シャフト製造設備投資、高精度シャフトの品質保証体制の構築などを行いEV向けシャフト事業を拡大してきた。

## 独自技術:中空モーターシャフト



## 独自技術:ハードホッピング加工



**株式会社JST**

所在地 埼玉県熊谷市上之2961-6  
代表者 代表取締役社長 秋山哲也  
資本金 3千万円 従業員数 80名  
URL <https://www.jstco.jp>

(公財)埼玉県産業振興公社 ミカタプロジェクト支援拠点

お問い合わせ:技術開発支援グループ Tel 048-711-6670

<https://www.saitama-j.or.jp/toiawase/>

