

経済産業省「元気なモノ作り中小企業300社」に選出

平成18年4月、経済産業省により発表された「元気なモノ作り中小企業300社」に当社が選定されました。「元気なモノ作り中小企業300社」は、我が国産業の国際競争力を支え、経済活力の源となっているモノ作り中小企業の姿を、広く国民に対して具体的な姿でわかりやすく示すことにより、これら中小企業のやる気を一層引き出すとともに、若年者を中心にモノ作り分野に対する関心を持つきっかけとなるようお願い、経済産業省が新たに策定したものです。



平成18年6月13日 感謝状贈呈式に出席する
浅沼進社長(前列左より2番目)

**株式会社
浅沼技研**

野苧橋
[茨城県野苧橋473-1]

1979年(昭和54年)設立
TEL 050-400-1110
<http://www.asanuma.co.jp>



代表取締役
浅沼 進

日本初、
3次元測定機用検証
ツールを開発

「ものづくり」の原点は測定にあるとの思いから、長さの基である測定機管理を常に意識。簡単かつ安価な3次元測定機用検証ツールを開発し、米国家機関の米国家標準技術研究所から3次元測定分野では日本で初の校正試験所認定を取得。

不良品発生率の低さを誇る測定精度の管理

製品の最終検査で使用される3次元測定機は、温度、湿度などの作業環境や扱う作業者のレベルによって狂いが生じやすい。この発生頻度をいかに抑えるかが不良品発生率の防止やリコール発生率低下の鍵を握っていると書っても過言ではない。

3次元測定機の精度管理を簡単にする「ものさしのものさし」

株式会社浅沼技研は、この測定機管理に難目。10年以上及び研究の結果生み出した3次元測定機用ツールは、いわゆる「ものさしのものさし」であり、簡単かつ安価で、3次元測定機の精度点検・日常点検を可能にし、3次元測定機の精度を常に100%に保つことを可能にした。

3次元測定分野では日本企業として初めて米国家機関の校正試験所認定を取得

同社は米国家標準技術研究所から3次元測定分野では日本で初の(世界でも3社)校正試験所認定を取得。同社の3次元測定機用ツールで管理している測定機の精度は、米国家機関の保証レベルとなり、ますますグローバル化が進む我が国製造業の強固な競争力及び精度管理に大きく貢献しており、2005年には、第1回ものづくり日本大賞 特別賞を受賞している。



【3次元測定機用検証ツール】