

# 日刊工業新聞掲載

2019年2月27日

## 設立50年 顧客ニーズに真剣対応 半導体関連企業の頼れる一社

株式会社三幸



50th  
Anniversary

左上／精密機械製品  
結晶育成炉  
右上／セラミックス製品  
右下／グラファイト製品



<https://kk-sanko.co.jp>

今年で設立50周年を迎える三幸は、半導体業界に於けるカーボン・セラミックの加工、環境対策、力率改善、作業工程の効率化、新型ヒータ開発を手がける企業だ。

**グラファイト・セラミックス・精密機械製品**

主に半導体業界で製品の販売等を行い、三本柱としてグラファイト・セラミックス・精密機械製品を取り扱う。経験豊かな技術者を擁し様々な顧客ニーズに対応可能で、自社製品としては、縦型炉用ヒータ、N<sub>2</sub>ヒータ、自動制御装置用診断ユニット等を販売する。また、業界を超えた豊富な取り扱い品の中からニーズを満足させる商品の提案も行っている。

### 豊富な知識と経験でパワフルにサポート

開発・設計・製造・評価・保守まで一貫して依頼できるのも、同社の強みである。一点一様品からマーケティング結果に基づく量産品の装置・ユニット開発まで対応。熟練した設計者が正確な設計を行い、顧客の様々なニーズを実現させることで高い満足度と信頼を勝ち得てきた。また、クリーンルームを完備しており、半導体関連・医療品関連等の製品まで対応が可能。一般的な評価からクリーンルーム内での製品評価及びレポートの作成業務も行う。保守についても不具合に対する改善策の提案力に優れると、安心のサポートも魅力。半導体関連企業において、現場での困り事を相談できる頼れる一社となっている。