

薄膜技術で世界の 産業科学に貢献する

私たちの快適な暮らしを支える半導体や電子部品。
スマートフォンや電気自動車にも使われる
非常に身近な存在です。
その加工のために、半導体製造装置は使われています。

1979年に京都に設立して以来、
私たちは、半導体製造装置を世界中の生産現場や
研究者の皆さまに提供してきました。
環境負荷低減に寄与するパワー半導体やLEDといった
グリーンデバイス分野へも、
独創的なプロセスソリューションを提案することで、
低炭素社会の実現に貢献しています。

これからも、薄膜技術のパイオニアとして
世界の産業科学の未来を明るく照らし続けていきます。



サムコ株式会社は、平成25年7月24日をもって東京証券取引所と大阪証券取引所の現物市場統合以降で初となる東京証券取引所 JASDAQ(スタンダード)から市場第二部への市場変更を果たしました。

証券コード：6387



deposition



液体ソースCVD装置



etching



高速シリコンディープエッチング装置



surface
treatment



プラズマドライ洗浄装置

サムコ株式会社

本社 〒612-8443 京都市伏見区竹田藁屋町36 TEL(075)621-7841 FAX(075)621-0936

www.samco.co.jp

国内拠点 京都・東京・東海・つくば・仙台・広島

海外拠点 中国・台湾・韓国・ベトナム・シンガポール・アメリカ・イギリス