



「世界基準」のものづくり現場を支える、

「平面」を提供する技術

株式会社大菱計器製作所



強みの代表のひとつであるウルトラハンドテクノロジーの「キサゲ」と「ラップ」は機械加工では決して生み出せない「平面」を人の手で実現する。これらの匠の技に加え、電気制御およびデータ処理を融合した自動計測装置や専用測定器を、設計から据え付け、立ち上げ一気通貫で顧客ニーズに対応し最適なソリューションを提供している。

X線自由電子レーザー施設SACLAや国際宇宙ステーションの組み立てにも同社の技術が生かされており、その高い技術力は国内にとどまらず「世界基準」として認知される優れた技術である。