

お客様のニーズを最優先に

技術力と経験に基づき導き出された答は… 国産ホットメルト機器で業界に旋風を

プロシード



パソコンで設計を行う土井泰輔社長

プロシード（世田谷区経堂、土井泰輔社長、03・6314・9989、<http://www.001.upp.so-net.ne.jp/proceed/>）は、

2012年の創業より、接着・接合に不可欠なホットメルト塗布装置の製造・研究・開発を手がけてきた。海外製品が主流のホットメルト塗布装置は、安定性や信頼性、部品調達、価格など難点や課題も多い。同社はこうした問題を極限まで減らし、お客様のニーズに合わせた製品を安価でご提供している。余計な機能は排除し必要な機能のみを備え、操作性にすぐれたシステムを製作している。オーダーメイドでありながら、汎用性が高く一般に流通している部品を最大限利用することで、納入後のメンテナンスしやすさにも配慮を怠らない。

「使っていたいただく方に満足いただくことが最大のやりがい」と語る土井社長をはじめ社員全員が同じ大手メーカーで製作・開発・設計分野

に携わり長年培ってきた高い技術力を、加工・塗布技術に活かしている。さらに、今までにないユニークなアイデアを盛り込み、お客様のニーズに即した機器提案・製作を行っている。他社製品のメンテナンスや改造・改善、古いシステムの復旧・修理なども意欲的に請け負い、メーカーでの部品製造が終了し「復旧は不可能」と判断されたケースでも、「ない物はある・つくれない場合でも最善の方法を導き出す」ことが同社の強みである。また、ホットメルト接着剤塗布の要であるノズルについては、独自の特許により同社オリジナルのノズルを製作、紙おむつやナプキンといった衛生材料貼り合わせの分野で、国内外問わず多くのメーカーに採用実績がある。

ホットメルト接着剤に限らず“塗布”システムの企画、または他社製品でお困りの際はぜひご相談ください！



工場にて、ホットメルト接着剤の注入口を製造中