

サポインネットワーク倶楽部 正会員 企業概要

企業名	株式会社オプトン [おぷとん]			会員ID	M-119
住所	〒489-8645	愛知県瀬戸市暁町3-24			
代表者	代表取締役 與語 照明				
URL	http://www.opton.co.jp				
設立	1963年11月12日	資本金	99百万円	従業員数	113人
業種	産業用工作機械製造販売				
事業内容	①3つのコア技術「光学測定」、「CNC制御」、「機電一体設計」を応用して、独自製品の開発、設計、生産を本社工場で行い、国内外販売を現在6営業所と5代理店で販売 ②3軸NC制御のCNCパイプベンダー、ロボット式パイプベンダー、3Dスキャナに特化して、現地法人(現在4現地法人)の拡大と販売代理店の増強で拡販に注力				
主な製品	CNCパイプベンダー、WINロボットベンダー、マルチベンダー、パイプカッター、端末加工機 ハイドロフォーミングマシン、非接触3次元測定機、曲げパイプ3次元形状計測機、DDV油圧ポンプ				
主要取引先	トヨタ自動車、日産自動車、日立製作所、三菱重工業、GM、TI Automotive等多数納入実績有				
連絡先	担当者	3D基板開発係 部長 田中 秀行			
	電話	0561-48-3382	FAX	0561-48-7621	
	E-mail	tanaka@opton.co.jp			
認定番号	中部1006055		認定分野	金属プレス加工	
認定計画名	金属プレス金型の1パツ修正デジタルマイスターシステムの研究開発				
自社PR	<p>①3つのコア技術「光学測定」、「CNC制御」、「機電一体設計」を応用して開発されたCNCパイプベンダーシリーズ、WINロボットベンダーシリーズ、3Dスキャナシリーズ、DDV油圧ポンプシリーズなどの製品群は多くの特許とノウハウで守られており、競争力に強く、グローバル展開に有利。</p> <p>②販売中の各種製品は、省エネ貢献が大きいDDV油圧サーボポンプ、複雑な検査の無人化が可能な3Dスキャナ、省人効果の大きいロボットベンダーFAシステム等、次の景気拡大で大きく伸びる製品群をグローバル販売。</p> <p>③独自で磨きこんだコア技術をもっているため、製品開発力の柔軟性が高く、単体製品を集合したハイテク特注FAシステムのニーズにも対応可能。</p> <p>④メンテナンスがホームページのトラブルシューティングで、故障原因の追究が可能で、お客様自身で修理が可能。</p> <p>⑤2013年統合ITが完成したので、グループ経営を実践にうつす。透明経営、営業、生産の無駄排除、利益拡大、人材育成、グローバル統一管理。</p>				
主要設備	設備名	型式・能力	メーカー	台数	生産能力 万個/月
生産拠点	県 工場 県 工場			海外拠点	デトロイト ミュンヘン メキシコ