

サポインネットワーク倶楽部 正会員 企業概要

企業名	東洋精鋼株式会社 [とうようせいこう]				会員ID	M-112
住所	〒490-1412	愛知県弥富市馬ヶ地三丁目195番地1				
代表者	代表取締役社長 渡邊 吉弘					
URL	http://www.toyoseiko.co.jp					
設立	1975年2月15日	資本金	25百万円	従業員数	60人	
業種	金属製品製造業					
事業内容	ショットピーニングおよびプラスト用投射材、耐火煉瓦補強用ファイバーの製造販売。超音波ピーニング装置の製造販売。ピーニング関連機器・製品の製造販売。ショットピーニング受託加工(オンサイト施工含む)。残留応力・オーステナイトの受託測定					
主な製品	ラウンドカットワイヤー、カットワイヤー、耐火煉瓦補強用ファイバー、超音波ピーニング装置、その他ショットピーニング関連機器。					
主要取引先						
連絡先	担当者	技術開発グループ		部長 服部 兼久		
	電話	0567-52-3451		FAX	0567-52-3457	
	E-mail	k_hattori@toyoseiko.co.jp				
認定番号	中部1006084		認定分野	熱処理		
認定計画名	陽電子消滅を用いたひずみ測定による熱処理後の検査を短時間に非破壊で行う技術の開発					
自社PR	<p>「独創性・先進性を追求し、時代の要求に合致した商品を開発提供します」を経営理念に掲げ、お客様に対しては投射材の販売のみならず、ショットピーニング工程に関する極め細やかなサービスと、常に最新技術が提供できるよう心掛けています。</p> <p>また、ISO9001・14001の認証取得の他、航空機部品の取扱に必要な品質システムAS9100の認証、特殊工程の認証Nadcap(SE)を取得しています。</p> <p>【製品】 【受託業務】</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>ラウンドカットワイヤー</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>カットワイヤー</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>航空機部品専用 ショットピーニング装置</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>残留応力測定装置</p> </div> </div>					
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		