

サポインネットワーク倶楽部 正会員 企業概要

企業名	光洋鑄造株式会社 [こうようちゅうぞう]				会員ID	M-013
住所	〒518-1152 三重県伊賀市予野西出2624					
代表者	代表取締役社長 白江 豊					
URL	<a href="http://www.koyochuzo.co.jp">http://www.koyochuzo.co.jp</a>					
設立	1955年	資本金	48百万円	従業員数	43人	
業種	2351鋳鉄鑄物業					
事業内容	材質:FC250・FC300・FCD400～FCD700・GM241・フレームハード鑄鉄など 2D図から発泡模型を作製し、鑄造品を短納期で製造					
主な製品	風力発電用ギヤケース(5,000Kg) 自動車用プレス金型(100Kg～8,000Kg) 一般産業機械(300Kg～10,000Kg)					
主要取引先						
連絡先	担当者	専務取締役 白江 肇英				
	電話	0595-39-0080	FAX	0595-39-0081		
	E-mail	<a href="mailto:H.shirae@koyochuzo.co.jp">H.shirae@koyochuzo.co.jp</a>				
認定番号	中部090834		認定分野	鑄造		
認定計画名	平成21年度補正予算戦略的基盤技術高度化支援 「鑄鉄製プレス金型の鑄造歪抑制による加工代低減の技術開発」					
自社PR	<p>弊社は、お客様から頂いた2Dデータを3次元モデルにします。出来たモデルをメールで送ることにより、お客様のパソコンで形状・寸法などチェックが可能です。チェックして頂いた製品を模型にする為、マシニングを活用し自社で発泡スチロールブロックの切削加工、組立、寸法検査をします。データから鑄物まで一貫生産している為、QCDでは、お客様にとって良いパフォーマンスを提供致します。</p> <p>平成21年戦略的基盤技術高度化支援では、「鑄鉄製プレス金型の鑄造歪み抑制による加工代低減の技術開発が委託事業として認定されました。この事業では、鑄造に置ける歪みを低減させることにより、加工代半減を目指します。それにより、お客様には重量軽減によるコスト削減、加工工数の低減、加工工具の長寿命化、機械加工に必要なエネルギー低減による環境にやさしい製品の提供を致します。</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		