

富士市CNFプラットフォーム会員 紹介・PRシート

名称（氏名・法人・団体名等）		住所	
相川鉄工株式会社		静岡県静岡市葵区伝馬町 24-2	
事業内容			
製紙関連機器並びに環境関連機器の設計・開発及び製造			
CNFに関する活動（複数選択可）			
<input type="checkbox"/> CNFの製造 <input type="checkbox"/> CNFの利活用 <input checked="" type="checkbox"/> 製造機械・装置 <input type="checkbox"/> 分析関係 <input type="checkbox"/> 金融・サービス <input type="checkbox"/> 商社 <input type="checkbox"/> 大学・研究機関 <input type="checkbox"/> 産業支援機関 <input type="checkbox"/> 行政 <input type="checkbox"/> その他（                      ）			
自社PRコメント（CNFに関する技術や取組等）			
<p>相川鉄工は、これまで培った製紙技術を基に、次世代素材・CNFの原料調成工程に利用可能なパルパー、リファイナー及びスクリーンなどの機器のご提供、タンク・計装設備を含めた設備一式での納入対応も可能です。CNF製造パイロットプラントから製造プラントへのスケールアップにご協力いたします。</p>			
			
試験室用リファイナー『Lab-Refiner』		高効率叩解刃物『Finebar® Plate』	
連携を希望する分野・業種等			
<p>弊社の機械・装置は、国内外の製紙関連企業様に多数採用されておりますが、製紙業界に限らず、MFC・CNF製造における装置・設備の提案、スケールアップ、弊社試験プラントでの試作・評価など各種対応が出来ますので、是非ご相談ください。</p>			
問合わせ・担当			
所属等	新規事業開発部		
担当者名	武安裕也		
電話番号	054-648-0601	ファクス番号	054-648-0605
Eメールアドレス	<a href="mailto:techno1@aikawa-iron.co.jp">techno1@aikawa-iron.co.jp</a>		
ホームページ URL	<a href="http://www.aikawa-iron.co.jp/">http://www.aikawa-iron.co.jp/</a>		