

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	
芝浦機械株式会社		静岡県沼津市大岡 2068-3	
事業内容			
射出成形機、ダイカストマシン、押出成形機、工作機械、精密加工機、微細転写装置、ガラス成形装置、産業用ロボット、電子制御装置、鋳物などの製造・販売			
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>当社はプラスチック原料の精製、複合化など幅広い分野で 40 年以上の販売実績を誇る二軸混練押出機“TEM シリーズ”をはじめとした押出成形機、射出成形機などのプラスチック成形加工機を製造販売しております。当社沼津工場には各種テスト機を常設しており、様々なテストに柔軟に対応することが可能です。CNF のコンパウンディングにおいてはスラリーや湿粉、粉体、繊維状、マスターバッチなどの多様な形態にも対応実績があり、汎用のオレフィン樹脂やエンブラ等とのコンポジット化の実現に取り組んでまいりました。また、業界トップレベルの高トルクを誇る“TEM-SX シリーズ”や超深溝プロファイルを有する“TEM-DS シリーズ”など、小型試験設備から中大型生産設備まで豊富なラインナップを展開しております。本機で長年培った混練・分散・分離技術を活用し、皆様と共に CNF をはじめとするバイオマス由来材料の社会実装、炭素循環社会の早期実現に向け貢献したいと考えます。</p>			
 二軸混練押出機“TEM-58SX”			
連携を希望する分野・業種等			
<p>喫緊の課題である地球環境保全・持続的社会的な実現に向け CNF にとどまらず、バイオマス由来材料の社会実装を目指す製造関係者の皆様と共に連携し、SDGs に示された問題解決に向け、企業活動を通じて貢献できるよう努めてまいります。</p>			
問い合わせ・担当			
所属等	成形機カンパニー 押出成形機部 押出営業課		
担当者名	中沢 俊貴		
電話番号	03-3509-0280	ファクス番号	03-3509-0334
Eメールアドレス	nakazawa.toshiki@shibaura-m.com		
ホームページ URL	https://www.shibaura-machine.co.jp/jp/index.html		