

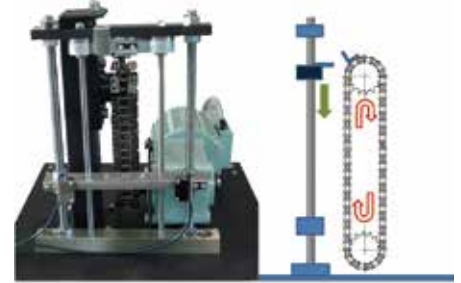
お客様のオーダーメイドの設計を 3D 図面でサポート。多様な素材での設計・加工・製造にも対応が可能な蓄積した技術力があります。



モルト滓絞機



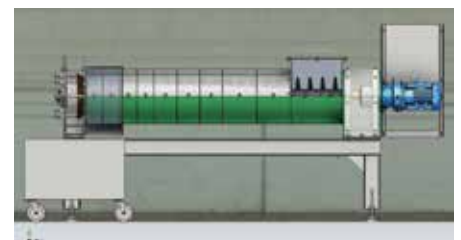
ケグ(樽)洗浄機



繰返し落下衝撃試験機

得意技術

- ・機電一体化の自動制御技術の蓄積と幾多の実績。(再生可能エネルギー試験装置など)
- ・耐熱要求 (~1000℃) を必要とする特殊部品の製作、制御などの技術。
- ・研究開発に伴う装置の試作、受託試験技術。
- ・クラフトビール醸造プラントの設計、施工及び自社・他社製品の補修まで対応可能。
- ・3D-CAD による事前検証と図面化技術。



3D-CAD 図面

主要事業・主要製品

再生可能エネルギー要素部品の試作および耐久試験
 石油プラントのオフガス処理設備用配管加工、設置
 特殊ガス変換装置等の消音器設計、設置
 産学連携での再生可能エネルギー技術分野（熱音響システムの構造検討・試作・特殊溶接技術など）
 クラフトビール醸造プラントの設計・製造販売、メンテナンス
 医療用補助器具の提案・設計・製作

受賞実績

産業振興貢献で表彰

取得資格・認証 (ISO 等)

ISO9001:2008 2011 年取得
 ISO9001:2015 2018 年認証

主要設備・研究体制

旋盤、フライス盤、ボール盤、シャーリングマシン、各種溶接機、3D-CAD(AutoCAD Inventor)
 産学連帯として東海大学、慶応大学、横浜国大、兵庫県立大学など

得意な顧客・市場分野

エネルギー関連、食品関連、医療関連、各種研究機関

今後の展開について

低炭素社会に向けた再生可能エネルギー技術の開発及びサポート、再生医療用補助器具の開発、金属 3D プリンター技術

働きやすい・働きがいのある職場づくり

従業員の主体性を重視し提案・研究開発・業務改善など話やすい環境、スキルアップのための講習費用、資格取得費用を補助。

主要取引先

JXTG エネルギー株式会社、三菱化工機株式会社、株式会社 SILD、株式会社口キテクノ、東海大学、横浜国大、兵庫県立大学、横浜十和田湖ふるさと活性化公社、株式会社横浜ビール、石川酒造株式会社、酪農王国株式会社、月夜野クラフトビール（上越クリスタル硝子株式会社）、有限会社わくわく手づくりファーム川北、株式会社相馬

取引先金融機関

横浜銀行、みずほ銀行

名称	かもめ工業株式会社 かもめ工業株式会社	代表者	武岡 豊彦	担当窓口	武岡 豊彦	資本金	1,020 万円	従業員数	4 名
所在地	〒230-0045 横浜市鶴見区末広町 1-1-40			TEL	045-502-5501	FAX	045-502-5551		
HP	http://www.kamomekogyo.co.jp/			E-mail	info@kamomekogyo.co.jp				



設計・製作 & 製品

金型・治工具

機械要素・部品

工業用装置機器等

ロボット・ドローン

次世代交通システム

電気・電子機器等

通信・監視・計測・分析等

主業務が設計・開発(ファブリス的)