

株式会社 Will-E



あったらいいなあ～をカタチにします！

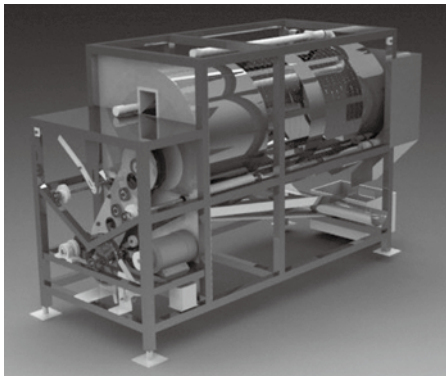
企業の特徴

弊社は、商品開発に必要となる“企画・構想立案”、“デザイン”、“設計”、“試作”といった、商品開発技術を有しており、最新のデジタルエンジニアリング技術（3D CAD、CAE、3Dプリンター、RP）を用いた最先端の商品開発プロセスを体感いただける企業です。特に、北海道発の商品開発を強力にご支援してまいります。

得意とする技術

- ・新たな商品開発へのアプローチ手法等の対応
- ・従来技術では成し遂げにくい課題へのアプローチ技術
- ・商品開発におけるデザインや設計、試作のワンストップ対応
- ・多種多様な新規技術の複合製品開発への対応技術
- ・お客様の要望される領域のみへの技術支援対応

主要製品・開発実績



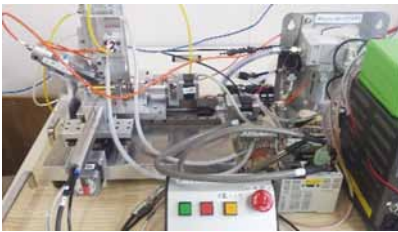
薬草根塊破碎処理装置
(特徴・用途) 特殊な薬草の破碎処理用装置



男爵芋乾燥機
(特徴・用途) 規格外男爵芋の乾燥装置



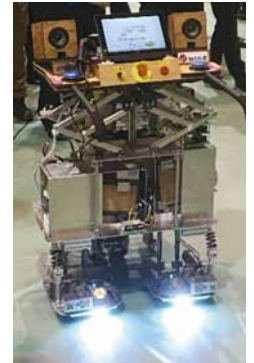
下水道管更生事業用穿孔装置



オルゴール自動加工装置

その他…

産学共同開発
(案内ロボット、自動加工装置)
寒冷地仕様電気自動車の開発
((独) 中小企業基盤整備機構
北海道本部、その他道内企業
等と共同開発) など



案内ロボット



寒冷地仕様
電気自動車
Neicle

企業概要

所在地：〒003-0869
札幌市白石区川下2113-150
代表者：代表取締役 根本 英希
設立年：2003年 従業員数：3名
資本金：1,000万円 売上高：3,000万円
TEL：011-376-5316 FAX：011-376-5317
URL：http://www.will-e.com
担当者：商品開発室 根本 英希
E-Mail：nemoto@will-e.com

主要取引先

- ・東光電機工業(株)
- ・(株)グローバルコミュニケーションズ
- ・ニプロ(株)
- ・光源舎オートプロダクツ(株)
- ・六書堂(株)
- ・(株)西野製作所

食品分野									
食肉	水産	農産物	飲料	麺類	パン菓子	乳製品	製粉	調味料	その他
		●							●

機械区分	原料処理	食品調理機械	エンジニアリング	鮮度・品質保持	包装・充填	保管・搬送	計測・検査	衛生関係	環境・リサイクル	設備機器・部品	その他
開発・製造			●								
メンテナンス			●								

全

般

原料処理

食品調理機械

エンジニアリング等

鮮度・品質保持

包装・充填

設備機器・部品

その他