

株式会社 ASCe (アスク)



To challenge anything !!

企業の特徴

食品加工、自動車部品、電子デバイス部品、医療器具などの製造装置の設計から製作まで行っております。

完全オーダーメイドとなっており、省力機械、自動機械など、お客様のニーズに合わせて設計・製作いたします。

平成26年10月、当社の開発する「ニードルレスインジェクター」が「北海道新技術・新製品開発賞（ものづくり部門）」の大賞を受賞しました。

得意とする技術

あらゆる分野で培った、カメラとロボットを組み合わせた省人化・自動判定装置や100μm単位での高精度装置、クリーンコンベアの搬送装置等の開発技術を生かし、食品分野で「ニードルレスインジェクター」の開発を行いました。「ニードルレスインジェクター」での特許技術取得のひとつの要素として、サーボモーターを使用した細かい調整、動作パターンが可能であることが挙げられます。

主要製品・開発実績



ニードルレスインジェクター

(主な材質) ステンレス (サイズ) 1,500×2,200×2,600
 (加工対象) 魚、肉、野菜、果物類等
 (特徴・用途) 針を使用せず食材に、調味液を注入可能。
 ●平成27年 特許取得



会社外観



上段：いちごに練乳を注入
 下段：鮭に塩水を注入

企業概要

所在地：〒003-0809
 札幌市白石区菊水9条3丁目2-23
 代表者：代表取締役 後藤 亮太
 設立年：2004年 従業員数：9名
 資本金：950万円 売上高： -
 TEL：011-826-5960 FAX：011-376-5528
 URL：http://asce-g.com
 担当者：代表取締役 後藤 亮太
 E-Mail：goto@asce-g.com

主要取引先

- ・食品加工メーカー
- ・自動車部品製造メーカー
- ・電子デバイス製造メーカー
- ・医療器具製造メーカー

資格・許可・認証等

- ・空気圧技能士国家検定 1級

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