

ベンチャー企業シーズ

企業名：(株)悠心 (ユウシン)		
連絡窓口：代表取締役社長 二瀬克規		
住所：〒955-0002 新潟県三条市柳川新田 964 番地		
TEL：0256-39-7007	FAX：0256-39-7008	資本金：9000 万円
従業員数：30 名	URL： http://www.dangan-v.com	Eメール：



DANGAN V TYPE

【基本仕様】

ラインスピード	4~25 m/min
シールピッチ	40~160 mm
フィルム幅	70~220 mm
最大包装能力	400 袋/min
電源	三相200V 50/60Hz 5.2 KVA
エア源	0.5MPa以上 80 NL/min
本体寸法 (mm)	幅1,550×高さ1,220×奥行1,130
本体重量	1100 kg

(シール幅等により条件は異なります。)



アンブルカットの開封状態

ミシン目に沿って切れる

- ・切り取る部分が見つけやすいので安心
- ・切り取り部分が期待通りに切れて気持ちが良い
- ・切り取る力が小さく誰にでも楽に開封出来る



ヤマサ 鮮度の一滴

空気に触れないから、酸化を助いで鮮度が落ちない。

【コーディネーター所見 (何故この企業を選んだか?理由)】

開封後も鮮度が保てる PID (Pouhi In Dispenser) と呼ばれる 2 重構造の包装形態やアンブルカットと呼ばれるミシン目の入った切り取り口などの、鮮度が長持ちし、利便性が高い包装方式を創り出し、その食品充填機械も合わせて開発、設計、製造、販売しており将来性があると考えられること。

【大企業ニーズから見た選択項目】

分析・評価 試作 アウトソーシング ナノテク・微細加工技術活用 新技術導入 その他
 注釈：鮮度の長持ちや液体のこぼれが少ないことは食品を扱う企業にとって大きな利点と考えられます。

【ワンポイントアピール・得意とする技術】

当社は、フィルム技術から包装形態、包装技術、包装機、充填技術、充填機、微生物検査に至るまで、各大学研究機関と連携し人材や技術の育成を行なうと共に各種計測装置を活かした研究開発体制を敷き、次世代包装容器開発を進めています。

【主要事業・主要製品】

- ・ 新型液体小袋包装 アンブルカット
- ・ 液体・粘体高速充填機 DANGAN TYPE V
- ・ PID 新型液体容器 ・ PID 自動充填システム ・ PID 小ロット生産システム
- ・ ヤマサ醤油株式会社様の「鮮度の一滴」

【主要顧客市場】

自動車・鉄道 航空・宇宙 エネルギー・環境 医療・福祉 エレクトロニクス
 家電 情報通信 建築・建設 食品・農業 バイオ その他

【国際規格等の取得状況/主な表彰履歴等】

・ 中小企業基盤整備機構 Japan Venture Awards 2010 受賞 ・ 日本食糧新聞社平成 22 年度第 13 回日食優秀食品資材賞
 ・ 中小企業研究センター 第 44 回 (平成 22 年度) グッドカンパニー大賞 等多数受賞

【主要取引先】

- ・ ヤマサ醤油 (株)

【備考】