


## 製品・技術 PR レポート

## 1. 企業概要

|           |   |       |             |   |      |    |
|-----------|---|-------|-------------|---|------|----|
| 会社名       | 山和機器産業株式会社  |       | 代表者名        | 山内 元一   |      |    |
|           |   |       | 窓口担当        | 山内 元一   |      |    |
| 事業内容      | 物流システム・食品産業・省力化・産業設備機器設計、製作等                        |       | URL         | <a href="http://www.sanwakiki.jp">http://www.sanwakiki.jp</a>                       |      |    |
| 主要製品      | 食鳥用 CO2 麻酔処理装置、かご・パレットの段積み・段ばらし装置、各種コンベア、空調・集塵設備機器等 |       |             |  |      |    |
| 住所        | 〒039-1165 青森県八戸市石堂三丁目 9 番 17                        |       |             |   |      |    |
| 電話/FAX 番号 | 0178-21-8451 / 0178-29-3184                         |       | E-mail      | sanwa@sanwakiki.jp  |      |    |
| 資本金(百万円)  | 10  | 設立年月日 | 昭和 61 年 4 月 | 売上(百万円)   | 従業員数 | 19 |

## 2. PR事項

## ひとに優しい作業環境づくりをご提案します。

人と地球にやさしい技術の提供それが私たちの仕事です。『作業環境の改善』をキーワードにした発想が品質向上に結びつく技術を開発します。

『快適な作業環境』こそ、よりよい製品を生み出す源と私たちは考えます。



ベルトコンベア(プラスチックベルト)  
(ブロイラー工場)



牛乳製造プラント



鶏かごの段ばらし装置(アンスタッカー)

## 【食品製造設備・機器、省力化機器の設計、施工】

食品製造設備に関して設計、製作、施工・設置を一貫して行います。あらゆる条件やお客様の細やかなニーズに対応しつつ製造ラインの一部からプラントの全体計画まで、用途・規模を問わずご相談下さい。

・食肉加工設備 ・水産加工設備 ・各種飲料製造設備 ・各種食品製造設備

当社では、炭酸ガスによる若鶏の麻酔について基礎的な実験を実施し、ブロイラー工場における現在の作業環境をより改善するとともに、品質の向上を図るために**ブロイラー用麻酔処理機**を開発しました。

## CO2 麻酔処理装置 GS-2(ガススタナー)



搬入された鶏の足かけ作業は粉塵と羽が舞い、鶏かごから鶏を取り出す際に暴れ、傷つき、うっ血することが品質に悪く影響します。又、屠鳥機経過後の暴れによるうっ血、脱骨なども同様とされています。

**炭酸ガス麻酔処理装置 GS-2**の利用は、足かけ作業のスピード化と作業環境の改善および肉質の向上に、たいへん役立ちます。

## 3. 特記事項