

# 四国の産業観光資源

## 四国新聞「ニュースフロー」(高松市)

### ★施設・見学の概要

四国新聞印刷センター「ニュースフロー」は、発行部数約21万部、香川県内の世帯普及率約55%を誇る四国新聞の印刷工場である。

この工場では、新聞づくりの工程などを紹介するビデオを見た後、1時間に17万部(最大40頁・カラー面24頁)の印刷能力を持つ輪転機などのあるフロアを、ガイドの説明を聞きながら見学できる。



新聞を印刷する様子

所在地	香川県高松市香川町川東下155-1
見学内容	新聞の印刷工程
定員	団体(原則10人以上)に限る ※60人を超える場合は複数班に分けて対応
所要時間	約1時間
公開時間	11:00~16:00の間に入館
休業日等	土日祝日(平日が休みとなる場合もあり)
予約	2週間前までに事前予約要
料金	無料
予約/問合せ先	TEL: 087-840-5511
URL	<a href="http://www.newsflow.co.jp/">http://www.newsflow.co.jp/</a>
アクセス	JR高松駅から車で25~30分 高松中央ICから車で約15分

(ニュースフロー

取締役工場長 飯間 裕仁 氏)

一施設の特徴や見どころについて。

特徴は、巻取給紙、輪転機、発送の各装置を同一フロアに配置する「同床式印刷工場」である点です。22,875m<sup>2</sup>の広大なスペースを活かし、輪転機の給紙装置部分を本体と同じ床面に配置しています。同床式にすることにより、作業動線に優れ、全体を見渡せてセクション間の連携も良くなるため、省力化、効率化が図れます。また、1本あたり約1.5トンの巻取紙を352本(約2週間分)保管できる「立体紙庫」は壮観です。ちょうど印刷中であれば、その重い巻取紙が自動搬送装置により、無人で輪転機まで搬送・装着される様子もご覧になれます。

一工場公開をされる意義、メッセージなどをどうぞ。

インターネットなど電子媒体が広く普及する中で、新聞を印刷の様子をご覧いただくことで、若年層はじめ多くの方々に紙媒体に親しみを感じていただければとの思いから、工場公開を実施しています。見学終了後には、記念としてお客様の集合写真を撮影し、翌日の四国新聞朝刊に掲載させていただいています。是非、たくさんの皆様にお越しいただければと思います。



輪転機まで自動搬送される巻取紙

## ベルグアース(株)本社農場（宇和島市）

### ★施設・見学の概要

ベルグアース(株)は、接ぎ木野菜苗の年間出荷量で日本一を誇るアグリ（農業）ベンチャー企業である。

約2.5万m<sup>2</sup>の広い農場には、約60棟の育苗ハウスが軒を連ね、日本最大級の閉鎖型苗生産施設（施設面積700m<sup>2</sup>）も立地している。ここでは、種を播いてから接ぎ木野菜苗を生産するまでの一連の作業を見学できる。



接ぎ木作業の様子

所在地	愛媛県宇和島市津島町北灘甲88-1
見学内容	接ぎ木野菜苗の前期育苗生産
定員	最大で40人程度 (閉鎖型苗生産施設内は一度に10人程度まで) ※団体・企業に限る
所要時間	30分～1時間
公開時間	10:00～16:00
休業日等	日曜日、年末年始等
予約	要
料金	無料
予約/問合せ先	TEL:0895-20-8231(代) FAX:0895-32-6183
URL	<a href="http://www.bergearth.co.jp">http://www.bergearth.co.jp</a>
アクセス	JR 宇和島駅から車で約30分

(ベルグアース(株) 総務部総務課

課長 渡部 光宏 氏)

ー「接ぎ木野菜苗」とはどのような苗ですか。

野菜を同じ農地で続けて栽培すると連作障害が起こり、生育が悪くなります。これを回避するために考案されたのが「接ぎ木苗」です。収穫目的の苗を、別の野菜や品種の苗に接ぎ木することで、連作障害への対応だけでなく、生産性に優れた苗を作ることができます。

当社では全国から、品種や出荷時期、農薬等が細かく指示された多種多様な野菜苗の注文を頂いており、年間の出荷量は2,300万本に達しています。



接ぎ木したナスの苗

ー本社農場での見学内容を教えてください。

まず、播種機でセルトレイ（注）に種を播く作業をご覧頂いた後、接ぎ木が可能な大きさに苗を育てる一次育苗施設（ビニールハウス）をご見学頂きます。その後、接ぎ木作業室へ移動し、繁忙期には百数十人もの従業員がスピーディに苗を接ぎ木している様子をご覧頂きます。また、病害虫の進入を抑えることで無農薬育苗を可能にする、閉鎖型苗生産施設もご覧いただくことが可能です。

(注)小さいくさび形のポットが連結して並んでおり、ひとつひとつのポットに種を播いて苗を育てるトレイ

ー皆様へのメッセージをお願いします。

当社は、日本の農業に革命を興そうと、ITを駆使して品質管理を徹底するなど、一般の製造業と同じ様に、低コストで良いモノを計画的に作る「企業的農業」を実践しています。是非見学にお越し頂ければと思います。