

農業用ビニールハウス

耐雪・耐風

信頼性

安定

自動換気

アーチパイプ

施工性

スチールハウス

強度

補強

新2重構造

多目的ビニールハウス

耐久性

AKハウス

ビニールハウス

トートラスハウス

高強度管

安心

省力化

トライアングルハウス

低コスト

北の大地でよりよい“農”環境づくりを目指して

弊社は平成元年の創業以来この課題を克服すべく一貫して農作物用ビニールハウスの製造に努めてまいりました。今後もビニールハウスを中心に、近年需要が出てきました植物工場等、多目的なハウスにフィールドを広げます。

【業務内容】

- 農業用ハウスのパイプビニール加工および販売
- 農業園芸ハウス及び角パイプハウスの設計・作成
- 鉄骨堆肥舎及び温室ハウスの設計・製作



寒冷地である
北海道の農業において
安定した作物の生産を
実現することを目標に
ビニールハウスの製造をしてきました。
今後も信頼性の
高い製品提供に努めていきます。

商品紹介



耐久性に優れ、低コスト！

トライアングルハウス

越浦パイプが独自で開発した「新2重構造」と同じ管径でありながら従来管より1.3倍～1.5倍の強度がある高強度管を採用しております。耐雪・耐風強度が従来のハウスと比較して大幅にアップします。



メッキ丸パイプを使用
～作物に最適の環境を提供～

農作物用ビニールハウス



耐性雪型で間口が広い
気持ちよく作業可能！

A Kハウス

メッキの高い耐食性を生かした溶融亜鉛メッキ鋼管を使用した耐雪・耐風型の大型ハウスです。側面に軒先を出す事により側面換気時の解放による雨水侵入・雨垂汚れを防ぎます。

電動カンキットとは毎日の換気作業を省力化する自動換気の制御盤です。5段階制御による自動換気・省力化を実現しました。栽培に適した各種機能を搭載しております。



自動換気のスタンダード！！

電動カンキット

主要構造部に□50角パイプを採用しており、丸パイプ(42.7)と比較して断面形状の違いによりたわみにくい・曲げに対して強い・座屈しにくい特性があります。冬期耐雪強を実証ハウスで確認。



新発売の高強度ハウス！！

K 50角パイプハウス

電気柵は、100Vやバッテリーを電源とする電牧器が発生させるパルス電流を電牧線に流し、これに触れた動物にショックを与えて、田畑などへの侵入を防ぐものです。当社はビニールハウス以外にも、このような電気さくの販売をしています。



ビニールハウス以外にも
ご要望にお応えします！

獣害用電牧柵



越浦パイプ株式会社

KOSHIURA PIPE inc.

<http://www.koshiura-paipu.jp/>

越浦パイプ株式会社

- ◆南幌営業所 〒069-0216 空知郡南幌町南16線西22番地
- ◆旭川営業所 〒079-8444 旭川市流通団地4条5丁目28番地2
- ◆道南営業所 〒041-1133 亀田郡七重浜町字中島1番19号

☎電話でのお問い合わせ 011-378-0855 (南幌営業所)

このリーフレットは南幌工業団地広報プロジェクトにより大学生が作成しました



本プロジェクトでは企業取材を実施しながらリーフレットを作成しました。

