



# ハイテン 486ハウス

HIGH TENSILE STRENGTH STEEL SHEETS

強度と低コストを兼ね備えた  
新しい486ハウス

構造計算値 (※)

- 耐風速 40m/s
- 耐積雪 30cm



## 空間性が高い

ハウス内体積が大きいため、環境変化が緩やか。栽培性に優れます。



## 採光性が向上

シンプルな構造のため、採光性が高く栽培に適します。



## 付帯設備の取付が可能

天窓、換気扇、カーテンなどの付帯設備を取り付けることも可能です。

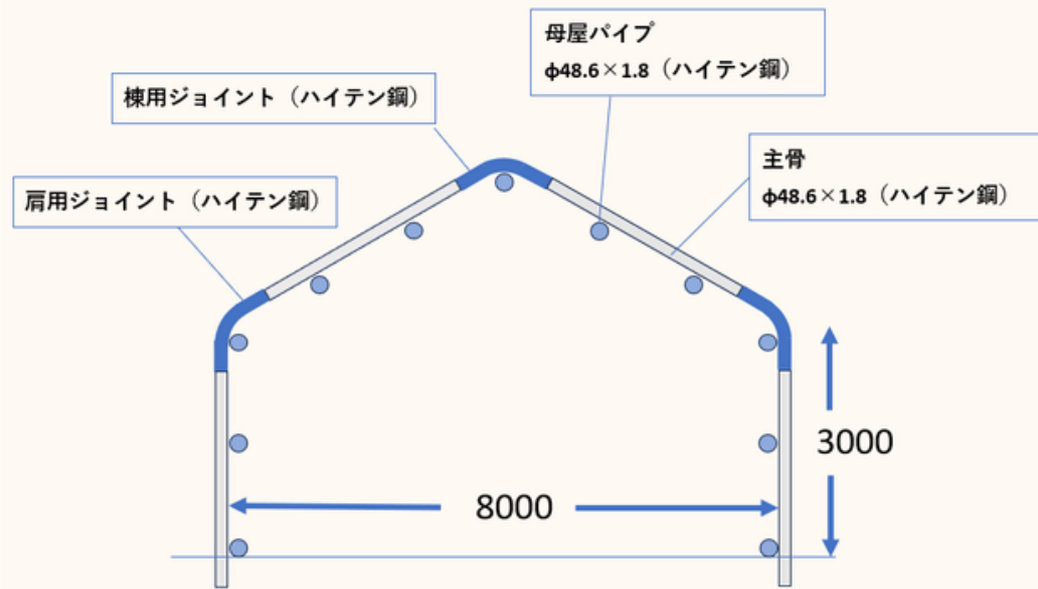
※強度は現場環境やハウスの仕様により異なります。

※写真は2重柱仕様のハウスとなっております。

**タネのタキイ**

# ハイテン486ハウス仕様

主骨	Φ48.6×1.8
主骨ピッチ	800MM
母屋パイプ	Φ48.6×1.8
妻柱	Φ48.6×1.8
間口	8.0Mまで (連棟も可能)
軒高	3.0Mまで
被覆材	PO/エフクリーン



## 栽培用ハウスにも、倉庫にも最適



### 栽培用ハウス

軒高を利用して、果菜類や養液栽培ハウスなど様々な栽培に活用できます。



### 倉庫、保管庫

高い空間性を生かして、倉庫や生産物の保管庫にも適します。

### ～ハイテン鋼とは～

一般的な鉄材よりも高い強度を持つ鋼材のこと。合金成分を加えることで性質変化を起こし、強度の高い鋼材となります。自動車、建設現場などで広く使用されている鋼材です。

タキイ種苗株式会社

京都市下京区梅小路通猪熊東入  
075-365-0123

**タ本のタキイ**