

# 木製農業用栽培ハウス



一般地域用ハウス



積雪地用ハウス

ハウスの間口等サイズは相談ください。

(足長でフレームの間に補強材が入る)



積雪地用ハウス  
高さ一般地域と同じ

工事期間は写真のサイズで5日～10日ほどです。

雪や風に対応できるフレームを製作できます。

間口 5.4m、奥行き 12.6m

価格 ¥3,800,000-



シャッター付農機具置き場

遮熱シートと主構造が木材  
外気温 33℃時点で内側は 26℃。  
地面熱は 25℃。

間口 5.4m、奥行き 9m

価格 ¥3,400,000-



積雪地用ハウス  
高さ 4.5m

※『このハウスは農地に建てられます。』

☆固定資産税は掛りません。

☆ハウスは基礎が有りません。

間口 5.4m、奥行き 25.2m

価格 ¥4,200,000-

※『外側の地熱と内側地熱は断熱材で仕切られております。』



一般地域用ハウス

間口 5.4m、奥行き 25.2m

価格 ¥3,850,000-

# 木製農業用栽培ハウス



一般地域用ハウス



積雪地用ハウス

ハウスの間口等サイズは相談ください。

(足長でフレームの間に補強材が入る)



積雪地用ハウス  
高さ一般地域と同じ

工事期間は写真のサイズで5日～10日ほどです。

雪や風に対応できるフレームを製作できます。

間口 5.4m、奥行き 12.6m

価格 ¥3,800,000-



シャッター付農機具置き場

遮熱シートと主構造が木材  
外気温 33℃時点で内側は 26℃。  
地面熱は 25℃。

間口 5.4m、奥行き 9m

価格 ¥3,400,000-



積雪地用ハウス  
高さ 4.5m

※『このハウスは農地に建てられます。』

☆固定資産税は掛りません。

☆ハウスは基礎が有りません。

間口 5.4m、奥行き 25.2m

価格 ¥4,200,000-

※『外側の地熱と内側地熱は断熱材で仕切られております。』



一般地域用ハウス

間口 5.4m、奥行き 25.2m

価格 ¥3,850,000-



信大工学部教授、学生がフレーム強度試験



信大工学部教授、学生がフレーム強度試験