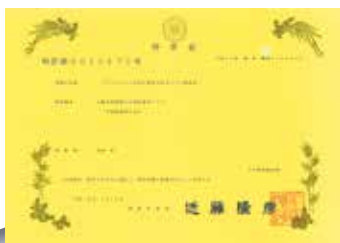


# STRONG HOUSE

【ストロングハウス】

小さな投資が 大きな収穫を呼ぶ！



(特許 3020470号 取得済)



# 平林オリジナル ストロングハウス

平林物産は、「農家の皆様の為に何かお役に立てることはないか」と日々考えています。そんな中で誕生したのがストロングハウスです。ストロングハウスは、48.6φのパイプをストロングアーチ・天母屋パイプ・肩直管に使用し、雪や強風、台風に耐え得る強いハウスとしてお客様にお届けしてきました。1997年に特許申請を行い、2000年に特許を取得し、平林物産のオリジナルハウスとなりました。未来の農業に向けて平林物産は日々前進していきます。

## ストロングハウスの特長

特長

1

**太陽の光が降り注ぐ  
明るいハウス内部!!**

特長

2

**丈夫なストロングアーチが  
2m間隔に!!**

特長

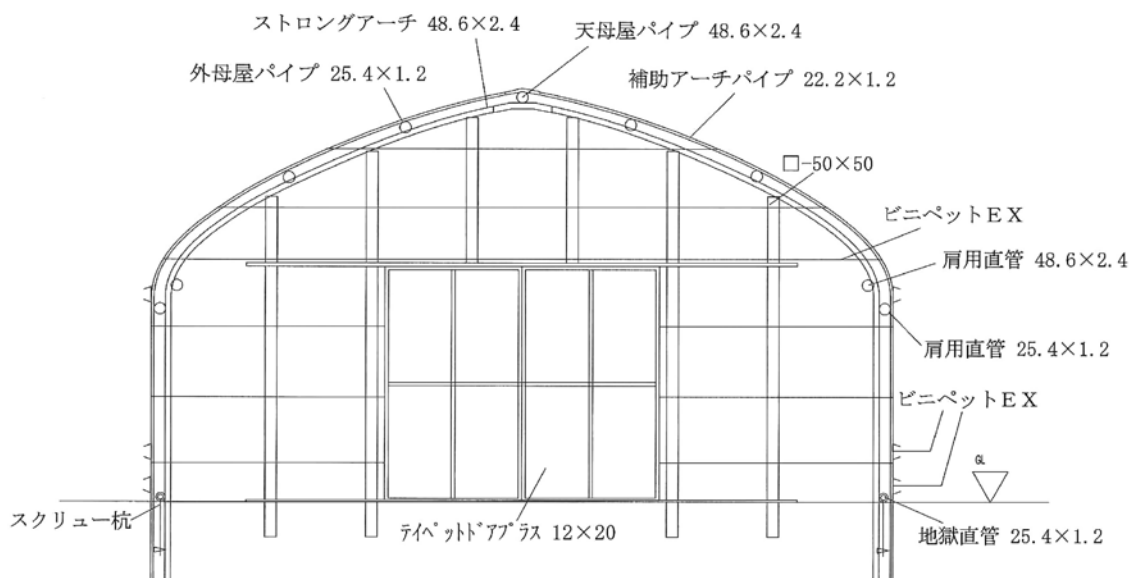
3

**特殊頂上ジョイント「ヒラトップ」の  
使用で強度アップ!!**

# 平林のストロングハウス ラインナップ 規格

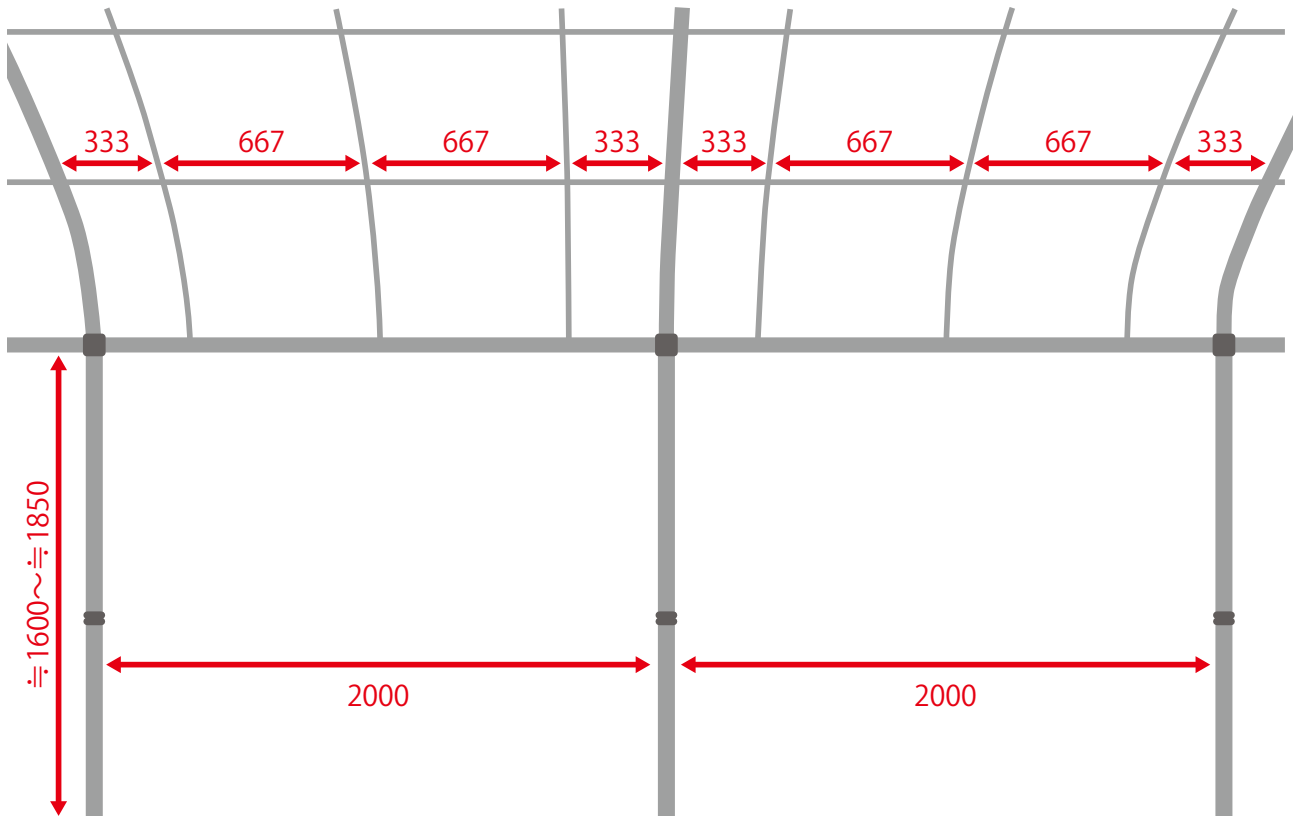
種類 (呼称)	間口 (内内)	70cm埋め込み の場合		母屋数	主 骨	母屋φ	補助アーチφ
		軒高	棟高				
STH-54	5.4m	≒1.85m	≒3.45m	天母屋 1 母 屋 4	φ ℓ 48.6 × 5.5m	天母屋 48.6 母 屋 25.4	φ ℓ 22.2×5.5m/3.7m(連棟内側)
STH-60	6.0m	≒1.85m	≒3.55m	天母屋 1 母 屋 4	φ ℓ 48.6 × 5.7m	天母屋 48.6 母 屋 25.4	φ ℓ 22.2×5.7m/3.9m(連棟内側)
STH-63	6.3m	≒2.00m	≒3.78m	天母屋 1 母 屋 4	φ ℓ 48.6 × 6.0m	天母屋 48.6 母 屋 25.4	φ ℓ 22.2×6.0m/4.2m(連棟内側)
STH-72	7.2m	≒1.85m	≒3.8m	天母屋 1 母 屋 6	φ ℓ 48.6 × 6.5m	天母屋 48.6 母 屋 25.4	φ ℓ 22.2×6.5m/4.8m(連棟内側)

**平林物産はお客様のニーズに合わせて対応します！！**



# ストロングハウスの本体アーチは 標準2m間隔です !!

2m間隔によって連棟ハウス谷下での作業性が向上します。



※連棟部谷下イメージ図

- ◆ストロングハウスは2 m毎にストロングアーチ（48.6 Ø）が入ります。
- ◆連棟ハウスの場合、谷樋の下には補強パイプとして、48.6 Øの直管が1列通り、連棟の強度が更に増します。
- ◆連棟ハウスの谷下は48.6 Øのアーチが2本になり、通常の本足よりはるかに頑強です。

※ストロングハウスの本体アーチは2 m間隔ですが、環境によっては本体アーチの間隔を狭める事を、提案する場合がございます。



## 連棟によるレインペット取付けと連棟部谷下

- ◆連棟ハウスの谷部に使用し、雨水をレインペットに集め、排水ワイド等からきれいに排出します。  
樋の両端に、ビニペット形状を組み込んである為、フィルム止めが簡単に行うことができます。
- ◆板厚が厚く強度が上がります。また、焼き付け塗装を2度施したカラー材を使用している為、サビにとっても強いです。



**規格は4mと6mがございます!! (通常在庫品)**



## 平林オリジナル



ヒラトップ 48.6φ×48.6φ(直交) ZAM

天母屋に 48.6φの直管を取付けるために使用し同径のアーチジョイントに固定します。



ヒラトップ 48.6φ×25.4φ(自在) ZAM

ストロングアーチの地際に直管を取付けるために使用します。



直交クランプ ZAM

48.6φの直管をストロングアーチの肩部に取付けるために使用します。



自在クランプ ZAM

48.6φの直管を陸梁で取付けるときに使用します。



パイプクロス(25.4φ×48.6φ) ZAM

ストロングアーチに外母屋の直管を固定するために使用します。



パイプクロス(22.2φ×48.6φ) ZAM

補助アーチを谷下母屋(48.6φ)の固定に使用します。

※部品は予告なしに変更することがあります。あらかじめご了承ください。

# 主に使用する部品



**パイブクロス(22.2φ×25.4φ) ZAM**  
補助アーチと外母屋の直管を固定するために使用します。



**トップクロス(25φ×48φ) ZAM**  
補助アーチと外母屋の直管を固定するために使用します。



**ウツブスーパーユニファイ 48.6 φ**  
48.6 φの直管同士を繋げるために使用します。



**三連自在クランプ ZAM**  
連棟部の谷底の位置に 48.6 φの直管を通し三連自在クランプで固定します。



**妻用ユニバーサル (48.6 φ) ZAM**  
妻用の角パイプを固定するときに本体と角パイプの先端ツブシ部分で取付けます。



**ネコピース ZAM**  
鴨居の角パイプと垂直に面合わせになる接点を固定するために使用します。



**メタルキャップ (25.4φ×48.6φ用)**  
25.4 φ× 48.6 φの妻面に位置するパイブクロスを専用のキャップで保護します。



**先端キャップ (48.6φ用)**  
天母屋の直管 (48.6 φ) と肩部直管 (48.6 φ) の先端部を専用のキャップで保護します。

※部品は予告なしに変更することがあります。あらかじめご了承ください。



# 根絡みパイプとスクリュー杭

- ◆ストロングハウスの地際には、25.4 φの直管を通しヒラトップ（48.6 × 25.4）でストロングアーチを固定します。ストロングアーチ1カ所に対して、前後に2本のスクリュー杭を打込みます。これにより浮沈みの防止をしています。



平林のハウスは  
大多喜工場での自社加工だから…

**高品質・低価格！！**

平林の営業は、地元で根ざした  
地域密着型だから…

**アフターサービスも  
万全です！！**



**平林物産株式会社**

建設業許可(千葉県知事許可)般-第29390号

本社 〒298-0295 千葉県夷隅郡大多喜町森宮138

TEL/0470-82-2611(代)FAX/0470-82-2672

旭事業所 〒289-2534 千葉県旭市泉川1490-1

TEL/0479-63-8555(代)FAX/0479-63-2379

館山事業所 〒294-0823 千葉県南房総市府中604

TEL/0470-36-3400(代)FAX/0470-36-2315

八千代事業所 〒276-0022 千葉県八千代市上高野字大山457-9

TEL/0474-85-1199(代)FAX/0474-85-1681

ホームページ：<http://www.hirabayashi-all.co.jp>

本カタログに記載された内容は予告なく変更することがあります。