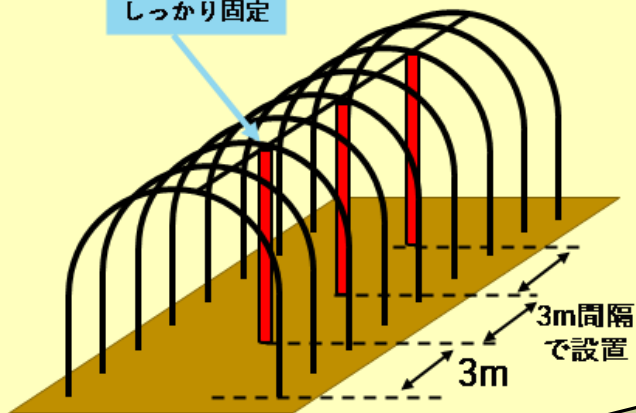


# 大雪に備え、パイプハウスの強化を！

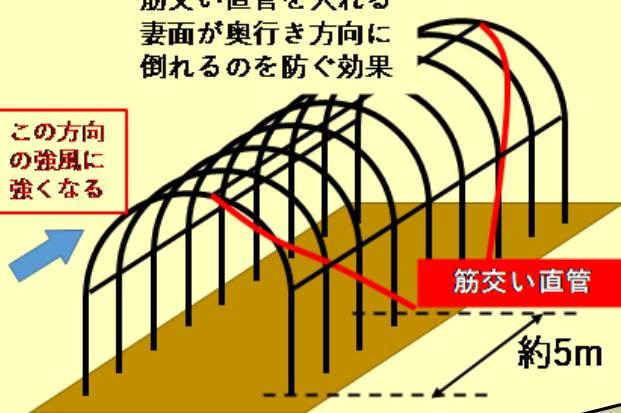
しっかり固定



中柱の設置

筋交い直管を入れる  
妻面が奥行き方向に  
倒れるのを防ぐ効果

この方向  
の強風に  
強くなる



筋交い直管による補強

**プラス** 除雪に備え、ハウスや園地の進入路の確保も忘れずに！

## 農業用ハウスの被害防止に向けた積雪前・降雪以降のチェックリスト

### ①積雪前

- ハウスの柱やアーチパイプなどにサビや破損はないか。
- 被覆資材等の取り付け金具の調整、ハウスバンドのゆるみ、破損部分の補修はできているか。
- 冬期に使用しないパイプハウスの場合、被覆資材は取り除いたか。
- 可能なかぎり筋交い等により強化を行っているか。
- 中柱は直ちに設置できる準備ができているか。

### ②降雪時

- 安全な作業ができる範囲で、可能な限りの除雪、雪おろしをしたか。
- 暖房機が設置してある施設は稼働し、融雪を促しているか。
- 除雪作業は複数人で行っているか。万が一の場合の連絡手段は整っているか。

### ③降雪後

- 安全な作業ができる範囲で、十分な除雪、雪おろしはしたか。
- 施設各部の損傷・ゆるみなどの点検を行い、必要に応じて速やかに補修したか。
- 万が一被害があった場合、施設の被害状況の写真や作物の状況の写真を撮影し、農業共済加入施設については速やかに農業共済組合へ連絡したか。

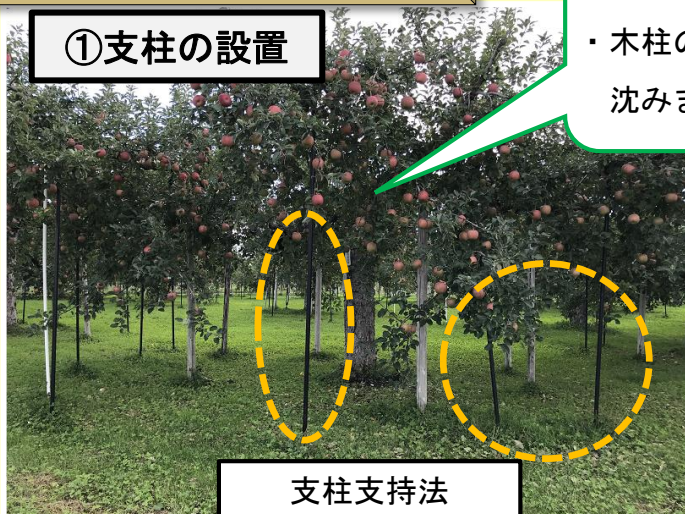
連絡先

- ・美郷町役場 農政課 TEL 0187-84-4908
- ・秋田県仙北地域振興局 農林部 農業振興普及課 TEL 0187-63-6111
- ・美の国あきたネット <https://www.pref.akita.lg.jp/pages/archive/61506>

# 大雪に負けない強い樹園地を作ろう！

## すぐにできる雪害対策

### ①支柱の設置



- ・ 太い枝が折れないように、木柱などで支えます。
- ・ 木柱の底部にはブロックなどを敷くと、木柱が沈みません。



### ②消雪剤の散布

#### 《消雪剤》

- ・ 主に粉炭 (25kg/袋/10a)

#### 《消雪剤の効果》

- ・ 消雪の早期化
- ・ 雪質のザラメ化
- ・ ザラメ化による枝にかかる雪圧の低下

晴れ間を見て、複数回散布すると、ザラメ化しやすく、雪害が軽減されます。



散布区 (3/15)

### その他の対策

#### ○補強や樹形の改善

補強や樹形の改善も被害軽減に効果的です。



※詳しい内容はマニュアルをご覧ください。