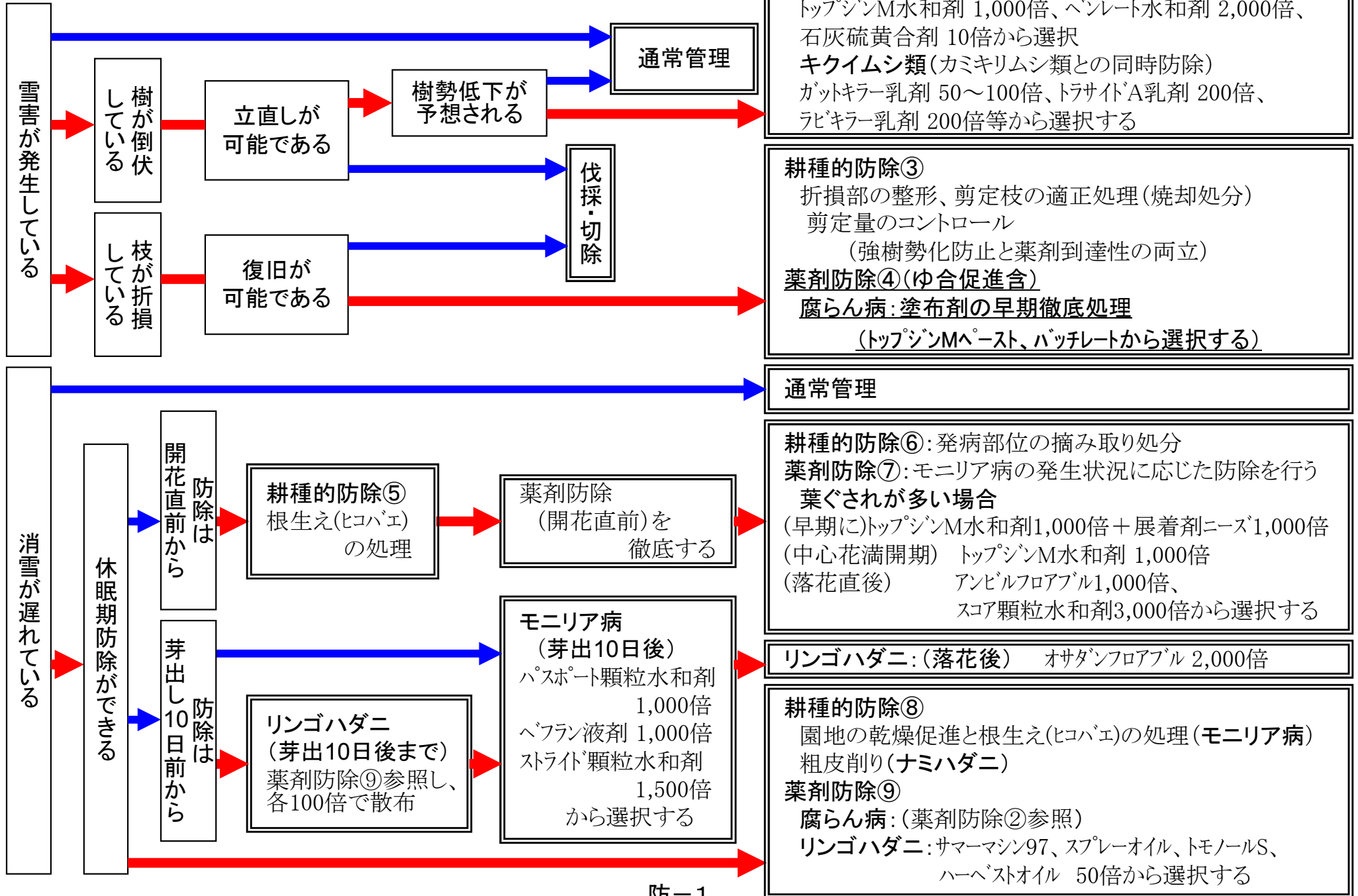


# リンゴ園における防除の進め方

→ はい      → いいえ



**耕種的防除①**  
徹底した着果管理と樹勢維持に向けた肥培管理を行う

**薬剤防除②**  
**腐らん病(休眠期防除)**  
トップジンM水和剤 1,000倍、ベンレート水和剤 2,000倍、石灰硫黄合剤 10倍から選択  
**キクイムシ類(カミキリムシ類との同時防除)**  
ガットキラー乳剤 50~100倍、トラサイドA乳剤 200倍、ラビキラー乳剤 200倍等から選択する

**耕種的防除③**  
折損部の整形、剪定枝の適正処理(焼却処分)  
剪定量のコントロール  
(強樹勢化防止と薬剤到達性の両立)

**薬剤防除④(ゆ合促進含)**  
**腐らん病:塗布剤の早期徹底処理**  
(トップジンMペースト、バッチレートから選択する)

**通常管理**

**耕種的防除⑥:発病部位の摘み取り処分**  
**薬剤防除⑦:モニリア病の発生状況に応じた防除を行う**  
**葉ぐされが多い場合**  
(早期に)トップジンM水和剤1,000倍+展着剤ニーズ1,000倍  
(中心花満開期) トップジンM水和剤 1,000倍  
(落花直後) アンビルフロアブル1,000倍、スコア顆粒水和剤3,000倍から選択する

**リンゴハダニ:(落花後)** オサダンフロアブル 2,000倍

**耕種的防除⑧**  
園地の乾燥促進と根生え(ヒコバエ)の処理(**モニリア病**)  
粗皮削り(**ナミハダニ**)

**薬剤防除⑨**  
**腐らん病:(薬剤防除②参照)**  
**リンゴハダニ:**サマーマシン97、スプレーオイル、トモノールS、ハーベストオイル 50倍から選択する

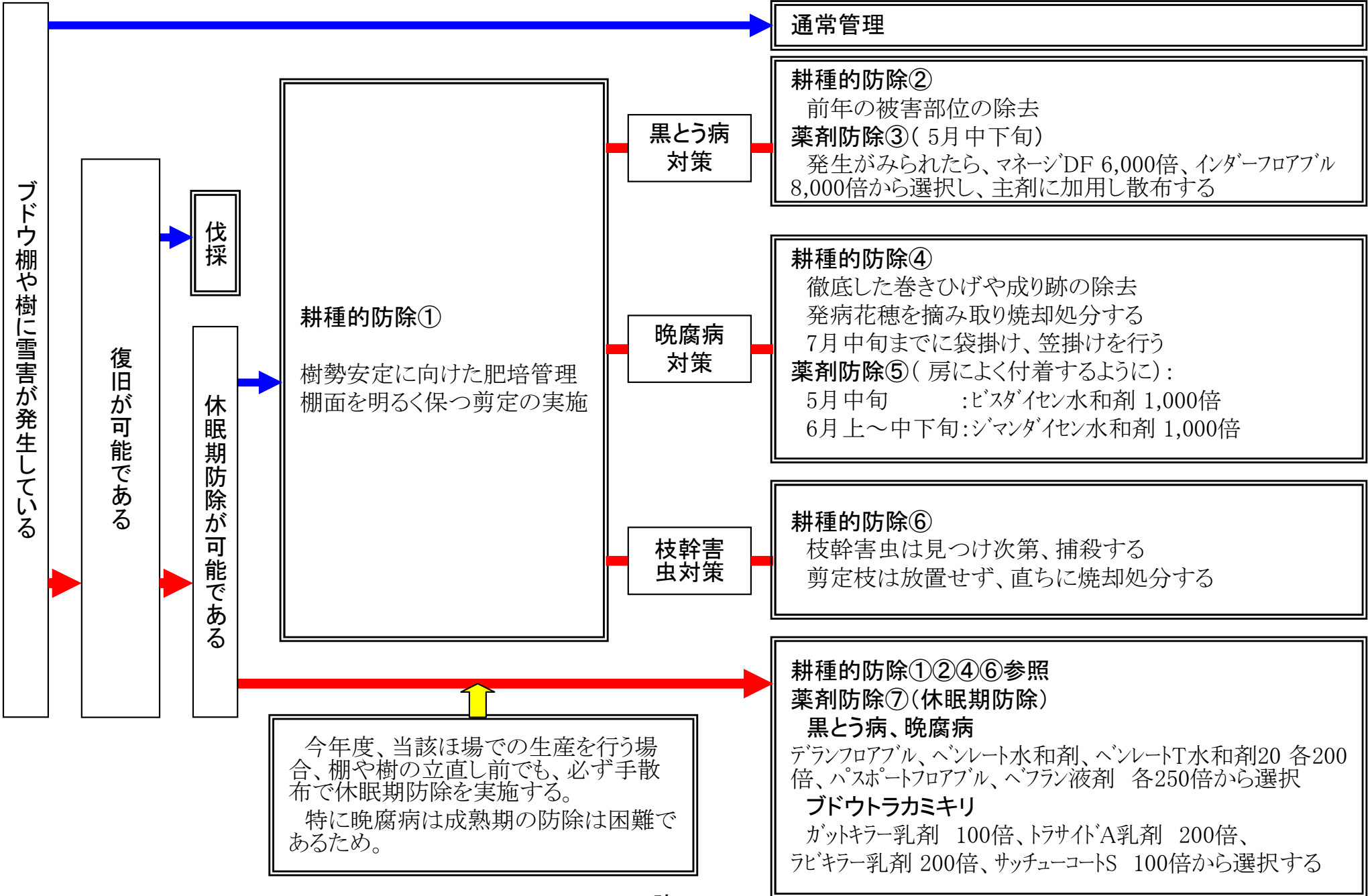
# ブドウ園における防除の進め方



はい



いいえ



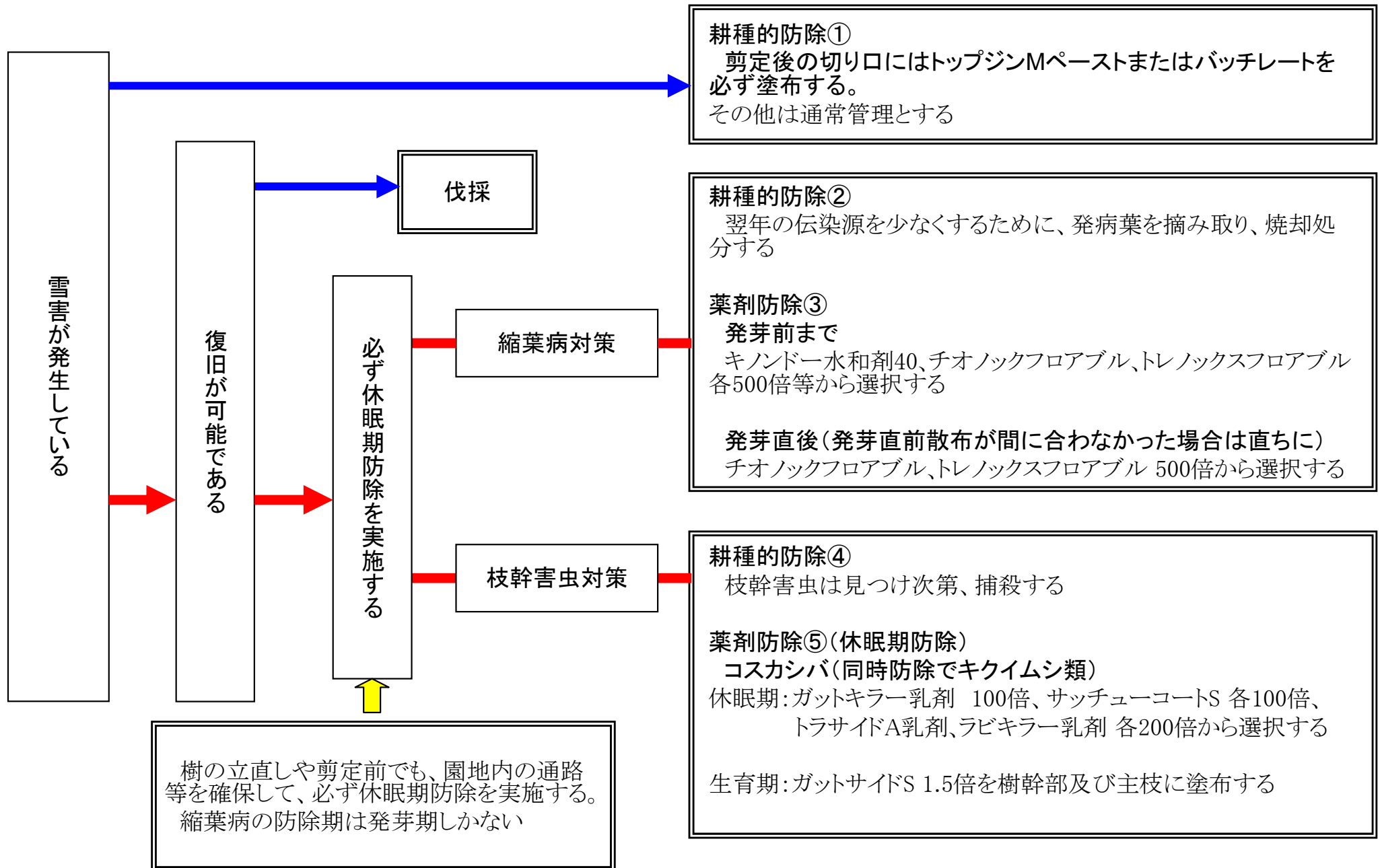
# モモ園における防除の進め方



はい



いいえ



# オウトウ園における防除の進め方



はい



いいえ

