

## リンドウ黒斑病に対する数種殺菌剤の防除効果

### 【1 成果概要】

- (1) ピラジフルミド水和剤（商品名：パレード20フロアブル）はリンドウ黒斑病に対して高い防除効果を示します。
- (2) イミノクタジン酢酸塩液剤（商品名：ベフラン液剤25）は本病に対して防除効果を示すものの、ピラジフルミド水和剤と比較してその効果はやや低いです。

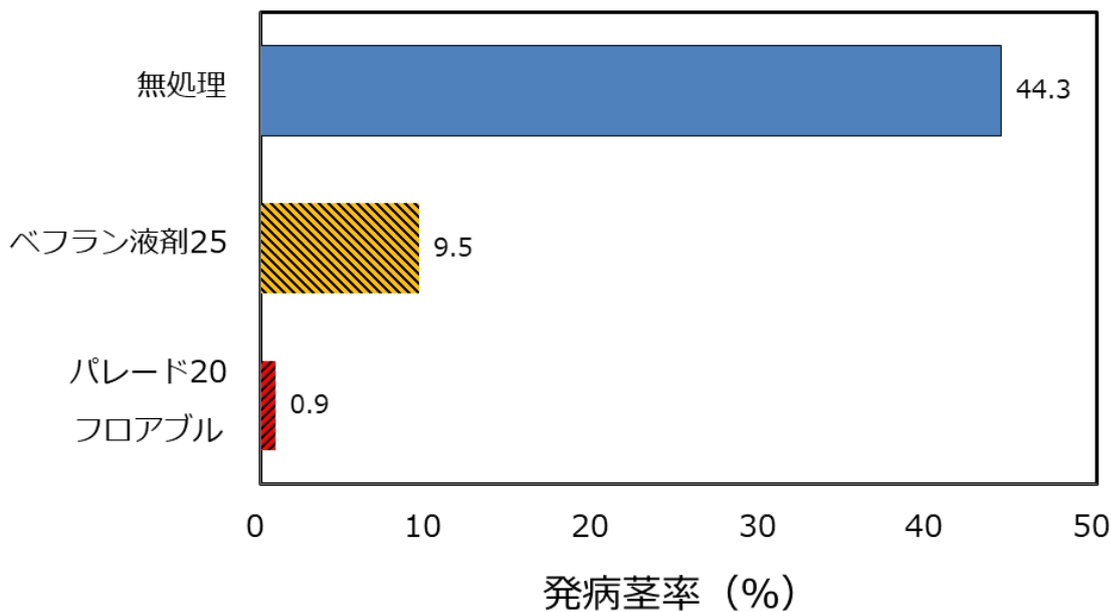


図 リンドウ黒斑病に対する数種殺菌剤の防除効果

試験概要：2018年6月下旬～8月下旬に連続散布し、8月下旬に調査した。  
試験場所：一関市現地ほ場

### 【2 留意事項】

- (1) パレード20フロアブルは耐性菌発生リスクが比較的高いSDHI殺菌剤です。本病と同属（*Altanaria* 属）の病原体に関して、SDHI剤に対する耐性菌が発生した事例はこれまで確認されていませんが、年間使用回数は2回以内に留め、耐性菌発生リスクを低減してください。
- (2) 本剤はリンドウの花腐菌核病にも登録があり、高い防除効果を示すため、8月中旬以降に使用すると黒斑病、花腐菌核病の同時防除が可能です。

	8月			9月			10月		
	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬
黒斑病		感染	重点防除時期						
花腐菌核病					重点防除時期				