

**落葉果樹**

作物名	使用目的	薬剤名	成分名	使用上の注意点
ぶどう	無種子化	ストマイ液剤20 アグレプト液剤	ストレプトマイシン	
	休眠打破による新梢の萌芽促進及び発芽率の向上	ヒットα13 ヒットα10 CX-10	シアナミド	
ぶどう(巨峰系4倍体品種) 【無核栽培】	無種子化, 果粒肥大促進	ジベレリン明治 ジベレリン協和粉末 ジベレリン協和錠剤 STジベラ錠 STジベラ錠5	ジベレリン	
	着粒安定 果粒肥大促進 無種子化, 果粒肥大促進	フルメット液剤	ホルクロルフェニuron	
ぶどう(巨峰系4倍体品種) [巨峰を除く]	着粒増加, 新梢伸長抑制	フラスター液剤	メビコートクロリト	
ぶどう(巨峰(施設栽培))				
ぶどう(2倍体米国系品種)				
ぶどう(3倍体品種)				
ぶどう (ヒロット・シードレスを除く2倍体米 国系品種) 【無核栽培】 ぶどう(テラウエア) 【無核栽培】	無種子化, 果粒肥大促進	ジベレリン明治 ジベレリン協和粉末 ジベレリン協和錠剤 STジベラ錠 STジベラ錠5	ジベレリン	
ぶどう(テラウエア) 【無核栽培】(施設栽培)	果粒肥大促進 ジベレリン処理適期幅拡大	フルメット液剤	ホルクロルフェニuron	
ぶどう(テラウエア)	花ぶるい防止	ビーエー液剤	ベンジルアミノプリン	
ぶどう(テラウエア(施設栽培))	新梢伸長抑制	フラスター液剤	メビコートクロリト	
ぶどう(ハップアロー(アーリースチューベ ン), マスカットベリーA)	花ぶるい防止	ビーエー液剤	ベンジルアミノプリン	
ぶどう(2倍体米国系品種) 【無核栽培】	果粒肥大促進	フルメット液剤	ホルクロルフェニuron	
	着粒安定			
ぶどう(2倍体欧州系品種) 【無核栽培】	無種子化, 果粒肥大促進	ジベレリン明治 ジベレリン協和粉末 ジベレリン協和錠剤 STジベラ錠 STジベラ錠5	ジベレリン	
	着粒安定 果粒肥大促進 無種子化	フルメット液剤	ホルクロルフェニuron	
ぶどう(2倍体欧州系品種)	着粒増加 新梢伸長抑制	フラスター液剤	メビコートクロリト	
日本なし	熟期促進 果実肥大促進	ジベレリン協和ペースト	ジベレリン	
日本なし(栽培育成時の非収穫 年樹)	側芽発生促進	ビーエー液剤	ベンジルアミノプリン	処理後に結実した果 実は適切に廃棄処理 し, 食用に供しな い。