

育苗期

① 鉢上げ時～定植前



ライゾー

バタヨン

効 果	ライゾー	根張り促進
	バタヨン	根張り促進、肥料吸収促進
倍 率	ライゾー	3,000～5,000倍 (100g/10a)
	バタヨン	500～1,000倍 (1L/10a)
施用方法	灌注	
施用間隔	7～10日に1回	

② 定植時



ライゾー

マイコエナジー

効 果	ライゾー	根張り促進、活着促進
	マイコエナジー	菌根菌感染率向上
倍 率	ライゾー	3,000～5,000倍 (100g/10a)
	マイコエナジー	1,000倍 (1L/10a)
施用方法	混用してどぶ漬け、株元灌水	
施用間隔	1回処理	

葉面散布

① 葉焼け、熱ストレス軽減



グリベテンNK

ボンバルディア

効 果	グリベテンNK	熱ストレス軽減、Ca、ホウ素供給
	ボンバルディア	生育促進、養分転流促進
倍 率	グリベテンNK	500～1000倍
	ボンバルディア	500～1,000倍 (1L/10a)
施用方法	混用して葉面散布	
施用間隔	7～14日に1回 (農薬混用可)	

② 曇天による生育不良時



ボンバルディア

効 果	生育促進、養分転流促進
倍 率	500～1,000倍 (1L/10a)
施用方法	葉面散布
施用間隔	7日に1回 (農薬混用可)

③ 高温時の代謝促進に



シーウェックス

効 果	花粉生成促進、熱ストレス軽減
倍 率	2,000～3,000倍 (100～200ml/10a)
施用方法	葉面散布
施用間隔	7～10日に1回 (農薬混用可)