

## 定 植 後

### ①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
	マイコエナジー	菌根菌感染率向上
倍 率	ライゾー	2,000~3,000倍 (100g/10a)
	マイコエナジー	1,000倍 (1L/10a)
施用方法	灌注	
施用間隔	1回処理	

### ②交配後



ライゾー      バタヨン

効 果	ライゾー	根張り促進、活着促進
	バタヨン	肥料吸収促進、玉肥大促進
倍 率	ライゾー	3,000~5,000倍 (100g/10a)
	バタヨン	1,000~2,000倍 (0.5L/10a)
施用方法	灌注	
施用間隔	10~14日に1回	

## 葉 面 散 布

### ①葉焼け、熱ストレス軽減



グリベテンNK      ニ

効 果	グリベテンNK	熱ストレス軽減、Ca、ホウ素供給
	—	—
倍 率	グリベテンNK	500~1000倍
	—	—
施用方法	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	7~10日に1回 (農薬混用可)	

### ③高温期のストレス軽減に



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)	