

作物の生育全般をサポートする植物活力資材のご紹介

01 即効アミノ332

【都府県版】



10kg

特性

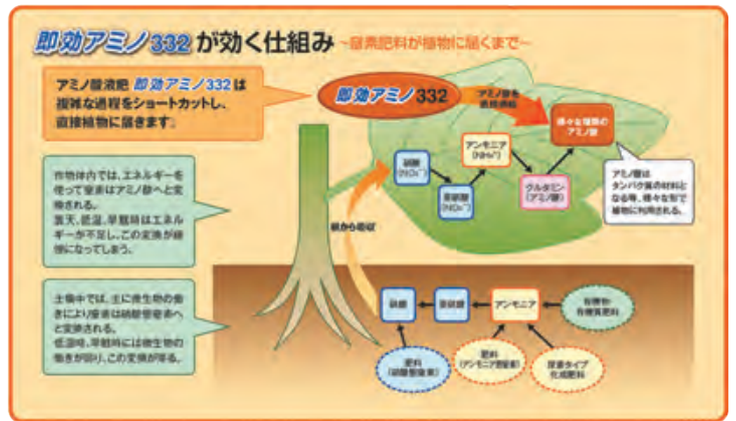


使い方



特徴

遊離型アミノ酸で作物へすばやくアミノ酸補給。特に日照不足や低温、早魓など作物にストレスがかかっている時の使用が効果的です。



使い方 500~1,000倍希釈・葉面散布

性状	内容量	ケース入数
液肥	10kg(約8.3ℓ)	1缶
	1.2kg(約1ℓ)	10本

02 スノーグローエース 254



1.1kg 110g



特徴

菌体に含まれる栄養素や多糖類が、さまざまな作物の初期生育から収穫時まで幅広くサポートします。

性状	内容量	ケース入数
液肥	1.1kg(約1ℓ)	10本
	110g(約100mℓ)	10本
粉末※	1kg	10袋
	100g	10袋×10(中箱)

使い方 500~1,000倍希釈・灌水・灌注・葉面散布

※肥料登録品ではない水溶タイプ(粉末)もご用意しています。(スノーグローエース)

豆類の着莢、果菜類の樹勢維持をサポートする商品

03 ジャックスパワー 554

【都府県版】



550g 110g

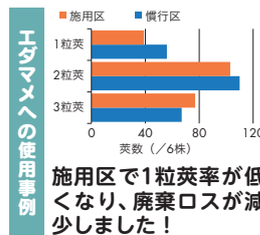
商品ページ



特徴

植物由来の天然成分が、生育期間中に不足しがちな栄養素を補います。

使い方 1,000倍希釈・葉面散布



性状	内容量	ケース入数
液肥	550g(約500mℓ)	20本
	110g(約100mℓ)	10本×10(中箱)
粉末※	1kg	10袋
	100g	10袋×10(中箱)

※肥料登録品ではない水溶タイプ(粉末)もご用意しています。(ジャックスパワー)

ホウ素供給専用肥料

04 B作



1kg 100g

特性



特徴

ホウ素の転流を促進するソルビトールを配合し植物内部のホウ素欠乏対策にご利用できます。

使い方 100~300g/10a・葉面散布

性状	内容量	ケース入数
水溶タイプ(粉末)	1kg	10袋
	100g	10袋×10(中箱)

ブロッコリーへの使用事例



施用区で花茎空洞症発生個体数が少ないことが確認されました!