

カルシウムを  
増量して新発売

# トーシン®Ca トーシン®Ca2号



包装：20kg

作物のカルシウム欠乏対策に！

カルシウムは、高品質で日持ちの良い作物づくりに欠かせない大切な栄養素ですが、吸収や体内での移動が悪く、欠乏しやすい成分です。トーシンCa トーシンCa2号は、そのカルシウムを根から効率よく補給する水溶性のカルシウム液肥です。

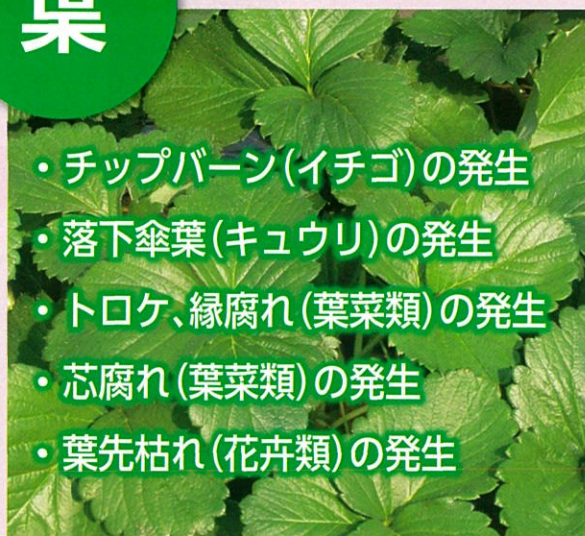
## カルシウムが欠乏すると発生する症状

### 果実



- ・品質や日持ちの低下
- ・尻ぐされ症(果菜類)の発生
- ・果実軟化(果菜類)の発生
- ・発酵果(メロン)の発生

### 葉



- ・チップバーン(イチゴ)の発生
- ・落下傘葉(キュウリ)の発生
- ・トロケ、縁腐れ(葉菜類)の発生
- ・芯腐れ(葉菜類)の発生
- ・葉先枯れ(花卉類)の発生

カルシウムが欠乏する前に トーシンCa トーシンCa2号 で補給してください！

成分  
(%)

	窒素	りん酸	加里	苦土	ほう素	カルシウム
トーシンCa	4	2	2	1	0.01	8
トーシンCa2号	2	3	3	1	0.01	6

株式会社 生科研

熊本県阿蘇郡西原村鳥子312-4

0120-376-831

[受付時間] 平日9:00~17:00

<https://www.n-seikaken.co.jp>



通常のカルシウム補給には.....**トーシンCa**

2タイプあるため  
使い分けできます!

窒素をひかえてカルシウムを補給したいときは...**トーシンCa2号**

**特長**

- ・作物のカルシウム欠乏症に効果があります。
- ・トーシンCaは、カルシウム8% 苦土1%、  
トーシンCa2号は、カルシウム6% 苦土1%を含有します。
- ・なり疲れ、樹勢強化にも効果があります。

**使い方**

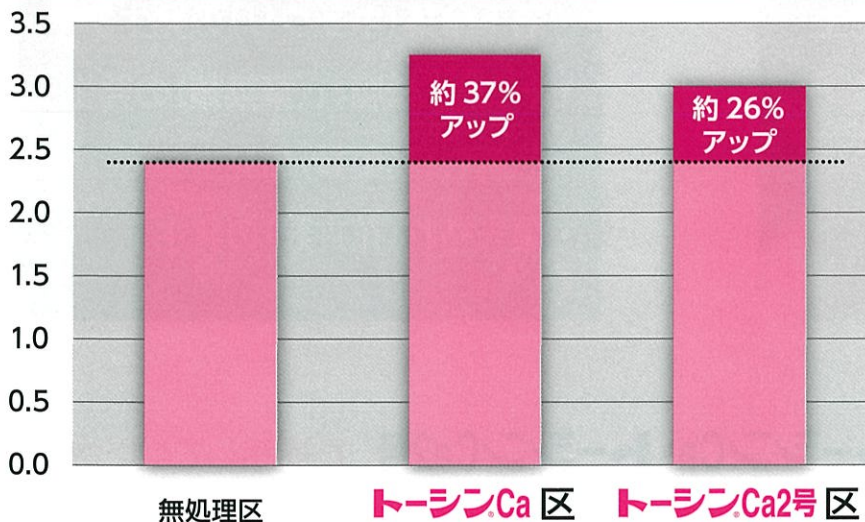
10アールあたり1回に**5~10kg**を**300~400倍**にうすめ、  
適宜灌水施用してください。

**カルシウムの効果事例**

**試験概要**

供試作物：トマト（ハウス桃太郎）	施肥日：2017年2月21日、24日
播種日：2017年1月18日	使用濃度：300倍希釈
定植日：2017年2月16日	調査日：2017年3月1日

**トマト地上部のカルシウム含有量（乾燥重Ca%）**



トーシンCa区・トーシンCa2号区の方が、無処理区と比べると、トマトの地上部にカルシウム成分が多く含まれていることがわかります。

**トーシンCa・Ca2号は  
作物のカルシウム補給に  
効果的です!**

**使用上の注意**

- ・石灰硫黄合剤と混合すると有毒ガスが発生する恐れがあり、危険ですから混用は行わないこと。
- ・本液のpHは約1の酸性液体です。(水で300倍希釈時のトーシンCaのpHは約6、トーシンCa2号は約5です)
- ・目に入らぬように注意し、もし目に入った場合はすぐに水で十分に洗い流してください。
- ・皮膚に付着した場合は水で十分に洗い流してください。
- ・うすめた液はその日のうちに使い切ってください。
- ・直射日光を避け涼しい所に保管してください。
- ・他の肥料などとの混用は、沈殿が生じる恐れがありますので避けてください。
- ・低温で結晶がでた場合には、よく溶かしてお使いください。
- ・沈殿物や結晶を生じることがありますので、よく振ってお使いください。
- ・詳しい使い方については、JAまたは農業技術指導機関にご相談ください。