

# ホウ素欠乏対策に

## 高成分ホウ素液肥



# エイトビー®

窒素：2.5%    カリ：5.5%    ホウ素：8.0%    マンガン：0.25%  
 鉄：0.13%    亜鉛：0.068%    銅：0.03%

### エイトビーの特長

- カルシウムの吸収を助ける
- 水分代謝・細胞膜構成
- 花芽分化・成熟・細胞分裂促進
- 作物の酵素の働きを活性化
- 糖・炭水化物の転流

### ホウ素欠の要因

- 高温、窒素過多
- 過乾燥
- 低夜温
- 石灰、カリの過不足
- PH異常

◇使用方法◇ 1000倍～2000倍で葉面散布（肥料登録の為、作物・倍数・回数制限はありません）

トマト・ミニトマト	芯止まり・異常茎・すじ腐れ・縁枯れ
キュウリ	くくれ果
ハクサイ・キャベツ・レタス	チップバーン・芯腐れ
ブロッコリー	茎割れ・茎の空洞
ダイコン・カブ	黒芯・サメ肌
花	茎折れ・茎割れ・茎の強化
オウトウ	ミソ玉・結実
リンゴ	ホウ素欠・縮果症・コルクスポット
ブドウ	エビ症・花振り
ウメ・アンズ	ホウ素欠・ヤニ果
モモ・スモモ・プラム	ホウ素欠・果面のへこみ
その他果樹・野菜	ホウ素欠

おすすめ情報

カルシウムとホウ素の同時補給  
 は相乗効果あり！  
 スイカル又はバイカルティに  
 エイトビーを混用。

### ◇荷姿◇

1.1kg×12本 又は10kgテナー入り

### ◇使用上の注意◇

高温時の散布は避けてください。他資材との混用は薬害などの有無を確認した上で使用して下さい。  
 ホウ素過剰が懸念される場合は使用を控えて下さい。

製造元 晃栄化学工業株式会社 **Koei Chemical**

本社 〒460-0003

名古屋市中区錦1-7-34 ステージ錦 I

TEL (052) 211-4451

札幌営業所 TEL: 011-707-4531 松本営業所 TEL: 0263-32-4441

弘前営業所 TEL: 0172-27-1768 熊本営業所 TEL: 096-365-2081

東京営業所 TEL: 03-3863-6131