

くみあい熔成ほう素肥料

# ハイボロン® 15号

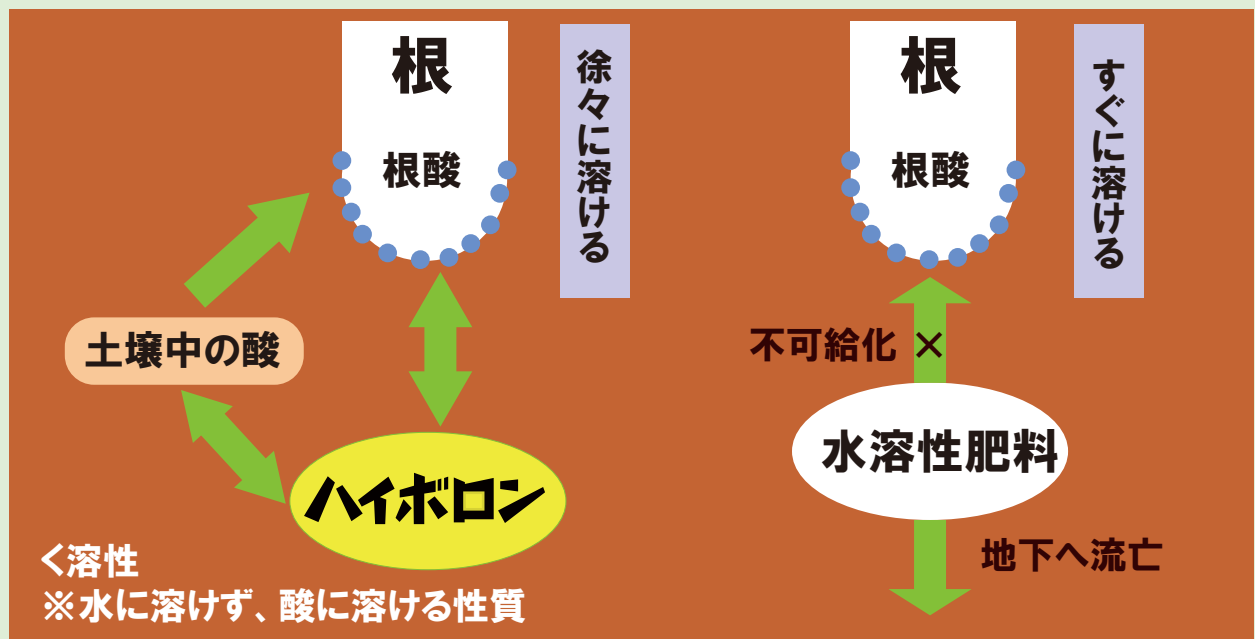
作物のほう素欠乏対策や土づくりに！

く溶性 ほう素

15%

く溶性 苦土

15%



肥料吸収の模式図

供給: JAグループ

製造: TMT TOMATEC 株式会社

くみあい熔成ほう素肥料

# ハイボロン<sup>®</sup> 15号

ほう素欠乏は、微量要素欠乏の中で最も発生しやすく、多くの作物や畑で見られます。

ハイボロンは、野菜・果樹・花きの生育に必要な、ほう素と苦土を土壤中でゆっくり溶ける形態(ガラス質)にした肥料です。過剰害の心配が少なく、作物の生育期間中絶えず補給できます。水溶性の肥料と比べると利用効率が良く、土壌や地下水の汚染が少なく、環境にもやさしい製品です。



ECO  
Friendly  
Products

## ● 使い方 標準施肥量は、10アールあたり 2～3 kg (年間)です。

施肥量が少ないので、他の肥料か土と混合してから散布すると均一に散布しやすくなります。施用時期が遅れるほど効果が下がるので、基肥として三要素肥料と一緒に施用して下さい。また、ほぼ一年間で消費されますので毎年施用して下さい。

作物名	施用量
かぼちゃ・かんしょ・きゅうり・さといも・すいか・だいこん・てん菜・トマト・なす・にんじん・ねぎ・はくさい・ばれいしょ・ブロッコリー・ほうれんそう・メロン・レタス・その他野菜	10アールあたり 2～3 kg (施設栽培では10アールあたり 1～2 kg)
稲・麦類・豆類・茶	
柑橘・りんご・ぶどう・うめ・なし・ももなど果樹類	10アールあたり 3～4 kg
ばら・きく・その他花卉	1平方メートルあたり 2～3 g (施設栽培では1平方メートルあたり 1～2 g)

これは1年間の施肥量ですから毎年1回施用するか、上記の量を年数回に分けて施用して下さい。

## ● 荷姿 2kg×12袋(1ケース・顆粒)、 20kg紙袋(粉・粒)

詳しくは最寄りのJAまでお問い合わせ下さい。