

投げ込むだけで穂に活力 田んぼで違いを実感!!

PHYTO UP
ファイト・アップ

水稲

レンコン

日本全国300万錠突破の「革新的」水稲用資材



「ハジ」のある稲に 有効な分けつを確保し、強く健康な稲に

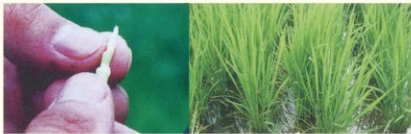
根張りアップ!

食味アップ!

歩留まりアップ!

田植え直後
or
幼穂形成期

「ファイト・アップ」は田んぼに入らず、投げ込むだけの簡単処理で、稲を強く、元気にします。



- 直播に…
- 疎植栽培に…
- 分けつが悪い時に…

寒い春には田植え後2週間以内の使用が効果的!

アップ投込適期(2~4葉期)

アップ投込3週間後、分けつ良く上根がしっかり充実。



さらに…



幼穂形成期
出穂30~40日前の
投込みで(1反に1袋)

倒伏に強い
実入りのいい米を実現

【使用方法】10アールあたり1/2袋(5錠)を投込み
● 直播…生育初期2~4葉期 ● 移植(疎植など)…田植え5~10日後

VOICE! [ファイト・アップ編]



疎植を始めて3年。
周りが倒伏した中で倒伏なし!
非常に強い稲体で、
平均反収10俵超え!

【生産者プロフィール】新潟県胎内市 榎本様 / ファイトアップ使用歴3年 / 栽培面積: 2町5反

「大豆」「マメ類」「小麦」の 収量・品質がアップ!!

花に効く
花吹雪

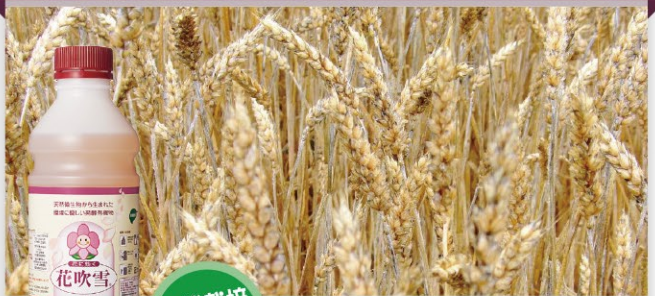
大豆

果菜類

麦

花卉類

花芽の充実、葉を若々しく保つ成分を含んだ微生物の代謝物



有機栽培
適応可

花芽分化期、
1000倍の1回散布で…

新芽・花の充実!

節数・莢数アップ!

収量・品質アップ!

大豆

試験地区:青森・茨城、調査:各試験区0.5坪×3ヶ所坪別調査
※グラフは6地区の平均値(括弧内は無処理区を100とした値)

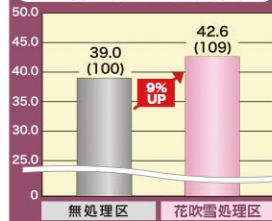


無処理区

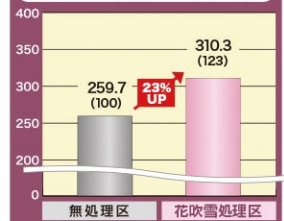


花吹雪処理区

1株当たりの莢数



10アール換算の子実重(kg)

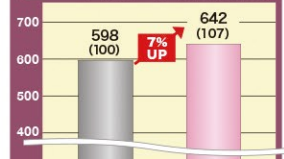


麦

10アール換算の推定反収(kg)



無処理区



花吹雪処理区

試験地区:北海道十勝地区
調査:1/2坪分(2条)刈調査
品種:キタノカオリ

グラフは2地区の平均値(括弧内は慣行区を100とした値)

VOICE! [花吹雪編]



大豆の花がしっかりして
さや数も増え、
収量も上がったよ!

【生産者プロフィール】北海道留萌市 横根町 阿部様 / 栽培面積: 30ha (水稲・大豆・小豆・麦・スイートコーン)



「与える」農業から「引き出す」農業へ

株式会社 ファイトクローム

www.phyto.jp

〒162-0845 東京都新宿区市谷本村町2-11 外灘スカイビルディング / TEL: 03-4316-4920 / FAX: 03-4316-4921 / MAIL: info@phyto.jp

食検

ファイトクロームは、農と食をつなぐ食育プログラム「食の検定」をサポートしています。

6/29(日) 前期試験 (1級・2級・3級)

www.shokuken.jp



ファイトクロームは、日本の農業を担う若者が集う「全国農業高校 お米甲子園」を応援しています。

エントリー受付中!

HP [お米甲子園] で検索! f [お米甲子園] で検索!

お求めはお近くのJA・販売店へどうぞ