



ファイトシリーズ 効果的な使い方  
ファイトシリーズが悩みを解決

# ニラ



1 育苗期

本葉2~3枚頃から



ファイト・オーツーアイ・カル混用

**効果** 毛細根を充実。すんぐりした  
強い苗に育てます。

**使用方法** 各1000倍液を混用で約7~10日  
おきに葉面散布(農薬混用可)

2 生育期

定植時



ファイト・オーツー

**効果** 植え付け後の活着を  
良くします。

**使用方法** 1000倍液に根部ドブ漬けもしくは株元灌水

3 収穫期

定植以降



マリンインパクト

**効果** 遺伝子に働きかけて環境の変化に  
打ち勝つ頑強な植物体を作り、  
生育を充実。収穫物の日持ちも改善。

**使用方法** 1000倍液を2,3週間おきに  
葉面散布・土壤灌水(農薬混用可)

高温  
対策

すずみどりXL

高温  
対策

**効果** 緑の香り成分が様々な高温耐性  
遺伝子をスイッチオン。  
気孔を開き適切な蒸散で熱を放出。

**使用方法** 反当り10~20本を圃場に設置

こんな時は

高温過湿、  
栄養不足のとき

エレマックス赤

効果 高温時の未消化窒素を低減。  
栄養不足による耐病性の  
低下を改善。

使用方法 1000倍液を約7~10日  
おきに2,3回葉面散布

エレマックス赤

効果 高温時の未消化窒素を低減。  
栄養不足による耐病性の  
低下を改善。

使用方法 1000倍液を約7~10日  
おきに2,3回葉面散布

急な高温・乾燥が  
予想されるとき

ファイトカル

効果 葉先枯れを予防します。

使用方法 500倍液を約10~14日  
おきに数回葉面散布



日照不足のとき

ファイト・マジック  
エレマックス赤混用

効果 光合成能力を向上し、  
葉ボケを防止します。

使用方法 各1000倍液を混用で  
約7~10日おきに葉面散布



# 「与える」農業から「引き出す」農業へ



# ニラには ファイトシリーズ

## ファイト・オーツー



### 徒長を抑える抵抗力誘導剤

育苗時の徒長防止に  
定植時の活着促進に  
定植後の根張り・  
葉伸びの悪いときに  
●晴れた日の朝の散布が、  
より効果的です。

#### 肥料としての有効成分:

水溶性マンガン0.1% 水溶性ホウ素0.2%  
■成 分:天然酵母エキス、キトサンオリゴ糖  
■内容量:100ml入り、1リットル入り、4リットル入り  
■生第83241号(液体微量元素複合肥料)  
※農薬、ホルモン剤、液肥との混用は可能です。

## ファイト・カル



### しっかり浸透 キレートカルシウム剤

カルシウム欠乏対策に  
葉先枯れ・  
芯腐れ(アンコ)防止に

#### ※注意

・農薬との混用は可能ですが、浸透剤加用で葉害発生の恐れのある農薬(アソキシストロビン剤、クレソキシムメチル剤、フルジオキソニール剤、ボスカリド剤等)、無機銅剤との混用は避けてください。  
・ホルモン剤、液肥類との混用は避けてください。  
・夏季の高温時の散布は避けてください。

■肥料としての有効成分:硝酸性窒素 5%  
■成 分:有機キレートカルシウム10.5%(CaOとして)、  
保湿浸透剤、トレハロース(天然の糖)  
■内容量:1リットル入り、4リットル入り  
■生第83188号(液状窒素肥料)

## エレマックス赤

吸収力抜群の  
「亜りん酸」肥料



徒長防止に  
未消化窒素の低減に  
耐病性の向上に

■肥料としての有効成分:水溶性りん酸28.0%  
水溶性加里26.0%

■内容量:1リットル入り、9.46リットル入り  
■輸第9423号(液状複合肥料)

#### ※注意

※ホルモン剤、カルシウム剤などの液肥との混用は避けてください。  
※農薬との混用は可能です。  
※アルカリ性農薬や石灰硫黄合剤、銅剤との混用は避けてください。  
※夏季の高温時の散布は避けてください。

## ファイト・マジック



### 苦土・微量元素・浸透剤が 一つになった新肥料

マグネシウム欠乏対策に  
日照不足時の  
光合成能力向上に

■肥料としての有効成分  
水溶性苦土7.0% 水溶性鉄0.20%  
水溶性マンガン0.20% 水溶性銅 0.01%  
水溶性ホウ素0.10% 水溶性亜鉛0.11%  
■内容量:1リットル入り、4リットル入り  
■生第87201号(液状微量元素複合肥料)  
■その他の成分 保湿浸透剤、ベタイン

## ファイト・メット



### 根を直接刺激して毛細根を充実

毛細根の充実に  
活着不良対策に  
リン酸・ミネラル分の  
吸収力アップに  
成り疲れ防止・  
しおれ防止に・  
開花結実促進

#### 肥料としての有効成分:

窒素全量2.0%(メチオニン由来)  
水溶性加里0.1%  
■成 分:天然酵母エキス、メチオニン、  
キトサンオリゴ糖、土壤浸透剤  
■内容量:450g入り  
■生第84050号(家庭園芸用複合肥料)  
※液肥との混用は可能です。

## マリンインパクト



### 環境ストレスに打ち勝つ 海藻100%資材

高温乾燥、低温、霜などの  
水分ストレス対策に  
成り疲れの防止に  
収穫物の  
日持ちの改善に

#### 肥料としての有効成分:

窒素全量0.1% 水溶性加里3.0%  
■成 分:海藻抽出液  
■内容量:1リットル入り、4リットル入り  
■輸第106646号(家庭園芸用複合肥料)  
※農薬との混用は可能です。

## すずみどりXL



### 植物の緑の香りを利用した 高温耐性付与剤

気孔が開いて蒸散を促進  
炭酸ガスの吸収をサポート  
しおれを軽減、花芽を保護

■有効成分:植物緑葉由来成分「2-ヘキセナール」  
(特許:5608381号)

■内容量:10本入り  
(10アール標準使用量は10~20本)  
※露地の場合は多めの使用が効果的です。