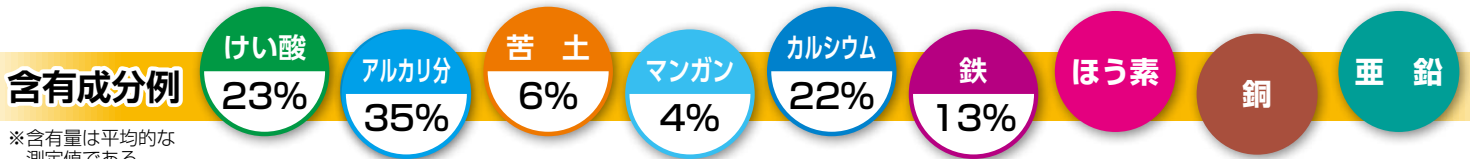


作物の市場価値を高める高級土づくり肥料  
果菜に、根菜に、葉菜に、果樹に

# 細粒 ハイスターF

連作障害の軽減と地力増強のスーパーマン



欠乏障害に適應するバランスのとれた製品です。

正味20kg入ポリ袋



土づくりで明日の農業を支える

朝日化工株式会社

# ハイスターFは健全作物作りの母性愛です。

特に鉄は作物の生命を守る血液です

## 1.ハイスターFは各微量元素により次の様な症状を軽減します。

### 果菜類

トマト、きゅうり、茄子、メロン、ウリ、西瓜、カボチャ、イチゴ、トウモロコシ、その他果菜類の葉の黄化、根ぐされ、芯ぐされ、ふちぐされ、尻ぐされ、あお枯れ、つるぼけ、連作障害

### 根菜類

大根、人参、ゴボウ、馬鈴薯、さつま芋、里芋、玉葱、らっきょう、生姜、ニンニク、長芋、その他根菜類の葉の黄化、芯ぐされ、ふちぐされ、根ぐされ、あお枯れ、貯蔵不良、連作障害

### 葉菜類

含：葉莖菜

白菜、キャベツ、レタス、ほうれん草、小松菜、野沢菜、ブロッコリー、アスパラ、その他お茶、タバコ、その他葉菜類の葉の黄化、根ぐされ、芯ぐされ、ふちぐされ、生育不良

### 果樹類

みかん、もも、ぶどう、リンゴ、梨、梅、その他果樹類の葉の黄化

いずれも作物の不健全成長は、マンガン、鉄、その他、栄養素不足による原因が殆どです。是非ハイスターFをお試し下さい。

鉄は根腐れを軽減し根圏環境を改善する効果があります。また葉緑素の生成へも関与しており、葉緑素含量が高まることで、光合成の活性化（養分生成量の増加）が期待できます。

この様な効果によって、鉄は上記症状の改善に副次的に効果を発揮します。

## 2.ハイスターFの使い方と施用量

(10アール当り)

類別	袋数	施用方法	
果菜類	5～10袋	元肥	(畝立前、全面均一散布)
根菜類	5～10袋	//	//
葉菜類	3～10袋	//	//
果樹類	8～10袋	礼肥	(収穫後全面均一散布耕運)
芝生類	4～5袋	フェアウェイ・ラフ	(春肥：3～4月 目出し前全面散布)
	5～6袋	グリーン・ティグラウンド	(秋肥：9～11月 全面散布)

※上記は標準施用量ですので、作物・天候・土壌条件等により加減してください。

※積雪時には融雪効果もあります。

製造元



土づくりで明日の農業を支える

朝日化工株式会社