

# 腐植マスター

グッドバランス  
配合堆肥

良質泥炭

甲殻類・魚類  
野菜・肉  
昆布・シイタケ

刈草剪定枝

有用微生物(放線菌等)

安心の

日本原料  
日本製造

腐植酸  
23%含有

ペレット

20Kg



## 高濃度腐植酸で地力向上!!

【製造元】 南榛原開発株式会社  
川口肥料株式会社

【販売元】 株式会社セイコーステラ

〒421-0526

〒437-1416

〒183-0046

静岡県牧之原市大沢1052-1

静岡県掛川市三俣902

東京都府中市西原町1-15-2

☎0548-52-1547

☎0537-72-2663

☎042-572-3326

肥料の種類	堆肥
原料	食品だし汁残渣、刈草・剪定枝堆肥、泥炭
必須要素	窒素 2.6% リン酸 1.2% カリウム 0.7% カルシウム 3.5% マグネシウム 0.7%
微量元素	亜鉛 67ppm ホウ素 97ppm
その他成分	腐植酸 23.2% アミノ酸（グルタミン酸、イノシン酸、グアニル酸 etc.）
微生物	放線菌、有用細菌
pH	7.61
正味重量	20kg

## 効果

- ①腐植酸による不可給態リン酸の分離（植物のリン酸吸収を改善）
- ②土壌改良（微生物群発達、根群発達、連作障害回避、保水性改善、透水性改善）
- ③品質アップ、糖度アップ、食味値向上

## 使用量

### 【作物・野菜】

#### 元肥（10～20袋/10a）

- ・砂地など保肥力が低い土壌では20袋/10aが目安
- ・黒ボク土など保肥力が高い土壌では10袋/10aが目安

#### 追肥（5～10袋/10a）

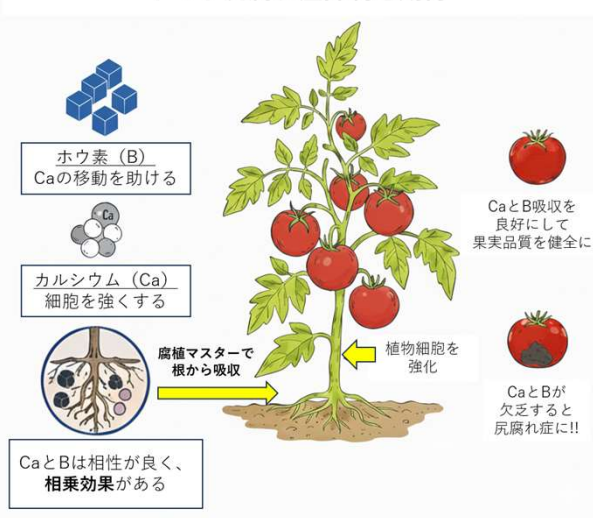
- ・土寄せ時に鋤き込んで施用

### 【果樹】

#### 10袋/10a

- ・収穫後の礼肥
- ・夏の高温対策として春先に施用

### カルシウムおよびホウ素を根から吸収して トマト尻腐れ症抑制を期待



## 使用実績\*

\*ペレットサイズ改良前の製品を含みます。

作物：イネ、サツマイモ etc.  
野菜：キュウリ、ナス、エンドウ、サトイモ etc.  
果樹：ブドウ、ミカン、カキ etc.

## 使用推奨作物

作物：ダイズ、トウモロコシ etc.  
野菜：イチゴ、トマト、ピーマン etc.  
果樹：リンゴ、モモ、キウイ etc.