

土づくり資材

# 団んぼマスター

成分

リン酸 4

カリ 10

苦土 2

マンガン 1

ケイ酸 14

※鉄 10

※含有成分(酸化鉄として)

供給:  JAグループ・  全農

製造:  片倉コープアグリ株式会社

田んぼの土づくりの決定版!

# 田んぼマスター

【容量・荷姿】20キロ/ポリ袋

## 成分 (%)

リン酸	カリ	苦土	マンガン	ケイ酸	鉄※
<b>4</b> く溶性 4 水溶性 1	<b>10</b> く溶性 10 水溶性 5.4	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>10</b>

※含有成分(酸化鉄として)

## 特長

- この肥料は一般的な基肥や一発肥料では補給されにくい各要素を配合しています。
- この肥料には、製品中の鉄成分の分析値を基に酸化鉄(FeO)に換算して、約10%の鉄が含有されています。
- 微量元素の鉄、マンガン等は水田の硫化水素発生を抑え、老朽田対策として役立ちます。

### 水稲栽培での各要素の働き

**苦土**：光合成を行う葉緑素の重要な構成要素の一つ。

**マンガン**：光合成や葉緑素生成に役立ち、不足すると秋落ちやごま葉枯れを助長します。

**ケイ酸**：受光態勢が良くなり、光合成が増加し、葉を厚くし、過剰な蒸散を抑えます。

**鉄**：硫化水素の発生を抑え、根の生育・機能障害を軽減し、老朽田での秋落ちを改善します。

## 使い方

- 基肥での施用の場合：60～100kg(3～5袋)/10aあたりを荒起し前に、基肥と一緒に全面散布し、土壌と良く混和してください。
- 秋施肥でもご使用頂けます。

※ 土壌条件等に合わせて、便宜加減して施肥下さい。

※ 詳しい使い方は、最寄りのJAにご相談下さい。