

水稲側条施肥田植機専用肥料

くみあい  
ペースト まるやかレット

1号 チッソ リン酸 カリ  
12-12-12



正味 20kg

- 施肥同時田植で省力
- 雨天でも田植がスムーズ
- タンクへの注入・洗浄等の作業が容易
- 基肥は慣行の10~30%減肥可能
- 有効茎の早期確保と齊一出穂

供給  JAグループ

製造  片倉コープアグリ株式会社

<http://www.katakuraco-op.com>

# 水稲側条施肥田植機専用肥料

くみあい  
ペースト

# まるやかレット

## 特長

1. 根圏に集中施肥するので、基肥が減肥(20~30%)できます。
2. 施肥量の調節が簡単で、高速でも精度が高く作業が効率的です。
3. 有効茎が早期に確保でき、安定稲作ができます。
4. 雨に強い全天候型で、施肥・田植を同時に行う省力型です。
5. 田面水への溶出が少なく、アオミドロの発生・河川の汚染が軽減できます。
6. 低コスト稲作を応援する経済的に優れたペーストです。

## 性状

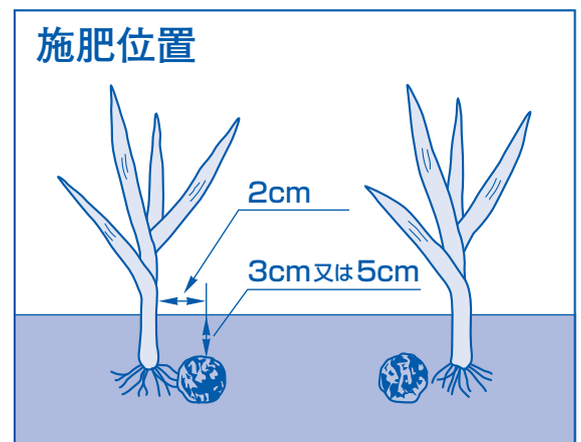
比重	PH	ファンネル粘度	性状
1.40 ± 0.10	5.3 ~ 6.5	5 ~ 15秒	ペースト状

## 使用に際して

1. 施肥量・施肥位置などは、従来のネオペーストに準じてください。
2. 指定された農薬を混用する場合は、肥料袋に直接必要量を入れ混合してください。

## ペースト施肥システムの作業体系

1. **施肥量の決定** (標準施肥量の20~30%減  
品種・土壌・地域に合わせる)
2. **施肥田植** (スリップ率・植え付け本数チェック)
3. **有効茎の早期確保** (目標本数は水管理等で調整)
4. **幼形期(体質転換)** (肥切れが早すぎればつなぎ肥)
5. **穂肥1・2** (増収のポイントは追肥の時期と量)
6. **出穂** (実肥は慎重に)
7. **登熟**
8. **収穫** (適期刈り取り)



この肥料の利用方法に不明な点がございましたら最寄りのJAにご相談ください。