

こしいぶき・わたぼうし

こしいぶき・わたぼうし

スーパーSRコート

こしいぶき・わたぼうし



早生用一発基肥  
440



住友化学

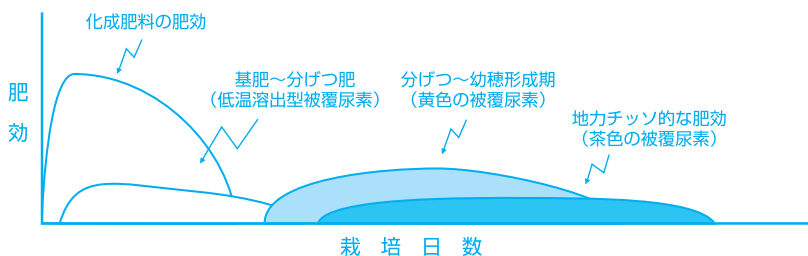
NET15kg

こしいぶき・わたぼうし

こしいぶき・わたぼうし

# 24-14-10

軽量で省力！さらに低温溶出型被覆尿素で初期もしっかり効く！  
住友化学の技術が際立つ、こしいぶき、わたぼうし用の  
時代に適合した基肥一発肥料です。



## 特長

- ① 低温溶出型の被覆尿素が、生育初期に効率良くしっかりと効きます。
- ② 合計3種類の被覆尿素で、スムーズな肥効が生育後半まで持続します。
- ③ 施用量を少なくできるようにチッソの割合を高めた成分です。一袋(15kg)にチッソ成分が3.6kg入っています。施用量が少なく済みますので、側条施肥や大規模な農家さんに最適です。
- ④ 15kg/袋と軽量ですので、ご高齢の農家さんや女性の方も取り扱いが楽です。

## 使用方法

- ① 標準的な施用量は30～40kg/10a(チッソ量で7.2～9.6kg)です。全層施肥または側条施肥してください。
- ② 施用量は地力・品種により増減しますが、その場合の施用量は、チッソ量で計算して、慣行分施肥体系の全施肥チッソ量〔基肥(全層施肥)+追肥+穂肥〕の、1割減肥した量です。
- ③ 側条施肥の場合は、慣行の側条施肥チッソ量と比較して、上記のように減肥する必要はありません。
- ④ 施用量が少ない基肥一発肥料ですので、施肥むらを避けるために、
  - 全層施肥の場合は、代掻き前に田面へ均一となるよう丁寧散布してください。
  - 側条施肥の場合は、事前に繰り出し試験を実施して、目標施用量と合致させてください。

## 使用上の注意

- ① 強いアルカリ資材とは混用しないでください。アンモニアが発生し植害を起こすことがあります。
- ② 幼児等の手の届かない所に保管してください。
- ③ 誤って飲み込んだ場合は直ちに医療措置を受ける手配をし、医師の診断を受けてください。
- ④ 開封後は、なるべく短期間に使い切ってください。開封後保管する場合は密封し、直射日光を避け乾燥した涼しい所に保管してください。
- ⑤ 水田では、肥料成分溶出後の被覆殻が浮上することがありますので、被覆殻を圃場外へ流出させないように注意してください。



## 指定配合肥料 生産業者保証票

肥料の名称	被覆尿素入り寒冷地用440-1号 保証成分量(%)
窒素全量	24.0
内アンモニア性窒素	5.1
可溶性りん酸	14.0
内水溶性りん酸	11.0
水溶性加里	10.0

原料の種類(配合原料)  
化成肥料、被覆窒素肥料  
備考:重量割合の大きい順である。  
材料の種類及び名称(使用されている着色材)  
ベンガラ、鉄黄、カーボンブラック  
正味重量 15キログラム  
生産した年月 袋左上部に記載したとおり  
生産業者の氏名又は名称及び住所  
住友化学株式会社  
東京都中央区新川二丁目27番1号  
生産した事業場の名称及び所在地  
シール部に記載

D1/12D13

【お問い合わせ先】  
住友化学株式会社 アグロ事業部 肥料営業部  
東京都中央区新川二丁目27番1号  
TEL 03-5543-5783

早生用一発基肥 440

スーパ-SRコート

スーパ-SRコート 早生用一発基肥 440