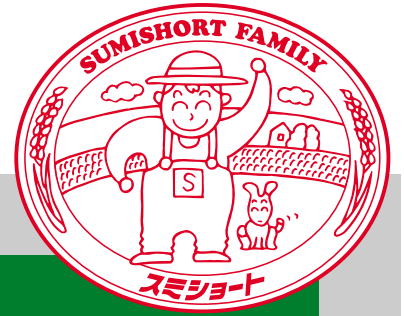


良質米穂肥の決定版



倒伏軽減剤入り
穂肥専用肥料

スミショート[®] 21

14-2-17
チッソ リンサン カリ
+
倒伏軽減剤
0.008%

正味15kg樹脂袋

1 短稈化による倒伏軽減

An illustration showing two rice plants. The one on the left is shorter and sturdier, with a white circle below it. The one on the right is taller and leaning over, with a white 'X' below it.

○ ×

2 幼形期施用による安定多収

プラス +

An illustration of two smiling fertilizer bags. The one on the left is blue and labeled "倒伏軽減剤" (Fall Prevention Agent). The one on the right is pink and labeled "肥料" (Fertilizer). They are holding hands.

倒伏軽減剤 + 肥料

肥料：農水省登録番号 生第74204号 農薬：農水省登録番号 第18204号

スミショート/SUMISHORTは住友化学(株)の登録商標

特約販売店

 住友化学株式会社

〒104-8260 東京都中央区新川二丁目27番1号

お客様相談室  0570-058-669

農業支援サイト i-農力 <http://www.i-nouryoku.com>

倒伏軽減剤の入ったニュータイプの肥料です

肥料成分 (15kg袋)

窒素全量	内アンモニア性窒素	可溶性りん酸	内水溶性りん酸	水溶性加里	ウニコナゾールP
14.0	9.0	2.0	1.0	17.0	0.008%

特 長

- ①倒伏軽減剤「ウニコナゾールP」を添加した水稻の穂肥専用肥料で、節間の伸長を抑制し、倒伏を軽減します。
- ②コシヒカリ、あきたこまち、ひとめぼれ、ササニシキなどの倒伏しやすい品種の穂肥として、出穂25～20日前（幼穂形成期）に倒伏を心配せず施用でき、良質米の安定多収に役立ちます。
- ③本肥料は粒ぞろいが良く、粒が大きいので、機械散布に適しています。

使用方法

従来の肥料と異なり、倒伏軽減剤入り肥料ですので使用方法を厳守してください。

使用時期：出穂25～20日前（幼穂形成期）

使用量：10～15kg（10アール当り）

使用方法：湛水散布

ウニコナゾールPを含む農薬の総使用回数：2回以内（本田は1回）

- 施用の際は3～5cmの水深を保ち散布し、3～4日間止水してください（倒伏軽減剤の効果を発揮するため）。
- 散布むらのないように田面に均一に散布してください（短稈効果を均一にするため）。

施用例 (10アール当り)

品 種	基 肥	穂 肥	
		出穂25日前	出穂15日前
コシヒカリ (一般土、砂壤土)	スミベース 30～40kg (N=2.4～3.2kg)	スミショート21 15kg (N=2.1kg)	銀泉特号 10～15kg (N=1.4～2.1kg)
コシヒカリ (肥よく土)	スミベース 20～30kg (N=1.6～2.4kg)	スミショート21 15kg (N=2.1kg)	銀泉特号 0～10kg (N=0～1.4kg)
ひとめぼれ	金泉特号 30～40kg (N=4.2～5.6kg)	スミショート21 15kg (N=2.1kg)	銀泉特号 0～10kg (N=0～1.4kg)

●詳しい使い方、施肥設計については農業技術指導機関等もしくは住友肥料販売店にご相談ください。