

被覆原料：プラ  
圃場外に流出注意

追肥不要

いようたくん

# 良多くん一発

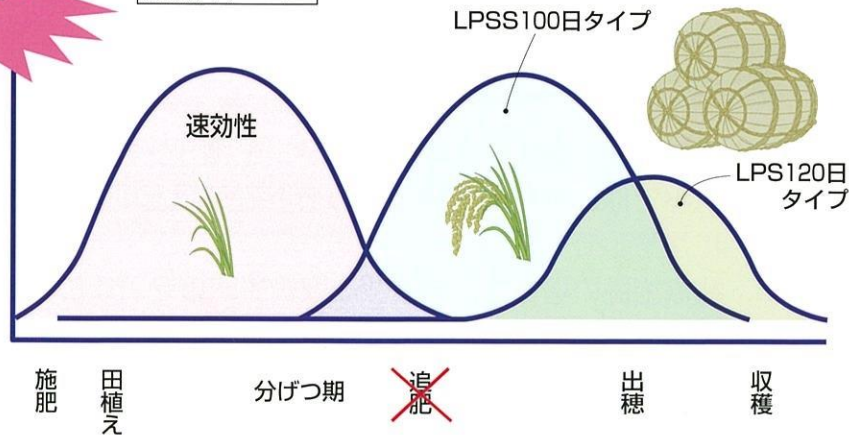
最後の  
ひと踏ん張りが  
効く!!



チツソ	リンサン	カリ	ケ
20	12	11	3

三段肥効が効く

肥効イメージ



正味20kg

↑ 追肥不要!!

供給 JAグループ 農業協同組合



製造 KCCC 片倉コープアグリ株式会社



# 追肥不要（晩生型多収穫品種）向け全量基肥肥料

## いよた 良多くん一発

### 成分内容(%)

チッソ20			リンサン	カリ	クド
速効性	LPSS100	LPS120	12	11	3
8	8	4			

※溶出期間は土壌温度で変わります。低い温度では、溶出期間が長くなります。

### 特長

1. この肥料は晩生型多収穫品種の生育にあわせて肥料成分が吸収される様に設計された一発肥料です。
2. チッソ成分は速効性と緩効性のLPSS100日タイプ、LPS120日タイプの被覆尿素2種類をバランス良く組み合わせています。
3. 粒状肥料ですので撒きやすく、散布ムラの少ない、扱いやすい肥料です。

### 施肥量

1. この肥料10a当たりの施肥基準量は次のとおりです。

**全量基肥 40kg(2袋)～50kg(2.5袋)**

※これは目安ですので土壌条件などにより適宜増減して下さい。

### 使用上の注意

1. 水田でご使用の場合、溶出後の被覆肥料の殻が浮くことがありますので、圃場外に流出させないようにご注意下さい。
2. 機械施肥の場合、被覆にキズがつき溶出が早まる事がありますので十分に注意して下さい。
3. 機械施肥の場合は、施肥機の取扱説明書をよくご覧の上ご使用下さい。
4. 開封後は短期間で使い切して下さい。やむを得ず保管する場合は、袋の口を固く閉じお早目にご使用ください。
5. 直射日光を避け、乾燥した所で保管して下さい。

化学肥料とあわせて、堆きゅう肥などの有機物と土壌改良に役立つ無機質資材を適正にほどこし、調和のとれた土づくりに心がけましょう。

●詳しい使い方については、最寄りのJAにご相談ください。