

LIME SOWER

フナキ

# フレコンタイムリ-7

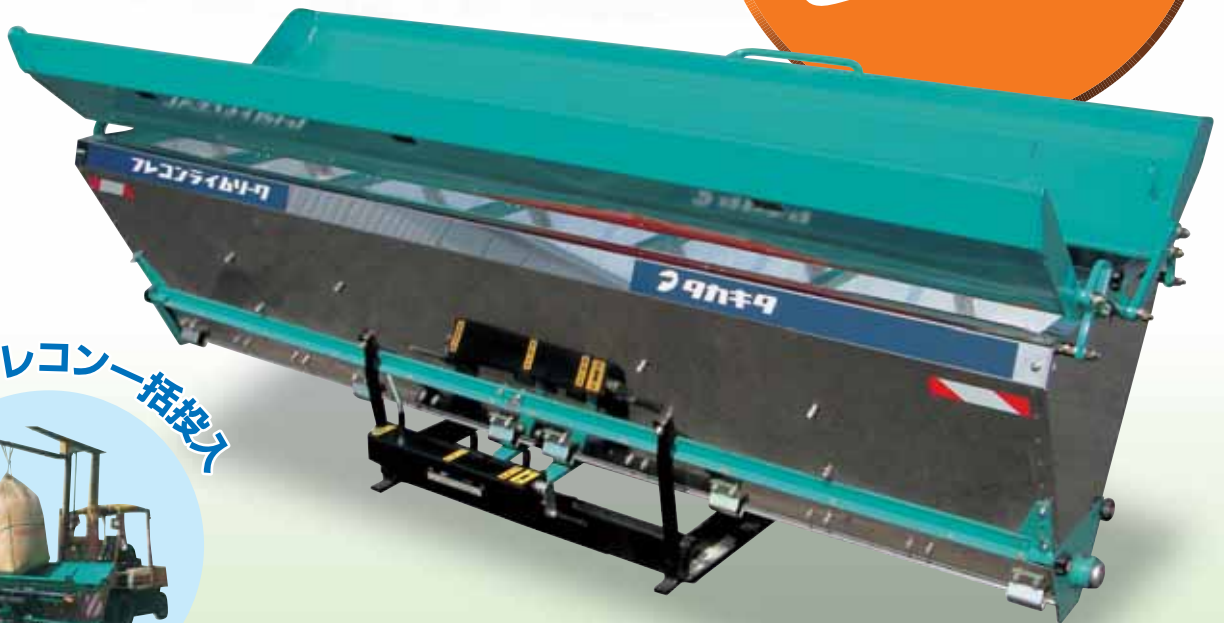
新製品  
NEWS

FL6001・7601・12001



土に栄養  
高精度な肥料散布で作物イキイキ  
有機肥料の有効活用でコスト削減を

散布精度が  
さらにUP!



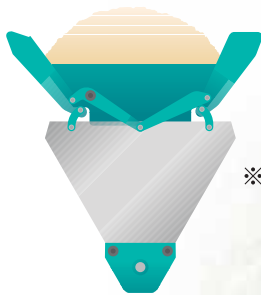
十分な容量でフレコン一括投入



FL6001

**POINT 1**

**全型式に両開きフタを採用!**



●両開きのフタが増量ホッパ<sup>※</sup>に。米ぬか、けい糞等の散布作業が効率UP。

※米ぬか、けい糞等の比重の小さい肥料投入に限ります。

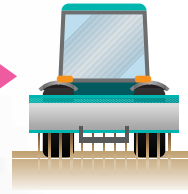
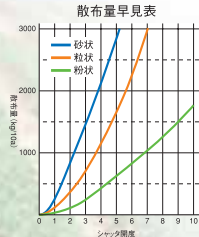
●片側のフタを利用して袋詰め肥料もラクラク投入。



**POINT 2**

**散布精度がさらにUP!**

線出し穴とアジテータの最適な位置関係により、均一でバラツキの少ない定量散布が可能。



①作業前に散布重量を計測

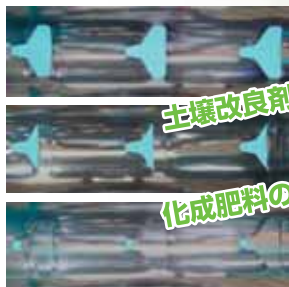
②早見表から適性な散布量とシャッタ開度を選択

③定量散布で肥料のロスを削減

**POINT 3**

**油圧スライドシャッタ!**

シャッタ開度は油圧操作で簡単。また、樹脂製シャッタガイドで開閉もスムーズ。



土壌改良剤の多量散布

化成肥料の少量散布

**POINT 4**

**錆に強いアジテータ!**

ステンレス製の羽根で耐食性UP。



**POINT 5**

**残量確認窓!**

大きくせり出した確認窓で、肥料残量が見やすくなりました。



従来機

大きくせり出し

**POINT 6**

**簡単メンテナンス構造!**



アジテータは左右に取り外せ、ホッパ内の掃除が簡単。

**POINT 7**

**オプション**

●有機肥料散布アタッチ

オプションの角穴シャッタを取り付けることで、粒状けい糞(5mm以下)や米ぬか(含水率35%以下)、魚カス等の有機肥料を散布することができます。

FL6001-BS (FL6001用)

FL7601-BS (FL7601/12001用)



■仕様

型式	有効散布幅 (m)	機体寸法 (mm)			質量 (kg)	ホッパ容量 (ℓ)	両開きフタ使用時の容量 (ℓ)	最大積載量 (kg)	適応トラクタ (kW (PS))	装着方法	作業能率 (分/10a)	シャッタ
		全長	全幅	全高								
FL6001	2.4	860	2,530	850	220	600	900	550	36.8~73.6 (50~100)	3点リンク装着式/カテゴリII	4~7	油圧シャッタタイプ 複動1系統
FL7601	3.1		3,250		250	760	1,160	700				
FL12001				1,040	300	1,200	1,600	1,100	51.5~88.3 (70~120)		3~6	

**安全作業**  
農業機械は取り扱い説明書をよく読み正しい操作を心がけましょう。  
農業機械の使用前後には点検・整備を心がけましょう。

**株式会社 九カキ**

本社・工場 / 〒518-0441 三重県名張市夏見2828番地 TEL0595(63)3111(代) FAX0595(64)0857  
支社・工場 / 〒007-0882 札幌市東区北丘珠2条3丁目1番20号 TEL011(781)1111(代) FAX011(781)1113  
営業所 / 東京(貿易)・札幌・豊富・北見・中標津・帯広・東北・関東・関西・中国・九州・南九州

URL : <http://www.takakita-net.co.jp>  
本社E-mail: [eigyotakakita@takakita-net.co.jp](mailto:eigyotakakita@takakita-net.co.jp)  
支社E-mail: [sisyaigyotakakita@takakita-net.co.jp](mailto:sisyaigyotakakita@takakita-net.co.jp)

製品のご相談は...

※仕様及び写真は改良の為予告なく変更することがあります。