



# ファテライザースプレッダー

**MDS 12.1M/17.1M**



操作が簡単!

正確な散布!

メンテナンス必要最小限!



MDS12.1M

ホッパー容量800L、散布幅10~18m  
ダブルディスクシステムを採用している物の中ではコンパクトなファテライザー Spreeder です。

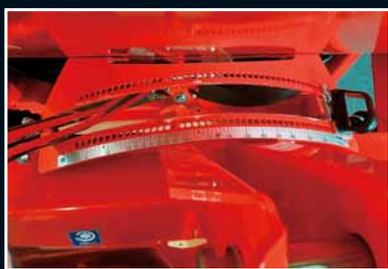


MDS17.1M

ホッパー容量700~1600L、散布幅最大24mより高い作業能率を求める大規模圃場向けのファテライザー Spreeder です。

— 設計コンセプト —

- ◎散布率の設定が簡単
- ◎使い易さと正確さ
- ◎重心がトラクターに近い
- ◎どの散布方法でも希望幅で散布が出来る
- ◎必要最小限で済むメンテナンス
- ◎ステンレススチールを多く使用



D.F.C.目盛りスケール(ダイレクト・フロー・コントロール)

MDSファテライザー Spreeder は、D.F.C.目盛りスケールが特徴です。スケールには、散布量と比例する目盛りが付いています。静止した状態でカリブレーションを行なった後、オペレーターは目盛りスケールを使うだけで、希望の散布率に変更できます。例えば、散布量を10%減らす場合、レバーを10%低いスケールの目盛り位置にずらしします。



低速回転のアジテーター

肥料の流れをスムーズにするアジテーターは、低速で回転(180rpm)するため、ホッパー内での肥料の粉碎を防ぎます。



ディスクガード

大きなステンレススチールのガードは、散布ディスクを包み込み、フレームやホッパーの塗装部分を効果的に保護します。これにより、機械の耐久性が向上しております。



簡単な調整方法

通常散布でも境界散布でも付属の工具1つで素早くブレードを調節し、希望の設定に変更できます。ディスク交換する必要はありません。これはクーン製品ならではの長特です。



丈夫なギヤボックス

ギヤボックスハウジングは機械の心臓部です。駆動コンポーネントは丈夫な鑄造ケースに包まれているため、耐久性が高く、オイル交換の目安が10年と、少ないメンテナンスで使用できるのも特徴です。

型式	MDS12.1M	MDS17.1M
ホッパー容量(L)	800	700
有効散布幅(m)	10 - 18	10 - 18 20 - 24
ホッパー幅(cm)	140	190
積込み高さ(cm)	104	93
本機重量(kg)	200	200
最大積載荷量(kg)	カテゴリ I : 800 カテゴリ II : 1400	1800
アジテーター	標準	
ホッパーシープ	標準	
延長ブレード(20 - 24m)	—	標準

オプション			
ホッパー エクステンション	MDS17.1M 用	+400 L	A
		+400 L	B
		+400 L	C
		+600 L	D
		+900 L	E
油圧シャッターコントロール	共 通		F
バンダリーリミッター	MDS17.1M 用	境界散布用	G



※上記仕様は改良などのため予告なく変更することがあります。



農業安全のワンポイント(取扱説明書の熟読を)

操作ミスは作業効率を悪くするばかりでなく、事故にもつながりかねません。機械の性能を最大限に発揮させ、安全な作業を行うために、トラクターや作業機に貼付されている安全ラベルや取扱説明書をよく読み、正しい取扱いを心掛けましょう。

交通安全宣言 日本ニューホランドの社員は、交通事故や違反で皆様にご迷惑をおかけしないために、社速度を厳守します。また、運転中の携帯電話の使用を控えていただきます。

ホームページ <http://www.nh-hft.co.jp/>  
新商品情報や中古情報などお役に立つコンテンツが満載

お客様相談室 フリーダイヤル ☎0120-43-2151  
月曜~金曜(祝祭日除く) 9:00~12:00 13:00~17:00



このカタログに使用されている写真は海外仕様のため、日本仕様とは一部異なる場合があります。



安心を、未来へつなぐ食料自給率1%アップ運動  
**FOOD ACTION NIPPON**

日本ニューホランドはFOOD ACTION NIPPONの推進パートナーです。



日本ニューホランド株式会社

お問い合わせ