

ファテライザースプレッダー *MDS18.2*

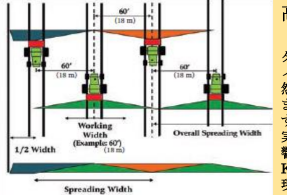


KUHN MDS ファテライザースプレッダーは、プロ農家が求める精密で 効率の良い散布の為の様々なソリューションを提供します。それは果樹 園や野菜から、麦や大豆などの畑作及び牧草まで広範囲に及びます。



- 1. 工具を使わずにディスクを外す
- 3. サンプルカードを使って肥料を特定する
- 5. マシン上で開度を設定する
- 7. 集めた量を測りチャートで正確な設定を計算
- 9. ディスクを再度取り付ける

- 2. ガイドチャンネル (丸印) を取り付
- 4. チャートに従い開度を決める
- 6. 作動させてアウトレッドを開く
- 8. より正確なレートの為アウトレットを調整
- 10. 準備完了・・・散布開始



高精度散布のテクニック

ダブルオーバーラップ法

ダブルオーバーラップ法は KUHN ツインディスクファテライザースプレッダーが作る自然な散布パターンを利用して、肥料を過剰にまたは不足して散布する孤を二重に保護します。三角形の散布パターンは一貫した分布を実現し、走行エラーや不適切な調整からの影響を低減します。この方法を使うことでKUHN スプレッダーは高い精度の散布を実現します。



油圧式アウトレット制御 左右の計量シャッターはトラク ターの DRCV で左右独立制御、 各アウトレッドの開閉の大きさ はインジケーターで容易にモニ ターが可能です。

■ 仕様諸元		■オプション	
型式	MDS18.2	ホッパーエクステンション	高さ/重量
ホッパー容量	700 ℓ	M430 (400 ℓ)	18cm/26kg
有効散布幅	10-18m/20-24m	M630 (600ℓ)	30cm/42kg
ホッパー幅	190cm	M800 (800ℓ)	30cm/60kg
積込み高さ	93cm	M1100 (1100 ℓ)	35cm/70kg
本機重量	250kg		
最大積載荷重	800kg(Cat.1)/1800kg(Cat.2)		



農作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も、 社速度を厳守します。また、業務中の携帯電話の使用を控えさせていただきます。

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 **020 0120-43-2151** 月曜~金曜(祝祭日除く) 9:00~12:00 13:00~17:00



日本ニューホランド株式会社

お問い合わせ