



SDI ターフ・マスター・スプレーヤー

一定速度走行でムラの無い少量散布を可能にしたSDIターフ・マスター・スプレーヤー。散布作業の高効率化や重複散布等のムダをなくし薬剤/液肥コストを大幅に削減します。



低速走行による散布作業の効率化

クッシュマン・トラックスターによる散布の最大の特長は、定速走行を実現するガバナーと連動した6段ミッション装備によるものです。アップダウンの多い所でも一定速度で走行できるため散布範囲の重複が避けられ、少量かつ適量の散布作業を可能にします。

薬剤/液肥のムダを25%以上節約

芝生に対する配慮のみならず、薬剤/液肥のムダを25%以上節約することができます。また耐薬性ヘビー・デューティータンクは鋳鉄ガラス・ファイバー製なので、サビや振動にも強く非常に軽量です。ブームは四方向ヒンジを採用しているので、障害物に接しても破損の心配はなく乗車したままでも木の根に散布できます。

《仕様》

タンク	125ガロン(47リットル)または100ガロン(608リットル) 耐薬性ヘビー・デューティー、鋳鉄ファイバー・ガラス製 着脱ピンによるターフ・トラックスターへの簡単取り付け
ポンプ	遠心ポンプ: 鋳鉄型ベース トラックスターPTOからのデュアルベルト駆動
ホース	50-Ft(15.25m X内径12.7mm)PVCホース ホース・ハンガー、スプレーガン付
ブーム	15-Ft(4.58m)、3-セクション・ステンレス・ブーム ノズル(18口-2 5.4cm間隔、または9口-50.8間隔)
ブーム コントロール	マスター : on/off プラス・ポール・バルブ 3-セクション: 分割式on/offマニフォールド/プラス・ポール・バルブ
オプション	エレクトリック・ブーム・リフト、フォーム・マーカ、 歩行散布用ブーム、電動ブーム・コントロール、 コンピュータ・ブーム・コントロール他

ピコン・スプレッダー

大型トラクターを不要にする搭載型目土・肥料撒布機。
ターフ・トラックスターとのコンビで撒布作業の
高効率化を実現。



内蔵ホッパー攪拌機による流量の均一化

ターフ・トラックスターのガバナーコントロールによる定速走行システムが、目土や肥料の正確な撒布作業を実現。

ピコン・スプレッダーの撒布範囲は約13.7mでとてもワイド。効率の良い作業が行なえるだけでなく、ホッパーは最大318kgまでの積載が可能です。また内蔵のホッパー攪拌機により、積載物の流量を一定に保ち撒きムラの発生を防ぎます。さらにターフ・トラックスターとのコンビは軽量かつコンパクト、芝生への負担を軽減します。

●ピコン・スプレッダー仕様

重量(フレーム含む)	191kg
最大積載量	318kg
高さ(シャーシ含む)	1.5m
全幅	1.4m
全長	1.1m
作業幅	最大13.7m

芝管理機械を操作する前には必ずオペレーターマニュアルをよく読み、安全な操作およびメンテナンス方法を熟知してください。