



破砕性に優れ、厚く撒ける横二段ビータ

#### コンベア送りフィードバック制御



負荷に応じてコンベア送り速度を一定に 保ち散布ムラを抑制します。

### シングルタイヤ仕様



ほ場を傷めにくく、狭いほ場でも作業が 容易。また広角ジョイントを採用し、急 旋回時の破損を防止します。

## パワーゲート標準装備



フリースイングに切替可能で、運搬時のこ ぼれや堆肥散布時の前方への飛散を抑制し ます。固定化することで全開時の後方の視 界も確保できます。

#### ■主要諸元





コンベア送り速度を1~10段階に設定可能。 PTO連動や散布作業の終盤時に便利な 早送り機能も付いています。

# 高耐久・耐腐食ボディ





ビータ側板、床桟に溶融亜鉛メッキを採用。 耐久性、耐腐食性に優れています。 低床式ボディのため堆肥の積み込みも容易 に行えます。

## メンテナンス性の向上



グリスの差し口を集中させた集中グリス を追加したことで、効率よくメンテナン ス作業を行えます。

型式	最 大 積載量	機体寸法(mm)			機体質量	適 応 トラクタ	荷台寸法(mm)			アオリ高さ	最大 積載容量	タイヤサイズ	散布幅	圃場内※1 作業能率	駆動方法**2	トラクタ	散布部形式
	(kg)	全長	全幅	全高	(kg)	(kW {PS})	全長	全幅	全高	(mm)	·授業在至 (m³)	21()1X	(m)	(分/10a)	19E30173 7A	装着方法	HX 12 CIVIV 220
DL6020G	4,800	6,050	2,330	2,100	1,580			1,390~1,950	660	1,560	6.0	16/70-2012PR	3.0	4~11	トラクタPTO - 500~540min <sup>-1</sup> (rpm) - 単動油圧1系統 - 複動油圧1系統	ドローバ けん引式	横二段ビータ
DL6020WG		6,260		2,220	1,760	44.1~88.3	4,120			1,560			6~11	2~6			縦形ビータ
DL7520G	6,000	6,050		2,100	1,650	(60~120)			870	1 700	7.5		3.0	4~11			横二段ビータ
DL7520WG	6,000	6,260		2,220	1,830					1,790			6~11	2~6			縦形ビータ

※1 ほ場内作業能率は、積込・運搬を除く計算値です。また、このときのほ場内作業能率は0.6に設定しています。

※2 油圧流量が40L/min以上での使用を推奨します。

※主要諸元・写真は、改良のため予告なく変更することがあります。



農業機械は取扱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。

二次元コードからも タカキタのホームペ-アクセスできます。



製品のご相談は・・・

本 社 丁 場/〒518-0441 三重県名張市夏見2828番地 TEL,0595(63)3111(代) FAX,0595(64)0857 札幌工場/〒007-0882 札幌市東区北丘珠2条3丁目1番20号 TEL 011(781)1111(代) FAX.011(781)1113 営 業 所/札幌・豊富・北見・中標津・帯広・東北・南東北・関東・関西・中国・九州・南九州 URL: https://www.takakita-net.co.jp