SELF PROPELLED FEEDER

自走給餌車

EF2030







ゴムクローラを採用しているため、牛舎外・軟弱地・雪上も 走行性抜群。他にはない利便性でスムーズな給餌が可能。



餌の排出口を左右に設置して いるので、作業に応じて 臨機応変に対応可能。

●サイレージカッタで 取り出した餌もオーガで ほぐし、給餌ができます。

3丁ラッションの採用で

HST(油圧無段変速機構)搭載 だから簡単ペダル操作で スムーズな発進・走行が可能。



143cm 156cm 161cm 166cm

パイプラインの高さに応じてホッパ高さが調整可能。



■什様

型式	機体寸法(mm)			機体	最大 積載 容量	最大	クローラ寸法 (mm)			放出方法			エンジン				走行
	全長	全幅	全高 (標準)	質量 (kg)	容量 (m³)	積載量 (kg)	クローラ 幅	中心 距離	接地長	駆動	田口	高さ	定格出力 (kW{PS})	使用 燃料	燃料タンク 容量(L)	始動方法	方式
EF2030	2,620	940	1,660 ※高さ 調整可能	630	2.0	680	180	680	730	縦軸 オーガ	左 右	430	HONDA GX340 6.3 {8.6}	ガソリン (無鉛)	6.1	セルスタータ + リコイルスタータ	HST 副変速 2段

※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。



メエロ・ホー 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。

QRコードからも タカキタの ホームページに アクセスできます。



本社工場/〒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・関東・関西・中国・九州・南九州 URL: http://www.takakita-net.co.jp

製品のご相談は…-