

For Earth, For Life
Kubota

おいしい時期に、 ラクラク収穫!

クボタ大根収穫機 GRH-430

43.5
馬力
高出力エンジン搭載

掘取り

葉切り

収納まで

連続して行える自走乗用形



高能率・高精度にだいこん収穫!



だいにこの掘取りからコンテナ収納まで 一貫してラクに行えます

無理なく引き抜き、損傷や抜き残しが少ない

振動式サブソイラ+3連葉分けデバイダ

振動式サブソイラでだいにこの側面・底面の土をやさしくほぐし、3連葉分けデバイダで絡み合った葉を分けながらかきあげて、ベルトで挟んでやさしく掘り取るため、損傷や抜き残し・葉の切り残しが少なく収穫できます。



肩が揃って均一な仕上がりに

特殊スポンジ肩揃えベルト

特殊スポンジの肩揃えベルトでだいにこの肩を傷つけずに揃えるため、葉の切断長さを一定に保つことができますので、均一な仕上がりになり再タッピングの手間が省けます。



撮影のためカバーを開けている状態です。

傾斜地やぬかるんだ条件に強い

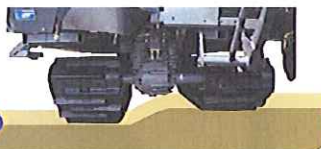
プロにこだわる車体設計

●幅広ロングクローラ

幅430mm×接地長1500mmのクローラにより、接地圧が低く、傾斜地やぬかるんだ条件でも車体が安定します。

●自動車体水平制御

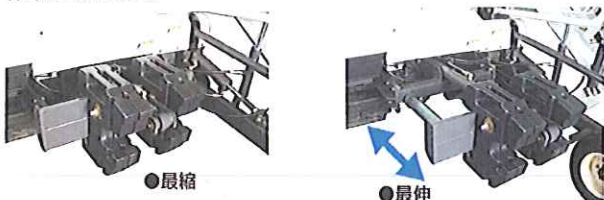
常に機体を水平に自動制御するので、走行・作業が安定します。また、左右の傾斜があってもだいにこの掘取り部が垂直に保たれるので掘取り時の損傷・抜き残しが少なくなります。



左右

●バランスウエイト前後スライド装置

運転席から油圧装置によりウエイトを前後にスライドさせることができます。傾斜地の上り・下りや、コンテナのだいにこの量の変化に応じて適切な機体バランスに調整できるため、幅広い条件で安定した作業が可能です。



●最縮

●最伸

2人並んでラクラク選別・収納作業

ロング選別コンベア

2人が並んで作業できるため、高能率に余裕を持って選別・収納作業ができます。また、だいにこの頭が手前に向けてコンベアで送られるため、頭の部分の損傷が判別しやすく、高精度の選別が可能です。



運転操作がラク

HST無段変速

レバー1本で前進・後進の切替えやゼロ発進から最高速までの変速が軽い力でできるので、スムーズに操作できます。



掘取り操作が簡単

ワンレバー調節

掘取り作業時の条合わせと引き抜きベルト高さ調節がワンレバーで簡単に行えます。



■主要諸元

型式	GRH-430		
全長×全幅×全高<作業時>(mm)	4900×2610×2660		
質量(kg)	2360		
エンジン	名称	水冷4サイクル3気筒ディーゼル	
	型式	D1803・T・EDM-ET03	
	始動方式	セルモータ式	
	総排気量(cc)	1826	
	出力(kW(PS)/rpm)	32(43.5)/2700	
	使用燃料	ディーゼル軽油	
	燃料タンク容量(ℓ)	40	
走行部	変速方式	HST無段変速	
	走行速度(m/s)	前進	低:0~0.85・中:0~1.38・高:0~2.40
		後進	
	クローラ中心距離(mm)	980	
	クローラ幅×接地長(mm)	430×1500	
	車体水平制御	自動/手動	
バランスウエイト	100kg(25kg×4枚)+前後油圧調整式		
掘取り部	掘取り条数	1条	
	掘取り方式	振動式サブソイラ+ベルト挟持引き抜き	
	莖葉切断	ベルト肩揃え+固定刃	
収納部	選別コンベア	ベルト方式	
	収納方式	ハーフコンテナ・フレコン	
	最大積載量(kg)	700	
作業人員(人)	オペレータ1人、補助者1~2人		
能率(時間/10a)	2~4		
日除け幌	標準装備		

※主要諸元・形態は改良のため予告なく変更することがあります。



取扱説明書をよく読んで正しく安全に使いましょう。農業機械はじゅうぶんに点検整備するように心がけましょう。

【販売元】

株式会社クボタ

本社 大阪市浪速区数津東1丁目2番47号 〒556-8601

【製造元】

Osada オサダ 農機株式会社

本社 北海道富良野市西扇山の1 〒076-0006

製品の詳しいご相談は下記までご連絡ください。

担当者



クボタ農業機械の情報が満載! | クボタ電農スクエア | 検索

<http://www.jnouki.kubota.co.jp/>

なんでもご相談! 営農情報満載サイト | みんなの農業広場 | 検索

<http://www.jeinou.com>

〒7-5327-01093 KESKES'13-3作販.1