

KOBASHI

深耕・土壌改良
コバシ深耕ローター

UC 125.145.165
18PS~28PS



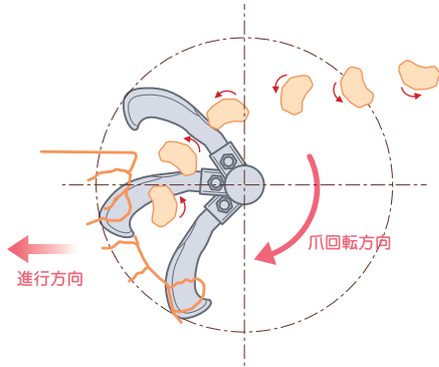


機能でリードする独創のアップカット『すくい爪』

ハウス、果樹園、根菜の栽培床づくりに新威力

より深く、より速い、高能率深耕

アップカット方式により耕深が安定、硬いほ場も優れた食い込み性を発揮、ダッキングもなく快適な高能率深耕が行えます。独創のすくい爪は土塊の放てき性にすぐれ低馬力耕うんを実現しました。



耕うん性能と耐久性に優れた
すくい爪

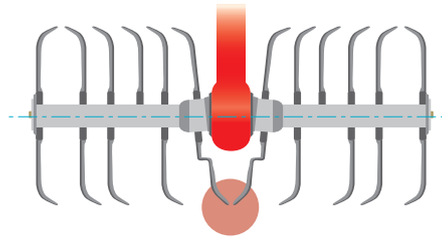
長さが短く、横刃の表面を土が滑るような形状なので再耕うんが少なく低馬力耕うんを実現

すくい爪とアップカット耕うんにより、すぐれた埋没性を発揮

回転半径が小さく、耕うん軸の中心を地表面から沈めて使うので機械がコンパクト

未耕地を残さない残耕ゼロ機構

内側の爪軸を斜めに配置しチェーンケース下も残さず耕うん、未耕地にチェーンケースがつかえず省馬力作業ができます。



残耕ゼロ機構 チェーンケース下の耕地も残さず耕うん

耕うん面だけの摩擦で耐久性と精度の高い耕うん性能を持続



型 式		機体寸法(mm)			機体質量(kg)	適応トラクタ kw(ps)	装着装置の種類		標準耕幅(cm)	作業速度(km/h)	標準耕深(cm)	入力軸回転速度(r.p.m)	耕うん爪			作業能率(分/10a)	変速の有無		
		全長	全幅	全高									駆動方式	取付方法	本数			回転外径(cm)	回転速度(rpm)
UC125	T-0S	1150		1165	200	13.2~20.6 (18~28)	JIS標準3P 0・1形	0セット	120	0.3~1.0	30~45	540	センタードライブ	ホルダタイプ	26	50	160	66~220	無
	T-3S	1260			220			3セット											
	T-4S		1280				4セット												
	S			1325			A1形												
	T	1150			200		特殊3P	A2形											
U(MU)					B形														
UC145	T-0S	1150		1165	205	14.7~20.6 (20~28)	JIS標準3P 0・1形	0セット	140	0.3~1.0	30~45	540	センタードライブ	ホルダタイプ	30	50	160	57~189	無
	T-3S	1260			225			3セット											
	T-4S		1480				4セット												
	S			1325			A1形												
	T	1150			205		特殊3P	A2形											
U(MU)					B形														
UC165	T-0S	1150		1165	210	17.7~20.6 (24~28)	JIS標準3P 0・1形	0セット	160	0.3~1.0	30~45	540	センタードライブ	ホルダタイプ	34	50	160	50~165	無
	T-3S	1260			230			3セット											
	T-4S		1680				4セット												
	S			1325			A1形												
	T	1150			210		特殊3P	A2形											
U(MU)					B形														

※この主要諸元は改良のため予告なく変更することがあります。 ※適応トラクタは微速付き(クリーブ)に限る。

安全に関するご注意 ●ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。●ご使用の前後には、十分に点検・整備をおこなってください。

商品についてのご意見、ご質問は下記へ...

KOBASHI
小橋工業株式会社

本社・工場
〒701-0292 岡山市南区中畦684

- 北海道営業所 ☎(0166) 49-0070
- 東北営業所 ☎(0197) 71-1160
- 関東営業所 ☎(028) 687-1600
- 岡山営業所 ☎(086) 250-1833
- 九州営業所 ☎(096) 286-0202

📞 商品の詳しいご相談は、下記までご連絡ください。

インターネットでも小橋工業(株)の情報がご覧になります。 <https://www.kobashiindustries.com>