

深耕ロータリー
PZ/PGシリーズ
(20~26ps) (25~45ps)

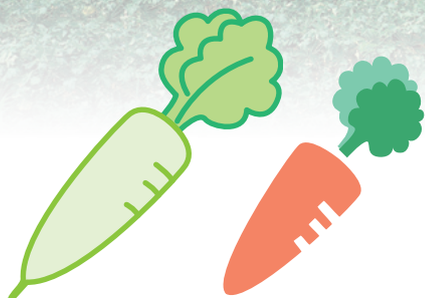
深耕による品質向上と収量増加



PZ-1401



土づくりの基本



深耕により作土量が増え、根の伸長域が拡大して養分吸収力が増すとともに、養分の保有量も増加します。

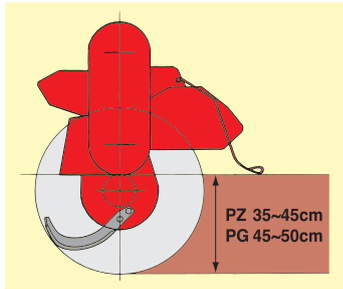


PG-1702

特長

深耕による効果的な土作り

耕起、碎土、攪拌、整地を同時に行う混層耕で、大地に活気を与え、品質向上と増収につながる土作りができます。特に長根菜類には効果的です。



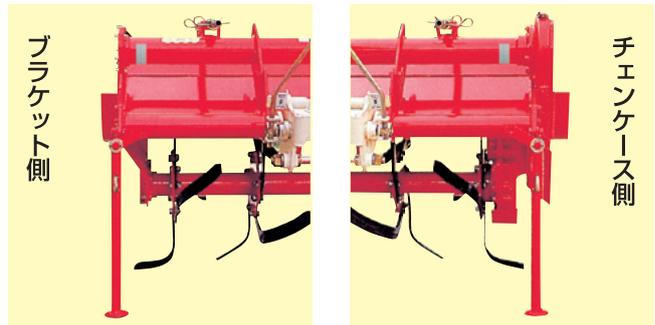
深耕対応の爪形状と配列

深耕に適した爪の形状と配列により、駆動抵抗が少なく、振動もありません。また、地表有機物の埋め込み性にすぐれ、爪軸へのからみもありません。



深く入る2段チェーンケース機構

2段になったチェーンケースにより、耕うん軸受け部が直接土にあたらず抵抗なく深耕でき、残耕ありません。



トラクターに最適な装着方式

型式	特殊3点リンク		標準3点リンク	
	直装	JIS特殊オートヒッチ	直装	JIS標準オートヒッチ
PZ	○	A1、A2、B	○	×
PG	×	×	×	4S、3S、0S、

※PZは短いトップリンク標準装備

主要諸元

型式・区分	駆動方式	全長(mm)	全幅(mm)	全高(mm)	質量(kg)	適応トラクタ kW (PS)	装着装置の種類	標準耕幅(cm)	標準耕深(cm)	標準作業速度(km/h)	入力軸回転数(rpm)	変速の有無	耕うん軸回転数(rpm)	耕うん爪取付方法	標準爪の種類と本数	耕うん爪外径(cm)	耕深調節機構	耕うん作業能率分/10a
PZ1401	サイドドライブ	805	1560	1255	215	14.7~19.1 (20~26)	特殊3P直装	142	35 45	0.2 0.4	540	なし	81	フ	K1L.R 各10本	60	油圧ポジションコントロール	120~240
PZ1401-A1/A2/B		805	1560	1255	215	14.7~19.1 (20~26)	JIS特殊オートヒッチ A1/A2/B	142	35 45	0.2 0.4	540	なし	81	ラ	K1L.R 各10本	60		120~240
PG1702-4S/3S/0S		975	2020	1290	335	18.4~33.1 (25~45)	JIS標準オートヒッチ 0.1形	170	45 50	0.2 0.8	540	なし	84	ジ	K4GL.R 各12本	64		59~236

注)・適用トラクターは、微速装置付きであることが必要です。
・PGの質量はOS。

●本仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。

松山株式会社

本社：〒386-0497 長野県上田市塩川5155 ☎(0268)42-7500 FAX(0268)42-7556
 物流センター：〒386-0497 長野県上田市塩川2949 ☎(0268)36-4111 FAX(0268)36-3335
 北海道営業所：〒068-0111 北海道岩見沢市栗沢町由良194-5 ☎(0126)45-4000 FAX(0126)45-4516
 旭川出張所：〒079-8451 北海道旭川市永山北1条8丁目32 ☎(0166)46-2505 FAX(0166)46-2501
 帯広出張所：〒082-0004 北海道河西郡芽室町東芽室北1線18番10 ☎(0155)62-5370 FAX(0155)62-5373
 東北営業所：〒989-6228 宮城県大崎市古川清水三丁目石田24番11 ☎(0229)26-5651 FAX(0229)26-5655
 関東営業所：〒329-4411 栃木県栃木市大平町横堀みずほ5-3 ☎(0282)45-1226 FAX(0282)44-0050
 長野営業所：〒386-0497 長野県上田市塩川2949 ☎(0268)35-0323 FAX(0268)36-4787
 岡山営業所：〒708-0844 岡山県津山市瓜生原757-4 ☎(0868)20-1650 FAX(0868)20-1651
 九州営業所：〒869-0416 熊本県宇土市松山町1134-10 ☎(0964)24-5777 FAX(0964)22-6775
 南九州出張所：〒885-0074 宮崎県都城甲斐元町3389-1 ☎(0986)24-6412 FAX(0986)25-7044



注意 安全のため、製品に添付の取扱説明書、「安全に作業をするために」をよく読んでから作業しましょう。

お問い合わせ

製品についての詳しいお問い合わせは、左記本社営業部または各営業所までご相談下さい。