

# KOBASHI

Market Down & Crystal Money

深耕・土壌改良

## コバシ深耕ローター

●GS・GMシリーズ／22～45馬力



軽量コンパクトで使いやすい

# GS

【正転式】深耕ローター  
22～28馬力用  
SERIES



GS155T-3S

# パワフル深耕

野菜の床づくり、土づくりに

機能が充実したワイド幅タイプ



GM165T-3S

# GM

【正転式】深耕ローター  
30～45馬力用  
SERIES





# DOWNCUT

[正転式] 深耕ローター

**通気性・透水性を高め、土づくりを促進します。**  
ハウス、果樹園、根菜の栽培床づくりに新威力



硬い土壌により  
通気性、保水性  
がおちる

下層の硬い層に  
より作物の生育  
が妨げられる

◎深耕されていない土壌環境



深耕混層耕により土中の  
有害ガスを放出し、通気  
性、保水性を保ちます

微生物の繁殖を活発  
にして作物の生育に  
必要な作土層、土壌  
環境を実現

◎深耕された土壌環境



(GM-R:標準装備)

## ■オプション

スイング式鎮圧ローラー  
鎮圧輪で表層を鎮圧し圃場を  
均平に仕上げ、干害を防止。

型式	作業幅	適応作業機
GR18	180cm	GM165
GR20	200cm	GM185

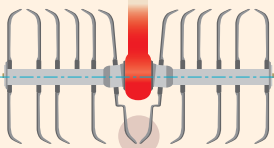
## 回転式マストで高い地上高

回転式マストは、ワンタッチで地上高が高く取れ畦越えや移動が容易に行えます。(GM-4S、3Sのみ)



## 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

摩耗性にすぐれた

## ゼット爪

深耕に威力を発揮する特殊硬質合金をコーティング、常にシャープで、2倍の耐摩耗性をもつ経済的な耕うん爪。



はがね(母材)

硬質合金

## ■主要諸元

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	駆動方式	標準耕幅 (cm)	標準耕深 (cm)	入力軸回転速度 (r.p.m)	変速の有無	耕うん軸回転速度 (r.p.m)	耕うん爪		作業速度 (km/h)	作業能率 (分/10a)	耕深調節機構			
	全長	全幅	全高										取付方法	回転径 (cm)				本数 (本)		
GS125T	-4S	-3S	-0S	1290 (1180)	1280	1325 (1165)	230 (210)	16.2~20.6 (22~28)	日農工標準3P 0-1形	センタードライブ	120	30	106	22	66~330	-				
GS155T				1580	1580	1580	250 (230)	18.1~20.6 (25~28)			150	45		28	53~264					
GM165T	-4S	-3S	-0S	1340 (1230)	1680	1425 (1265)	355 (335)	22.1~33.1 (30~45)	日農工標準3P 0-1形	センタードライブ	160		540	無	106	66	32	0.2	50~248	前ゲージ輪
GM185T				1880	1880	1880	375 (355)	22.1~33.1 (30~45)			180	30		36	1.0	44~220				
GM165RT	-4S	-3S	-0S	1810 (1700)	1680	1425 (1265)	450 (430)	22.1~33.1 (30~45)	日農工標準3P 0-1形	センタードライブ	160	50		32	50~248					
GM185RT				1880	1880	1880	475 (455)	22.1~33.1 (30~45)			180			36	44~220					
GS125	-S	-T	-U	1180	1200	1200	210	16.2~20.6 (22~28)	S:特殊3P A1形 T:特殊3P A2形 U:特殊3P B形 MU:特殊3P B形	センタードライブ	120	30	106	22	66~330	-				
GS155				1580	1580	1580	230	18.1~20.6 (25~28)			150	45		28	53~264					
GM165	-S	-T	-U	1100	1680	1300	335	22.1~33.1 (30~45)		センタードライブ	160		540	無	106	66	32	0.2	50~248	前ゲージ輪
GM185				1880	1880	1880	355	22.1~33.1 (30~45)			180	30		36	1.0	44~220				
GM165R	-S	-	-U	1700	1680	1300	430	22.1~33.1 (30~45)	S:特殊3P A1形 U:特殊3P B形 MU:特殊3P B形	センタードライブ	160	50		32	50~248					
GM185R				1880	1880	1880	455	22.1~33.1 (30~45)			180			36	44~220					

※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。 ※R仕様は鎮圧ローラー付です。 ※機体寸法の( )内は-0S型です。 ※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番地  
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。  
<http://www.kobashikogyo.com>

■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  
■新潟営業所 ☎(025)546-7747  
■岡山営業所 ☎(086)250-1833  
■九州営業所 ☎(096)286-0202  
■耕うん爪業務係 ☎(086)298-3291  
■本社CS推進部 ☎(086)298-3112

①商品の詳しいご相談は、下記までご連絡ください。



2015年12月作成 ©