



YANMAR

ジャイロテッダ

■主要諸元

型式名		GTY422	GTY5202	GTY6502	GTY7802	GTY8712T	GTY10812T
機体寸法	全長(移動時) (mm)	2060	2550	2350	2700	4500	4550
	全幅(移動時) (mm)	2500	3000	3000	3000	2990	2990
	全高(移動時) (mm)	2370	2800	3300	3350	3150	3300
機体質量(重量) (kg)		470	660	920	1085	1760	2080
作業幅 (mm)		4200	5200	6500	7800	8700	10800
ロータ个数 (個)		4	4	6	6	8	10
タインアーム数/1ロータ		6	7	6	7	6	6
タイヤ固定方式		ピボット式					
タイヤサイズ		155/70-6 バルーンタイヤ	16×6.50-8 スーパーバルーンタイヤ			26×12.00-12 18×8.50-8 16×6.50-8	
デジドライブ機構		○	○	○	○	○	○
PTOスリップクラッチ		○	○	○	○	○	○
装着方式		3点リンク 1・2形	3点リンク 2形			3点リンク 2形(けん引)	
所要トラクター油圧機構		単動×1	複動×1	単動×1	複動×1	複動×2	
最小所要PTO出力 (kW{PS})		15{20}	17{23}	22{30}	30{40}	36{50}	40{55}

※GTY8712T、GTY10812Tのタイヤは上から
移動輪、センター部、アウターウィング部

GTY Series



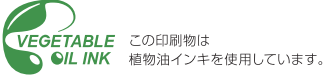
ヤンマーアグリ株式会社

〒530-0014 大阪市北区鶴野町1-9
梅田ゲートタワー

yanmar.com



このカタログの仕様は、改良などにより、
予告なく変更することがあります。



- ⚠ 安全に関するご注意**
- ご使用の際は、取扱説明書をよく
お読みのうえ、正しくお使いください。
 - 無理な運転は商品の寿命を縮め、
故障・事故の原因となることがあります。
 - 故障・事故を未然に防止するため、
定期点検は必ずおこなってください。
 - 保証書はご購入の取扱い店で
必ずお受け取りください。

商品についてのご意見、ご質問は下記へ…

牧草をスピーディに拡散・反転し、乾燥時間 を大幅に短縮する。

ジャイロテッダ

GTY422 (作業幅 4200mm)

GTY5202 (作業幅 5200mm)

GTY6502 (作業幅 6500mm)

GTY7802 (作業幅 7800mm)

GTY8712T (作業幅 8700mm)

GTY10812T (作業幅 10800mm)



写真はGTY5202

高能率・高精度

作業幅がワイドで、牧草の拡散・反転作業の能率が大幅にアップ。

ワイドな作業幅で刈取り・コンディショニングされた牧草を能率よく、スピーディに拡散・反転。牧草の通風性がよくなり乾燥を促進し、乾燥時間が大幅に短縮でき、作業効率がいちだんと向上します。



タインは過酷な作業でも
すばらしい耐久性を発揮する
特殊鋼製。

大径スプリングコイルを採用した特殊鋼製タインは丈夫で弾力性があり、過酷な作業条件下でも高い耐久性を発揮します。

多数のタインアームでムラの少ない
テッディング作業ができる。

1ロータあたり6～7
本とタインアーム数が
多く、きめ細かくムラ
の少ないテッディング
作業ができます。



※写真はヨーロッパ仕様のため国内仕様と異なる場合があります。

コンパクト&安全性

移動時の折りたたみは
油圧レバーでカンタン。

ほ場からほ場への移動時は、トラクター運転席から油圧レバー操作で、簡単にローターが折りたためます。



写真はGTY10812T

KUHN社独自の
デジドライブ(DIGIDRIVE)式
安全設計の接続・
折りたたみ機構を装備。

万一作業機を折りたたんだままPTO動力が入っても、ジョイント部分が損傷しない安全設計を実現。



作業中は安全ロック付。

作業中に誤って折りたたむことがないように、油圧シリンダに安全ロック装置を装備しています。

ワイドな適応性

コーナーや蛇行作業でも
スムーズに作業できる。

直装タイプではスイング式3Pフレームの採用により追従性がよく、コーナーや蛇行作業時でもムリなく作業ができます。移動時は3ポイントリンクを上げるだけで、スイング機構はオートロックされます。

カンタン操作で
枕地作業もラクラク。

レバー操作でサポートホイール角度を簡単にオフセットでき、枕地でも牧草をほ場の内側に拡散させることができます。

軟弱地や不整地作業も
スピーディ。

広幅バルーンタイヤの装備により、軟弱地や凸凹の多い不整地など条件の悪いほ場でも追従性にすぐれ、スピーディに能率よく作業できます。



広幅バルーンタイヤ

牧草量に合わせて
作業角度が調整できる。

牧草の量に合わせてロータ傾斜角を調整できます。
(GTY422はトップリンクによるロータ傾斜角調整のみ)

作業高さの調節も
工具不要でカンタン。

ピボットホイール取付けシャフトの切替えレバーにより、ほ場の条件に合わせて作業高さを工具なしで簡単に調整できます。