

TWIN RAKE

ツインレーキ

TR3880 / TR4580 / TR5580

旋回作業もスムーズ！直装式・2ロータレーキ！



TR3880

圃場の4隅までムダなく集草！

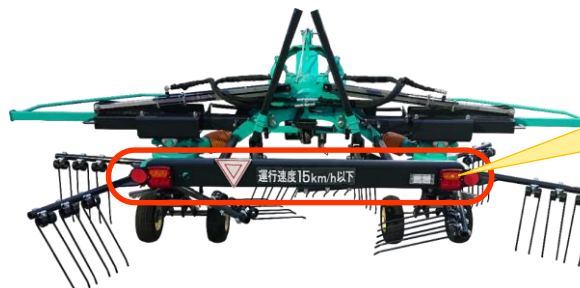
作業幅可変式
草量や後工程などの
様々な条件下で
最適作業



各アームにタイヤ3列装備
集草ロスを低減！

TR4580

全シリーズ公道走行対応



公道走行に必要な
灯火器類を標準装備！



作業幅を段階的に調整可能

ロールベアラの作業幅や草量に応じて、作業幅を段階的に設定可能※。

※TR3880/TR4580:5段階、TR5580:3段階

TR3880 : 325cm, 340cm, 350cm, 365cm, 380cm

TR4580 : 390cm, 400cm, 420cm, 430cm, 455cm

TR5580 : 510cm, 530cm, 550cm



最小作業幅 = 325cm (TR3880)
390cm (TR4580)
510cm (TR5580)



最大作業幅 = 380cm (TR3880)
455cm (TR4580)
550cm (TR5580)

3Dカム採用で集草性能向上！

“3Dカム”採用により、振動や騒音を低減し、スムーズな動きで集草性能が向上。



電動ロック解除アタッチ TR-D1

コントロールボックス操作で、アーム開閉のロック解除が手元で可能です。



安全作業
農業機械は取扱説明書をよく読み正しい操作を心がけましょう。
農業機械の使用前後には点検・整備を心がけましょう。

二次元コードからも
タカキタのホームページに
アクセスできます。



株式会社 タカキタ

本社工場 / 〒518-0441 三重県名張市夏見2828番地 TEL.0595(63)3111(代) FAX.0595(64)0857
札幌工場 / 〒007-0882 札幌市東区北丘珠2条3丁目1番20号 TEL.011(781)1111(代) FAX.011(781)1113
営業所 / 札幌・豊富・北見・中標津・帯広・東北・南東北・関東・関西・中国・九州・南九州
URL: <https://www.takakita-net.co.jp>

フリースイング機構

圃場の凹凸や旋回時での追従性が良く、コーナーでの作業も楽々。
機体を持ち上げると自動的にセンタリングされ、次の列への作業もスムーズ。



選べる作業高

ピン位置の差し替えにより、圃場条件に応じて作業高を11段階に調整可能※。

※TR5580は18段階



収納・移動時はコンパクトに！

油圧折りたたみ機構により、コンパクトに収納・移動ができます。
折りたたみ時には、自動スイングロック機構により、移動時の揺れを防ぎます。



■ 主要諸元

型 式		TR3880	TR4580	TR5580	
作業幅(cm)		325～380	390～455	510～550	
機体寸法(mm)	作業時	全長	2,290	2,685	3,120
		全幅	3,525～4,065	4,210～4,870	5,300～5,700
		全高	1,500	1,600	1,360
	格納時	全長	2,420	2,805	3,280
		全幅	2,140	2,320	2,490
		全高	2,370	2,725	3,000
機体質量(kg)		485	585	690	
タイヤサイズ		13×5.00-6PR	15×6.50-8 4PR	15×6.50-8 4PR	
ロータ数		2			
タインアーム数(1ロータ)		5	6	7	
タイン数(1アーム)		3			
適応トラクタ(kW[PS])		25.7～58.8 [35～80]	36.8～73.6 [50～100]	51.5～88.3 [70～120]	
適応トラクタ質量(kg)		1,900以上	2,200以上	3,000以上	
装着方法		3点リンク直装式 (カテゴリⅠ・Ⅱ)		3点リンク直装式 (カテゴリⅡ)	
作業速度(km/h)		3～7	3～7	5～8	
作業能率(分/10a)		3～7	2～6	2～3	

※機体質量はユニバーサルジョイント装着時の数値です。

※主要諸元・写真は、改良のため予告なく変更することがあります。

製品のご相談は・・・