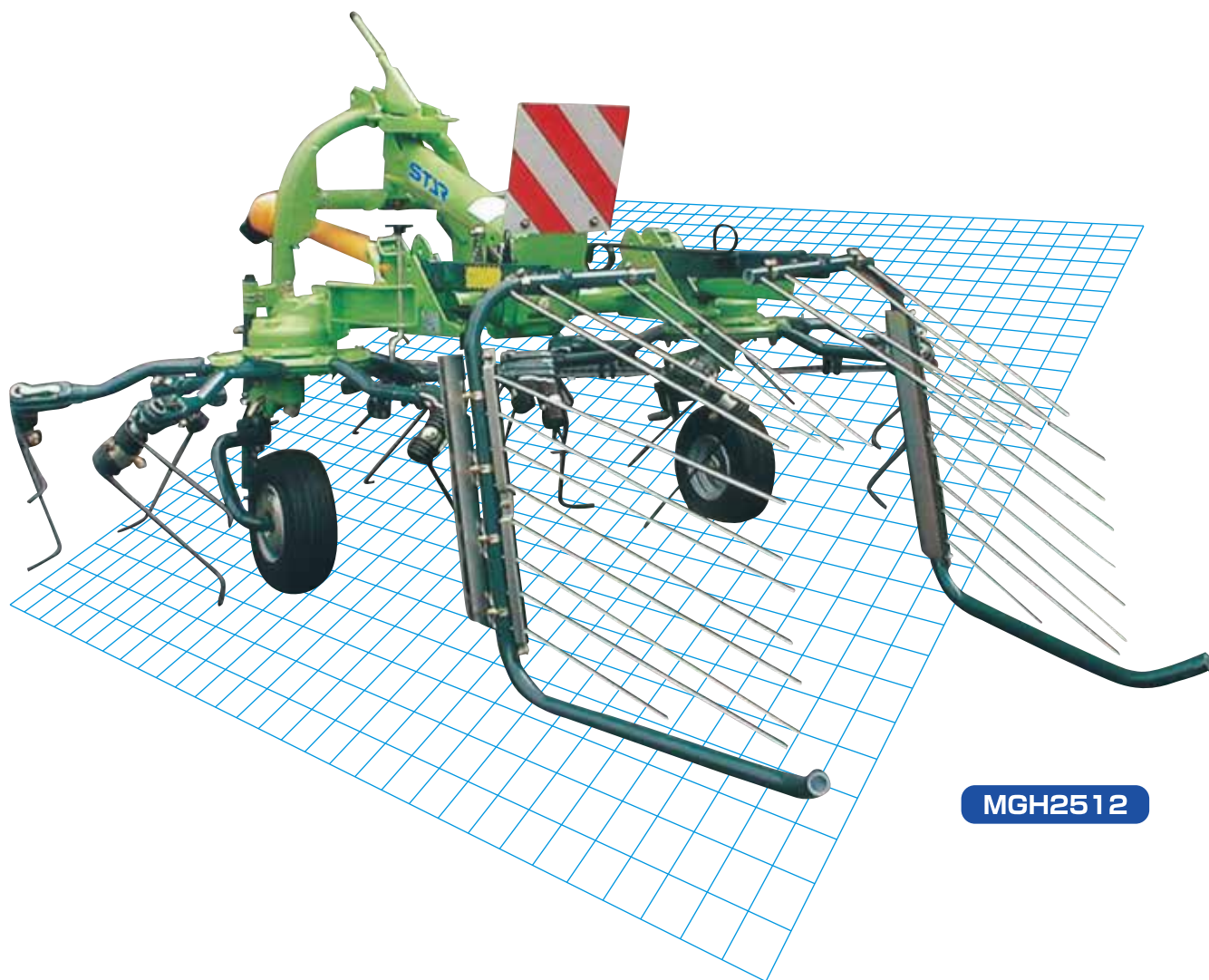


スピーディな作業

反転 拡散 集草 の

兼用タイプ



MGH2512



■仕様

型式	規格 mm	機体寸法 mm			重量 kg	タイヤ 本	作業幅 mm		作業速度 km/時		作業能力 a/時		適応 トラクター kW (PS)
		全長 (移動時)	全幅 (移動時)	全高 (移動時)			テッディング	レーキング	テッディング	レーキング	テッディング	レーキング	
MGH2512	2500	2900 (1650)	2700 (1700)	1300 (2100)	230	12 (6/□-タ)	2600	2500	6~8	120~210	110~150	13×5.00 -6-4PR	15~44 (20~60)
MGH3100	3100	3150 (1900)	3300 (2700)		280	16 (8/□-タ)	3200	3100					6~10
MGH6300	6200	3100 (1850)	6240 (3200)	1350 (2950)	650	32 (8/□-タ)	6200	6000	6~10	300~500	270~450	16×6.50 -8-4PR	44~73.5 (60~100)

⚠ 安全についてのご注意

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ご使用前には、十分に点検・整備をおこなってください。

商品についてのご相談・ご意見は下記へご連絡ください。



ホームページは
こちらから



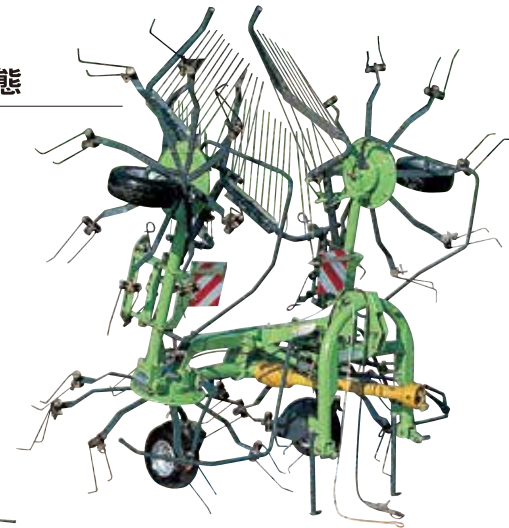
安全はSTARの願いです。
株式会社IHIアグリテック
千歳本社

〒066-8555 北海道千歳市上長都1061番地2
TEL 0123(26)1123 FAX 0123(26)2412

ホームページアドレス <http://www.ihico.jp/iat/>

*このカタログの写真・仕様は改良のため予告なく変更することがあります。
2017.4作成 SU3A002A016

「小さく」置いて「大きく」使うワイドな作業幅。

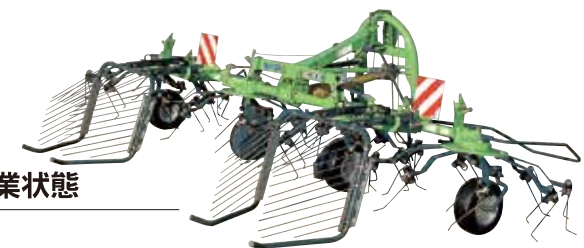


集草作業状態

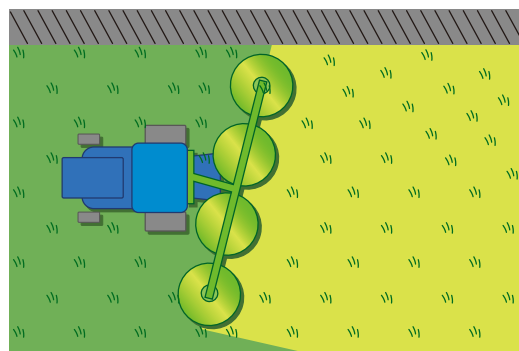


左右各2本のティンアームが
外せる構造で運搬幅を小さく、楽に移動。
(MGH2512)

集草作業状態

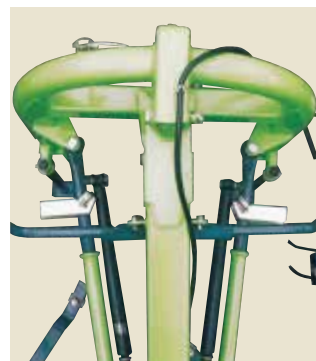


CHECK
オフセット機構で枕地作業に威力発揮!!



ロータの角度を変えることによって、枕地の牧草をほ場外へ飛散させることなく、経済的で効率の良い作業ができます。

CHECK
オートスイング機構で自由自在!!
(MGH2512・6300に装備)



(MGH6300)

旋回・蛇行作業時には、トラクターへスムーズに追従し、安定した効率の良い作業が可能です。

CHECK
ティン角度の簡単切替えて
「反転」・「拡散」・「集草」!!

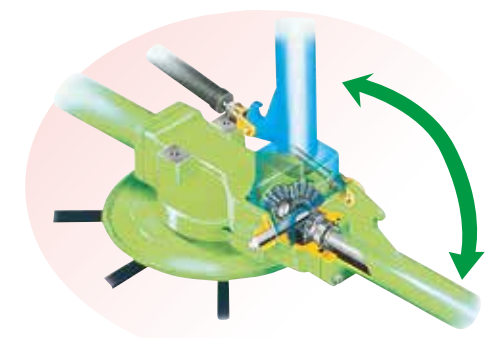


(MGH2512・3100)



(MGH6300)

CHECK
セーフティロータ機構
(MGH6300)



誤操作によりロータ回転中に折りたたんでも大丈夫です。