



地球の未来を自然と共に

ニプロパーチカルハロー

# FGRシリーズ (70~170ps)

**FGR2500C/3000C/3500C** ケージローラー仕様  
**FGR2500P/3000P/3500P** パッカーローラー仕様



品番	品名	型式	備考
S451901000	ケージローラーキット	FGR-C25	FGR2500P用ケージローラーキット
S452901000		FGR-C30	FGR3000P用ケージローラーキット
S453901000		FGR-C35	FGR3500P用ケージローラーキット
S454902000	パッカーローラーキット	FGR-P25	FGR2500C用パッカーローラーキット
S455902000		FGR-P30	FGR3000C用パッカーローラーキット
S456902000		FGR-P35	FGR3500C用パッカーローラーキット
S451905000	ドリルヒッチ	FGR-DH	播種機複合作業用ヒッチ

オプション



●主要諸元

型式・区分	全長 mm	全幅 mm	全高 mm	質量 kg (注1)	作業幅 cm	作業深さ cm	作業速度 km/h	適応馬力 kW (ps)	作業能率 分/10a	PTO 回転数 (rpm)	ロータ 回転数 (注2)	ロータ 数	ローラー 仕様	タイヤ 後消し	装着方法
FGR2500C-2L[Z]	1565	2695	1295	1070	300	5~28	2~8	51.5~103 (70~140)	4~16	540/ 750/ 1000 ※推奨 1000	PTO 540rpm時 162/216 750rpm時 225/300 1000rpm時 300/400 ※太字が 出荷時	10	ケージ ローラー	ザクリコ 2本標準	2点 クイック ヒッチ (JIS2)
FGR3000C-2L[Z]		3195		1235				62.6~117.8 (85~160)	3.4~13.4			12			
FGR3500C-2L[Z]		3695		1360				350	73.6~125.1 (100~170)			2.9~11.4			
FGR2500P-2L[Z]	1595	2695	1295	1175	300	5~28	2~8	51.5~103 (70~140)	4~16	540/ 750/ 1000 ※推奨 1000	PTO 540rpm時 162/216 750rpm時 225/300 1000rpm時 300/400 ※太字が 出荷時	10	パッカー ローラー	ザクリコ 2本標準	2点 クイック ヒッチ (JIS2)
FGR3000P-2L[Z]		3195		1325				62.6~117.8 (85~160)	3.4~13.4			12			
FGR3500P-2L[Z]		3695		1480				350	73.6~125.1 (100~170)			2.9~11.4			

●末尾[Z]型式は公道走行部品付

(注1)ザクリコ2本を含む。[Z]は+10kg

(注2)ミッションケースギア組替。正転逆転の組替も可能。

\*本仕様は改良のため、予告なく変更する場合があります。

## 松山株式会社

本社：〒386-0497 長野県上田市塩川15155 ☎(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：〒708-1104 岡山県津山市鏡部1764-2 ☎(0868)29-1180 FAX(0868)29-1325  
 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 宮崎県都城市甲斐元町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

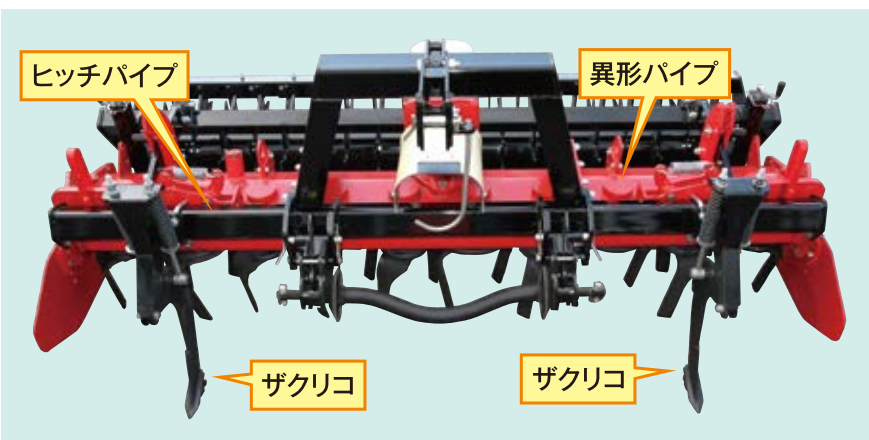
製品についての詳しいお問い合わせは、左記本社営業部または各営業所までご相談下さい。

# 高速砕土整地作業

縦軸回転のタイヤにより、下層の残渣を持ち上げず、高速で砕土整地作業が行えます。  
爪による硬盤形成が少なく、機体後方のローラーにより透水性、通気性に富んだ理想的な播種床を作ります。



## 高い耐久性と性能



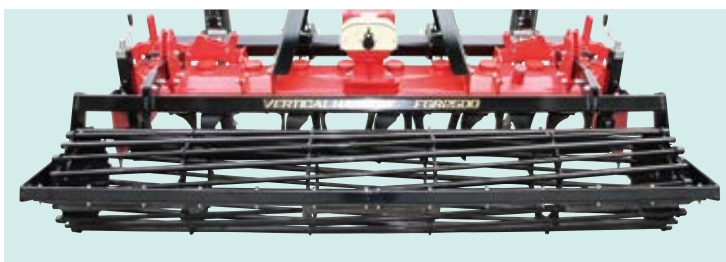
フレームは独自の異形パイプを使用し、更に前方にヒッチパイプを設けることで、機体剛性を上げています。トラクタのタイヤによる踏圧を膨軟にするザクリコを左右に装備しています。ザクリコはトラクタタイヤ幅に合わせる事が可能です。また本数を増やすことも可能です。



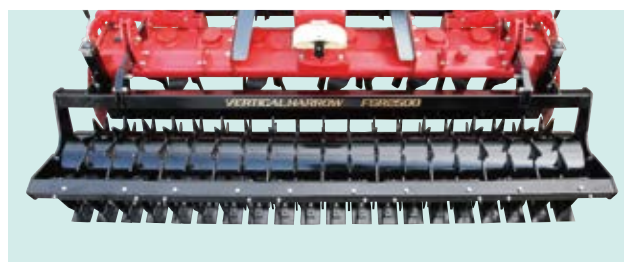
ジョイントはカム方式の安全クラッチが標準装備されています。タイヤがロックしてしまうような大きな衝撃が加わると、クラッチが作動してトラクタ動力を遮断します。原因を除去し、再始動すると自動的にクラッチが戻り、作業が再開されます。

## ケージローラー仕様とパッカーローラー仕様

転圧効果が高く、乾燥した圃場に適したケージローラー仕様(型式C)と、粘土質圃場に適し、土づまりが少ないパッカーローラー仕様(型式P)をご用意しています。またオプション部品でそれぞれに組替が可能です。(裏表紙オプション表参照) 作業幅はそれぞれ2.5m/3.0m/3.5mの3型式です。



ケージローラー仕様

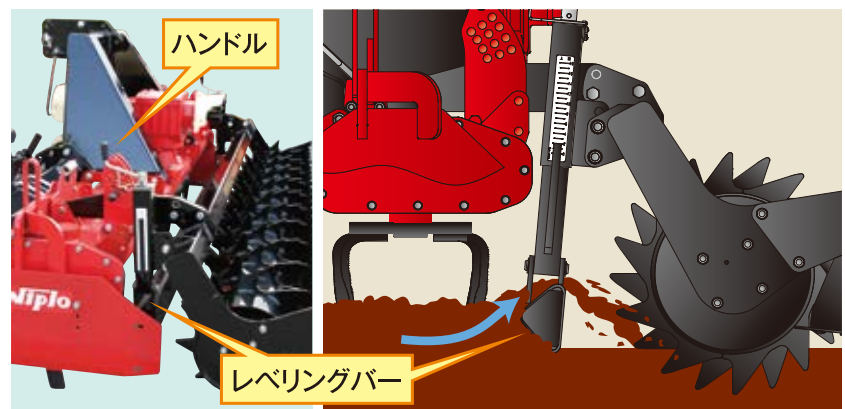


パッカーローラー仕様

## 楕円形フランジと独自タイヤ



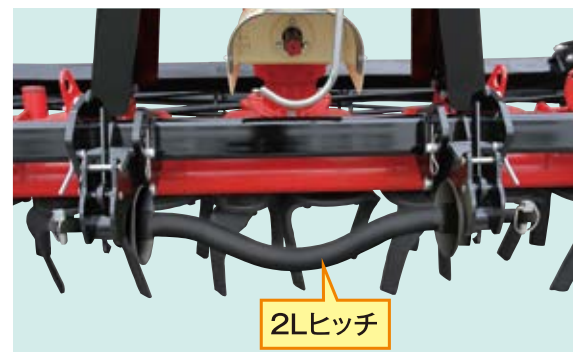
ニプロオリジナルタイヤは楕円形フランジに取り付けています。フランジ間寸法が変化しながら左右に動くために石の噛みこみが少なく、更に土の流れが良くなり、快適作業が行えます。タイヤは両刃となっており、ミッションのギア組替で正転、逆転での使い分けが可能です。正転で使用すると整地効果が高く、逆転で使用すると土の上下の混和が良くなります。



三角形の形状のレベリングバーはタイヤで粉砕された土の流れを制御します。三角形の下側で土を均し、上方の隙間から余剰な土を後方へ流し、安定した整地作業が可能になります。機体左右に設けられたハンドルで自由に高さの調節が可能です。



サイドプレートはタイヤによる土の飛散を防止します。可動式のため、石等の衝撃に対し上方に逃げて破損を防止します。



2Lヒッチ



スイングヒッチ

ローワーリンク2点ワンタッチ装着方式(2Lヒッチ)を採用。またスイングヒッチ採用で傾斜地での追従性に優れます。