

# Super grapple fork

枝もの・敷きワラ・残幹堆肥・がさばり物などの収集・積み込み運搬作業に威力を発揮！



敷きワラ

堆肥

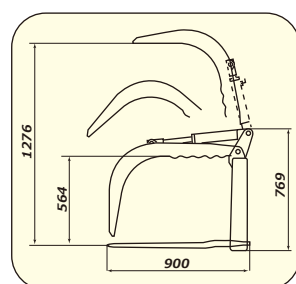
牧草

木の枝

農産物の残幹

がさばり物

スーパー  
グラップル  
フォーク



取付部	適応ローダ	品名	型式	仕様 作業巾×タイン(ツメ)長×本数	備考
クイックホルダ 装着車用	V3-(5.6.7) V4-(5.(A).1.7) V5-(5.(A).1.7)	スーパー グラップル フォーク	SGFM-V502K	1618mm×900mm×9	専用クランク タイン採用
	LK40Z(ST)-(5.6) LK50Z-(5.6)		SGF-V502J	1800mm×900mm×9	複動油圧 1回路が 必要です

※本製品の仕様、形状は予告なく変更することがあります。

【製造元】

MAFUKYU 株式会社丸久製作所

本社・工場／〒307-0037茨城県結城市東茂呂1877番地

TEL.0296-35-0611代 FAX.0296-35-3109

<https://marukyu-wks.com>



お問い合わせ

202601YM

農畜産用

YANMAR

# ローダ先端アタッチメント

お求めの際はローダ型式をお知らせ下さい

Loader tip attachment for agriculture

## BALE GLOVE

## ガッチリ掴む ベールグラブ

## 使いやすさ ナンバーワン！



# GS

ハンド部が適度にスイングする  
マルチリンク構造

ハンド部が適度にスイングする「GSマルチリンク構造」は、いびつな形状のベールでもガッチリと掴むことができます。また、並べたベールを抜き取るときもとてもスムーズに抜き取ることができます。

MAFUKYU



農畜産用ローダ  
先端アタッチメント



イエローハンドの  
ベールグラブ

使い易さが  
人気の秘訣!!

ハンド部が適度にスイングする  
GSマルチリンク構造

★いびつなベールもハンド部が適度にスイングすることにより形状に沿ってしっかりフィットしガッチリとつかむことができます。

★ベールから抜き取るときもハンド部が適度にスイングすることでローダのハンドル操作がわずかで済み、とってもスムーズに行えます。



作業しやすい黄色のハンド

黒、白、緑のフィルムに対して、朝夕の薄暗い状況での作業も色の違いがハッキリ確認でき、ラップを傷つけず、つかみ取り作業がスイスイ行えます。



スリップストッパー構造

凹凸加工されたハンド部は、人間の指の形状や、滑りにくいように凹凸加工を施した箸の先のように、食い込みが良くしっかりとベールをつかむことができます。



パイロットチェックバルブ

油圧のリークを防ぎ、ベールをグリップした力をしっかりと保持します。

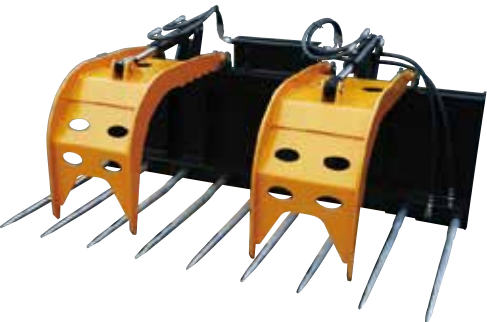


ロールベールの運搬積み込み用  
(縦積みを使用)

BGMII	ロール径	900～1100mm
BGII	ロール径	1100～1400mm
BGLII	ロール径	1400～1600mm
SBGMII	ロール径	850～1150mm



スーパーグラップルフォーク  
枝、敷きワラ、残幹、がさばり物の拾集等



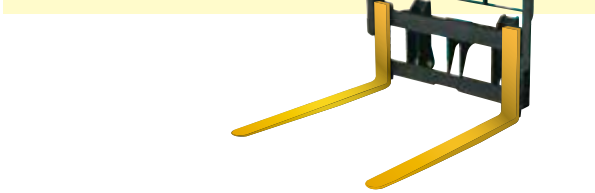
ベールフォーク  
ロールベールの運搬積み込み用



【オプション】HBR2020  
ハイバックレスト

白菜やキャベツなど大量の箱物の運搬積み込み作業に活躍します。

幅1205mm×高さ(ツメ上面～値)2000mm  
※SPFC.D.Gのみの対応です



スーパーマニアフォーク  
堆肥、稲わら、残幹、つるの拾集 など



【巾広タイプ】  
幅1800mm×タイン長870mm×11本

【標準タイプ】  
幅1400mm×タイン長870mm×9本

油圧式スライドパレットフォーク  
(ツメ間隔は油圧で変えられます)

スーパーパレットフォーク  
(ツメ間隔は手で変えられます)

パレット、コンテナ、フレコン等

型式	ツメ長
HPFC・SPFC	920mm
HPFD・SPFD	1070mm
HPFG・SPFG	1220mm
HPFE・SPFE	1220mm



※写真は油圧式スライドパレットフォークです。

ベールグラブ 作動のために、ローダ側に複動油圧1回路が必要です。

取付部	適応ローダ	品名	型式	適応ベール直径	重量
クイックホルダ用	V2-1.V2-2.V2-3(B)	ベールグラブ	BGM II -V2	900 ～ 1,100mm	170kg
	V3-7(S).V4-7.V5-7 LK40Z(ST)-6.LK50Z-6	ベールグラブ	SBGM II -V503	850 ～ 1,150mm	218kg
			BGM II -V503	900 ～ 1,100mm	174kg
			BG II -V503	1,100 ～ 1,400mm	225kg
	V5-7		BGL II -V503	1,400 ～ 1,600mm	302kg
	V3-(5.6).V4-(5(A)).6.V5(A)(-1) LK40Z-5.LK50Z-5	ベールグラブ	SBGM II -V502	850 ～ 1,150mm	216kg
			BGM II -V502	900 ～ 1,100mm	172kg
			BG II -V502	1,100 ～ 1,400mm	203kg
	V5(A)(-1)		BGL II -V502	1,400 ～ 1,600mm	278kg
直ピン取付タイプ用	V2-1.V2-2.V2-3(B)	ベールグラブ	BGM II -V2D	900 ～ 1,100mm	170kg
	V3-7(S).V4-7.V5-7 LK40Z(ST)-6.LK50Z-6	ベールグラブ	BGM II -V503D	900 ～ 1,100mm	188kg
			BG II -V503D	1,100 ～ 1,400mm	239kg
			BGL II -V503D	1,400 ～ 1,600mm	316kg
	V5-7		BGL II -V503D	1,400 ～ 1,600mm	316kg
	V3-(5.6).V4-(5(A)).6.V5(A)(-1) LK40Z-5.LK50Z-5	ベールグラブ	BGM II -V5D	900 ～ 1,100mm	179kg
			BG II -V5D	1,100 ～ 1,400mm	230kg
			BGL II -V5D	1,400 ～ 1,600mm	306kg
	V5(A)(-1)		BGL II -V5D	1,400 ～ 1,600mm	306kg

※本仕様は、改良のため予告なく変更することがありますのでご了承下さい。 ※BGMIIにおいて、細断型コーンロールは850mmも適応です。

各種アタッチメント

取付部	適応ローダ	品名	型式	仕 様 作業巾×タイン (ツメ) 長×本数	備考
クイックホルダ 装着車用	V2-1.V2-2.V2-3(B)	スーパーマニアフォーク	SF-V2J	1400mm × 870mm × 9 本	
	V3-(5.6.7) V4-(5.(A).6.7) V5-((A).1.7)	スーパーマニアフォーク	SF-V502J		
		巾広スーパーマニアフォーク	WSF-V502J	1800mm × 870mm × 11 本	
		ベールフォーク	BFA-V502J	1100mm × 990mm × 2 本	タイン間隔は 600, 800mmのいずれかで 使用できます
			BFB-V502J	1100mm × 1250mm × 2 本	
	V2-1.V2-2.V2-3(B)	スーパー パレットフォーク	SPFC-V2R	1020mm × 920mm × 2 本	ツメ間隔は手動で 変えられます
	V3-(5.6.7) V4-(5.(A).6.7) V5-((A).1.7)  LK40Z(ST)-(5.6) LK50Z-(5.6)	スーパー パレットフォーク	SPFC-V502R		
			SPFD-V502R	1020mm × 1070mm × 2 本	
			SPFG-V502R	1020mm × 1220mm × 2 本	
		油圧式スライド パレットフォーク	HPFC-V502R	1000mm × 920mm × 2 本	ツメ間隔は油圧で 変えられます 複動油圧 1 回路が 必要です
			HPFD-V502R	1000mm × 1070mm × 2 本	
			HPFG-V502R	1000mm × 1220mm × 2 本	
	スーパー グラッブルフォーク	SGFM-V502K	1618mm × 900mm × 9 本	専用クランクタイン採用 複動油圧 1 回路が 必要です	
		SGF-V502J	1800mm × 900mm × 9 本		
直ピン取付タイプ用	V2-1.V2-2.V2-3(B)	スーパーマニアフォーク	SF-V2DJ	1400mm × 870mm × 9 本	
	V3-(5.6.7) V4-(5.(A).6.7) V5-((A).1.7)	スーパーマニアフォーク	SF-V5DJ		
		巾広スーパーマニアフォーク	WSF-V5DJ	1800mm × 870mm × 11 本	
		LK40Z(ST)-(5.6) LK50Z-(5.6)	ベールフォーク	BFA-V5DJ	1100mm × 990mm × 2 本
	BFB-V5DJ			1100mm × 1250mm × 2 本	
	V2-1.V2-2.V2-3(B)	スーパー パレットフォーク	SPFC-V2DR	1040mm × 920mm × 2 本	ツメ間隔は手動で 変えられます
	V3-(5.6.7) V4-(5.(A).6.7) V5-((A).1.7) LK40Z(ST)-(5.6) LK50Z-(5.6)		SPFC-V5DR		
			SPFD-V5DR	1020mm × 1070mm × 2 本	
			SPFG-V5DR	1020mm × 1220mm × 2 本	

※本仕様は、改良のため予告なく変更することがありますのでご了承下さい。

**注意**  
ベール径が同じでも、稲ワラや乾燥牧草など比較的軽いものから、コーンロールサイレージ、ホールクロップサイレージ、水分量の多い牧草など、かなり重いものまでベールの重量は一定ではなく水分量などにより大きく異なります。ベール径はベールグラブの適応範囲にあっても装着するローダで安全に持ち上げて作業ができるかどうか、ローダ本体のカタログや取扱説明書の仕様などでその安全荷重(基準)を必ずご確認の上お考えください。

●アタッチメント装着時の車両寸法が、全幅1700mm×全長4700mm×全高2800mmを超える場合は、大型特殊自動車となります。公道での走行・作業時には法令に従ってください。