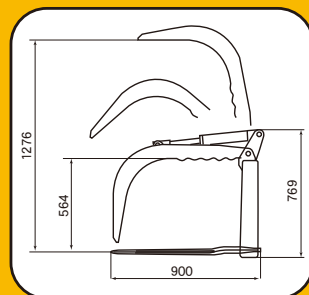


# Super grapple fork

枝もの・敷きワラ・残幹・  
がさばり物などの収集、  
積み込み、運搬作業に  
威力を発揮します。



スーパーグラップルフォーク



	適応ローダ	品 名	型 式	仕 様 作業巾×タイン(ツメ)長×本数	備 考
ジョブファイター クイックカブラ用	8SDT7, 8SDT9, 8SDT12	スーパ ーグラ ップル フォーク	SGFM-ZW50K	1618mm×900mm×9	専用クランク タイン採用 複動油圧1回路 が必要です
	5SDTL8, 5SDTL10, 5SDTL12		SGF-ZW50J	1800mm×900mm×9	
	8SDT15		SGF-ZW90J	1800mm×900mm×9	

※本製品の仕様、形状は予告なく変更することがあります。



農畜産用

TOYOTA

# 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

【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

202601TO



農畜産用ローダ  
先端アタッチメント



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

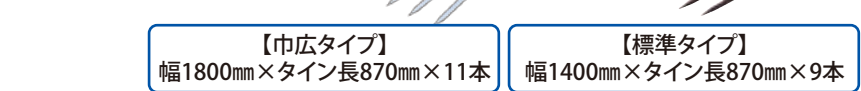
★いびつなバールもハンド部が適度にスイングすることにより形状に沿ってしっかりフィットしガッチリとつかむことができます。  
★バールから抜き取るときもハンド部が適度にスイングすることでローダのハンドル操作がわずかで済み、とってもスムーズに行えます。



スーパーグラブプルフォーク  
枝、敷きワラ、残幹、がさばり物の拾集等



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



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  
(ツメ間隔は手動で変えられます)

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。

【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

注意  
バールグラブを選ぶときは…

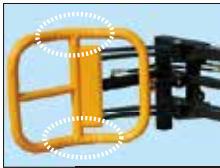
バール径が同じでも、稲ワラや乾燥牧草など比較的重いものから、コーンロールサイレージ、ホールクロップサイレージ、水分量の多い牧草など、かなり重いものまでバールの重量は一定ではなく水分量などにより大きく異なります。バール径はバールグラブの適応範囲にあっても装着するローダで安全に持ち上げて作業ができるかどうか、ローダ本体のカタログや取扱説明書の仕様などでその安全荷重(基準)を必ずご確認の上お考え下さい。

●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。



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バールをつかむことができます。



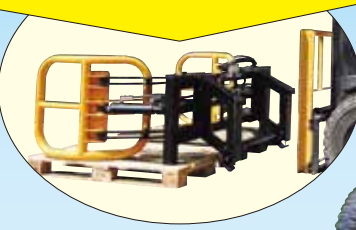
パイロット  
チェックバルブ

油圧のリークを防ぎ、バールをグリップした力をしっかりと保持します。



狭い場所  
倉庫、畜舎内  
高所への格納に  
最適!

着脱は簡単ワンタッチ！  
工具いらずで簡単に交換できます



◎ヒンジドタイプなど特殊形状のものには取り付けできません。  
4m以上のマストの場合は適応外となる場合があります。

バールグラブ 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	適応バール直径	重量
ジョブサン用	5SDK(L)5 5SDK(L)6 5SDK(L)7 5SDK(L)8 5SDK(L)10	パールグラブ	BGM II -SK5SDK	900 ～ 1,100mm	167kg
			BG II -SK5SDK	1,100 ～ 1,400mm	220kg
ジョブファイター クイックカブラ用	8SDT5	パールグラブ	BGM II -ZW20	900 ～ 1,100mm	182kg
	8SDT7 5SDTL8 8SDT9 5SDTL10 8SDT10 5SDTL12		SBGM II -ZW50	850 ～ 1,150mm	229kg
			BGM II -ZW50	900 ～ 1,100mm	187kg
			BG II -ZW50	1,100 ～ 1,400mm	238kg
			8SDT10 5SDTL12	BGL II -ZW50	1,400 ～ 1,600mm
	8SDT15		SBGM II -ZW90	850 ～ 1,150mm	232kg
			BGM II -ZW90	900 ～ 1,100mm	188kg
			BG II -ZW90	1,100 ～ 1,400mm	239kg
		BGL II -ZW90	1,400 ～ 1,600mm	316kg	
	6SDTL8 6SDTL10 6SDTL12  6SDTL12	パールグラブ	SBGM II -R430	850 ～ 1,150mm	225kg
			BGM II -R430	900 ～ 1,100mm	179kg
			BG II -R430	1,100 ～ 1,400mm	230kg
			BGL II -R430	1,400 ～ 1,600mm	307kg
	フォークリフト 用	定格荷重 1 ～ 2.5 ト 「マウンティング クラスⅡ」	パールグラブ	SBGM II -FL2510	850 ～ 1,150mm
BGM II -FL2510				900 ～ 1,100mm	200kg
BG II -FL2510				1,100 ～ 1,400mm	250kg
定格荷重 1.5 ～ 2.5 ト 「マウンティング クラスⅡ」		BGL II -FL2510		1,400 ～ 1,600mm	325kg

注-1 細断型コーンロールは850mmも適応です。 注-2 小径重量ロール「TMR・WCS・ロールサイレージ・細断型コーンロール」などに対応した高能力強力型です。  
注-3 トヨタフォークリフト装着において、乾燥稲わら・乾燥牧草等小径軽量ロール専用となります。 ※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。

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
ジョブサン用	5SDK(L)5 5SDK(L)6 5SDK(L)7 5SDK(L)8 5SDK(L)10	スーパーマニアフォーク	SF-SK200J	1400mm × 870mm × 9 本	
		巾広スーパーマニアフォーク	WSF-SK200J	1800mm × 870mm × 11 本	
		バールフォーク	BFA-SK200J	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-SK200J	1100mm × 1250mm × 2 本	
		スーパーパレットフォーク	SPFC-SK200R	1020mm × 920mm × 2 本	ツメ間隔は手動で変えられます
			SPFD-SK200R	1020mm × 1070mm × 2 本	
ジョブファイター クイックカブラ用	8SDT5 8SDT7.9.10, 5SDTL8.10.12 8SDT15 8SDT7.9.10, 5SDTL8.10.12 8SDT15 8SDT5 8SDT7, 8SDT9, 8SDT10 5SDTL8, 5SDTL10, 5SDTL12 8SDT15 8SDT5 8SDT7, 8SDT9, 8SDT10 5SDTL8, 5SDTL10, 5SDTL12 8SDT15 8SDT7, 8SDT9, 8SDT10 5SDTL8, 5SDTL10, 5SDTL12 8SDT15 8SDT7, 8SDT9, 8SDT10 5SDTL8, 5SDTL10, 5SDTL12 8SDT15	スーパーマニアフォーク	SF-ZW20J SF-ZW50J SF-ZW90J	1400mm × 870mm × 9 本	
		巾広スーパーマニアフォーク	WSF-ZW50J WSF-ZW90J	1800mm × 870mm × 11 本	
		バールフォーク	BFA-ZW20J BFA-ZW50J BFB-ZW50J BFA-ZW90J BFB-ZW90J	1100mm × 990mm × 2 本 1100mm × 1250mm × 2 本 1100mm × 990mm × 2 本 1100mm × 1250mm × 2 本	タイン間隔は 600, 800mmのいずれかで使用できます
			SPFC-ZW20R SPFD-ZW20R SPFC-ZW50R SPFD-ZW50R SPFG-ZW50R	1020mm × 920mm × 2 本 1020mm × 1070mm × 2 本 1020mm × 920mm × 2 本 1020mm × 1070mm × 2 本 1020mm × 1220mm × 2 本	
			SPFC-ZW80R SPFD-ZW80R SPFE-ZW80T	1020mm × 920mm × 2 本 1020mm × 1070mm × 2 本 1240mm × 1220mm × 2 本	
		油圧式スライドパレットフォーク	HPFC-ZW50R HPFD-ZW50R HPFG-ZW50R HPFC-ZW80R HPFD-ZW80R	1000mm × 920mm × 2 本 1000mm × 1070mm × 2 本 1000mm × 1220mm × 2 本 1000mm × 920mm × 2 本 1000mm × 1070mm × 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
			SGFM-ZW50K SGF-ZW50J SGF-ZW90J	1618mm × 900mm × 9 本 1800mm × 900mm × 9 本 1800mm × 900mm × 9 本	
		スーパーグラブプルフォーク			

※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。