

Super grapple fork

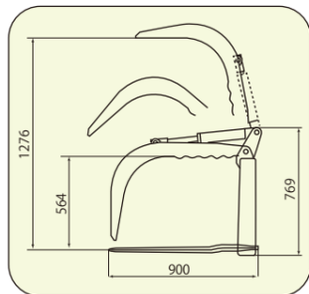


敷きワラ・牧草・農産物の残幹・枝物・がさばり物などの
収集・積み込み運搬作業に威力を発揮します。

スーパーグラップルフォーク

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
ホイールローダー クイックカブラ用	ZW30.40.50(-5B) LX20-7.30-7.40-7 L4-2.5-2.6-2	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
	ZW80(S)(-5B).90 LX50.60(-7).L9-2		SGF-ZW50J	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

HITACHI
Unicarriers TCM

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時もとてもスムーズに抜き取ることができます。

【製造元】

MARUKYU 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

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。



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】HBR200 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



【中広タイプ】
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

(ツメ間隔は手動で変えられます)

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



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	
ホイルローダー クイックカブラ用	ZW20(L).LX15-7.L3-2	ベールグラブ	BGM II -ZW20	900 ~ 1,100mm	175kg	
	ZW30.40.50(-5B) LX20-7.30-7.40-7 L4-2.5-2.6-2	ベールグラブ	BGM II -ZW50	900 ~ 1,100mm	174kg	
	ZW50(5B).LX40-7.L6-2		BGL II -ZW50	1,100 ~ 1,400mm	225kg	
	ホイルローダー 直ピン取付タイプ用	ZW80(S)(-5B).90 LX50-7.60-7 L9-2	ベールグラブ	BGL II -ZW50	1,400 ~ 1,600mm	301kg
		ZW80(S)(-5B).90 LX50-7.60-7 L9-2		SBGM II -ZW90	850 ~ 1,150mm	225kg
		ZW100(-5B,6)	BGM II -ZW90	900 ~ 1,100mm	180kg	
ホイルローダー 直ピン取付タイプ用	ZW30.40.50(-5B) LX20-7.30-7.40-7 L4-2.5-2.6-2	ベールグラブ	BG II -ZW90	1,100 ~ 1,400mm	231kg	
			BGL II -ZW90	1,400 ~ 1,600mm	307kg	
	ZW50(5B).LX40-7.L6-2	ベールグラブ	SBGM II -ZW100	850 ~ 1,150mm	250kg	
			BG II -ZW100	1,100 ~ 1,400mm	257kg	
	スキットステアローダ	SL7.SL9 705.706.707.709.711 605.606.607.607T.608.608T.610	ベールグラブ	BGL II -ZW100	1,400 ~ 1,600mm	334kg
				BGM II -ZW50D	900 ~ 1,100mm	199kg
スキットステアローダ	SL7.SL9 705.706.707.709.711 605.606.607.607T.608.608T.610	ベールグラブ	BG II -ZW50D	1,100 ~ 1,400mm	240kg	
			SBGM II -ZW50D	850 ~ 1,150mm	233kg	
スキットステアローダ	SL7.SL9 705.706.707.709.711 605.606.607.607T.608.608T.610	ベールグラブ	BGL II -ZW50D	1,400 ~ 1,600mm	317kg	
			BGM II -SK608	900 ~ 1,100mm	163kg	
スキットステアローダ	SL7.SL9 705.706.707.709.711 605.606.607.607T.608.608T.610	ベールグラブ	BG II -SK608	1,100 ~ 1,400mm	215kg	

※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ください。 ※BGMIIにおいて、細断型コンロールは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
ホイルローダー クイックカブラ用	ZW20(L).LX15-7.L3-2 ZW30.40.50(-5B) LX20-7.30-7.40-7 L4-2.5-2.6-2	スーパーマニアフォーク	SF-ZW20J	1400mm × 870mm × 9本	
			SF-ZW50J		
			SF-ZW90J		
	中広スーパーマニアフォーク	WSF-ZW50J	1800mm × 870mm × 11本		
		WSF-ZW90J			
		BFA-ZW20J		1100mm × 990mm × 2本	
BFA-ZW50J					
BFB-ZW50J	1100mm × 1250mm × 2本				
BFA-ZW90J	1100mm × 990mm × 2本				
BFB-ZW90J	1100mm × 1250mm × 2本				
BFA-ZW100J	1100mm × 990mm × 2本				
BFB-ZW100J	1100mm × 1250mm × 2本				
ホイルローダー クイックカブラ用	ZW20(L).LX15-7.L3-2	スーパーパレットフォーク	SPFC-ZW20R	1020mm × 920mm × 2本	ツメ間隔は手動で 変えられます
			SPFD-ZW20R	1020mm × 1070mm × 2本	
	ZW30.40.50(-5B) LX20-7.30-7.40-7 L4-2.5-2.6-2	スーパーパレットフォーク	SPFC-ZW50R	1020mm × 920mm × 2本	
			SPFD-ZW50R	1020mm × 1070mm × 2本	
	ZW80(S)(-5B).90 LX50-7.60-7 L9-2	スーパーパレットフォーク	SPFG-ZW50R	1020mm × 1220mm × 2本	
			SPFC-ZW80R	1020mm × 920mm × 2本	
	ZW100(-5B,6)	スーパーパレットフォーク	SPFD-ZW80R	1020mm × 1070mm × 2本	
			SPFE-ZW80T	1240mm × 1220mm × 2本	
	ZW30.40.50(-5B) LX20-7.30-7.40-7 L4-2.5-2.6-2	油圧式スライドパレットフォーク	SPFE-ZW100T	1240mm × 1220mm × 2本	
			HPFC-ZW50R	1000mm × 920mm × 2本	
	ZW80(S)(-5B).90,LX50.60(-7),L9-2	油圧式スライドパレットフォーク	HPFD-ZW50R	1000mm × 1070mm × 2本	
			HPFG-ZW50R	1000mm × 1220mm × 2本	
HPFC-ZW80R			1000mm × 920mm × 2本		
HPFD-ZW80R			1000mm × 1070mm × 2本		
HPFE-ZW80T			1330mm × 1220mm × 2本		
HPFE-ZW100T			1330mm × 1220mm × 2本		
ZW100(-5B,6) ZW30.40.50(-5B) LX20-7.30-7.40-7 L4-2.5-2.6-2	スーパーグラップルフォーク	SGFM-ZW50K	1618mm × 900mm × 9本		
		SGF-ZW50J	1800mm × 900mm × 9本		
		SGF-ZW90J			
ホイルローダー 直ピン取付タイプ用	ZW30.40.50(-5B) LX20-7.30-7.40-7 L4-2.5-2.6-2	スーパーマニアフォーク	SF-ZW50DJ	1400mm × 870mm × 9本	タイン間隔は 600、800mmのいずれかで 使用できます
		中広スーパーマニアフォーク	WSF-ZW50DJ	1800mm × 870mm × 11本	
	ベールフォーク	BFA-ZW50DJ	1100mm × 990mm × 2本		
		BFB-ZW50DJ	1100mm × 1250mm × 2本		
	スーパーパレットフォーク	SPFC-ZW50DR	1020mm × 920mm × 2本		
		SPFD-ZW50DR	1020mm × 1070mm × 2本		
スキットステアローダ	SL7.SL9 705.706.707.709.711 605.606.607.607T.608.608T.610	スーパーパレットフォーク	SPFG-ZW50DR	1020mm × 1220mm × 2本	ツメ間隔は手動で 変えられます
			SGF-ZW50DJ	1800mm × 900mm × 9本	
	ベールフォーク	SF-SK200J	1400mm × 870mm × 9本	1100mm × 990mm × 2本	タイン間隔は 600、800mmの いずれかで使用できます
		WSF-SK200J	1800mm × 870mm × 11本		
		BFA-SK200J	1100mm × 990mm × 2本		
		SPFC-SK200R	1020mm × 920mm × 2本		
油圧式スライドパレットフォーク	SPFD-SK200R	1020mm × 1070mm × 2本	1000mm × 920mm × 2本	ツメ間隔は手動で 変えられます	
	SPFG-SK200R	1020mm × 1220mm × 2本			
	HPFC-SK200R	1000mm × 920mm × 2本			
	HPFD-SK200R	1000mm × 1070mm × 2本			
油圧式スライドパレットフォーク	HPFG-SK200R	1000mm × 1220mm × 2本			
	HPFC-SK200R	1000mm × 920mm × 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ください。

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、コンロールサイレーズ、ホールクローブサイレーズ、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。