

Super grapple fork



スーパーグラップルフォーク

取付部	適応ローダー	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 クイックカプラ用	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	1618mmx900mmx9	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 SGF-ZW90J	1800mmx900mmx9	
ホイルローダー クイックカプラ用	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	1618mmx900mmx9	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 SGF-ZW90J	1800mmx900mmx9	

※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】

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㈹ FAX.0296-35-3109

<https://marukyu-wks.com>



お問い合わせ

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



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ってもスムーズに抜き取ることができます。

MARUKYU

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!!

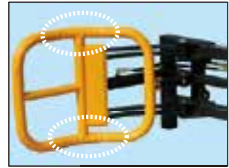
ハンド部が適度にスイングする GSマルチリンク構造

★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すみ、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

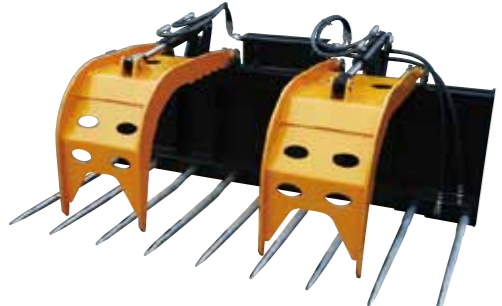


パイロットチェックバルブ

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。

スーパークリップルフォーク ベールフォーク

枝、敷きワラ、残幹、がさばり物の拾集等



ロールベールの運搬積み込み用
(縦積みに使用)

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



【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.のみの適応です



スーパークリニアフォーク

堆肥、稻わら、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



※写真は油圧式スライドパレットフォークです。

注意

ベール径が同じでも、稻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。

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 クイックカプラ用	ZW20(L).LX15-7.L3-2	ベールグラブ	BGM II-ZW20	900 ~ 1,100mm	182kg
	ZW30.40.50(-5B) LX20-7.30-7.40-7 L4-2.5-2.6-2	ベールグラブ	SBGM II-ZW50	850 ~ 1,150mm	229kg
	ZW50(5B).LX40-7.L6-2	ベールグラブ	BGM II-ZW50	900 ~ 1,100mm	187kg
	BGL II-ZW50	ベールグラブ	BG II-ZW50	1,100 ~ 1,400mm	238kg
ホイルローダー 直ピン取付タイプ用	BGL II-ZW50	ベールグラブ	BGL II-ZW50	1,400 ~ 1,600mm	315kg
	ZW80(S)(-5B).90 LX50-7.60-7 L9-2	ベールグラブ	SBGM II-ZW90	850 ~ 1,150mm	232kg
	ZW100(-5B,6)	ベールグラブ	BGM II-ZW90	900 ~ 1,100mm	188kg
	ZW30.40.50(-5B) LX20-7.30-7.40-7 L4-2.5-2.6-2	ベールグラブ	BG II-ZW100	1,100 ~ 1,400mm	239kg
スキットステアローダ	ZW50(5B).LX40-7.L6-2	ベールグラブ	BGL II-ZW100	1,400 ~ 1,600mm	316kg
	SL7.SL9 705.706.707.709.711 605.606.607.607.608.608T.610	ベールグラブ	SBGM II-ZW100	850 ~ 1,150mm	256kg
	BG II-SK608	ベールグラブ	BG II-ZW100	1,100 ~ 1,400mm	264kg
	BG II-SK608	ベールグラブ	BGL II-ZW100	1,400 ~ 1,600mm	340kg
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	SBGM II-ZW50D	850 ~ 1,150mm	234kg
	ZW50(5B).LX40-7.L6-2	ベールグラブ	BGM II-ZW50D	900 ~ 1,100mm	190kg
	BG II-ZW50D	ベールグラブ	BG II-ZW50D	1,100 ~ 1,400mm	241kg
	ZW100(-5B,6)	ベールグラブ	BGL II-ZW50D	1,400 ~ 1,600mm	318kg
スキットステアローダ	SL7.SL9 705.706.707.709.711 605.606.607.607.608.608T.610	ベールグラブ	BGM II-SK608	900 ~ 1,100mm	167kg
	BG II-SK608	ベールグラブ	BG II-SK608	1,100 ~ 1,400mm	167kg
	BG II-SK608	ベールグラブ	BGL II-SK608	1,400 ~ 1,600mm	220kg

※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
ホイルローダー クイックカプラ用	ZW20(L).LX15-7.L3-2	SF-ZW20J			
	ZW30.40.50(-5B) LX20-7.30-7.40-7 L4-2.5-2.6-2	SF-ZW50J			
	ZW80(S)(-5B).90 LX50-7.60-7 L9-2	SF-ZW90J			
	ZW30.40.50(-5B) LX20-7.30-7.40-7 L4-2.5-2.6-2	巾広スーパー マニアフォーク	WSF-ZW50J	1400mm × 870mm × 9本	
ホイルローダー クイックカプラ用	ZW80(S)(-5B).90 LX50-7.60-7 L9-2	巾広スーパー マニアフォーク	WSF-ZW90J	1800mm × 870mm × 11本	
	ZW20(L).LX15-7.L3-2	BFA-ZW20J			
	ZW30.40.50(-5B) LX20-7.30-7.40-7 L4-2.5-2.6-2	BFB-ZW50J			
	ZW80(S)(-5B).90 LX50-7.60-7 L9-2	BFA-ZW90J			
ホイルローダー クイックカプラ用	ZW100(-5B,6)	BFB-ZW90J			
	ZW20(L).LX15-7.L3-2	BFA-ZW100J			
	ZW30.40.50(-5B) LX20-7.30-7.40-7 L4-2.5-2.6-2	BFB-ZW100J			
	ZW80(S)(-5B).90 LX50-7.60-7 L9-2	SPFC-ZW20R			
ホイルローダー クイックカプラ用	ZW30.40.50(-5B) LX20-7.30-7.40-7 L4-2.5-2.6-2	SPFD-ZW20R			
	ZW80(S)(-5B).90 LX50-7.60-7 L9-2	SPFC-ZW50R			
	ZW100(-5B,6)	SPFD-ZW50R			
	ZW20(L).LX15-7.L3-2	SPFG-ZW50R			
ホイルローダー クイックカプラ用	ZW30.40.50(-5B) LX20-7.30-7.40-7 L4-2.5-2.6-2	SPFC-ZW80R			
	ZW80(S)(-5B).90 LX50-7.60-7 L9-2	SPFD-ZW80R			
	ZW100(-5B,6)	SPFE-ZW80T			
	ZW20(L).LX15-7.L3-2	SPFE-ZW100T			
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	HPFC-ZW50R			
	ZW80(S)(-5B).90,LX50.60(-7),L9-2	HPFD-ZW50R			
	ZW100(-5B,6)	HPFG-ZW50R			
	ZW20(L).LX15-7.L3-2	HPFC-ZW80R			
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	HPFD-ZW80R			
	ZW80(S)(-5B).90,LX50.60(-7),L9-2	HPFE-ZW80T			
	ZW100(-5B,6)	HPFE-ZW100T			
	ZW20(L).LX15-7.L3-2	SGFM-ZW50K			
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	SGF-ZW50J			
	ZW80(S)(-5B).90,LX50.60(-7),L9-2	SGF-ZW90J			
	ZW100(-5B,6)	SGF-ZW90J			
	ZW20(L).LX15-7				