

農畜産用

Bobcat

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っ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 ボールグラブ

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時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。



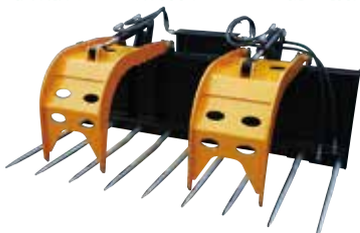
**ガッチリ
グリップ**
抜き取りもスムーズ
スイング

ロールベールの運搬積み込み用
(縦積みみに使用)



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

タイン長990、1250mm
タイン間隔600、800mm
で使用可能



**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

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
ポプキャット スキットステアローダ	S100.S450J.S450.S510 S130.S150.S160.S220	ベールグラブ	BGM II -SK150	900 ~ 1,100mm	163kg
	S175.S185.S205.S250.S330 753.763.863		BG II -SK150	1,100 ~ 1,400mm	215kg

※BGMIIにおいて、細断型コーンロールは850mmも適応です。※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	
ポプキャット スキットステアローダ	S100.S450J.S450.S510 S130.S150.S160.S220 S175.S185.S205.S250.S330 753.763.863	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	
		ベールフォーク 注-1	BFA-SK200J	1100mm × 990mm × 2本	
		スーパー パレットフォーク 注-2	SPFC-SK200R	1020mm × 920mm × 2本	
			SPFD-SK200R	1020mm × 1070mm × 2本	
			SPFG-SK200R	1020mm × 1220mm × 2本	
		油圧式スライド パレットフォーク 注-3	HPFC-SK200R	1000mm × 920mm × 2本	
HPFD-SK200R	1000mm × 1070mm × 2本				
HPFG-SK200R	1000mm × 1220mm × 2本				

注意

ベールグラブを選ぶときは…

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ropp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atalogや取扱説明書の仕様などでその安全荷重(基準)を必ず確認の上お考え下さい。



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、滑りにくいように凹凸加工を施した筍の先のように、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。

荷役作業の必需品

スーパーパレットフォーク
パレット、網コン、フレコン、
飼料等

分類	作業巾×全高×ツメ長
SPFC	1020×845×920(mm)
SPFD	1020×845×1070(mm)
SPFG	1020×845×1220(mm)
SPFE	1240×1035×1220(mm)

※油圧式スライドタイプもあります。

**強力
鍛造爪**

【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

注-1 タイン間隔は、600、800mmのいずれかで使用できます。
注-2 ツメ間隔は手動で変えられます。
注-3 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。
※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。

【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