

# ストール フロントローダー FZ シリーズ



# ROBUST FZ

## „Z“ – キネマティック (機械力学)

油圧式と機械式並行リンクの特徴を融合させた新機軸



- ・ローダーアームに並行リンクが内蔵されているため視界が良好
- ・頑丈なT字型リンケージが正確な動作を確保
- ・アームの取り付け重心が後方にできるためフロントアクスルの負荷を軽減、より大きな持上げ揚力を確保
- ・メインブームのピン直径は50mm、リンケージ用ピンは40mmと業界随一の強度と耐久性を備えています

specialist in Front end loader

**STOLL**

Stoll ドライブイン システムは変わりません

新しい FZ/FS シリーズは26年前より製造されている全てのSTOLLブラケットに適合



丈夫なフック

簡単な着脱



ドライブイン方式

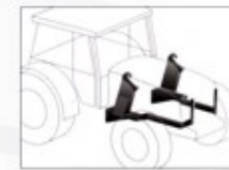


リアアクセルサポート付

安全なサポートジャッキ



ワンタッチロック



リアアクセルサポート無し

# ROBUST FZ

## 多彩なコントローラーとアタッチメント制御

①



②



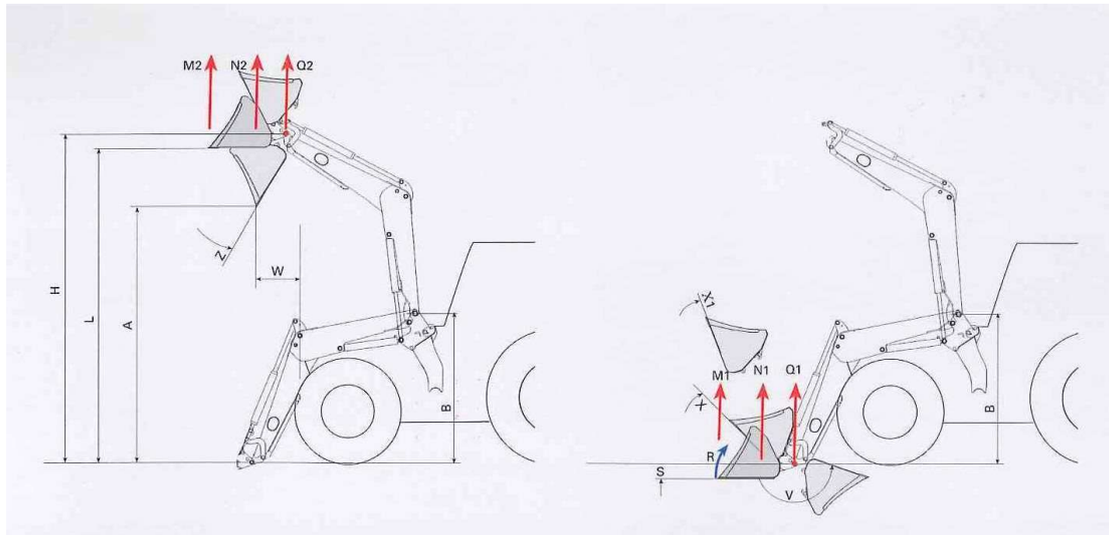
③



・ケーブル式ジョイスティックからプロポーションバルブ電磁弁制御のタイプまで、多くのトラクターや用途に対応できます。(FZ30 は①機械式レバーコントロール、FZ40 以上のモデルは③電磁弁制御ジョイスティックです)



# 仕様緒元



モデル		FZ 30	FZ 45	FZ 50.1	FZ 60.1
持上げ荷重 (ヒンジピン)	地上位 (Q1)	2260 kgf	2669 kgf	2805 kgf	2937 kgf
	最上位 (Q2)	1730 kgf	2050 kgf	2284 kgf	2519 kgf
持上げ荷重 (ヒンジピンより 300mm)	地上位 (M1)	2260 kgf	2642 kgf	2805 kgf	2937 kgf
	最上位 (M2)	1730 kgf	2030 kgf	2284 kgf	2519 kgf
ヒンジピン最大高さ	mm (H)	4070	4070	4260	4460
ダンピング高さ	mm (A)	3010	3010	3210	3410
ダンピング前後距離	mm (W)	785	785	785	800
すくい深さ	mm (S)	210	210	210	210
ローダーアーム支点高さ	mm (B)	1930	1930	1930	2030
最大すくい角度	度 (X1)	68°	68°	68°	68°
ダンピング角度	上昇時 (Z)	59°	59°	59°	59°
	下降時 (V)	103°	103°	103°	150°
適応トラクター馬力	ps	90~120ps	90~140	120~180	150~230
	(kw)	(51~88kw)	(66~102)	(88~132)	(110~169)
必要油圧容量	L/分	>60	>60	>70	>70
本体重量 (アタッチメント除く)	kg	540	580	680	790
オプション装備品	油圧マルチカプラー、第3電磁弁 *アタッチメント別途購入となります				

\*本機の仕様及び装備品は改良のため予告無く変更することがあります

**CORNES AG.**  
Quality & Innovation

**株式会社 コーンズ・エージ**

〒061-1433 北海道恵庭市北柏木町3丁目104番地1  
TEL (0123) 32-1452 | FAX (0123) 32-7052  
URL: [www.cornesag.com](http://www.cornesag.com)

WEB



YouTube

