

TRIMA FRONT LOADER

X-SERIES

X3S · X5S



TRIMA X-SERIES

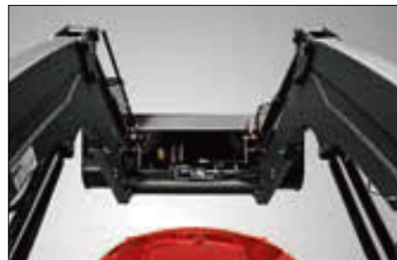


頑丈さと信頼性のトリマ



シンプルかつ先進的なデザイン

緩やかにカーブしたローダーアームはアームの肘に当たる部分、折れ曲がった部分を可能な限り下側に持つための工夫です。これによりアームを上げた時でも優れた側方視界を確保できます。



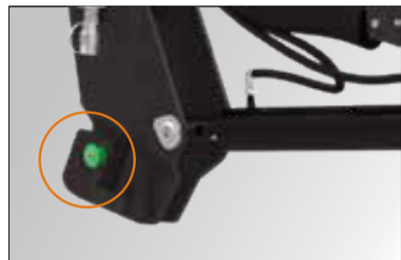
広い視界

ケーブルは視界を妨害しないよう配置されクロスパイプとローダーアームの関節部は低い位置にあるため、高い視認性が確保されています。ライトを遮らないので夜間の作業も快適に行えます。



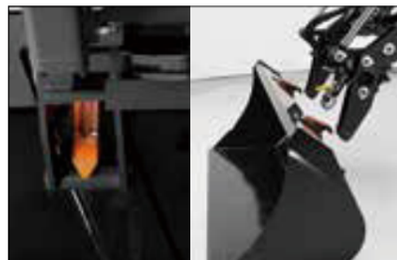
ケーブル類の保護

油圧ホースや配線ケーブルはローダービームの中を通っているため劣化や引っ掛かりによる破損を軽減する事ができます。



簡単な脱着

ローダーからアタッチメントを外すのに工具は必要ありません。頑丈で一体感のあるサポートレッグが脱着を容易なものにしています。



容易なアタッチメントの交換

インプレメントキャリアが180度近く傾き、取り付けフックがキャビンから目視できます。オペレーターは取り付けの際横からのぞき込む必要がなく、シンプルな構造が効率的で安全な取り付けを可能にします。



いつでも必要な箇所にグリースを供給

全ての支点到軸の遊びを防止するラバースチールワッシャーが入っており、これによりベアリング内にグリースを維持できます。



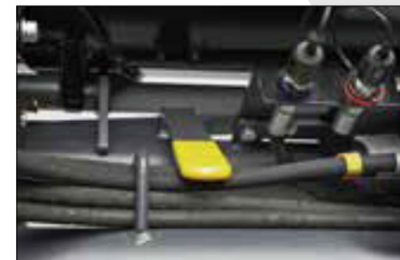
頑丈なローダーデザイン

緩やかにカーブを加えたローダーのデザインにより高いねじれ剛性を得られ、頑丈な作りになっています。



世界をリードするパウダーコーティング(粉末塗装)

Xシリーズローダーは先進的なパウダーコーティングによる塗装が施されています。この塗装は仕上がりを美しくし、優れた防錆、耐摩耗性を誇ります。



自動インプレメントロック

作業機を正しくロックする事は安全上非常に重要です。Xシリーズローダーはアタッチメントを取り付ける際にすくい方向へ動かす事で自動的にピンがロックされる構造になっています。



ベアリングボックス

Xシリーズローダーのベアリングボックスも上位モデルと同様に頑丈に作られており強度と信頼性を提供します。

OPTIONS



ソフトドライブ (衝撃吸収)

オプションのソフトドライブはアームやサブフレームだけではなく、トラクター本体やオペレーターにかかる衝撃やストレスを軽減します。バルブを開閉する事でオンオフの切替ができます。



マルチドック (ワンタッチカバー)

このワンタッチカバー、マルチドックを装着する事で油圧ホースの脱着を簡単かつ素早く行う事ができます。



第3バルブ

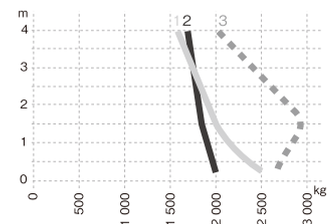
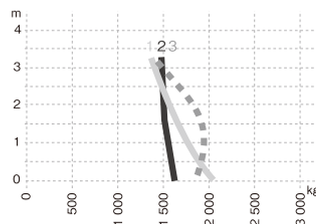
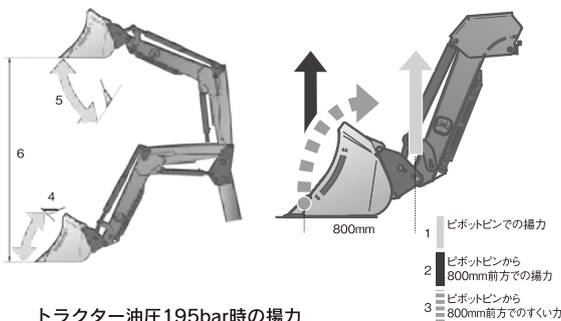
もちろん第3バルブの取り付けも可能です。第3バルブを装着する事でより多くのアタッチメント操作に適應できるようになります。例えばユニグリップなどの縦の動作に加えて、横の動作があるものです。ホースカバーにより、2本のホースはまとめられ、このカバーにより汚れ、摩耗を防止します。

疑う余地のないトリマの性能



主要諸元表

X-SERIES	X3S	X5S
角 度 最大すくい角度	44°	43°
最大ダンプ角度	50°	46°
上げ高さ ピボットピン位置	3.40m	3.90m
作業機底部位置	3.20m	3.70m



1.ピボットピンが地面にある時 ピボットピンが最高位置にある時	1,950kg 1,260kg	2,370kg 1,450kg
2.ピボットピンが地面にある時の800mm前方揚力 ピボットピンが1.5mの高さにある時の800mm前方揚力 ピボットピンが最高位置にある時の800mm前方揚力	1,660kg 1,560kg 1,520kg	2,080kg 1,890kg 1,680kg
3.ピボットピンから800mm前方でのすくい力	1,890kg	2,740kg
アーム重量	390kg	440kg
トラクター適用馬力 (PS/{kW})	約50-80 / {37-60}	約70-120 / {51-90}
トラクター適用重量	4,000kg(最大)	5,200kg(最大)

※本カタログ内の仕様・装備品は絶え間ない技術改良により予告なく変更する事があります。
 ※本カタログは全世界に向けて発行されているものを使用しているため、国内向けの仕様、数値、標準仕様、オプション品については弊社支社・営業所へお問合せください。
 ※いくつかの安全ガード、保安部品は撮影のため外されている事がありますのでご了承ください。
 ※ご使用の際は、取扱説明書や本体に貼付されている安全ステッカーをよく読み、正しくお取り扱いください。
 ※保護具を着用し、周囲の環境に注意を払いながらご使用ください。
 ※思わぬ事故や故障を防ぐために、定期点検・稼働前点検を必ず行なってください。



エム・エス・ケー農業機械株式会社

本 社 〒 061-1405 北海道恵庭市戸磯193番地8 ☎0123-33-3100

道 央 ☎ 0123-82-1000
 倶知安 ☎ 0136-23-2232
 八 雲 ☎ 0137-64-3121
 富 川 ☎ 01456-2-2831
 士 別 ☎ 0165-29-8130
 富良野 ☎ 0167-39-2260
 豊 富 ☎ 0162-82-1235

東 部 ☎ 0156-22-2411
 南 部 ☎ 01558-6-3639
 北 部 ☎ 0155-62-2455
 中 部 ☎ 0155-62-2455
 美 幌 ☎ 0152-73-1121
 斜 里 ☎ 0152-23-3813
 紋 別 ☎ 01586-5-3855

中標津 ☎ 0153-72-2608
 標 茶 ☎ 015-485-2972
 青 森 ☎ 0176-27-3106
 岩 手 ☎ 0195-70-2900
 仙 台 ☎ 022-344-3181
 山 形 ☎ 0237-48-1385
 福 島 ☎ 024-963-2236

茨 城 ☎ 0298-23-3424
 栃 木 ☎ 0287-63-8435
 西 関 東 ☎ 0279-30-5581
 千 葉 ☎ 043-445-3621
 長 野 ☎ 0267-91-2121
 松 本 ☎ 0263-58-0702
 富士宮 ☎ 0544-28-5058

名古屋 ☎ 0566-99-7200
 羽 島 ☎ 0584-65-0180
 津 山 ☎ 0868-28-7720
 三 次 ☎ 0824-63-5229
 九州北 ☎ 0952-51-2488
 大 分 ☎ 097-588-1491
 熊 本 ☎ 096-292-0115

球 磨 ☎ 0966-38-3671
 宮 崎 ☎ 0986-38-2448
 鹿 児 島 ☎ 099-294-3030
 大 隅 ☎ 0994-62-4088

弊社ホームページ

https://www.mskfm.co.jp/



MSK YouTube チャンネル

YouTube / エム・エス・ケー農業機械



MSK Instagram 公式アカウント

Instagram @mskfarmmachinery



MSK Twitter 公式アカウント

Twitter @mskfm_corp

