

■主要諸元 ブームマスターZ本体+フレールモアアタッチセット

型式	格納寸法 (mm)			重量 (kg)	作業幅 (mm)	リーチ (m)	刈り高さ (mm)	適応馬力 kW(PS)	作業速度 (km/h)	最高使用圧力 (MPa)	作動油	ロータ回転 /モア動力	トラクタ PTO回転数	装着装置の種類		
	全長	全幅	全高											標3P0・1形	直装	
BMZ100DX-MF09				580											標3P0・1形	直装
BMZ100DX-MF09-0S				575		水平		25.7~55.2 (35~75)							JIS	0セット
BMZ100DX-MF09-3S		1810		605	900	3.6	10/40/80 (3段階)	25.7~55.2 (35~75)	1~5	20.6 (210kgf/cm ²)	VG32相当	2150rpm /14PS	750rpm 以上		標準3P 0・1形	3セット
BMZ100DX-MF09-4S	1050	1810	1120	610	900	1.9	10/40/80 (3段階)	25.7~55.2 (35~75)	1~5	20.6 (210kgf/cm ²)	VG32相当	2150rpm /14PS	750rpm 以上		標準3P 0・1形	4セット
BMZ100DX-MF09-0L				575		下45°		25.7~55.2 (35~75)							JIS	0セット
BMZ100DX-MF09-3L				615		1.9		25.7~55.2 (35~75)							標準3P	3セット
BMZ100DX-MF09-4L				620				25.7~55.2 (35~75)							2形	4セット
BMZ200DX-MF10				835		水平		55.2~99.3 (75~135)							標3P0・1形	直装
BMZ200DX-MF10-0L		2250		830	1000	4.5	10/40/80 (3段階)	55.2~99.3 (75~135)	1~5	20.6 (210kgf/cm ²)	VG32相当	1925rpm /19PS	750rpm 以上		JIS	0セット
BMZ200DX-MF10-3L	1200	2250	1420	875	1000	1.9	10/40/80 (3段階)	55.2~99.3 (75~135)	1~5	20.6 (210kgf/cm ²)	VG32相当	1925rpm /19PS	750rpm 以上		標準3P	3セット
BMZ200DX-MF10-4L				880		3.0		55.2~99.3 (75~135)							2形	4セット

U2B : 全幅(格納幅)2.5m以下で大型特殊免許対応の作業機モデル。(特殊車両通行許可が不要)

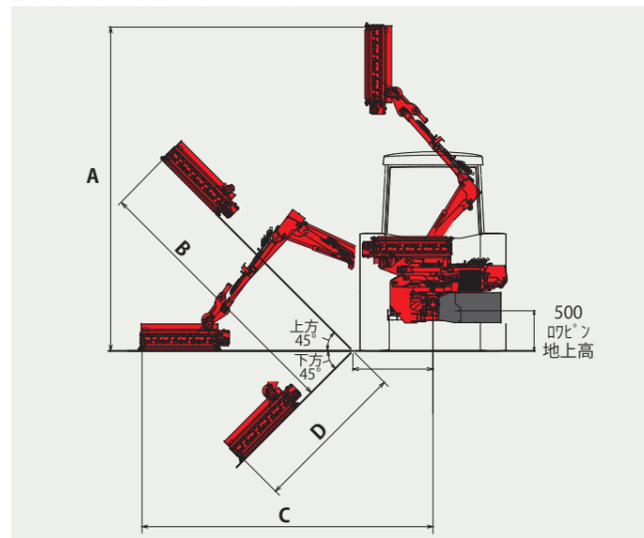
■主要諸元 ブームマスターZ本体のみ(別途アタッチが必要)

型式	装着装置の種類	
BMZ100DX	標準3P 0・1形	直装
BMZ100DX-0S/3S/4S	JIS 標準3P 0・1形	0/3/4セット
BMZ100DX-0L/3L/4L	JIS 標準3P 2形	0/3/4セット
BMZ200DX	標準3P 2形	直装
BMZ200DX-0L/3L/4L	JIS 標準3P 2形	0/3/4セット

■主要諸元 アタッチメント **アタッチメントは今後も拡充していきます!**

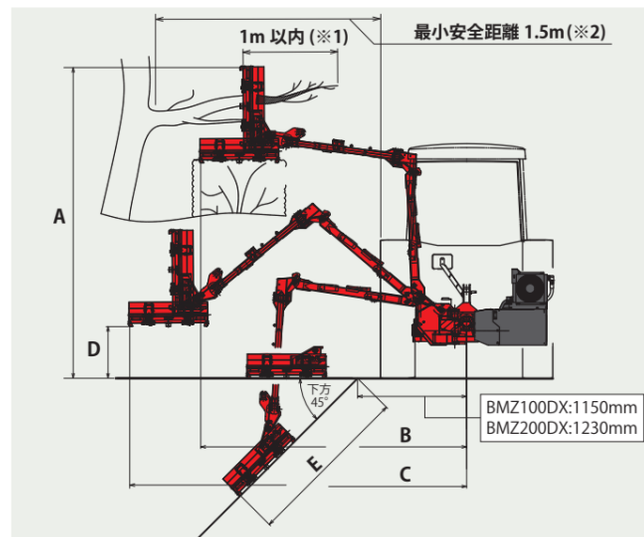
品名	型式	作業幅 (mm)	刈高さ (mm)	刈刃/1台あたりの数量	適応
フレールモアアタッチ	MF90	900	10/40/80	MF90用Y字ナイフ/32セット(64枚)	BMZ100DX専用
	MF100	1000	10/40/80	MF100用Y字ナイフ/22セット(44枚)	BMZ200DX専用
際刈アタッチ	MSC50	500	30	フリーナイフ/3本	BMZ100DX/200DX兼用
チップソーアタッチ	MLS80	810	-	チップソー/2枚	BMZ100DX/200DX兼用

■寸法図 フレールモアアタッチ装着時



	BMZ100DX装着時	BMZ200DX装着時
A 最大高さ (m)	4.0	4.8
B 上方45° (m)	3.4	4.3
C 最大水平 (m)	3.6	4.5
D 下方45° (m)	1.9	3.0

■寸法図 チップソーアタッチ装着時



	BMZ100DX装着時	BMZ200DX装着時
A 最大高さ (m)	3.2	4.0
B 最大高さ時作業範囲 (m)	2.8	3.0
C 最大水平 (m)	3.5	4.2
D 最大水平時地上高 (m)	0.6	0.6
E 下方45° (m)	1.7	2.5

※1:側枝は1m以内に細かく切断すること。切断した枝がトラクタや本体に降りかかることを防止するため。

※2:作業中は幹からトラクタタイヤまでの距離が最小安全距離の1.5mを下回らないように走行してください。ただし、最小安全距離はあくまでも目安です。安全距離を保っていてもトラクタの進路(車幅内)まで枝木がはみ出している場合は距離を空けて数回に分けて切断してください。

安全上のご注意

- ご使用になる前に必ず取扱説明書をご熟読の上安全に作業を行ってください。
- 保証書を添付していますので大切に保管してください。
- 商品やカタログ等については最寄りの営業所にお問い合わせください。
- 写真及び記載仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

株式会社
ササキコーポレーション

ホームページ <http://www.sasaki-corp.co.jp>

製品窓口/TEL 0176-22-0170 FAX 0176-25-3127
 部品窓口/TEL 0176-25-3170 FAX 0176-25-3171
 本社・工場/TEL 0176-22-3111 FAX 0176-22-8607
 北東北営業所/TEL 0176-23-0354 FAX 0176-23-9655
 仙台営業所/TEL 0224-58-7781 FAX 0224-58-7782
 関東営業所/TEL 0285-45-8911 FAX 0285-45-8910
 新潟営業所/TEL 0258-61-1810 FAX 0258-62-3160
 岡山営業所/TEL 086-274-9508 FAX 086-274-9510

本社・工場 / 〒034-8618 青森県十和田市三本木字里/沢1-259

BMZ-CT115-3 2025年12月作成



マルチインプルメント

MULTI IMPLEMENT

ブームマスターZ
Boom Master Z



U2Bモデル **BMZ100DX** (35~75PS) U2Bモデル **BMZ200DX** (75~135PS)

適応トラクタ重量 BMZ100DX: 1800kg~, BMZ200DX: 2500kg~

特許出願中

アタッチを付替えて多用途に使える
マルチインプルメント



水平リーチ長さ
BMZ100DX + MF09 3.6m **BMZ200DX + MF10 4.5m**

NEW
チップソーアタッチ
高所の枝処理に

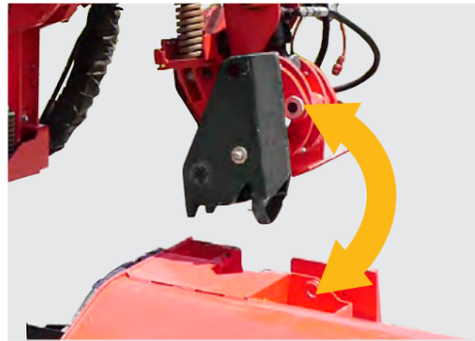


際刈アタッチ
障害物周りの草刈に



各種アタッチメントの付替えはワンタッチで簡単に着脱できます!

特許機構



ブームマスターZ本体のみ
BMZ100DX



ブームマスターZ本体のみ
BMZ200DX

フレールモアアタッチ

ガードレールの向こう側や用水路周りなどの草刈り作業に!

BMZ100DX専用 型式:MF90

BMZ200DX専用 型式:MF100



MF90 MF100
作業幅 900/1000mm



際刈アタッチ

ガードレール下やポール周りなどの際草刈りに最適。

BMZ100/200共通

型式:MSC50

作業幅
500mm



NEW チップソーアタッチ

高い場所の枝や硬い草の処理に最適。

BMZ100/200共通

型式:MLS80

作業幅
810mm



格納時や作業時も視界良好

コンパクトな折りたたみ

低重心なZブーム格納

水平折りたたみ“Zブーム”によって、コンパクトに格納でき、低い重心と良好な後方視界を確保します。

特許機構

Zブーム

折りたたみ時
後方視界良好

低重心



日本の作業に合わせた左前刈り

刈取部が見やすく、作業が容易

作業部(アタッチ)は運転席の横からオペレータが視認しやすいように、格納位置より前方に油圧操作で移動します。

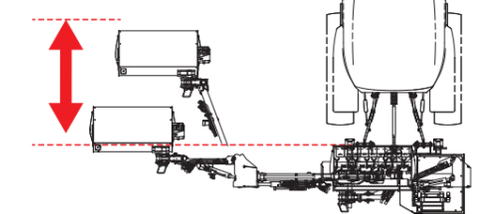
特許機構

フレールモア
アタッチ装着時
前進距離

BMZ100DX: 1385mm

BMZ200DX: 1850mm

無段階調整



Master 1 誰でも簡単操作 オートマスター-Z

ワンアクションでホームポジション自動展開・格納

ワンアクションで誰でも簡単にホームポジションへ自動展開・格納ができ、展開・格納の操作工程を約86%削減できます。

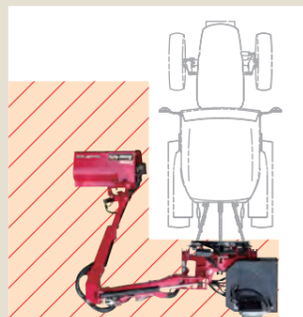


Master 2 安全性能を第一に ガードマスター-Z

トラクタへの近接防止

各部にセンサーを付ける事で、boom作業範囲を制御してトラクタへの接触を防ぎます。

※3P作業位置固定時有効。



ローター回転の自動停止

boomをトラクタ後方へ操作した際にローター部は作業範囲外で回転しない安全機能を装備しています。

作業範囲外では
ローター自動停止



Master 3 地面の凹凸も自動制御で快適作業!さらに、障害物から機体を守る トリプルセーフティマスター-Z

安定した作業ができる フレーム部負荷センサー

作業部(アタッチ)に土を削る等の負荷が掛かった場合、フレーム部のセンサーが負荷を感知してboomを自動で上げ、作業部(アタッチ)を逃がすことで機械の損傷を防ぎながら安定した作業を続けます。

障害物の負荷からboom本体を保護する boom先端部オートフロート

boomの姿勢に関わらず、作業部(アタッチ)に負荷が掛かった場合、boom先端のセンサーが負荷を感知してboomを自動で上げ、本体を守るセーフティ機構を装備。

衝撃を吸収するブレーキバック機構

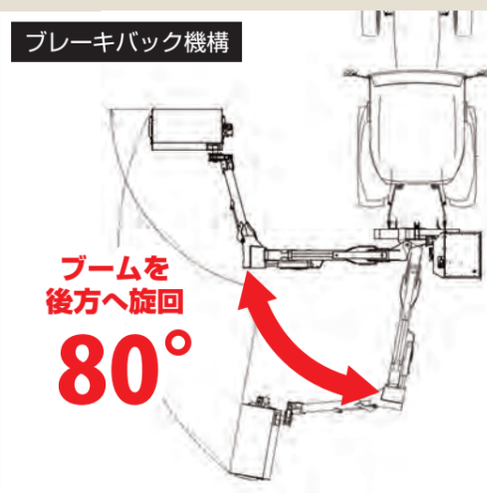
特許機構

ブレーキバック機構を採用し、作業部(アタッチ)が障害物等にぶつかったなどの高負荷が掛かった場合、boomを80°後方へ逃がすことにより、機械の損傷を防ぎます。

BMZ100DX
フック式ブレーキバック



BMZ200DX
油圧式ブレーキバック



地面の凹凸や障害物などによって高負荷が掛かった場合、トリプルセーフティマスター-Zが複合的に機能して機体を守りながら自動制御でスムーズに作業を行います。



簡単操作で使いやすく、作業を快適に

簡単レバー操作で使いやすい

ササキだけ! 無線通信ジョイスティックリモコン

無線通信ジョイスティックリモコン（電磁弁）の採用で直感的にスムーズな操作ができます。リモコンは左右どちらでも取付可能です。

ワンレバーで簡単操作!



様々な草丈に対応する

正転・逆転切替スイッチ

正転・逆転スイッチを装備していますので、フレールモアアタッチ使用時は草を起こしながら逆転で作業を、背丈の高い草を刈る時は正転に切り替えるなど、使用条件に応じて切替えます。



暑い時期の作業に

オイルクーラ標準装備

夏場の高温下や長時間作業で熱くなったオイルの冷却ができるオイルクーラを全モデル標準装備。



キャストスタンド標準装備

キャストスタンド標準装備で格納・着脱が容易に行えます。

3P直装
JIS標準 S・Lヒッチ対応
※ササキ 純正ヒッチ推奨



BMZ100DX(MF90装着時)



BMZ200DX(MF100装着時)

各種アタッチメントの紹介

フレールモアアタッチ MF90/100

フレールモアアタッチは BMZ100DX 専用の作業幅 900mm と、BMZ200DX 専用の作業幅 1000mm があります。

BMZ100DX専用

MF90



作業幅 900mm

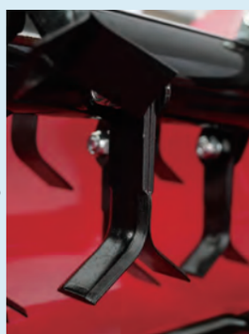
BMZ200DX専用

MF100



作業幅 1000mm

フレールモアアタッチは 2 分割・スイング式 Y 字ナイフを採用し、衝撃を和らげます。さらに、Y 字ナイフはリバーシブルで使うことができ、経済的です。



NEW チップソーアタッチ MLS80

チップソーアタッチは BMZ100DX/200DX 兼用で作業幅 810mm です。



作業幅 810mm

大型チップソー（直径 405mm）を 2 枚装備。枝の最大切断径は 10cm です。



チップソーアタッチは道路へはみ出した枝葉や硬く背の高い雑草の切断に最適です。

最大作業範囲

- ・高さ：4.0m
 - ・水平：4.2m
 - ・下傾斜 45°：2.5m
- ※最大値は BMZ200DX 装着時の数値です。



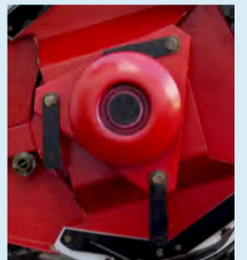
最大高さ 4.0m

際刈アタッチ MSC50

際刈アタッチは作業幅 500mm。BMZ100DX/200DX 兼用です。



作業幅 500mm



▲フリーナイフ刃

際刈アタッチは障害物（木・ポール・フェンス等）に接触するとローターがスイングして回避しながら、障害物の際に沿って草を刈り取ります。また、ローターの方向をワンタッチで切り替えでき、障害物の裏側まで草を刈り取ることができます。さらに、衝撃が加わった際はシャープボルトが切れ、本体を保護します。

特許機構

誘導ラインガード付



▼左出し作業



▼右出し作業



ローター部の全高は 250mm と低いので、ガードレール下の刈り残しにも対応可能。（※障害物との間が 10cm 以上確保できない場合は作業できません。）

スキッドが地面の凹凸に応じて自動で上下に追従するフローティング機構を搭載。

特許機構

スキッド



全高 250mm