

トラクタ用アーム式草刈機

ツインモア



TM-27 (803,460円
~907,095円)
ZM-3708 (1,163,400円)
ZM-3709 (1,163,400円)
ZM-45 (1,220,100円)
※メーカー希望小売価格(税込)



上傾斜面や下傾斜面



用水路越し

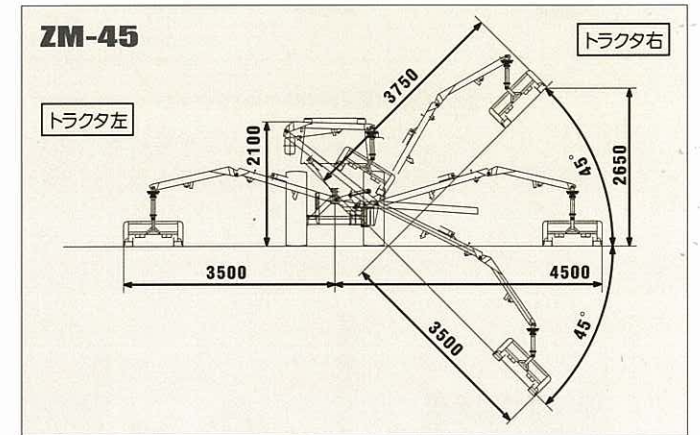
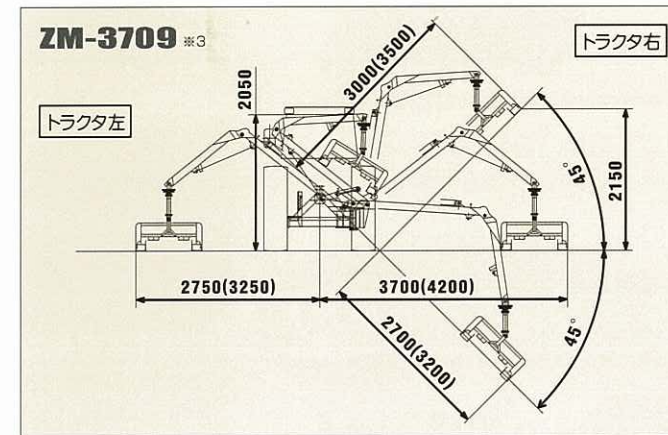
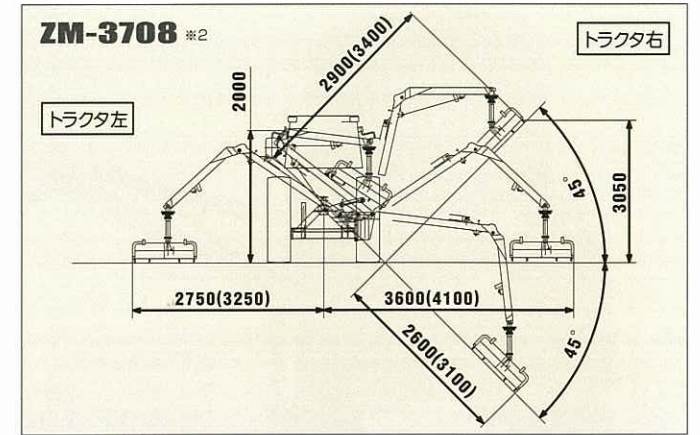
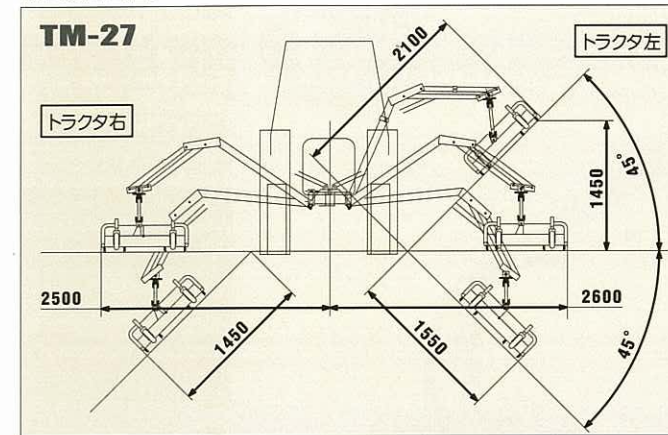
現地実演実施中!!

草刈り作業が楽になる!
簡単操作でつらい草刈りからの解放
斜面や用水路越しの法面も自由自在

Sanyo KIKI

三陽機器株式会社

作業範囲図



主要諸元表

仕様	型式	TM-27	ZM-3708	ZM-3709	ZM-45
適用トラクタ [kW] ※1		14.7~36.7 (20~50PS)	20.6~36.7 (28~50PS)	25.7~36.7 (35~50PS)	36.8~66.2 (50~90PS)
水平最大リーチ [mm]		2600	3,600 (4,100) ※2	3,700 (4,200) ※3	4,500
質量 [kg] ※4		165	340	370	379
適用カテゴリ		1、2			
適用オートヒッチ		日農工Sヒッチ、Lヒッチ ※5			
モア	モア構造	2面刈り・平面刈り		平面刈り専用	
	刈刃形式	バーナイフ方式			
	刈幅 [mm]	800		900	
	刈高 [mm] ※6	30・55・80の3段階			
	モア回転数 [rpm]	2,700		2,300	
1時間あたりの草刈り面積 [㎡]		680~1,700 ※7	760~2,700 ※8	760~3,800 ※9	

※1 トラクタが適用馬力内であっても、ポンプ吐出量またはトラクタ重量により装着できない場合がございます。詳しくはお近くの販売店、農協または下記製造元までお問い合わせください。
 ※2 トラクタ型式により右側水平最大リーチ4,100mmを選択することができます。()内は右側水平最大リーチ4,100mmを選択した場合の数値です。
 ※3 トラクタ型式により右側水平最大リーチ4,200mmを選択することができます。()内は右側水平最大リーチ4,200mmを選択した場合の数値です。
 ※4 アーム、モア部、トラクタ本体組付部品を含んだ質量です。 ※5 トラクタ特殊3点支持装置及び日農工特殊オートヒッチには装着できません。 ※6 モア前輪の高さ調整により調節可能です。
 ※7 トラクタ速度1~2.5km/hの場合の作業効率です。 ※8 トラクタ速度1~3.5km/hの場合の作業効率です。 ※9 トラクタ速度1~5km/hの場合の作業効率です。
 ※アーム及びモアの作動はトラクタ油圧を利用します。 ※仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

安全に関する



ご注意

- ご使用前に取扱説明書をよく読んで正しく安全にお使いください。
- 転倒・転落のおそれのある運転や作業はしないでください。
- 無理な運転は機器の寿命を縮め、故障・事故の原因となる場合があります。
- ツインモアを装着した状態での公道走行は、道路運送車両法に違反しますのでご注意ください。
- 故障・事故を未然に防止するため、十分に点検整備をしてください。
- モア部の前後横には絶対に立たないでください。
- ヘルメット・保護メガネを必ず着用し、作業時の安全に心がけてください。

製造元

Sanyo KIKI 技術と創造でよろこばれる

三陽機器株式会社

■本社/研究所 〒719-0392 岡山県浅口市里庄町新庄3858
TEL (0865) 64-2871 FAX (0865) 64-2874

■宝塚事業所 TEL (0797) 83-0012 FAX (0797) 83-0312

三陽サービス株式会社

■営業所 札幌 TEL (011) 781-8777 FAX (011) 781-9742
仙台 TEL (022) 236-8581 FAX (022) 239-7291
関東 TEL (0285) 22-2901 FAX (0285) 23-1549
大阪・岡山 TEL (0865) 64-4301 FAX (0865) 64-2874
熊本 TEL (096) 237-2007 FAX (096) 237-2029

詳しくは、当社ホームページをご覧ください。
<http://www.sanyokiki.co.jp/>

三陽機器

検索

製品の詳しいご相談は下記まで連絡ください

AJJA-TD-10000

結局、ツインモーターで決まりだね！ 簡単操作、快適作業でラクラク・省力・省時間

さまざまな場所での草刈りに活躍します

■道路の路肩や法面、ガードレール越しの草刈り ■水田や畑のあぜ、水路の法面、果樹園、休耕田の草刈り ■工場敷地内、樹園地、ゴルフ場、保養地、公園、住宅周辺などの草刈り



作業範囲の広い ロングアーム式

イチ押し 1

水平最大リーチ	
ZM-45	4.5m
ZM-3709	3.7m (4.2m)*
ZM-3708	3.6m (4.1m)*
TM-27	2.6m

*トラクタ型式によっては、回転ストップの解除により()内数値を選択することができます。

ガードレール越しの法面、用水路を挟んだ反対側の法面、幅の広い法面、距離の長い道路沿い、上傾斜面、下傾斜面など、さまざまな場所をトラクタに乗って効率よく草刈り作業が可能。



トラクタに乗ったまま、レバー操作だけでモーター・アームをトラクタの車幅内にほぼ格納可能。草刈り作業時の障害物回避が容易で、安全なトラクタ走行が可能。(右後方ポジション時)



刈り草は細かく裁断されモーター部中央に排出されるため集めやすく、効率の良い集草作業が可能。

障害物回避が 容易な格納式

イチ押し 2

選べる左刈仕様(受注生産) ZM-45L/ZM-3709L/ZM-3708L



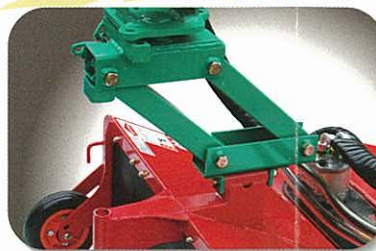
道路を左側走行しながら、長いリーチでの作業が可能。交通量の多い場所での作業に最適。(写真は旧型式のBM-45)

ワンレバージョイスティック ZM-45/ZM-3709/ZM-3708

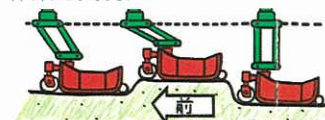


モーターとアームの操作は1本レバーで自由自在。1本レバーは指先だけで動かせるため、長時間作業も快適。コントローラーはマグネット式で、好みの位置に設置可能。

地面の凹凸に追従する フローティングリンク



モーターが地面の凹凸に追従(フローティング)するため、モーターの角度、高さ調節操作が不要。刈り高さが安定した精度の高い草刈り作業を実現。



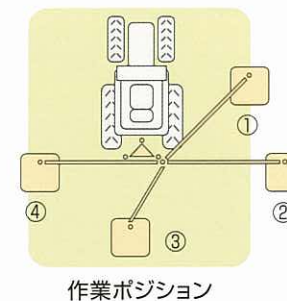
ZM-45・ZM-3709・ZM-3708 特長

後部3点リンクへ簡単装着 油圧取出部品は標準装備

トラクタの後部3点リンクに直装可能。日農工標準オートヒッチにも対応できます。

4つの作業ポジション

- ①右サイドポジション
運転席から作業状況や障害物の確認が容易
- ②右後方ポジション
最大リーチでの作業が可能
- ③後方ポジション
わだち間の草刈りが可能
- ④左後方ポジション
農道を左側走行しながら作業でき、対向車とのすれ違いがスムーズ



作業ポジション

格納離脱時 手で押して移動可能



キャスター付き専用スタンド

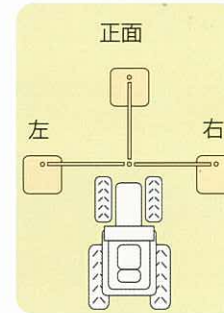
TM-27 特長

簡単着脱のフロント装着 油圧取出部品は標準装備

トラクタへの着脱は、組付部品が少なく、工具なしで一人で簡単に行えます。トラクタ前部装着方式のため、ロータリーを装着したままで草刈り作業可能。常に前向き姿勢で作業ができ、長時間作業も疲れません。

障害物回避も簡単操作

先端モーター部を内側へ水平移動させ、樹木や道路標識などを容易に避けることができる平行リンクを採用。

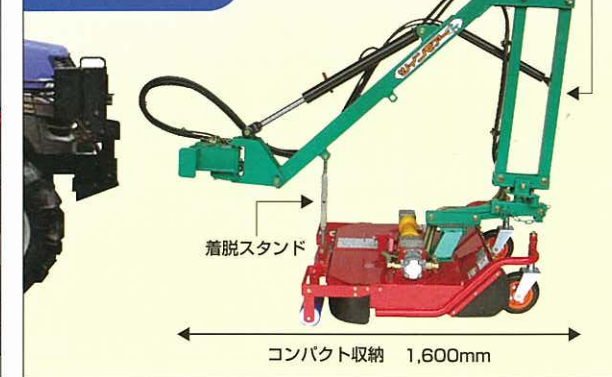


作業ポジション

簡単操作の1本レバー

アーム操作を1本レバーで全てコントロールし、オペレーターの疲労を軽減。(PPCワンレバー)

格納離脱時 手で押して移動可能



コンパクト収納 1,600mm

パワフル上下2段・4枚刃



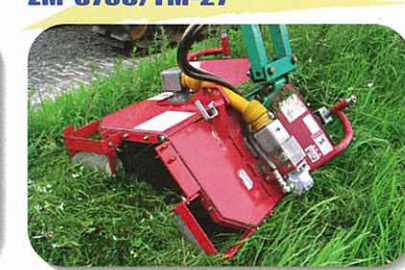
刈刃は上下2段の4枚刃方式。過負荷を安全弁で逃がす油圧駆動方式を採用。刈刃が消耗してきたら刈刃を反転させて取り付けることで、新品同様の刈刃として使用可能。

平面刈り専用ツインロータリーモーター ZM-45/ZM-3709



高トルクのツイン油圧モーターで草刈り性能アップ。刈幅900mmの平面刈り専用。前輪を3輪とすることでモーターの直進性・安定性・地面への追従性がさらに向上し、高能率作業を実現。

屈折式2面刈りロータリーモーター ZM-3708/TM-27



畦畔の上面と法面を同時に刈り取り。0°(水平位置)から60°までの範囲でモーターを畦畔に沿わせながら2面刈りが可能。水平位置での刈幅800mm。