

ISEKI

AMAZONE

アマゾーネ ブロードキャスター

ZA-M102 シリーズ



〈作業性・操作性を高めるオプション品〉

増量枠



比重の軽い材料や利用するトラクターに応じて、増量枠を装着することが可能です。※最大積載重量を超えてはいけません。

ホッパーカバー



突然の降雨やこぼれを保護するカバーとして利用されます。また直接的な外的環境と隔離することは肥料特性にも良い影響をもたらします。

境界線散布規制



圃場外周の境界線作業をする際、右側の散布ディスクが有する左方向への散布パターンを境界線で規制します。※作業時時計廻りとなります。

片側散布規制 リミッターM (左用/右用)



圃場周縁散布する際の作業性が向上する装置です。通常散布の飛散方向を制限することにより、重複播きが不要となり、片側の散布幅を約1/2内に分布することができます。

外部油圧操作「ハイクリック」



トラクター側が有する外部油圧取出しが1系統であっても、作業機側の油圧回路によって、油圧シャッター、リミッターの操作が可能になります。

その他GNSSや車速連動などの各種ご相談については、お近くの中セキ北海道販売店までお問い合わせ下さい。

【主要諸元】

型式		ZA-M1002	ZA-M1202	ZA-M1502
ホッパー容量	(L)	1,200		1,500
最大積載重量	(kg)	1,800	3,100	
投入高さ	増し枠無し	1.07		1.14
	増し枠 500L × 1	1.21		
	増し枠 500L × 2	—	1.35	
	増し枠 1000L × 1	—	1.35	
投入幅	増し枠 500L + 1000L	—	1.49	
	増し枠無し	2.15		
	増し枠 500L × 2	—	2.16	
	増し枠 1000L × 1	—	2.76	
全幅	増し枠無し、増し枠 500L	—	2.44	
	増し枠 1000L	—	2.93	
全長	(m)	1.42		
最低所要馬力 ※1	(kW/HP)	58/80		66/90
ロワリンクカテゴリー	—	Cat. II		
本体重量 ※2	(kg)	309	319	332

※1) 増し枠無し ※2) 本体、PTOジョイント、散布ディスク (OM18-24) を含みます。
 ※改良により掲載画像と異なる場合があります。 ※この諸元は改良のため予告なく変更する場合があります。
 ※保証書は販売店で受領下さい。

アマゾーネ社ブロードキャスター ZA-M1002,1202,1502 は、JAグループ系統推奨型式農業機械です。

お問い合わせは、お近くのJAグループ、中セキ北海道各店まで

ツインディスク式ブロードキャスターの先駆者である AMAZONEが自信を持ってお届けします!

ZA-M02シリーズラインナップ

ZA-M1002 (廉価モデル)

最大積載重量 1,800kg



ホッパー容量：1200L
増し枠装着時：1700L(最大)
散布幅：10~36m(ディスク交換)

メインフレームのデザインと積載許容荷重

[ZA-M1002]

メインフレームはZA-X系のデザインを用い、ZA-M系のホッパーを搭載したモデルです。肥料の積載は、最大1,800kg以下の利用となります。



[ZA-M1202, ZA-M1502]

メインフレームはZA-M専用デザインとなっており、最大3,100kgまでの肥料の積載が可能です。将来的なトラクターの大型化による積載量の拡大にも対応可能です。



ZA-M1202 (ベーシックモデル)

最大積載重量 3,100kg



ホッパー容量：1200L
増し枠装着時：1700L/2200L/2700L(最大)
散布幅：10~36m(ディスク交換)

高耐久シンプル設計



主要なパーツは、耐腐食性に優れたステンレス素材を使用しています。散布ディスクは工具無しで簡単に着脱ができます。

散布ディスク



選択取付可能な散布ディスク
・OM10-16:10~16m
・OM18-24:18~24m
・OM24-36:24~36m

交換式の散布ディスクは、長短2枚の羽根が装備され、散布位置に近いエリアと遠いエリアが均一に散布される役割もっています。

ZA-M1502 (ベーシックモデル)

最大積載重量 3,100kg



ホッパー容量：1500L
増し枠装着時：2000L/2500L/3000L(最大)
散布幅：10~36m(ディスク交換)

高耐久ギアボックス



オイルバス式ギアボックスは、アマゾーネ社ツインディスク式ブロードキャスターの心臓部です。それは100,000時間のメンテナンスフリーに裏付けされています。

散布幅の調整



散布幅の調整は、工具を使うことなく設定表※1から得られた数値で調整できます。また「トップドレッシング」散布は、草丈に応じた作物に優しい適切な散布が得られます。

ダブルシャッターシステム



開閉シャッター
散布量調整シャッター

シャッターシステムは、「散布量の調整用」と「散布開始と停止用」が独立しております。散布量は手動調整、散布の開始と停止は複動油圧で操作できます。

散布量の調整



散布量の調整は、工具を使うことなく設定表※1から得られた数値で調整できます。

※1) 設定表は特定のサンプルに基づくデータであり、状況により実作業での調整が必要となる場合があります。