

ISEKI

AMAZONE

アマゾーネ リバーシブルプラウ カイロスシリーズ



【主要諸元】 MV XMSV

型式			CAYROS MV				CAYROS XMSV			
区分			3PB	3KB	4PB	4KB	4PBM	4KBM	4PNM	4KNM
ボディ数	3連×2	3	○	—	—	—	—	—	—	
	4連×2	4	—	—	○	○	—	○	—	
	5連×2	5	—	—	—	—	—	—	—	
ボディ形状	スリック(樹脂)	P	○	—	○	—	○	—	○	
	格子(特殊鋼)	K	—	○	—	○	—	○	—	
安全装置	シェアボルト(機械式)	B	—	○	—	—	○	—	—	
	ノンストップ(油圧式)	N	—	—	—	—	—	—	○	
ビームサイズ	120×100×8	(mm)	—	○	—	—	—	—	—	
	150×100×8		—	—	—	—	○	—		
	150×150×8.8		—	—	—	—	—	—		
	150×150×12		—	—	—	—	—	—		
ビームクリアランス	780	(mm)	—	○	—	—	—	—		
	820	(mm)	—	—	—	—	○	—		
ボディ間隔	950	(mm)	—	○	—	—	○	—		
	1,050	(mm)	—	—	—	—	—	—		
油圧式耕幅調整	(cm)	—	32-52	—	—	—	32-52	—		
メモリー転回	—	—	—	工場オプション	—	—	○	—		
センターゲージ輪	—	—	—	—※2	—	—	○	—		
ディスクコールドター	—	—	○(各ボディ)	△※3	—	—	○(各ボディ)	—		
重量 ※1	(kg)	—	1,340	1,480	1,450	1,590	1,900	2,050	2,070	
昇降装置規格	—	—	Cat.2				Cat.2			
適用最大馬力	(kW/PS)	—	88kW/120PS				147kW/200PS			

※1) オプション品の装着や改良に伴う変更によって重量は変動します。 ※2) CayrosMV はリヤゲージ輪の装備となります。
 ※3) CayrosMV モデル 4 連ボディの装着ディスク数には制限があります。この主要諸元は改良のため予告なく変更となる場合があります。

【主要諸元】 XSV

型式			CAYROS XSV							
区分			4PBM	4KBM	4PNM	4KNM	5PNM	5KNM	6PNM	6KNM
ボディ数	4連×2	4	○	—	○	—	—	—	—	
	5連×2	5	—	—	—	○	—	—	—	
	6連×2	6	—	—	—	—	—	○	—	
ボディ形状	スリック(樹脂)	P	○	—	○	—	○	—	○	
	格子(特殊鋼)	K	—	○	—	○	—	○	—	
安全装置	シェアボルト(機械式)	B	○	—	—	—	—	—	—(仕様発注)	
	ノンストップ(油圧式)	N	—	—	○	—	—	○	—	
ビームサイズ	150×150×8.8	(mm)	—	○	—	—	—	—	—	
	150×150×12		—	—	—	○	—	○		
ビームクリアランス	820	(mm)	—	—	—	○	—	—		
	900	(mm)	—	—	—	—	—	シェアボルト仕様オプション		
ボディ間隔	1,050	(mm)	—	—	—	○	—	—		
	1,150	(mm)	—	—	—	—	—	シェアボルト仕様オプション		
油圧式耕幅調整	(cm)	—	—	—	—	32-55	—	—		
メモリー転回	—	—	—	—	—	○	—	—		
センターゲージ輪	—	—	—	○	—	—	—	移動輪兼ゲージ輪		
ディスクコールドター	—	—	○(各ボディ)				△※2			
重量 ※1	(kg)	—	2,120	2,270	2,290	2,440	2,640	2,790	—	
昇降装置規格	—	—	Cat.3				Cat.3(4Nオプション)			
適用最大馬力	(kW/PS)	—	191kW/260PS							

※1) オプション品の装着や改良に伴う変更によって重量は変動します。 ※2) CayrosXSV モデル 6 連ボディの装着ディスク数には制限があります。
 この諸元は改良のため予告なく変更となる場合があります。

取扱販売店

株式会社 **イセキ北海道**

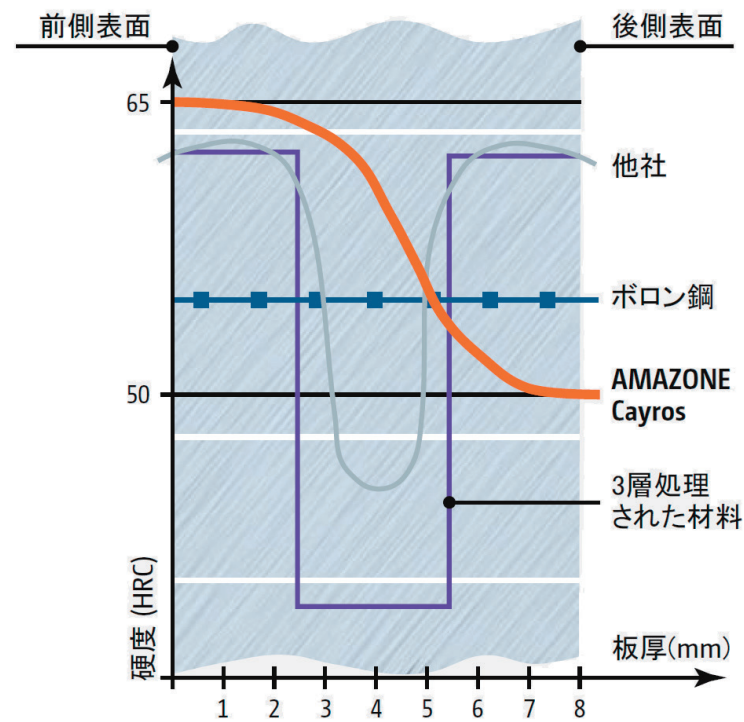
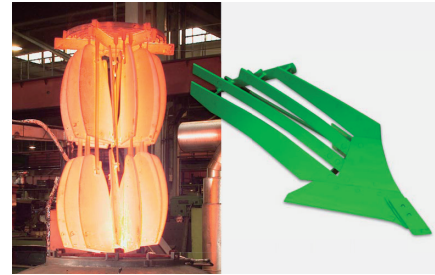
本社 〒068-0014 北海道岩見沢市東町2条7丁目1004番地1
 TEL:0126(22)3388 FAX:0126(25)5645
 道東商品センター 〒080-2459 北海道帯広市西19条北2丁目13番地5
 TEL:0155(66)6961 FAX:0155(66)6965

長寿命な品質と部品

◎plus(Cプラス) 硬化処理

アマゾーネは耕起作業機の部品を製造するメーカーとして数十年の歴史があります。材料や生産技術の継続的な進歩と熱処理のノウハウは、プラウにおいても最高品質の金属摩耗部品として生かされています。

炭素の純粋な形であるダイヤモンドは自然界で最も硬い材料です。鋼に炭素を浸潤する硬化処理技術は、Cプラス摩耗部品の硬度および耐久性を向上させるために用いられます。アマゾーネはこの特徴的な硬化処理により、モールボードなどの部品の表面に非常に高いレベルの硬度層を形成し、最良な耐摩耗性を提供します。硬化面の反対側は比較的柔らかい状態が形成されており、結果、非常に強靱で耐衝撃性に優れています。



ボディスタイル (仕様選択)



スリック

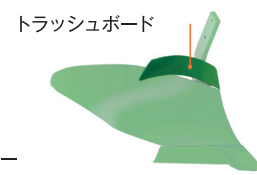
格子

最も多く利用される代表的な2種類のプラウボディをご用意しております。
樹脂スリック：耕深25cm
作業幅50cm
スチール格子：耕深33cm
作業幅55cm

ディスクコルターとトラッシュボード (標準装備品)



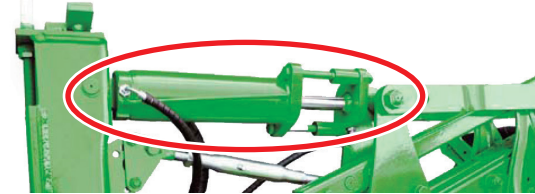
ディスクコルター



トラッシュボード

波型ディスクコルターと鋤込み効果を高めるトラッシュボードを標準装備しております。

油圧耕幅調整機構 (標準装備品)



全てのモデルは、油圧操作レバーによる簡単な耕幅調整を可能としております。

安全装置 (仕様選択)

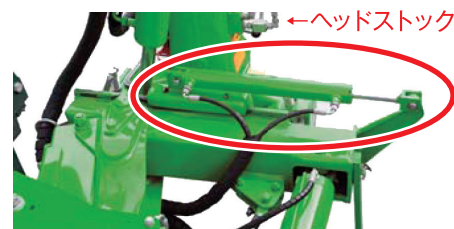


シエアボルト

アキュムレーター

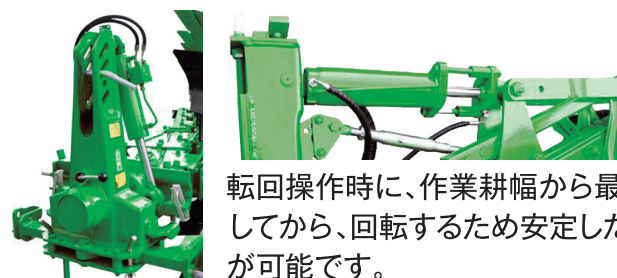
作業中における安全装置として、機械式(シエアボルト)とノンストップ油圧式(アキュムレーター)をご用意しております。アキュムレーターは独立した圧力設定も可能です。

1連目油圧調整 (工場オプション)



油圧操作レバーによって1連目の耕幅調整が簡単に行なえます。

メモリーターン (XMSV、XSV標準装備、MV工場オプション)



転回操作時に、作業耕幅から最小耕幅へ移動してから、回転するため安定したプラウの転回が可能です。

ミドルレンジ

Cayros MV (推奨最大馬力レンジ120PS)

カイロスMVは、ミドルレンジのプラウとして、最大120PSまでのトラクター出力に適しております。3連ベースとして、4連までのモデルをご用意しております。ヘッドストック回転軸は90mmのシャフト、120×100×8mmのビームサイズ、油圧式耕幅調整を標準装備したミドルハイクラスの装備です。



欧州作業風景

プレミアムレンジ

Cayros XMSV (推奨最大馬力レンジ200PS)

カイロスXMSVは、プレミアムレンジのプラウとして、最大200PSまでのトラクター出力に適しております。4連ベースとして、5連までのモデルをご用意しております。ヘッドストック回転軸は100mmのシャフト、150×100×8mmのビームサイズ、油圧式耕幅調整、メモリー転回を標準装備したプレミアム装備です。



欧州作業風景

ヘビーデューティーレンジ

Cayros XSV (推奨最大馬力レンジ260PS)

カイロスXSVは、ヘビーデューティーのプラウとして、最大260PSまでのトラクター出力に適しております。4連、5連と併せて最大6連までのモデルをご用意しております。ヘッドストック回転軸は120mmのシャフト、4連モデルは150×150×8.8mmのビームサイズ、5連と6連モデルは150×150×12mmのビームサイズ、油圧式耕幅調整、メモリー転回を標準装備したヘビーデューティー仕様です。



欧州作業風景