

コバシローター KJS,KJM,KJL[ハイパーJr.]

コバシローター



KJS140T-3S



KJM180T-3S DX

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法		
			(税込)	(税抜)						
耕 う ん	545020	KJS140T-3S	507,600	470,000	140	18~26	266	標3P 0.1形	3セット	
	546020	KJS150T-3S	531,360	492,000	150	20~26	279	標3P 0.1形	3セット	
	547020	KJS160T-3S	554,040	513,000	160	22~26	289	標3P 0.1形	3セット	
	【オート】	オート装置はオプション								
	【爪】	1フランジ4本配列(ハイパー爪)/爪回転外径49cm(耕深12~15cm)								
	【仕様】	前車 標準オートヒッチ付き(3S)								
	541527	KJM160T-3SDX	697,680	646,000	160	24~35	386	標3P 0.1形	3セット	
	542527	KJM170T-3SDX	713,880	661,000	170	26~35	400	標3P 0.1形	3セット	
	543527	KJM180T-3SDX	738,720	684,000	180	28~35	410	標3P 0.1形	3セット	
	【オート】	オート装置はオプション								
	【爪】	1フランジ4本配列(ハイパーゼット爪)/爪回転外径50cm(耕深12~15cm)								
	530527	KJL170T-3SDX	798,120	739,000	170	30~51	403	標3P 0.1形	3セット	
	531527	KJL180T-3SDX	828,360	767,000	180	30~51	413	標3P 0.1形	3セット	
	532527	KJL190T-3SDX	839,160	777,000	190	35~51	427	標3P 0.1形	3セット	
	533527	KJL200T-3SDX	859,680	796,000	200	40~51	437	標3P 0.1形	3セット	
【オート】	オート装置はオプション									
【爪】	1フランジ4本配列(ハイパーゼット爪)/爪回転外径50cm(耕深12~15cm)									
【共通仕様】	前車 デラックス(DX):補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪 土付き防止のシールドカバーゴム・サイド樹脂板 標準オートヒッチ付き(3S)/キャスト付きスタンド装備									
	4Sは3Sより(税抜)20,000円高 0Sは3Sより(税抜)60,000円安									

ツーウェイローター FTF[ローターアース]

ツーウェイローター



FTF221T-0S

ツーウェイローター

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法		
			(税込)	(税抜)						
耕うん 碎土・ すき込み	168321	※ FTF181T-4S	1,063,800	985,000	180	35~51	479	標準3P 0.1形	4セット	
	168331	※ FTF181T-0S	977,400	905,000					0セット	
	168621	※ FTF201T-4S	1,148,040	1,063,000	200	40~60	512	標準3P 0.1形	4セット	
	168631	※ FTF201T-0S	1,061,640	983,000					0セット	
	165921	※ FTF221T-4S	1,180,440	1,093,000	220	45~60	545	標準3P 0.1形	4セット	
	165931	※ FTF221T-0S	1,094,040	1,013,000					0セット	
	【オート】	オート装置はオプション								
	【爪】	1フランジ4本配列(2WAYゼット爪)/爪回転外径51cm(耕深15~18cm)								
	【仕様】	前車								
	168311	※ FTF181T-4SA	1,107,000	1,025,000	180	35~51	479	標準3P 0.1形	4セット	
	168611	※ FTF201T-4SA	1,191,240	1,103,000	200	40~60	512	標準3P 0.1形	4セット	
	165911	※ FTF221T-4SA	1,223,640	1,133,000	220	45~60	545	標準3P 0.1形	4セット	
	【オート】	A: オート装備/【注】トラクタ型式を明示ください。								
	【爪】	1フランジ4本配列(2WAYゼット爪)/爪回転外径51cm(耕深15~18cm)								
【仕様】	前車									
【共通仕様】	<p>【※印は受注生産】</p> <p>クイックアシスト機構を採用し、エプロンのはね上げ操作性を向上。(ガススプリング式) コバシ独自の土付着防止機構『バイプロ・ウェーブ・カバー』を装備。 コバシ独自の専用設計『すきこみ爪』と『らせん配列爪軸』の採用により高い耕耘性能を発揮。 サイドディスクを標準装備し、耕深15~18cmの理想の深さを実現。 フローティングシール/鋳物チェンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/ 組みボルトの採用により耐久性、メンテナンス性が向上。</p> <p>標準オートヒッチアーム付き(4S,4SA)/キャスト付きスタンド装備 【注】FTF201、FTF221の4S,4SAはKHCジョイント仕様。</p>									
【トラクタの 共通ポイント】	【注】中型トラクタ向けのため、大型トラクタには使用しないでください。									

ツーウェイローター FTE[ローターアース]

ツーウェイローター



FTE220T-0L

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法		
			(税込)	(税抜)						
耕 う ん 砕 土 ・ す き 込 み	142010	※ FTE200T-4L	1,339,200	1,240,000	200	48～70	560	標3P 1.2形	4セット	
	142030	※ FTE200T-0L	1,242,000	1,150,000			504		0セット	
	142310	※ FTE220T-4L	1,371,600	1,270,000	220	55～75	609	標3P 2形	4セット	
	142330	※ FTE220T-0L	1,274,400	1,180,000			553		0セット	
	142610	※ FTE240T-4L	1,404,000	1,300,000	240	60～75	658	標3P 2形	4セット	
	142630	※ FTE240T-0L	1,306,800	1,210,000			602		0セット	
	【オート】	オート装置はオプション								
	【爪】	1フランジ4本配列(2WAYゼット爪)/爪回転外径52cm(耕深15～18cm)								
	【仕様】	前車								
		142020	※ FTE200T-4LA	1,382,400	1,280,000	200	48～70	560	標3P 1.2形	4セット
		142320	※ FTE220T-4LA	1,414,800	1,310,000	220	55～75	609	標3P 2形	4セット
		142620	※ FTE240T-4LA	1,447,200	1,340,000	240	60～75	658	標3P 2形	4セット
	【オート】	A: オート装備/【注】トラクタ型式を明示ください。								
	【爪】	1フランジ4本配列(2WAYゼット爪)/爪回転外径52cm(耕深15～18cm)								
【仕様】	前車									
【共通仕様】	<p>アース スーパーシリーズ 【※印は受注生産】</p> <p>クイックアシスト機構を採用し、エプロンのはね上げ操作性向上(ガススプリング方式)</p> <p>コバシ独自の土付着防止機構『バイプロ・ウェーブ・カバー』を装備。</p> <p>コバシ独自の『ラセン配列』を採用により草やワラの巻き付きが少ない。</p> <p>サイドディスク標準装備/耕深15～18cmと理想の深さを実現しました。</p> <p>テーパローラベアリング/フローティングシール/組みボルト/鋳物チエンケースシューズ/鋳物サポートシューズの採用によりメンテナンス性、耐久性がアップ。</p> <p>標準オートヒッチアーム付き(4L,4LA)/キャスト付きスタンド装備</p> <p>KHCジョイント仕様</p>									
【トラクタの 共通ポイント】	【注】必ず75ps以下のトラクタで使用してください。車格によっては装着できないものがあります。									

ツーウェイローター

ツーウェイローター FTV[ローターアース]

コバシローター



FTV240T-0L

大型ハイパー(4枚爪)

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法		
			(税込)	(税抜)						
耕 う ん 砕 土 ・ す き 込 み	143010	※ FTV240T-4L	1,836,000	1,700,000	240	65~113	852	標3P 2形	4セット	
	143020	※ FTV240T-3L	1,814,400	1,680,000			845		3セット	
	143030	※ FTV240T-0L	1,738,800	1,610,000			788		0セット	
	143210	※ FTV260T-4L	1,890,000	1,750,000	260	80~113	881	標3P 2形	4セット	
	143220	※ FTV260T-3L	1,868,400	1,730,000			874		3セット	
	143230	※ FTV260T-0L	1,792,800	1,660,000			817		0セット	
	143410	※ FTV280T-4L	1,944,000	1,800,000	280	90~113	911	標3P 2形	4セット	
	143420	※ FTV280T-3L	1,922,400	1,780,000			904		3セット	
	143430	※ FTV280T-0L	1,846,800	1,710,000			847		0セット	
		【オート】	オート装置はオプション							
		【爪】	1フランジ4本配列(2WAYゼット爪)/爪回転外径55cm(耕深15~18cm)							
		【仕様】	<p>アース スーパーシリーズ 【※印は受注生産】</p> <p>前車</p> <p>クイックアシスト機構を採用し、エプロンのはね上げ操作性向上。(ガススプリング方式)</p> <p>コバシ独自の土付着防止機構『バイブロ・ウェーブ・カバー』を装備。</p> <p>コバシ独自の『ラセン配列爪軸』と『専用すき込み爪』の採用により草やワラの巻き付きが少ない。</p> <p>サイドディスク標準装備/耕深15~18cmと理想の深さを実現しました。</p> <p>フローティングシール/組みボルト/鋳物チェンケースシューズ/鋳物サポートシューズの採用によりメンテナンス性、耐久性がアップ。</p> <p>標準オートヒッチアーム付き(4L.3L)</p>							
	【トラクタのポイント】	【注】播種機等、重量級アタッチメントを装着する場合は、油圧揚力3t以上のトラクタ推奨。								

コバシローター KRV-A[ハイパーエース]/ KRS[ハイパーローター]

コバシローター



KRV280AT-0L



KRS202T-3L

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法			
			(税込)	(税抜)							
耕 う ん	662022	KRS202T-3L	1,139,400	1,055,000	200	45~70	587	標3P 1.2形	3セット		
	663022	KRS222T-3L	1,170,720	1,084,000	220	55~75	610	標3P 1.2形	3セット		
	664022	KRS242T-3L	1,202,040	1,113,000	240	60~75	621	標3P 2形	3セット		
	【オート】	オート装置はオプション									
	【爪】	1フランジ4本配列(ハイパーゼット爪)/爪回転外径51cm(耕深12~15cm)									
	【仕様】	ハイパーローター 前車 ギヤ変速(4段) 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪/トレッド調整式 土付き防止のシールドカバーゴム・サイド樹脂板 標準オートヒッチ付き(3L)/キャスト付きスタンド装備									
	【トラクタ】	【注】必ず75ps以下のトラクタで使用してください。車格によっては装着できないものがあります。									
	684410	KRV240AT-4L	1,490,400	1,380,000	240	70~113	736	標3P 2形	4セット		
	684420	KRV240AT-3L	1,468,800	1,360,000			729		3セット		
	684430	KRV240AT-0L	1,393,200	1,290,000			673		0セット		
685410	KRV260AT-4L	1,544,400	1,430,000	260	80~113	764	標3P 2形	4セット			
685420	KRV260AT-3L	1,522,800	1,410,000			757		3セット			
685430	KRV260AT-0L	1,447,200	1,340,000			701		0セット			
686410	KRV280AT-4L	1,598,400	1,480,000	280	90~113	792	標3P 2形	4セット			
686420	KRV280AT-3L	1,576,800	1,460,000			785		3セット			
686430	KRV280AT-0L	1,501,200	1,390,000			729		0セット			
【オート】	オート装置はオプション										
【仕様】	標準オートヒッチ付き(4L,3L)										
684450	KRV240A-2L	1,458,000	1,350,000	240	70~113	745	3P 2形				
685450	KRV260A-2L	1,512,000	1,400,000	260	80~113	772	3P 2形				
686450	KRV280A-2L	1,566,000	1,450,000	280	90~113	801	3P 2形				
【オート】	オート装置は設定なし。										
【仕様】	2点オートヒッチ付き(2L)/新型マストを採用し、ヒッチ部の剛性を向上										
【爪】	1フランジ4本配列(ハイパーゼット爪)/爪回転外径51cm(耕深10~13cm)										
【共通仕様】	ハイパーエース A仕様:浅耕作業に最適な爪を装着することで、作業能率向上を実現。 コバシ独自の『ラセン配列』により、土はけ性を改善し、作業能率を向上。 前車 ギヤ変速(4段) 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪/トレッド調整式 土付き防止のシールドカバーゴム・サイド樹脂板/フローティングシールを採用し、耐久性を向上。										
【トラクタ】	【注】播種機等、重量級アタッチメントを装着する場合は、油圧揚力3t以上のトラクタ推奨。										

大型ハイパー(4枚爪)

コバシローター KRV,KRZ[ハイパーローター]

コバシローター



KRV260-2L



KRZ300-2L

大型ハイパー(4枚爪)

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
耕 う ん	683010	KRV220T-4L	1,436,400	1,330,000	220	60~113	714	標3P 2形	4セット
	683020	KRV220T-3L	1,414,800	1,310,000					3セット
	683030	KRV220T-0L	1,339,200	1,240,000					0セット
	684010	KRV240T-4L	1,490,400	1,380,000	240	70~113	750	標3P 2形	4セット
	684020	KRV240T-3L	1,468,800	1,360,000					3セット
	684030	KRV240T-0L	1,393,200	1,290,000					0セット
	685010	KRV260T-4L	1,544,400	1,430,000	260	80~113	779	標3P 2形	4セット
	685020	KRV260T-3L	1,522,800	1,410,000					3セット
	685030	KRV260T-0L	1,447,200	1,340,000					0セット
	686010	KRV280T-4L	1,598,400	1,480,000	280	90~113	808	標3P 2形	4セット
	686020	KRV280T-3L	1,576,800	1,460,000					3セット
	686030	KRV280T-0L	1,501,200	1,390,000					0セット
【オート】	オート装置はオプション								
【爪】	1フランジ4本配列(ハイパーゼット爪)/爪回転外径55cm(耕深12~15cm)								
【仕様】	前車 ギヤ変速(4段) 標準オートヒッチ付き(4L,3L)								
683050	KRV220-2L	1,404,000	1,300,000	220	60~113	723	3P 2形		
684050	KRV240-2L	1,458,000	1,350,000	240	70~113	759	3P 2形		
685050	KRV260-2L	1,512,000	1,400,000	260	80~113	788	3P 2形		
686050	KRV280-2L	1,566,000	1,450,000	280	90~113	817	3P 2形		
【オート】	オート装置は設定なし								
【爪】	1フランジ4本配列(ハイパーゼット爪)/爪回転外径55cm(耕深12~15cm)								
【仕様】	前車 ギヤ変速(4段) 2点オートヒッチ付き(2L)/新型マストを採用し、ヒッチ部の剛性を向上								
697050	KRZ300-2L	2,093,040	1,938,000	300	100~140	968	3P 2形		
【オート】	オート装置は設定なし								
【爪】	1フランジ4本配列(ハイパーゼット爪)/爪回転外径58cm(耕深12~15cm)								
【仕様】	PTO:1000回転用 前車 ギヤ変速(2段) 前ゲージ輪グリスアップ式 2点オートヒッチ付き(2L)/新型マストを採用し、ヒッチ部の剛性を向上								
【共通仕様】	コバシ独自の『ラセン配列』により、土はけ性を改善し、作業能率を向上 前ゲージ輪は補助スプリング、ゴムコーティング輪、トレッド調整式 土付き防止のシールドカバーゴム、サイド樹脂板を装備 フローティングシールを採用し、耐久性を向上								
【トラクタ】	【注】播種機等、重量級アタッチメントを装着する場合は、油圧揚力3t以上のトラクタ推奨。								

アップカッター[逆転] KRU(50~150ps)

アップカッター



KRU282-2L

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
耕 う ん 砕 土	642052	KRU202-2L	1,340,280	1,241,000	200	50~70	669	3P	1.2形
	643052	KRU222-2L	1,387,800	1,285,000	220	55~80	703	3P	1.2形
	644052	KRU242-2L	1,435,320	1,329,000	240	70~100	751	3P	2形
	645052	KRU262-2L	1,482,840	1,373,000	260	70~100	785	3P	2形
	646052	KRU282-2L	1,530,360	1,417,000	280	80~100	818	3P	2形
	647052	KRU302-2L	2,409,480	2,231,000	300	100~150	1046	3P	2形
	【オート】	オート装置は設定なし							
【爪】	1フランジ4本配列/両端外向き(アップカッターセット爪)/爪回転外径52cm(耕深12~15cm)								
【仕様】	前車 ギヤ変速(4段) 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪/トレッド調整式 土付き防止のシールドカバーゴム・サイドステンレス板 ローター後方ブレーキ付き 鋳物チェーンケースシューズ・サポートシューズ採用により耐久性アップ 組みボルト採用によりメンテナンス性アップ 2点オートヒッチ付き(2L)								

アップカッターローター

ローターハロー KRV-H[ハイパーローター]

ローターハロー



KRV260H-2L

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法		
			(税込)	(税抜)						
耕 う ん 砕 土	685250	KRV260H-2L	1,512,000	1,400,000	260	70~120	788	3P	2形	
	686250	KRV280H-2L	1,566,000	1,450,000	280	80~120	816	3P	2形	
	687250	KRV300H-2L	1,620,000	1,500,000	300	90~120	851	3P	2形	
	【オート】	オート装置は設定なし								
	【爪】	H:1フランジ4本配列/両端外向き(S快適ゼット爪)/爪回転外径49cm(耕深10~13cm)								
	【仕様】	前車 ギヤ変速(4段) 新型マストを採用し、ヒッチ部の剛性を向上 前ゲージ輪は補助スプリング、ゴムコーティング輪、トレッド調整式 土付き防止のシールドカバーゴム、サイド樹脂板を装備 2点オートヒッチ付き(2L)								
	【トラクタの ポイント】	【注】播種機等、重量級アタッチメントを装着する場合は、油圧揚力3t以上のトラクタ推奨。								

大型ハイパー(畑)

ローターハロー KRV-HJ/KRV-PJ[ハイパーローター]

ローターハロー



KRV260HJ-2L

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法		
			(税込)	(税抜)						
耕 う ん 砕 土	685350	KRV260HJ-2L	1,566,000	1,450,000	260	70~120	839	3P	2形	
	686350	KRV280HJ-2L	1,620,000	1,500,000	280	80~120	870	3P	2形	
	687350	KRV300HJ-2L	1,674,000	1,550,000	300	90~120	909	3P	2形	
	【オート】	オート装置は設定なし								
	【爪】	HJ:1フランジ6本配列/両端外向き(S快適ゼット爪)/爪回転外径51cm(耕深11~14cm)								
	【仕様】	前車 前ゲージ輪は補助スプリング・ゴムコーティング輪、トレッド調整式								
	686550	KRV280PJ-2L	1,620,000	1,500,000	280	80~120	845	3P	2形	
	687550	KRV300PJ-2L	1,674,000	1,550,000	300	90~120	882	3P	2形	
	【オート】	オート装置は設定なし								
	【爪】	PJ:1フランジ6本配列/両端外向き(砕土ハイパーゼット爪)/爪回転外径46cm(耕深9~12cm)								
【仕様】	高速ローターハロー 前ゲージ輪なし 踏圧を防ぐコールドタを装備(トレッド調整式) 【注】耕深調整には別途カゴローラDKRが必要です。(CKRは適応不可)									
【共通仕様】	ギヤ変速(4段) 新型マストを採用し、ヒッチ部の剛性を向上 土付き防止のシールドカバーゴムとサイド樹脂板を装備 2点オートヒッチ付き(2L)									
【トラクタの ポイント】	【注】播種機等、重量級アタッチメントを装着する場合は、油圧揚力3t以上のトラクタ推奨。									

大型ハイパー(畑)

ローターハロー KRV-J/KRZ-J[ハイパーローター]

ローターハロー



KRV260J-2L



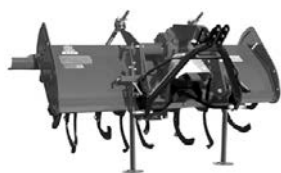
KRZ300J-2L

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法		
			(税込)	(税抜)						
耕 う ん 砕 土	684150	KRV240J-2L	1,512,000	1,400,000	240	70~120	818	3P	2形	
	685150	KRV260J-2L	1,566,000	1,450,000	260	70~120	851	3P	2形	
	686150	KRV280J-2L	1,620,000	1,500,000	280	80~120	883	3P	2形	
	【オート】	オート装置は設定なし								
	【爪】	J: 1フランジ6本配列/両端外向き(新型ハイパーゼット爪: SE爪)/爪回転外径54cm(耕深12~15cm)								
	【仕様】	前車 ギヤ変速(4段) 新型マストを採用し、ヒッチ部の剛性を向上 前ゲージ輪は補助スプリング・ゴムコーティング輪、トレッド調整式を装備 土付き防止のシールドカバーゴムとサイド樹脂板を装備 2点オートヒッチ付き(2L)								
	【トラクタの ポイント】	【注】播種機等、重量級アタッチメントを装着する場合は、油圧揚力3t以上のトラクタ推奨。								
	696150	KRZ280J-2L	2,106,000	1,950,000	280	95~140	1032	3P	2形	
	697150	KRZ300J-2L	2,211,840	2,048,000	300	100~160	1064	3P	2形	
	699150	KRZ350J-2L	2,444,040	2,263,000	350	100~160	1151	3P	2形	
【オート】	オート装置は設定なし									
【爪】	J: 1フランジ6本配列/両端外向き(新型ハイパーゼット爪: SE爪)/爪回転外径57cm(耕深15~18cm)									
【仕様】	PTO: 1000回転用 前車 ギヤ変速(2段) 新型マストとマストステーを採用し、ヒッチ部の剛性を向上 前ゲージ輪は補助スプリング・ゴムコーティング輪、トレッド調整式を装備、グリスアップ式 土付き防止のシールドカバーゴムとサイド樹脂板を装備 #140ギヤオイルを標準採用し、駆動系の耐久性を向上 2点オートヒッチ付き(2L)									
【トラクタの ポイント】	【注】PTO: 1000回転仕様のトラクタに限る。									

大型ハイパー(6枚爪)

深耕ローター GS,GM

深耕ローター



GS155T-3S



GM185T-3S

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法		
			(税込)	(税抜)						
深耕 (土壌改良)	313020	※ GS125T-3S	691,200	640,000	120	22~28	230	標3P 0.1形	3セット	
	313720	※ GS155T-3S	722,520	669,000	150	25~28	250	標3P 0.1形	3セット	
	【オート】	オート装置は設定なし								
	【爪】	爪取付けホルダータイプ(ゼット爪)/耕深45cm								
	【仕様】	正転センタードライブ 標準オートヒッチ付き(3S)								
	310620	※ GM165T-3S	955,800	885,000	160	30~45	355	標3P 0.1形	3セット	
	311520	※ GM185T-3S	981,720	909,000	180	30~45	375	標3P 0.1形	3セット	
	【オート】	オート装置は設定なし								
	【爪】	爪取付けホルダータイプ(ゼット爪)/耕深50cm								
	【仕様】	正転センタードライブ 標準オートヒッチ付き(3S)								
【トラクタの 共通ポイント】	【注】微速付きトラクタ用に限る。									
	4Sは3Sより(税抜)20,000円高 0Sは3Sより(税抜)60,000円安									

ライナーハロー PLR,PLZ

ライナーハロー



PLR281TA2-3S



PLZ281TA2-3L

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法		
			(税込)	(税抜)						
代 か き ・ 砕 土 整 地	704951	PLR261TA2-3S	711,720	659,000	262	28～51	318	標3P 0.1形	3セット	
	705951	PLR281TA2-3S	746,280	691,000	283	32～51	333	標3P 0.1形	3セット	
	706951	PLR311TA2-3S	803,520	744,000	313	32～51	353	標3P 0.1形	3セット	
	【オート】	A2: オート装備/【注】トラクタ型式を明示ください。								
	【仕様】	砕土性能を高めたSC爪/スキ込み性能を高める大型スプリングレーキ。 整流水抜きのエジェクターレベラ 泥水の流れを制御する斜め延長レベラ採用、均平性能をさらにアップ。 サイドカバーの大型化により隣接仕上がり性能向上。 標準オートヒッチ付き(3S)/キャスト付きスタンド装備								
	710295	PLZ281TA2-3L	871,560	807,000	282	45～65	467	標3P 1.2形	3セット	
	710495	PLZ321TA2-3L	902,880	836,000	316	50～80	510	標3P 1.2形	3セット	
	710695	PLZ361TA2-3L	956,880	886,000	356	65～100	548	標3P 2形	3セット	
	710895	PLZ401TA2-3L	1,072,440	993,000	396	65～100	585	標3P 2形	3セット	
	【オート】	A2: オート装備/【注】トラクタ型式を明示ください。								
【仕様】	砕土性能を高めたSC爪/スキ込み性能を高める大型スプリングレーキ。 整流水抜きのエジェクターレベラ 泥水の流れを制御するサイバーフローコントロールを採用、均平性能がさらにアップ。 サイドカバーの大型化により隣接仕上がり性能向上。 標準オートヒッチ付き(3L)/キャスト付きスタンド装備									
	4Sは3Sより(税抜)20,000円高 0Sは3Sより(税抜)60,000円安 0Lは3Lより(税抜)70,000円安									

ライナーハロー

サイバーハロー TX

サイバーハロー



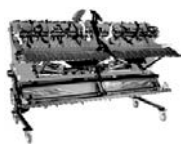
TX343ET-0S

『カルコン』

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法		
			(税込)	(税抜)						
代 か き	723143	TX273ET-4S	1,164,240	1,078,000	271	24~32	406	標3P 0.1形	4セット	
	723163	TX273ET-0S	1,077,840	998,000			370		0セット	
	725143	TX313ET-4S	1,262,520	1,169,000	317	25~54	446	標3P 0.1形	4セット	
	725163	TX313ET-0S	1,176,120	1,089,000			410		0セット	
	726143	TX343ET-4S	1,298,160	1,202,000	347	30~54	462	標3P 0.1形	4セット	
	726163	TX343ET-0S	1,211,760	1,122,000			426		0セット	
	【オート】	オート装置はオプション								
	【仕様】	<p>TX-E: 電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式</p> <p>コードレスリモコン『カルコン』搭載(電池残量もひと目でわかります) カルコンにワンタッチ開閉、「土寄せ」状態をLED表示機能、誤作動防止機能を採用。 サイバーハンドをセンタ部に採用。(TX313・TX343) 延長レベラに上下角度調整採用。均平性の更なる向上。</p> <p>マスト上部に制御ボックスを配置。泥水による腐食の防止、受信感度の向上。 センタクラッチ外周リング採用。異物巻き付きを防止し連結性能及び耐久性を向上。 サイドクラッチ部の音消しゴムによる異音の低減。 ウルトラコネクタでガッチリ連結。各部の耐久性をアップ。</p> <p>標準オートヒッチ付き(4S.3S)/キャスト付きスタンド装備</p>								
	【センタ幅】	TX273(145cm)/TX313・TX343(171cm)								
	【トラクタの ポイント】	【注】後輪タイヤ外幅1300mm以上の場合、TX313以上を推奨。								
【配線の ポイント】	H,E仕様の場合 【注】トラクタのバッテリーから直接配線してください。									

サイバーハロー TXF

サイバーハロー



TXF410T-0S



『カルコン』

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
代 か き	747140	TXF350T-4S	1,414,800	1,310,000	347	30～54	504	標3P 0.1形	4セット
	747160	TXF350T-0S	1,328,400	1,230,000					0セット
	748140	TXF380T-4S	1,533,600	1,420,000	375	37～60	528	標3P 0.1形	4セット
	748160	TXF380T-0S	1,447,200	1,340,000	375	30～60	487	標3P 0.1形	0セット
	749140	TXF410T-4S	1,652,400	1,530,000	405	37～60	551	標3P 0.1形	4セット
	749160	TXF410T-0S	1,566,000	1,450,000			510		0セット
	【オート】	オート装置はオプション							
	【仕様】	<p>電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式</p> <p>コードレスリモコン『充電LEDカルコン』搭載。キャビントラクタに限る。 カルコンにワンタッチ開閉、「土寄せ」「加圧」状態をLED表示機能、誤作動防止機能を採用。 カルコンのパネルにレベリングアイコンを搭載。耕深状態の目安を手元で確認可能。 カルコン操作でエプロンの加圧ON/OFFが可能。エプロン加圧により均平性が向上。 サイバーハンドをセンタ部とサイド部に採用。 延長レベラに上下角度調整採用。均平性の更なる向上。</p> <p>マスト上部に制御ボックスを配置。泥水による腐食の防止、受信感度の向上。 センタクラッチ外周リング採用。異物巻き付きを防止し連結性能及び耐久性を向上。 サイドクラッチ部の音消しゴムによる異音の低減。 エコ・バランス搭載により更に静かに、そしてクラッチなどの 結合部の消耗を低減。 ウルトラコネクタでガッチリ連結。各部の耐久性をアップ。</p> <p>標準オートヒッチ付き(4S)/キャスト付きスタンド装備</p>							
	【センタ幅】	TXF350～410(192cm)							
	【トラクタの ポイント】	<p>【注】中型トラクタ向けのため、大型トラクタには使用しないでください。</p> <p>【注】TXF380T-4SはKHCジョイント仕様のため、36ps以下のトラクタでジョイント切断 が必要になる物があります。その場合ジョイントの有効長が足りなくなる場合 がありますので36ps以下は適応不可になっています。</p>							
	【配線の ポイント】	【注】トラクタのバッテリーから直接配線してください。							

サイバーハロー

サイバーハロー TXV, TXZ

サイバーハロー



TXV440T-0L

『カルコン』

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法		
			(税込)	(税抜)						
代 か き	812040	TXV410TA2-3LC	2,030,400	1,880,000	410	48~100	741	標3P	1.2形	3セット
	813040	TXV440TA2-3LC	2,160,000	2,000,000	440	55~100	789	標3P	1.2形	3セット
	824040	TXZ500TA2-3LC	2,602,800	2,410,000	500	70~145	1004	標3P	2形	3セット
	825040	TXZ560TA2-3LC	2,959,200	2,740,000	560	77~145	1059	標3P	2形	3セット
	【オート】	A2: オート装備/【注】トラクタ型式を明示ください。								
	【共通仕様】	<p>外部(複動)油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式</p> <p>コードレスリモコン『充電カルコン』搭載 キャビントラクタに限る。 180度折りたたみ式/高速代かきの大型スプリングブレーキを採用。 代かき作用部にSCゼット爪を採用/スキ込み砕土性能を高めた特殊爪配列。 泥水の流れを制御するサイバーフローコントロールを採用、均平性能が更にアップ。 サイバーハンド/レベリングアイコン標準装備</p> <p>マスト上部に制御ボックスを配置。泥水による腐食の防止、受信感度の向上。 ウルトラコネクタでガッチリ連結。</p> <p>標準オートヒッチ付き(3L)/キャスト付きスタンド装備(キャストφ150採用)</p>								
	【センチ幅】	TXV410・440(221cm)/TXZ500(244cm)/TXZ560(273cm)								
	【トラクタの ポイント】	<p>【注】外部(複動)油圧1系統が必要。</p> <p>【注】TXVは大型トラクタ向けです。推奨トラクタ油圧揚力2t以上。 後輪タイヤ内幅: 100cm以下サイバーハンドの内側が使用できません。</p> <p>【注】TXZ 推奨トラクタ重量3t以上</p>								
	【油圧カプラ のポイント】	<p>C: 油圧カプラ1/2オス装備</p> <p>【注】油圧カプラはオスメス同一メーカーにそろえてください。</p>								

オートあぜ塗り機 XRS(スマートガイア) / XRM / XRV(ガイア)

オートあぜ塗り機

樹脂ローラはオプションです



XRS851T-3S



XRM871T-3L



XRV871T-3L



『XRV用カルコン』

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		規 格 ドラム径	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
あ ぜ 塗 り	394056	XRS851T-3S	1,166,400	1,080,000	85cm	26~45	377	標3P 0.1形	3セット
	394066	XRS851T-0S	1,101,600	1,020,000					0セット
	395028	XRM871T-3L	1,419,120	1,314,000	88cm	37~60	416	標3P 1.2形	3セット
	395038	XRM871T-0L	1,343,520	1,244,000					0セット
	395058	XRM871T-3S	1,384,560	1,282,000	88cm	37~60	387	標3P 0.1形	3セット
	395068	XRM871T-0S	1,319,760	1,222,000					0セット
	【仕様】	PTO駆動油圧/自動制御装置「ガイアマチック」 コントローラ:有線(ボイスオペレーション付き) 天場処理ローター:装備 XRS:ドラム:径85cm/適応あぜ高さ:25~35cm 最大オフセット量845mm(シリンダ固定位置M)、935mm(位置L) XRM:ドラム:径88cm(ドラムリング付き)/適応あぜ高さ27~37cm 最大オフセット量880mm(シリンダ固定位置M)、980mm(位置L) 標準オートヒッチ付き(3S)(3L)/キャスト付きスタンド装備							
	【トラクタのポイント】	【注】前輪倍速、水平制御装着車に限る/50馬力未満のトラクタは条件に応じたウエイトが必要 XRS:軸距1600~1930mm/XRM:軸距1800~2100mm XRS:最小旋回半径2.0~2.5m/XRM:最小旋回半径2.3~2.8m XRS:後輪タイヤ外幅1320~1550mm(シリンダ固定位置M)、1540~1730mm(位置L) XRM:後輪タイヤ外幅1450~1630mm(シリンダ固定位置M)、1540~1820mm(位置L)							
	399421	XRV871T-3L	1,944,000	1,800,000	88cm	48~97	486	標3P 1.2形	3セット
	399431	XRV871T-0L	1,868,400	1,730,000					430
	【仕様】	ガイア スーパーシリーズ PTO駆動油圧/自動制御装置「ガイアマチック」 コントローラ:無線『充電カルコン』『充電ホルダ(ボイスナビ付き)』 ドラム:径88cm(ドラムリング付き)/適応あぜ高さ:22~37cm 天場処理ローター:装備 最大オフセット量1075mm 大径ローラ(径216mm)標準装備/樹脂ローラオプション(標準ローラに後付けワンタッチ式) ドラム外部油圧上下機構、レベリングアイコン付き 標準オートヒッチ付き(3L)/キャスト付きスタンド装備							
	【トラクタのポイント】	【注】前輪倍速、水平制御装着車に限る(中型トラクタ除く) 軸距1900~2250mm/最小旋回半径2.5~3.5m/後輪タイヤ外幅1500~2000mm (装着及びご使用については販売店の指導のもとに行ってください)							
		4Sは3Sより(税抜)20,000円高/4Lは3Lより(税抜)20,000円高							

あ
ぜ
塗
り
機

アゼローター RM / FL

アゼローター



RM851FT-3S



FL850T-4L

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		規 格 ドラム径	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法		
			(税込)	(税抜)						
あ ぜ 塗 り	397721	RM851HT-3S	947,160	877,000	85cm	25~45	330	標3P 0.1形	3セット	
	397821	RM851FT-3S	1,022,760	947,000			364		3セット	
	【仕様】	H:電動油圧 リバース/前進オフセット/天場処理ローター:なし F:電動油圧 リバース/前進オフセット/天場処理ローター:付き コントローラ:無線『カルコン』 ドラム:径85cm(大径ドラム) ローラ:径140mm 適応あぜ高さ:25~35cm 標準オートヒッチ付き(3S)/キャスタ付きスタンド装備								
	【注】RM	4Sは3Sより(税抜)20,000円高/0Sは3Sより(税抜)60,000円安								
	386810	FL850T-4L	995,760	922,000	85cm	26~60	390	標3P 1.2形	4セット	
	386910	FL850T-4S	961,200	890,000	85cm	26~60	358	標3P 0.1形	4セット	
	【仕様】	電動油圧 前進オフセット/天場処理ローター:付き/コントローラ:有線 ドラム:径85cm ローラ:径140mm 適応あぜ高さ:25~35cm 標準オートヒッチ付き(4L.4S)/キャスタ付きスタンド装備								
	【注】FL	0Lは4Lより(税抜)90,000円安/0Sは4Sより(税抜)80,000円安								
	【トラクタの 共通ポイント】	【注】RM 後輪タイヤ外幅:1760mm以下 【注】FL 後輪タイヤ外幅:2000mm以下								

あ
ぜ
塗
り
機

中耕ローター CF / 中耕ディスク DC / ハイパーカルチ V

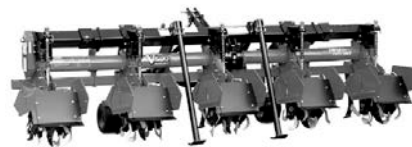
中耕ローター



CF306W-1S



DC301



V500N-2L

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
中耕・除草・培土	303900	※ CF206-1S	496,800	460,000	2連	12~25	180	3P 0形	直装
	【仕様】	【※印は季節生産】生産時期につきましては担当営業所へお問い合わせください。 条間60~150cm/正逆転切換レバー方式/キャスト付きスタンド装備							
	303920	※ CF206W-1S	554,040	513,000	2連	12~25	187	3P 0形	直装
	【仕様】	【※印は季節生産】生産時期につきましては担当営業所へお問い合わせください。 条間60~180cm(W仕様)/正逆転切換レバー方式/キャスト付きスタンド装備							
	303960	※ CF306W-1S	746,280	691,000	3連	18~25	241	3P 0形	直装
	【仕様】	【※印は季節生産】生産時期につきましては担当営業所へお問い合わせください。 条間60~90cm(W仕様)/正逆転切換レバー方式/キャスト付きスタンド装備							
	302600	※ DC301	723,600	670,000	3連	30~60	288	3P 0.1形	直装
	301600	※ DC501	1,350,000	1,250,000	5連	48~98	502	3P 1.2形	直装
301700	※ DC501T-0L	1,350,000	1,250,000	5連	48~98	493	標3P 1.2形	0セット	
【仕様】	【※印は受注生産】 11月末までの受注分は2月生産 3月末までの受注分は6月生産 ディスク式中耕除草機 高能率&低燃費:作業速度4~6km/h 前列に平形ディスク、後列に花形ディスク採用。条間、作業速度 及び土壌条件に応じ、ディスクの取付け角度、花形ディスク横方向 取付け位置変更可 / チゼル付き(土が硬い時に使用) 条間60~85cmに対応 キャスト付きスタンド装備								
ばれいしよ専用培土	300490	※ V300N-2L	1,123,200	1,040,000	3連	45~60	469	3P 1.2形	
	300990	※ V500N-2L	1,474,200	1,365,000	5連	60~90	687	3P 2形	
	【仕様】	【※印は季節生産】生産時期につきましては担当営業所へお問い合わせください。 条間60~78cm 正転タイプ/2点オートヒッチ付き/ゴムコーティングホイール標準装備 V300Nはコールタ3本付き/V500Nはコールタ5本付き 日農早慣カマボコ培土器、平行リンク対応機種							

中耕

フレールモアー / 溝掘機

フレールモアー



FM152



FM187T-3S

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法			
			(税込)	(税抜)							
残 茎 ・ 雑 草 刈 り	324402	FM152	540,000	500,000	150	18～32	246	3P	0.1形	直装	
	【仕様】	オフセット:手動 センター、オフセット(32cm)タイプ 爪:フレール爪 アップカット 尾輪:ゴムタイヤ 3P直装									
	323927	FM117T-3S	481,680	446,000	110	12～20	277	標3P	0.1形	3セット	
	324427	FM157T-3S	592,920	549,000	150	18～32	310	標3P	0.1形	3セット	
	324527	FM187T-3S	721,440	668,000	180	20～32	336	標3P	0.1形	3セット	
【仕様】	オフセット:なし センタータイプ 爪:フレール爪 アップカット 尾輪:ゴムタイヤ 標準オートヒッチ付き(3S)/キャスト付きスタンド装備										
明 き よ 溝 掘	360740	RTR301-1S	672,840	623,000	深さ30	20～60	348	3P	0.1形	直装	
	360720	RTR301T-3S	721,440	668,000	深さ30	20～60	359	標3P	0.1形	3セット	
	【仕様】	[反転リバース式溝掘機] 圃場の四隅まで機械掘りが行え、手掘りがいりません。 オフセット量:前進右側57cm、88cm、後進左側111cm / 地表幅35cm、溝底26cm、深さ30cm アンダープレートを装備、溝底をきれいに仕上げる。 標準オートヒッチ付き(3S)/キャスト付きスタンド装備									
	4Sは3Sより(税抜)20,000円高 0Sは3Sより(税抜)60,000円安										

中型ローター用 アタッチメント

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		規格 (単位)	適応作業機	
				(税込)	(税抜)			
ヒッチ	 リヤーヒッチ	5290027	RH14JS	64,152	59,400	60角×117	KJS140	
		5290028	RH15JS	64,152	59,400	60角×137	KJS150.160	
		5370094	RH15J1	64,152	59,400	60角×137	KJM160	
		5370095	RH17J1	64,152	59,400	60角×157	KJM/KJL170.180	
		5380048	RH19J1	64,152	59,400	60角×177	KJL190.200	
		5380049	RH22J1	64,152	59,400	60角×207	KJL220	
		6550087	RH17F	64,800	60,000	60角×157	FTF181	
		6550088	RH19F	64,800	60,000	60角×177	FTF201	
		6550161	RH21F	68,040	63,000	60角×197	FTF221	
あぜ際処理	 サイドディスク	4072880	SDK40KJM-R	52,272	48,400	右側	KJM/KJL	
		4072879	SDK40KJM-L	52,272	48,400	左側	KJM/KJL	
		【仕様】	あぜ際処理					
		4072887	SDK40FTF-R-2	58,212	53,900	右側	FTF	
		【仕様】	エプロン跳ね上げ状態での作業不可のため、ディスクの後方取付けは不可					
マルチ	 平畦マルチ	0010020	RML18M	246,240	228,000		KJS/KJM/KJL	
		【仕様】	畦幅(70~150cm)/畦高さ(5~10cm) エプロンを取付けたまま専用取付け金具で取付けるタイプ					
		4072849	RML18X	245,160	227,000		KJS/KJM/KJL/FTF	
		【仕様】	畦幅(70~150cm)/畦高さ(5~10cm) エプロンを取付けたままリヤーヒッチに取付けるタイプ/リヤーヒッチ別売					
マルチ	 平高マルチ	4070041	PHMV19KJ	246,240	228,000		KJM/KJL	
		【仕様】	畦幅(70~175cm)/畦高さ(25cm) エプロンを取外して専用取付け金具で取付けるタイプ					



中型アタッチ

【注】アタッチメントは取付け金具等の関係上、ローター型式を明示の上ご注文ください。

大型ローター用 アタッチメント

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		規格 (単位)	適応作業機	
				(税込)	(税抜)			
ヒッチ	 リヤーヒッチ	6560053	RH20E	68,040	63,000	60角×187	FTE200	
		6560054	RH22E	68,040	63,000	60角×207	FTE220	
		6560055	RH24E	68,040	63,000	60角×227	FTE240	
		4073034	RH-KR2	77,220	71,500	60角×207	KRS/KRV/KRZ KRU/FTV	
		【仕様】	ハンドル式高さ調整リヤーヒッチ 【注】KRZに取付ける場合にはエンチョウプレートキットRH-E(4073054)が別途必要 【注】KRV,KRZ-2Lには、ボルトM16×70(9011969)6本,UナットM16(9290078)6個必要 【注】KRU180,240,260は取付け部干渉のため取付け不可					
あぜ際処理	 サイドディスク	4073056	SDK40KRZ-L	58,212	53,900	左側	KRZ	
		4073057	SDK40KRZ-R	58,212	53,900	右側	KRZ	
		4072870	SDK40KB-L	52,272	48,400	左側	KB-E	
		4072868	SDK40KB-R	52,272	48,400	右側	KB-E	
		4072943	SDK40KRV-L	58,212	53,900	左側	KRV	
		4072944	SDK40KRV-R	58,212	53,900	右側	KRV.FTV【注2】	
		4072881	SDK40KJF-L	52,272	48,400	左側	KRS-2【注1】	
		4072882	SDK40KJF-R	52,272	48,400	右側	KRS-2【注1】	
		4072888	SDK40FTE-R-2	58,212	53,900	右側	FTE【注2】	
		【仕様】	【注1】KRS-2シリーズに装着する場合はスタンドブラケットを外してください。(スタンドが使用できなくなります) 【注2】FTE.FTVではエプロン跳ね上げ状態での作業は不可のため、ディスクの後方取付けは不可。					
踏圧防止	 コールタ Assy.L,R	6030061	DJ-L	34,452	31,900		KRL-2	
		6030096	2DJ-L	38,016	35,200		KRM-2	
		5630457	DJE-L	48,708	45,100		KRE.KRF-2	
		D030049	PJV-L	48,708	45,100		KRV	
		D040038	DJZ-L	48,708	45,100		KRZ	
		6030062	DJ-R	34,452	31,900		KRL-2	
		6030097	2DJ-R	38,016	35,200		KRM-2	
		5630458	DJE-R	48,708	45,100		KRE.KRF-2	
		D030052	PJV-R	48,708	45,100		KRV	
		D040039	DJZ-R	48,708	45,100		KRZ	
		【仕様】	左右2本ずつのコールタをトラクタのタイヤ幅に合わせて取付け、タイヤ跡を膨軟にし、踏圧を防止します。 【注】カゴローラとセットで使用します。					
		【注】アタッチメントは取付け金具等の関係上、ローター型式を明示の上ご注文ください。						

大型ローター用 アタッチメント

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		規格 (単位)	適応作業機
				(税込)	(税抜)		
マルチ 	4072849	RML18X	245,160	227,000		KRS/KRV/KRZ FTE/FTV/FTL/FTX KRU	
	【仕様】	畦幅70～150cm/畦高さ5～10cm 適応作業幅(180～240cmに限る) エプロンを取付けたままリヤーヒッチに取付けるタイプ/リヤーヒッチ別売 【注】KRU180,240は取付け部干渉のため取付け不可					
	4071242	RML18C	246,240	228,000		KRS/KRV FTV	
	【仕様】	畦幅70～150cm/畦高さ5～10cm 適応作業幅(180～240cmに限る) エプロンを取付けたまま専用取付け金具で取付けるタイプ 【注】KRV,KRZ-2Lには取付け部干渉のため取付け不可 KRZチェンスパン長く調整範囲から外れるため取付け不可					
平高マルチ 	4071168	PHMV19C	246,240	228,000		KRS/KRV	
	【仕様】	畦幅70～175cm/畦高さ25cm エプロンを取付けたまま専用取付け金具で取付けるタイプ エプロン跳ね上げ状態で作業します。 【注】KRV,KRZ-2Lには取付け部干渉のため取付け不可 KRZ適応耕幅なし					
	4071169	PHMV22C	252,720	234,000		KRS/KRV/KRZ	
【仕様】	畦幅70～205cm/畦高さ25cm 適応作業幅(220～280cmに限る) エプロンを取付けたまま専用取付け金具で取付けるタイプ エプロン跳ね上げ状態で作業します。 【注】KRV,KRZ-2Lには取付け部干渉のため取付け不可						

大型アタッチ

【注】アタッチメントは取付け金具等の関係上、ローター型式を明示の上ご注文ください。S/SVヒッチでの装着不可。

大型ローター用 アタッチメント

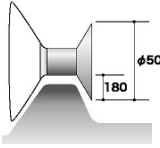
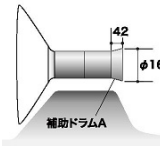
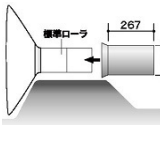
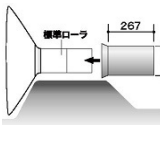
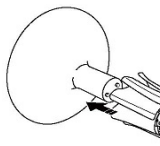
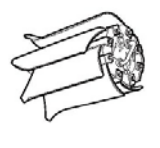
用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		規格 (単位)	適応作業機
				(税込)	(税抜)		
カゴローラ 【注】2Lのみ	ローラキット センター 支持タイプ	4072950	CKR-RE25	316,440	293,000	ローラ幅246cm	KRV/KRZ/KRU-2
		4072951	CKR-RE27	332,640	308,000	ローラ幅266cm	KRV/KRZ/KRU-2
		4072952	CKR-RE29	348,840	323,000	ローラ幅286cm	KRV/KRZ/KRU-2
		4072953	CKR-RE31	365,040	338,000	ローラ幅306cm	KRV/KRZ/KRU-2
		4072954	CKR-RE33	381,240	353,000	ローラ幅326cm	KRV/KRZ/KRU-2
	シリンダキット	4072955	CKR-C3	162,000	150,000		KRV/KRZ/KRU-2
		【仕様】	油圧上下調整式/トラクタ外部油圧(複動) 【注】油圧カプラ1/2オス装備				
	ネジキット	4072571	CKR-N1	16,200	15,000		KRV/KRZ/KRU-2
	トリツケカナグ キット	4072948	CKR-TK2	54,000	50,000		KRV/KRZ
		4072949	CKR-TK2EU	54,000	50,000		KRU-2
		【注】●トリツケカナグキット(共通) ●ローラキット(幅の選択) ●シリンダキットまたはネジキット(油圧または手動の選択) 計3点のキットが必要です。ご用命の際は3品共ご注文ください。					
両端アーム タイプ	4072956	DKR310RE	464,400	430,000	ローラ幅306cm	KRV280(2Lのみ)	
	4072957	DKR330RE	502,200	465,000	ローラ幅326cm	KRV300	
油圧シリンダ 2本タイプ	4072961	EKR330RE	604,800	560,000	ローラ幅326cm	KRV300/KRZ300/KRU302	
	4072962	EKR380RE	658,800	610,000	ローラ幅376cm	KRZ350	
	【仕様】	油圧上下調整式/トラクタ外部油圧(複動) 【注】油圧カプラは付属してません。					

【注】アタッチメントは取付け金具等の関係上、ローター型式を明示の上ご注文ください。

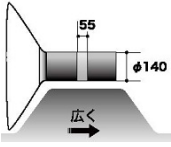
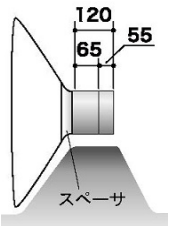
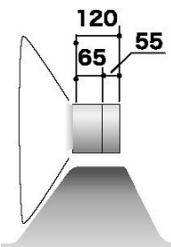
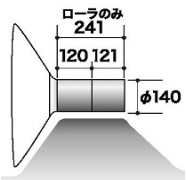
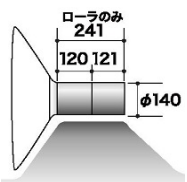
ライナーハロー用 アタッチメント

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		規格 (単位)	適応作業機
				(税込)	(税抜)		
あぜ際処理	アゼギフトウ	4970076	PLR-AZL	12,636	11,700	左側	PLR
		4970078	PLR-AZR	12,636	11,700	右側	PLR
		4980065	PLZ-AZL	12,636	11,700	左側	PLZ
		4980066	PLZ-AZR	12,636	11,700	右側	PLZ
	【仕様】	あぜ際処理					
延長レベラキット	延長レベラキット	4970184	PLR-RE2	51,084	47,300		PLR/PLZ
		【仕様】	左右の延長レベラを開閉するキット(左右2個セット)				
	コントロールキット	4970158	PLR1-RB	23,760	22,000		PLR/PLZ
		【仕様】	延長レベラ開閉、土寄せロックの2つの操作が行えるコントロールキットで、トラクタ1台に1個必要です。				
	ハーネスキット	4910768	TX1-HJ	9,072	8,400		PLR/PLZ
【仕様】		延長レベラキット及び土寄せ操作キットに必要なハーネス 【注】延長レベラの開閉には、延長レベラキット、コントロールキット ハーネスキットの3点が必要です。ご用命の際は3品共ご注文ください。					
ハーネスBSキット	4970160	PLR1-BS	13,824	12,800		PLR/PLZ	
	【仕様】	【注】アクセサリ電源が出ていないトラクタ用。バッテリーからのハーネスです。					
土寄せ操作キット	土寄せ操作キット	4802077	PS8-RM6	38,016	35,200		PLR/PLZ
		【仕様】	レベラを土寄せロック(土引き)するキット				
	コントロールキット	4970158	PLR1-RB	23,760	22,000		PLR/PLZ
		【仕様】	延長レベラ開閉、土寄せロックの2つの操作が行えるコントロールキットで、トラクタ1台に1個必要です。				
	ハーネスキット	4910768	TX1-HJ	9,072	8,400		PLR/PLZ
【仕様】		延長レベラキット及び土寄せ操作キットに必要なハーネス。 【注】土寄せロック、解除には、土寄せ操作キット、コントロールキット ハーネスキットの3点が必要です。ご用命の際は3品共ご注文ください。					
ハーネスBSキット	4970160	PLR1-BS	13,824	12,800		PLR/PLZ	
	【仕様】	【注】アクセサリ電源が出ていないトラクタ用。バッテリーからのハーネスです。					
レベラ調整	レベラスプリングキット	4970080	PLR-LS	2,160	2,000		PLR
		4980057	PLZ-LS	12,312	11,400		PLZ
	【仕様】	レベラを浮かせる効果のあるキット。(軽い土質に使用)					
【注】アタッチメントは取付け金具等の関係上、ライナーハロー型式を明示の上ご注文ください。							

あぜ塗り機用 アタッチメント(ローラキット 他)

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		規格 (単位)	適応作業機
				(税込)	(税抜)		
中あぜ	中あぜキットA 	7662115	RKS-N01	38,016	35,200	φ 500mm	AR-0M(一体ローラ)取付け不可 下記【注】以外
	【仕様】	中あぜ用ドラム 標準ローラの内側に取付けるタイプ ボルト止め 【注】AR750S/AR-1M/BR-0,1はローラの嵌め合いが逆のため取付け不可					
補助ドラム	補助ドラム キットA 	7662364	RKL-HDA	17,712	16,400	φ 160mm	AR-0M(一体ローラ)取付け不可 以降の分割ローラに取付け可
	【仕様】	端部整形ドラム 標準ローラの先端に取付けるタイプ ボルト止め					
低あぜ対応	ローラキット BS 	7560503	XR1-RBS-01	32,076	29,700	φ 216mm	AR-0M(一体ローラ)取付け不可 以降の分割ローラに取付け可
	【仕様】	大径ローラ 標準ローラの上から被せるタイプ ボルト止め 【注】旧型の12面ドラムタイプにはローラを強く押し付けしないと取付きにくい場合があります。					
アゼアタッチ	ローラキット BH 	7560627	XRV-RBH-02	37,476	34,700	φ 216mm	XRS/XRM/FL (ワンタッチタイプ)
	【仕様】	大径ローラ 標準ローラの上から被せるタイプ ワンタッチ着脱					
	樹脂ローラ キット 	7560246	XR-RP01	32,400	30,000	約 φ 216mm	AR-0M(一体ローラ)取付け不可 2006年以前の機種はドラム カバーに干渉する機種あり
	【仕様】	樹脂ローラ 標準ローラの上から被せるタイプ ボルト止め 【注】プレート1枚(コードNo.7560248)(税抜)1,180円交換可、1台に8枚必要です。					
	樹脂ローラ キットH 	7560420	XRV-RPH	37,800	35,000	約 φ 216mm	XRS/XRM/XRV/FL (ワンタッチタイプ)
	【仕様】	樹脂ローラ 標準ローラの上から被せるタイプ ワンタッチ着脱 【注】プレート1枚(コードNo.7560248)(税抜)1,180円交換可、1台に8枚必要です。					

あぜ塗り機用 アタッチメント(ローラキット)

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		規格 (単位)	適応作業機
				(税込)	(税抜)		
ローラ (幅調整)	ローラキット A 	7560346	XR1-RA	4,968	4,600	φ 140 × 中間55mm延長	AR-0M(一体ローラ)取付け不可 下記【注】以外
	【仕様】	延長ローラ 中間延長用					
	【注】	AR750S/AR-1M/BR-0,1はローラの嵌め合いが逆のため取付け不可					
ローラ (標準仕様)	ローラキット AS2 	7560348	XR1-RAS2	19,008	17,600	φ 140 × 内65mm+外55mm	XRS/XRM/XRV/XR-1 RS-1,2/FL (RKL/RM/FR/RS-0)
	【仕様】	短尺ローラ スペーサ付き用					
	【注】	()機種は機番「51-」以降スペーサ付き 機番「50-」以前スペーサなし					
ローラ (標準仕様)	ローラキット A2 	7663027	RKS-RA03	19,440	18,000	φ 140 × 内75mm+外55mm	XR-0 (RKL/RM/FR/RS-0)
	【仕様】	短尺ローラ スペーサなし用					
	【注】	()機種は機番「51-」以降スペーサ付き 機番「50-」以前スペーサなし					
ローラ (標準仕様)	EXローラキット AS 	7560286	XR1-RAS	15,120	14,000	φ 140 × 内120/外121mm	XR-1/RS-1,2 (RKL/RM/FR/RS-0)
	【仕様】	標準ローラ 大径ローラBS、樹脂ローラ(ボルト止め)用					
	【注】	()機種の機番「51-」以降赤色のドラムボス、スペーサ付きに標準					
ローラ (標準仕様)	EXローラキット AH 	7560418	XRV-RAH	16,200	15,000	φ 140 × 内120/外120mm	XRS/XRM/XRV/FL
	【仕様】	標準ローラ 大径ローラBH、樹脂ローラH(ワンタッチ着脱)用					


アゼアタッチ

あぜ塗り機用 アタッチメント(ドラム耕深キット/延長ハーネス 他)







用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		規格 (単位)	適応作業機
				(税込)	(税抜)		
耕 深 調 整	 ドラム耕深 キット	7663226	FL-DK1	91,476	84,700		FL
		【仕様】	ドラムの耕深調整を行うキット 【注】FLの標準コントローラで使用します。				
		7560784	XRS-DK1	150,120	139,000		XRS/XRM
		【仕様】	ドラムの耕深調整を行うキット 【注】XRS/XRMの標準コントローラで使用します。				
	ドラム耕深 キットCE	7560652	XR-DC04	133,920	124,000	コントロールキット付き	XR-0(F)/XR-1
		【仕様】	ドラムの耕深調整を行うキット ドラム電動キットE、ハーネス、コントロールキット3点の組み合わせ 【注】XR-0,1の標準コントローラでは使用できません。				
	ドラム耕深 キットE	7560651	XR-DH03	91,476	84,700		XR-0(F)/XR-1
		【仕様】	ドラムの耕深調整を行うキット ドラム電動キットE、ハーネス2点の組み合わせ コントロールキットをお持ちの場合はこちらをご用命ください。 【注】XR-0,1の標準コントローラでは使用できません。				
ドラム電動 キットE	7560650	XR-D03	83,160	77,000		XR-0(F)/XR-1	
	【仕様】	ドラムの耕深調整を行うキット(シリンダと取付け金具のみ) 天場耕深キットCBをお持ちの方はこちらをご用命ください。 【注】XR-0,1の標準コントローラでは使用できません。					
天場耕深 キットCB	7560522	XR-TC04	149,040	138,000	コントロールキット付き	XR-V/XR-0(F)/XR-1	
	【仕様】	天場処理部の耕深調整を行うキット 天場電動キットB、ハーネス、コントロールキット3点の組み合わせ 【注】XR-V/XR-0,1の標準コントローラでは使用できません。					
天場耕深 キットB	7560371	XR-TH02	105,732	97,900		XR-0(F)/XR-1	
	【仕様】	天場処理部の耕深調整を行うキット 天場電動キットB、ハーネス2点の組み合わせ コントロールキットをお持ちの場合はこちらをご用命ください。 【注】XR-0,1の標準コントローラでは使用できません。					
天場電動 キットB	7560370	XR-T02	97,416	90,200		XR-0(F)/XR-1	
	【仕様】	天場処理部の耕深調整を行うキット。(シリンダと取付け金具のみ) ドラム耕深キットCEをお持ちの場合はこちらをご用命ください。 【注】XR-0,1の標準コントローラでは使用できません。					
ハ ー ネ ス 延 長	 延長ハーネス M	4910588	TX-EHM	5,400	5,000		
		【仕様】	3極~3極を1m延長するハーネス				

【注】アタッチメントは取付け金具の関係上、あぜ塗り機の型式を明示の上ご注文ください。

あぜ塗り機用 アタッチメント(散水キット)

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		規格 (単位)	適応作業機
				(税込)	(税抜)		
散水	タンクキット2 	8090101	SK-TANK2-1	91,800	85,000		
	間欠装置付き 30リットル トリツケキット(A~K)・コントロールキットD別売						
	トリツケキットA	8090045	SK-TKA	34,560	32,000		BR-M
	トリツケキットB	8090046	SK-TKB	34,560	32,000		BS-M
	トリツケキットC	8090047	SK-TKC	34,560	32,000		RKS
	トリツケキットD	8090048	SK-TKD	34,560	32,000	ヘンカンハーネス(アゼ) 付き	RS-1,2/FR/RM RKM/RKL
	トリツケキットE	8090049	SK-TKE	34,560	32,000		RS-0
	トリツケキットF	8090050	SK-TKF	34,560	32,000		XR
	トリツケキットG	8090051	SK-TKG	34,560	32,000		ZR
	トリツケキットH	8090105	SK-TKH	34,560	32,000		XRV
	トリツケキットJ	8090111	SK-TKJ	34,560	32,000		XRS/XRM
	トリツケキットK	8090116	SK-TKK	34,560	32,000		FL
【散水キット】	散水キットは、タンクキット2・トリツケキット(A~K)の2品で1台分になります。 ご用命の際は2品共ご注文ください。						
コントロール キットD	7663173	BR0S-CB27	44,280	41,000	ヘンカンハーネス2 付き	手動タイプ 他	
【配線の ポイント】	<p>【注】XR-0/FR-F(電動仕様)、その他手動仕様にはコントロールキットDが必要です。 XR-0/FR-F(電動仕様)の標準コントローラには散水ボタンはありません。</p> <p>【注】XRS/XRM/XRV/XR-1/RM/RS-0,1,2/FL(電動仕様)は標準コントローラで使用できます。 標準コントローラに散水ボタン付きです。</p> <p>【注】機種によってはマルチコントローラで使用する場合 ヘンカンハーネス(アゼ)(コード No.7662030) が別途必要になります。</p> <p>【注】BR620/AR-0S/AR-0,1M/BR-DP/BR-0,1Sには散水キットは取付けできません。</p>						
【注】アタッチメントは取付け金具等の関係上、あぜ塗り機の型式を明示の上ご注文ください。							

中耕ローター/ハイパーカルチ用 アタッチメント

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		規格 (単位)	適応作業機
				(税込)	(税抜)		
培土	プラスチック 培土板 	4070553	PM-F	23,760	22,000	1畦	CF202以降
		4072423	PMK-V	54,648	50,600	1畦(取付け金具付き)	V300.500
V用爪軸	延長コーウンジク キット 	6340036	V-C1	15,444	14,300	1畦	V300(N).500(N)
		【仕様】	ローターユニットの耕幅延長(1枚フランジ)				
V用培土	早慣カマボコ 培土器 	4072418	SKR-75	38,016	35,200	1畦	V300N.500N
		【仕様】	早期一発培土、慣行時期培土(萌芽期等)に適しています。				
V用培土	カマボコ培土器 	4072419	KR-725	34,452	31,900	1畦	V300N.500N
		【仕様】	慣行時期培土(萌芽期等)に適しています。				
取付け金具	ヘイコウリンク 	4072420	KN-SV	39,204	36,300	1畦	V300N.500N
		【仕様】	(早慣)カマボコ培土器用取付け金具				
保護	ディバイダキット 	6340005	V-D3	21,384	19,800	3連左右セット	V300N
		6340006	V-D5	35,640	33,000	5連左右セット	V500N
		【仕様】	葉や枝の巻き込み防止				

【注】アタッチメントは取付け金具等の関係上、中耕ローター、ハイパーカルチ型式を明示の上ご注文ください。

自走式野菜収穫機(ねぎ)

ねぎ収穫機



HG100MA

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		規格 掘取幅	エンジン (種類)	エンジン (ps)	安全鑑定 番号
				(税込)	(税抜)				
ねぎ 収穫	ねぎ収穫機 (ソフィ)	405140	※ HG100MA	4,096,440	3,793,000	1条	ガソリン	6.0(最大8.0)	23088/10
				【仕様】 【※印は受注生産】 生産時期につきましては担当営業所にお問い合わせください。 「緊プロ開発商品」					

収穫機