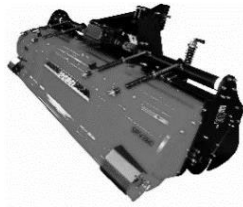


# ハイパーロータリ SRV-Aシリーズ(70~113ps)

ハイパーロータリ



SRV260A

仕様	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)						
フランジタイプ (4枚)	634510	SRV240AT-4L	1,663,200	1,512,000	240	70~113	736	標3P 2形	4セット	
	634520	SRV240AT-3L	1,640,100	1,491,000			729		3セット	
	634530	SRV240AT-0L	1,557,600	1,416,000			673		0セット	
	635510	SRV260AT-4L	1,721,500	1,565,000	260	80~113	764	標3P 2形	4セット	
	635520	SRV260AT-3L	1,698,400	1,544,000			757		3セット	
	635530	SRV260AT-0L	1,615,900	1,469,000			701		0セット	
	636510	SRV280AT-4L	1,815,000	1,650,000	280	90~113	792	標3P 2形	4セット	
	636520	SRV280AT-3L	1,791,900	1,629,000			785		3セット	
	636530	SRV280AT-0L	1,709,400	1,554,000			729		0セット	
	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)									
		634550	SRV240A-2L	1,628,000	1,480,000	240	70~113	745	標3P 2形	
	635550	SRV260A-2L	1,686,300	1,533,000	260	80~113	772			
	636550	SRV280A-2L	1,779,800	1,618,000	280	90~113	801			
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)										
公道 走行 対応	634590	SRV240AT-4LN	1,724,800	1,568,000	240	70~113	746	標3P 2形	4セット	
	634580	SRV240AT-3LN	1,701,700	1,547,000			739		3セット	
	634560	SRV240AT-0LN	1,619,200	1,472,000			683		0セット	
	635590	SRV260AT-4LN	1,783,100	1,621,000	260	80~113	774	標3P 2形	4セット	
	635580	SRV260AT-3LN	1,760,000	1,600,000			767		4セット	
	635560	SRV260AT-0LN	1,678,600	1,526,000			711		0セット	
	636590	SRV280AT-4LN	1,877,700	1,707,000	280	90~113	802	標3P 2形	4セット	
	636580	SRV280AT-3LN	1,853,500	1,685,000			795		3セット	
	636560	SRV280AT-0LN	1,772,100	1,611,000			739		0セット	
		634500	SRV240A-2LN	1,689,600	1,536,000	240	70~113	755	標3P 2形	
		635500	SRV260A-2LN	1,749,000	1,590,000	260	80~113	782	標3P 2形	
		636500	SRV280A-2LN	1,842,500	1,675,000	280	90~113	811	標3P 2形	
オート装置はオプション										
【爪】 爪取付けフランジタイプ(ハイパーゼット爪)/爪回転外径51cm(耕深10~13cm)										
【SRV-Aシリーズ】 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。 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。										