

ドライブローラ

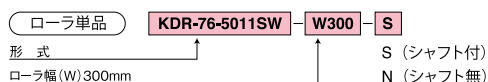
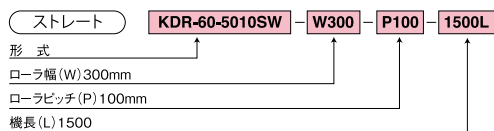
ダブルsprocket

強制駆動

中量級 / 重量級



品番例



注意点

- 搬送スピード
- モーター容量と周波数
- 脚の有無 (有り場合の高さ)
- その他、ストッパー、ガイド等のオプション仕様

※駆動部、脚が必要な場合は上記を御連絡ください。その他、詳細に付きましては当社営業窓口までお問い合わせください。

特徴

- チェーンによって駆動する方式の駆動ローラです。
- 低騒音タイプです。
- ローラ幅が製作範囲の中で任意に選べます。

		型 式					
		KDR-60-5010,5011,5013SW	KDR-76-5010,5011,5013SW	KDR-89-5011,5013SW			
単 体	■ 中量用	<p>フレーム内巾=W+60 #50-10T(SW) (11T-13T) φ14.91 φ60.5 ×13.2 W+83 W=200~1000(100とび) (単位: mm)</p>	■ 重量用	<p>フレーム内巾=W+60 #50-11T(SW) (10T-13T) φ16.91 (φ19.91) φ76.3 ×13.8 W+90 W=200~1200(100とび) (単位: mm)</p>	■ 重量用	<p>フレーム内巾=W+70 #50-13T(SW) (11T) φ19.91 (φ24.91) φ89.1 ×14.2 W+100 W=200~1200(100とび) (単位: mm)</p>	
	フ レーム 付	KDR-60-5010SW	<p>機巾=W+120 フレーム内巾=W+60 #50-10T(SW) φ60.5 上下2段 125 150 160</p>	KDR-76-5010SW	<p>機巾=W+160 フレーム内巾=W+60 W-5 φ76.3 上下2段 155 160</p>	KDR-89-5011SW	<p>機巾=W+170 フレーム内巾=W+70 φ89.1 上下2段 160</p>
		KDR-60-5011SW	<p>機巾=W+120 フレーム内巾=W+60 W-2 #50-11T(SW) φ60.5 上下2段 125</p>	KDR-76-5011SW	<p>機巾=W+160 フレーム内巾=W+60 W-5 φ76.3 上下2段 155</p>	KDR-89-5013SW	<p>機巾=W+170 フレーム内巾=W+70 φ89.1 上下2段 160</p>
		KDR-60-5013SW	<p>機巾=W+120 フレーム内巾=W+60 W-2 #50-13T(SW) φ60.5 上下2段 125</p>	KDR-76-5013SW	<p>機巾=W+160 フレーム内巾=W+60 W-5 φ76.3 上下2段 155</p>		

ローラコンベヤ

ホイールコンベヤ

伸縮ローラコンベヤ

モーターローラコンベヤ

駆動ローラコンベヤ

エアリー式昇降装置(サンマン)