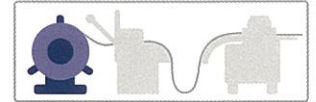
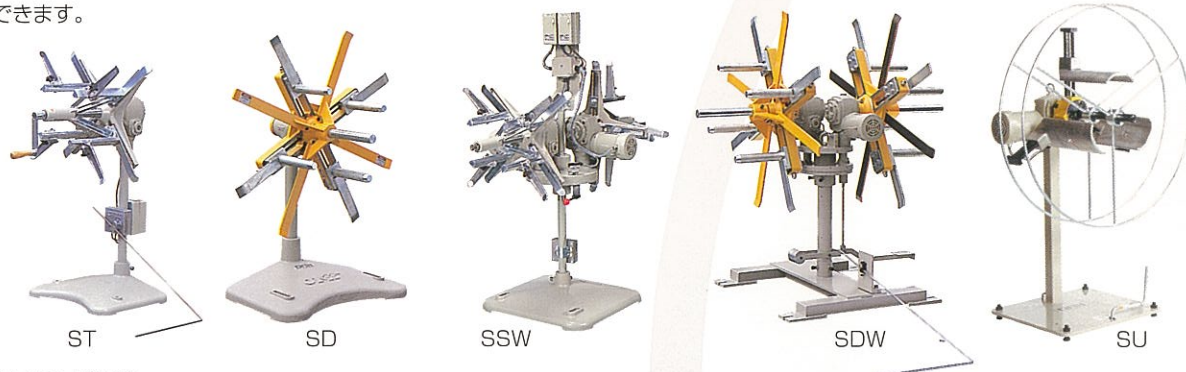


UNCOILER



リールスタンド

軽量コイル材を巻きほぐすための簡易型アンコイラです。作業性をアップする両頭式やコイルの質量、板幅、外径、ループ検知方式など、あらゆる仕様に最も適した機種を選択できます。



リールスタンド仕様

※1 型式	最大材料幅 (mm)	コイル質量 (kg)	モータ (kW)	トルクリミッタ	マンドレル直径 (mm)	コイル外径 (mm)	
SS	SS-01ZS	~100	~50	—	※2 φ200~290 φ260~350	※3 内径+340	
	SS-02ZS	~200	~50	—			
	SS-01MS	~100	~50	0.2			○
	SS-01LS	~100	~50	0.2			○
	SS-02MS	~200	~50	0.2			—
	SS-02LS	~200	~50	0.2			○
ST	ST-02ZS	~200	~100	—	※2 φ300~450 φ360~510	※3 内径+340	
	ST-03ZS	~300	~80	—			
	ST-02MS	~200	~100	0.2			—
	ST-02LS	~200	~100	0.2			○
	ST-03MS	~300	~80	0.2			—
	ST-03LS	~300	~80	0.2			○
SD	SD-02ZS	~200	~200	—	φ250~520	※4 内径+392	
	SD-03ZS	~300	~200	—			
	SD-04ZS	~400	~180	—			
	SD-02LS	~200	~200	0.2			○
	SD-03LS	~300	~200	0.2			○
	SD-04LS	~400	~180	0.2			○
SU	SU-02-S	~200	~100	0.2	φ180~510	(標準) 800	
	SU-02-L	~200	~100	0.2		(大型) 1200	

※1 型式の3桁目が(—)はシングル、(W)は両頭式です。
 ※2 拡縮径は、ピンの差し替えにて変更可能です。(SS・ST)
 ※3.4 ロング羽根式の場合、コイル外径は、内径+600(※3・SS・ST)、内径+592(※4・SD)となります。
 (注) ループコントロールは、接触タイマスイッチとカム検知スイッチの択一選択となります。SUは軽量カム検知となります。

主軸回転数 rpm

型式	減速比				
	1/80	1/60	1/40	1/30	1/20
50Hz SS・ST	17.8	—	35.7	—	71.5
	SD	17.8	23.8	35.7	—
60Hz SS・ST	21.6	—	43.2	—	86.5
	SD	21.6	28.8	43.2	—
型式	主軸回転数 rpm				
50Hz SU-02	0~30				
60Hz SU-02	0~30				

※仕様・外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

小型コイル用のリールスタンドから
 コイルラインシステム用大型アンコイラまで。
 いずれもオリメックの長年の経験から生まれたマシンです。
 さまざまな用途、さまざまなコイルタイプに合わせて選べます。



オリメック株式会社
 〒259-1198 神奈川県伊勢原市鈴川16 ☎0463(93)0811代表
 URL <http://www.orimec.co.jp/>

