

お客様にとって、  
最高の伸縮コンベヤを  
実現します!

お客様の御要望にお応えし、  
多彩な仕様で製作可能です!!

ローラ材質を変更して、  
回転をスムーズ化したい。


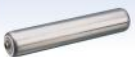


















ローラ幅を広くして、  
大きいものを運びたい。

錆にくい素材のコンベヤで、  
水産物などを運びたい。  
etc...



準標準：工場に合わせたカラーリング

## コンベヤ仕様一覧表

ローラ	ローラ				ホイール				
	スチール		アルミ	樹脂	ステンレス	スチール	アルミ	白樹脂	
									
	φ38	φ57.2	φ38	φ38	φ38	φ50	φ48	φ36	
①ローラ形式	S38	S57	A38	R38	U38	WS50	WA48	WR36	
②スパン	U1 (1 スパン)・U2 (2 スパン)・U3 (3 スパン)・U4 (4 スパン)								
③単列:複列									
	S- (単列)		W- (複列)		—		—		
④有効幅	30(300)・40(400)・50(500)・60(600)・70(700)・80(800)・90(900)					3 : 3 (400)		4 : 4 (500)	
⑤高さ	無記号 (標準 : 530~850H)・L (350~390H)・H (1200~1500H)								
⑥キャスター									
	無記号 (標準ゴム車φ75)	U (ウレタン車φ75)	N (ナイロン車φ75)	UD (ウレタンφ100ダブロック)	AR (空気車φ135)				
⑦ストッパー	無記号	A (パイプ)			R (ローラ)				
	なし								
⑧ガイド	無記号	GR (樹脂ホイールガイド)							
	なし								
⑨ロック	無記号 (無し)・O (ロック)								

## 納期目安表

①ローラ	②スパン	③単列:複列	④有効幅	⑤高さ	⑥キャスター	⑦ストッパー	⑧ガイド	⑨ロック
S38	U1	S-	30	無記号	無記号	無記号	無記号	無記号
S57	U2	W-	40	L	U	A	GR	O
A38	U3	※ソロバンは 無記号	50	H	N	R		
R38	U4		60		UD			
U38			70		AR			
WS50			80					
WA48			3:3					
WR36			4:4					

形式例 ※ユニバーサルコンベヤ 1 スパン、スチールφ38、500W、高さ 350~400H、  
U1S38S-50LNAGRO ナイロンφ75、パイプストッパー、ホイールガイド、ロック付

  出荷まで 2 日程度

  出荷まで 14 日程度

  出荷まで 20 日程度

  出荷まで 7 日程度

  出荷まで 30 日程度

適切な仕様をご案内致します。  
是非ご相談下さい!!



■ 標準外：U1U38S 特 (ステンレスφ38 1 スパン)



■ 標準：U3R38S (樹脂φ38 3 スパン)



■ 標準外：U2S57S (スチールφ57.2 2 スパン)

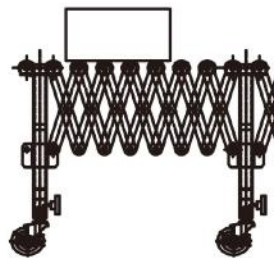


■ 標準：U4S38S (スチールφ38 4 スパン)

## 特徴

### 4本当たり許容荷重

- シングルローラタイプ：40kg
- ダブルローラタイプ：30kg
- ソロバンタイプ：20kg
- スチールφ57.2 タイプ：50kg



■ 高さ調整メモリ



■ 下がり防止溝パイプ

### 機長目安表

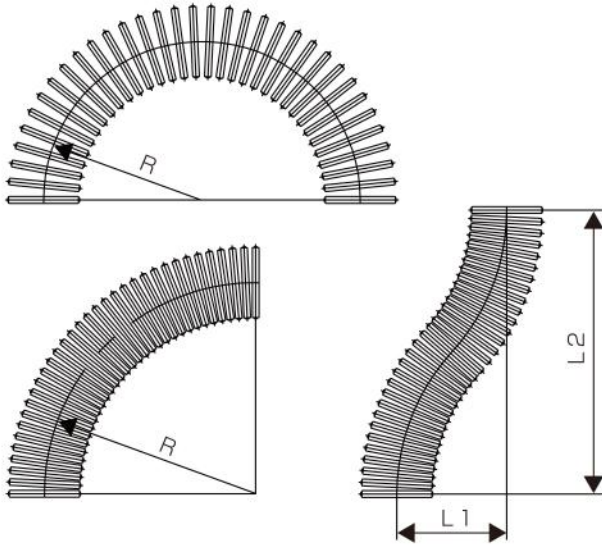
■ ピッチと機長の早見表 ※おおよその目安としてご参考下さい。単位：mm

ピッチ基準	40	50	75	100	125	137		
4 スパン	1468	1748	2448	3148	3848	4184		
3 スパン	1126	1336	1861	2386	2911	3163		
2 スパン	784	924	1274	1624	1974	2142		
1 スパン	442	512	687	862	1099	1121		
機長基準	500	1000	1500	2000	2500	3000	3500	4000
4 スパン	—	—	42	59	77	95	113	131
3 スパン	—	—	58	82	108	130	—	—
2 スパン	—	56	92	127	—	—	—	—
1 スパン	49	120	—	—	—	—	—	—

# R目安表

※寸法はあくまで目安です。

単位：mm

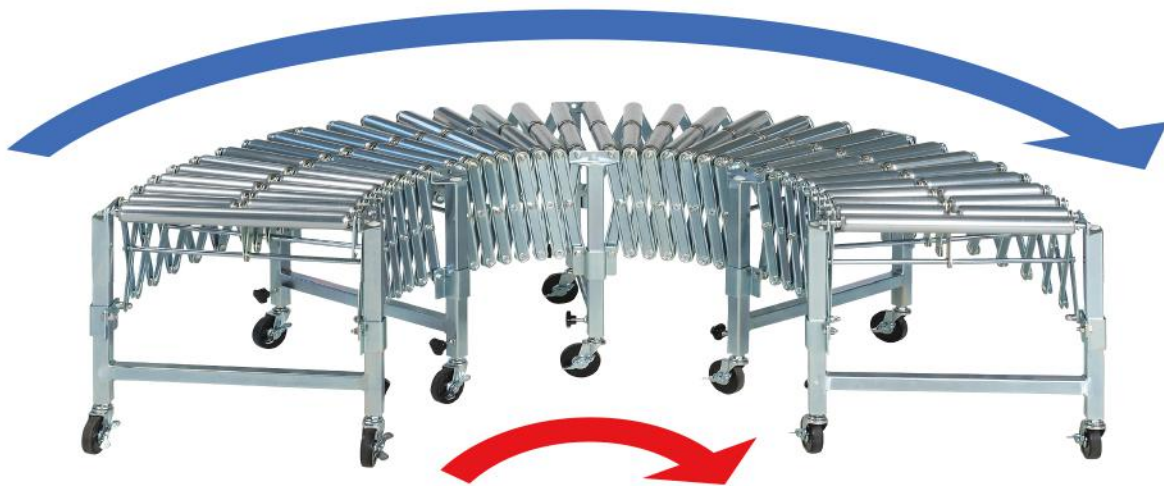


カーブ目安表		スパン数 ローラ幅	4スパン		2スパン	
			最大R	最小R	最大R	最小R
90°カーブ	ローラ幅					
	400W					
	500W					
180°カーブ	ローラ幅					
	400W					
	500W					
S字カーブ	ローラ幅	最小L1	L2	最小L1	L2	
	400W					
	500W					
	600W					
	ローラ幅	L1	最大L2	L1	最大L2	
	400W					
	500W					
	600W					

# 複列式ローラコンベヤについて

- Q.** ローラを複列にしている理由は何ですか？
- A.** 単列に比べ、複列はカーブに強いのが特徴です。

※内側(赤の矢印)と外側(青の矢印)のローラに速度差が生じる為、カーブ時に搬送物が外側へ寄りやすくなります。



※カーブでご使用になられる場合は複列式のユニバーサルコンベヤをお勧め致します。

**三鈴工機株式会社**

<https://www.misuzukoki.jp>  
E-mail: info@misuzukoki.co.jp



■カタログの請求、お問い合わせはー



本社営業部 〒510-0103 三重県四日市市楠町北五味塚530番地  
PHONE (059)397-3211 FAX (059)397-3217

MHE営業部 〒510-0103 三重県四日市市楠町北五味塚530番地  
PHONE (059)397-3220 FAX (059)397-3223

東京事業所 〒144-0042 東京都大田区羽田旭町10番11号 (MFIP羽田2階)  
PHONE (03)6423-7150 FAX (03)6423-7151

大阪支店 〒542-0081 大阪市中央区南船場2丁目10番20号 (南船場溝呂木ビル5階)  
PHONE (06)6241-1091 FAX (06)6241-1093

