



# フレキシブル伸縮コンベヤ

品番 TFR38N4-14X41 (4スパン)  
品番 TFR38N2-07X21 (2スパン)

保存用

## 取 扱 説 明 書

■ この度は、**TRUSCO** フレキシブル伸縮コンベヤをお買い求めいただき、誠にありがとうございます。

“より安全にご使用いただくために”ご使用前にこの「取扱説明書」をよくお読みのうえ、

正しくお使いください。尚、安全に関する重要な内容を記載してありますので、必ずお守りください。

■ この取扱説明書は、大切に保管してください。

総発売元 **トラスコ中山株式会社**  
〒550-0013 大阪市西区新町1丁目34番15号  
E-mail: [techno.center@trusco.co.jp](mailto:techno.center@trusco.co.jp)

お客様  
相談室

TEL  0120-509-849

FAX  0120-509-839

<http://www.orange-book.com/>

製造元；三鈴工機株式会社

10/07-MI-初版

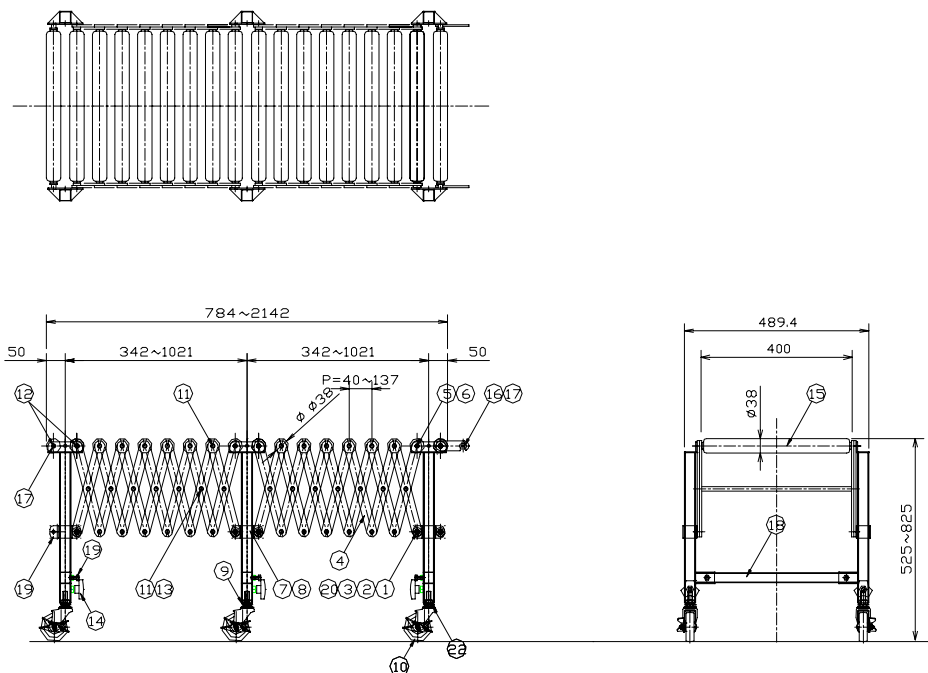
## ★TFR38N2-07X21組立図

1. 部品のお問い合わせ等は、部品名称（下図参照）をご確認ください。

2. 部品交換用工具（スパナ）は、下記の物をご使用ください。

⑮ローラー止め用ボルトナット=M8サイズ

⑩車輪（キャスター）用ボルトナット=M12サイズ



NO.	部品名	数量	材質/品番	表面処理
1	外側受板 アルミ軸受	92	A5052TDH18/UC-C-01	三価メッキ
2	外側受板 カラー（1）	16	SS400/UC-C-02	三価メッキ
3	外側受板 カラー（2）	16	SS400/UC-C-03	三価メッキ
4	外側プレート	56	SPCC/UC-C-07	三価メッキ
5	脚柱	3	SS/UC-C-50-1改	三価メッキ
6	脚柱	3	SS/UC-C-50-2改	三価メッキ
7	スライド金具	6	SS400/UC-C-55	三価メッキ
8	スライド金具当板	6	SS400/UC-C-56	三価メッキ
9	スライド棒	6	SS400/UC-C-51改2	三価メッキ
10	キャスター	6	市販/UC-C-14	三価メッキ
11	スチールボルト429L(400W)	20	S15CD/UC-C-15改	三価メッキ
12	スチールボルト440L(400W)	5	S15CD/UC-C-17	三価メッキ
13	スチールボルト(400W)	8	SS400/UC-C-24	三価メッキ
14	スモールノブ	6	市販/UC-C-19改	三価メッキ
15	UCスチールボルト(400W)	18	STKM/UC-C-20	三価メッキ
16	ジョイント金具	2	SS400/UC-C-37	三価メッキ
17	ジョイントブッシュ	4	SUM32F/UC-C-38	三価メッキ
18	脚通し材(400W)	3	SS/UC-C-52改	三価メッキ
19	ボルト(M8X20L)	10	市販	三価メッキ
20	ボルト(M8X30L)	8	市販	三価メッキ
21	ナイロンナット(1種)	38	市販/UC-C-42	三価メッキ
22	六角ナット(1種) M12	10	市販	三価メッキ

仕様	
型式	TFR38N2-07X21
許容荷重	30kg/4本
ローラ径×巾	Φ38×385mm
機巾	489.4mm
機長	784~2142mm
ローラピッチ	40~137mm
機高	525~825mm
質量	33kg
生産工場	900003

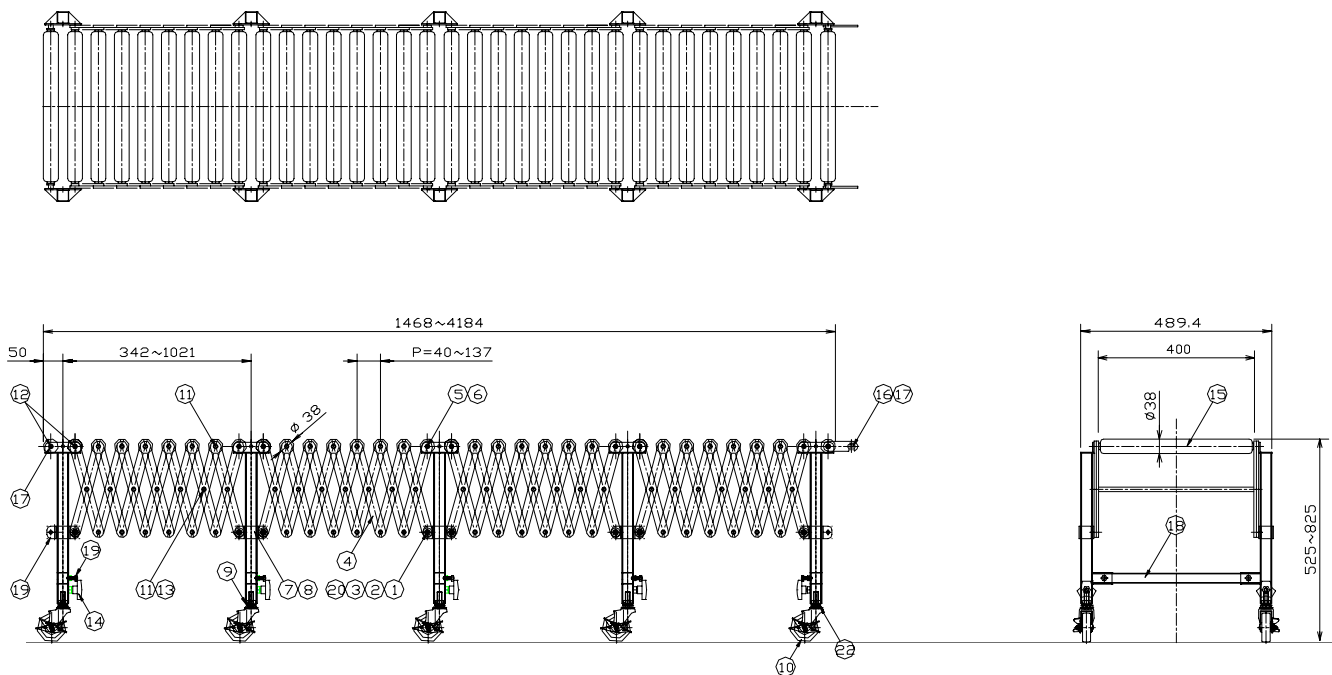
# ★TFR38N4-14X41組立図

1. 部品のお問い合わせ等は、部品名称（下図参照）をご確認ください。

2. 部品交換用工具（スパナ）は、下記の物をご使用ください。

⑮ローラー止め用ボルトナット=M8サイズ

⑩車輪（キャスター）用ボルトナット=M12サイズ



N0.	部品名	数量	材質/品番	表面処理
1	外側受板 アルミ軸受	184	A5052A/DH18/UC-C-01	三価メッキ
2	外側受板 カバー(1)	32	SS400/UC-C-02	三価メッキ
3	外側受板 カバー(2)	32	SS400/UC-C-03	三価メッキ
4	外側プレート	112	SPCC/UC-C-07	三価メッキ
5	脚柱	5	SS/UC-C-50-1改	三価メッキ
6	脚柱	5	SS/UC-C-50-2改	三価メッキ
7	スライド金具	10	SS400/UC-C-55	三価メッキ
8	スライド金具当板	10	SS400/UC-C-56	三価メッキ
9	スライド棒	10	SS400/UC-C-51改2	三価メッキ
10	キャスター	10	市販/UC-C-14	三価メッキ
11	スチボル429L(400W)	40	S15CD/UC-C-15改	三価メッキ
12	スチボル440L(400W)	10	S15CD/UC-C-17	三価メッキ
13	スチボリア(400W)	16	SS400/UC-C-24	三価メッキ
14	スモールノブ	10	市販/UC-C-19改	三価メッキ
15	UCスチボリア(400W)	34	STKM/UC-C-20	三価メッキ
16	ジョイント金具	2	SS400/UC-C-37	三価メッキ
17	ジョイントブッシュ	4	SUM32F/UC-C-38	三価メッキ
18	脚通し材(400W)	5	SS/UC-C-52改	三価メッキ
19	ボルト(M8X20L)	14	市販	三価メッキ
20	ボルト(M8X30L)	16	市販	三価メッキ
21	ナイロンナット(1種)	70	市販/UC-C-42	三価メッキ
22	六角ナット(1種)M12	10	市販	三価メッキ

仕様	
型式	TFR38N4-14X41
許容荷重	30kg/4本
ローラ径×巾	φ38×385mm
機巾	489.4mm
機長	1468~4184mm
ローラピッチ	40~137mm
機高	525~825mm
質量	62kg
生産工場	900003

★フレキシブル伸縮コンベヤを安全に、ご使用いただくために

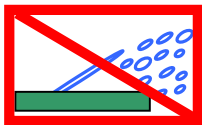


安全上の注意

■運搬・組立時

運搬・組立などの時にコンベヤを落とさないよう十分に注意してください。  
落下により、足等を怪我する恐れがあります。またコンベヤに損傷を与える恐れがあります。

■水濡れ禁止



コンベヤに水をかけたり、間接的に濡らしたりしないでください。  
スチール製品ですので、錆びたり、ベアリングの回転不良・脱落の恐れがあります。

★フレキシブル伸縮コンベヤを正しく、ご使用いただくために



警告(WARNING)

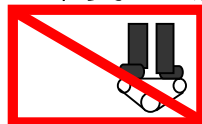
取り扱いを誤った場合、重大な災害事故を生じることが想定されます。

■接触禁止



ローラー回転中は、絶対に手を触れないでください。  
ローラーに巻き込まれて怪我をする恐れがあります。

■上乗り禁止・潜り抜け禁止



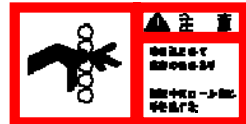
コンベヤの上に乗ったり、コンベヤの下を潜り抜けたりしないでください。  
転倒したり、ローラーに巻き込まれたり、挟まれたりして重大な事故になる恐れがあります。



注意(CAUTION)

取り扱いを誤った場合、傷害を負うかまたは物的損害が発生することが想定されます。

■巻き込まれ、挟まれ防止



コンベヤを伸縮する時には、フレームに手をかけないでください。  
作業服や手袋などの巻き込まれ、挟まれに十分に注意してください。

■使用上の注意

1. 伸縮は全体が伸縮するように均等に伸ばし部分的伸縮や衝撃を加えると破損の恐れがあります。
2. 屋内仕様ですので、雨・風を直接受ける屋外での使用は避けてください。
3. 許容荷重を超える品物は、搬送しないでください。
4. 荷を載せる時、放り投げたり、衝撃を与えないようにしてください。
5. ローラー搬送面が凹凸にならないよう、脚の高さを調整してからご使用ください。
6. コンベヤの高さを変更する時は、脚高さ調整ノブで合わせ、よく締め付けてからご使用ください。
7. ご使用前に車輪が動かないように、車輪ストッパーのロックを確実にしてからご使用ください。
8. 下り傾斜でのご使用は、下流側で品物受け取る時、落下や衝突に注意してください。
9. コンベヤを接続する時は、ジョイント（接続）金具でズレないようにしてください。
10. 交換部品は、必ず純正部品をご使用ください。

■その他の注意事項

労働安全衛生法の規則を守って、ご使用ください。  
お客様による改造・用途以外のご使用については、弊社の保証対称範囲外となりますのでご承知ください。

■仕様諸元

搬送物	ダンボールケース・プラコン等				
4スパン機長	1468~4184mm	質量	62kg	ローラーピッチ	40~137mm
2スパン機長	784~2142mm	質量	33kg	機高	525~825mm
ローラー径×幅	Φ38×385mm	全幅	489.4mm	許容荷重	30kg/4本
カーブ半径	180° 最大 1000mm 最小 550mm	S字偏芯幅 600~1200mm			
	90° 最大 2200mm 最小 900mm				