

取扱説明書

ミニコン用スイングユニット MKS 1

はじめに

「ミニコン用スイングユニット MKS 1」を、お買い上げいただきまして、ありがとうございます。

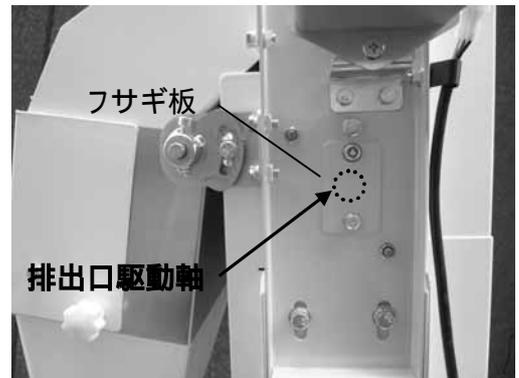
本製品は、ミニコン用のスイングユニットです。適用機種をご確認の上、安全にお使いください。

適応型式：SCS28N SCS208N SCS28NP

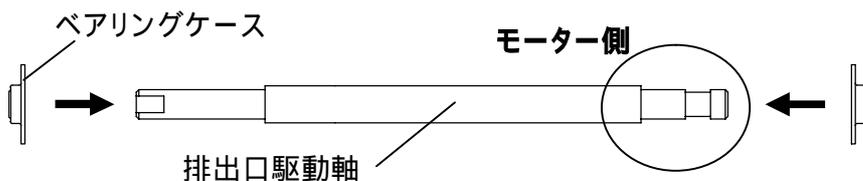
1. 組立要領

組立は、安全のためメインスイッチを切り、電源コードを抜いてから行ってください。

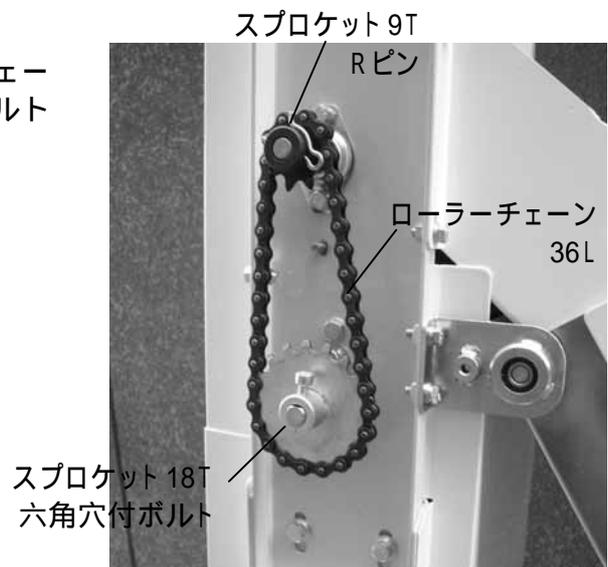
(1) 六角ボルトを緩めてフサギ板（2箇所）を取外してください。



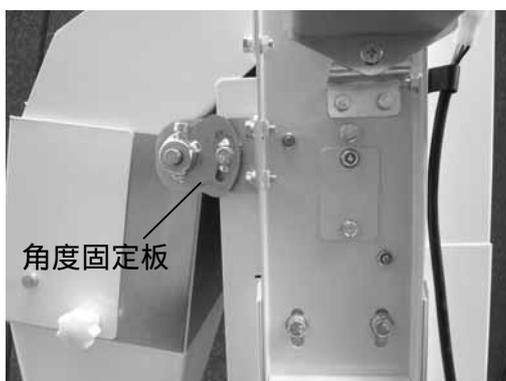
(2) 排出口駆動軸を穴(写真位置参照)へ通したら、軸の両側からベアリングケースを入れ六角ボルトで固定します。排出駆動軸は下図を参考に向きに注意してください。



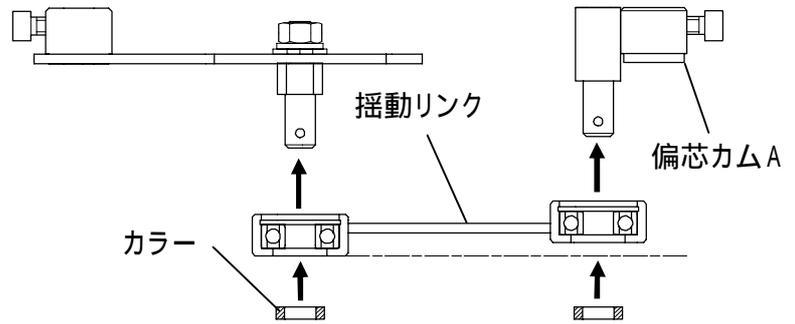
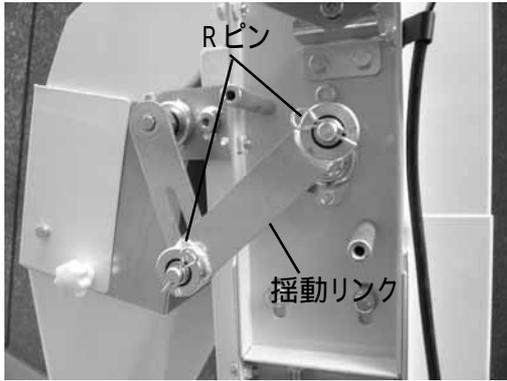
(3) 写真のように、スプロケットとローラーチェーンを組付け、それぞれRピンと六角穴付ボルトで固定します。



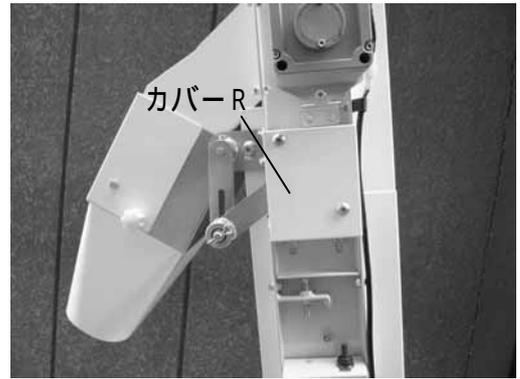
(4) 角度固定板を取外し、偏芯カム B を組付けます。



- (5) 排出口駆動軸へ偏心カムAを通したら、固定する前に揺動リンクをカラーとRピンで組付けます。揺動リンクは左右のボスの位置が異なります。向かって左側のボスが手前にくるように組付けてください。偏心カムAの六角穴付ボルトを締め込み固定します。



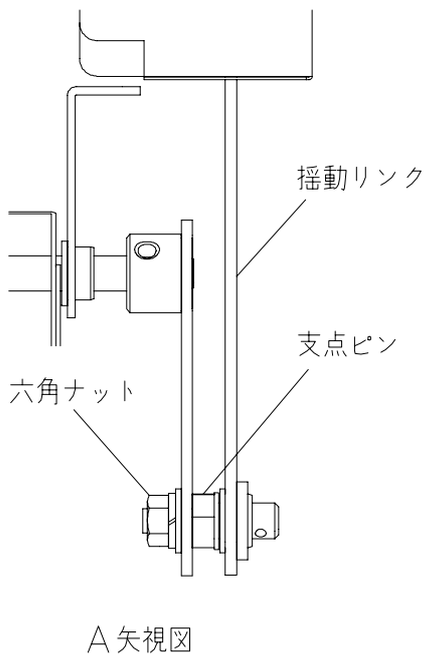
- (6) 六角ナット (4箇所)を外して、支柱を組付けてください。
カバーL・Rを十字穴付ボルトで取付けてください。



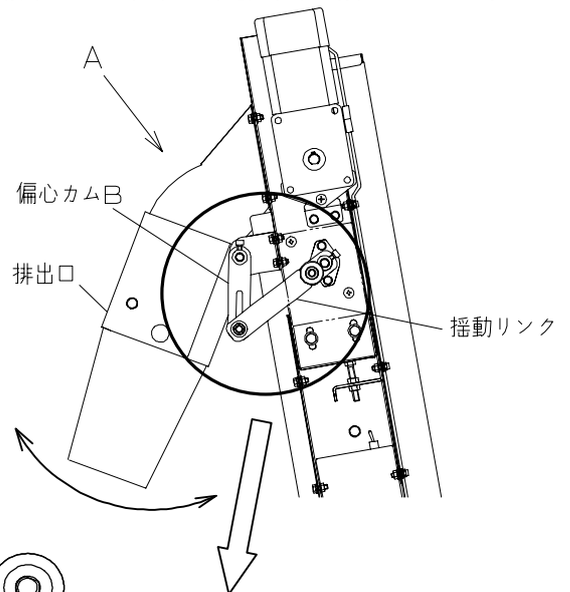
- (7) 本機から出ている電源コードを、AC100Vのコンセントに差し込み、メインスイッチをONにして動きを確認してください。

2. 振り幅の調節

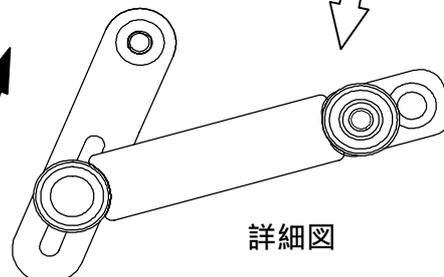
揺動リンクと偏心カムBの連結部にある支点ピンの位置を変えることによって、排出口の振り幅を大きくしたり小さくしたりできます。(図は振り幅が小さい場合です)
振り幅を大きくする場合は、六角ナットを緩めて支点ピンの位置を丸長穴に沿って上にずらしてください。
目的の振り幅に調節してお使いください。



A 矢視図

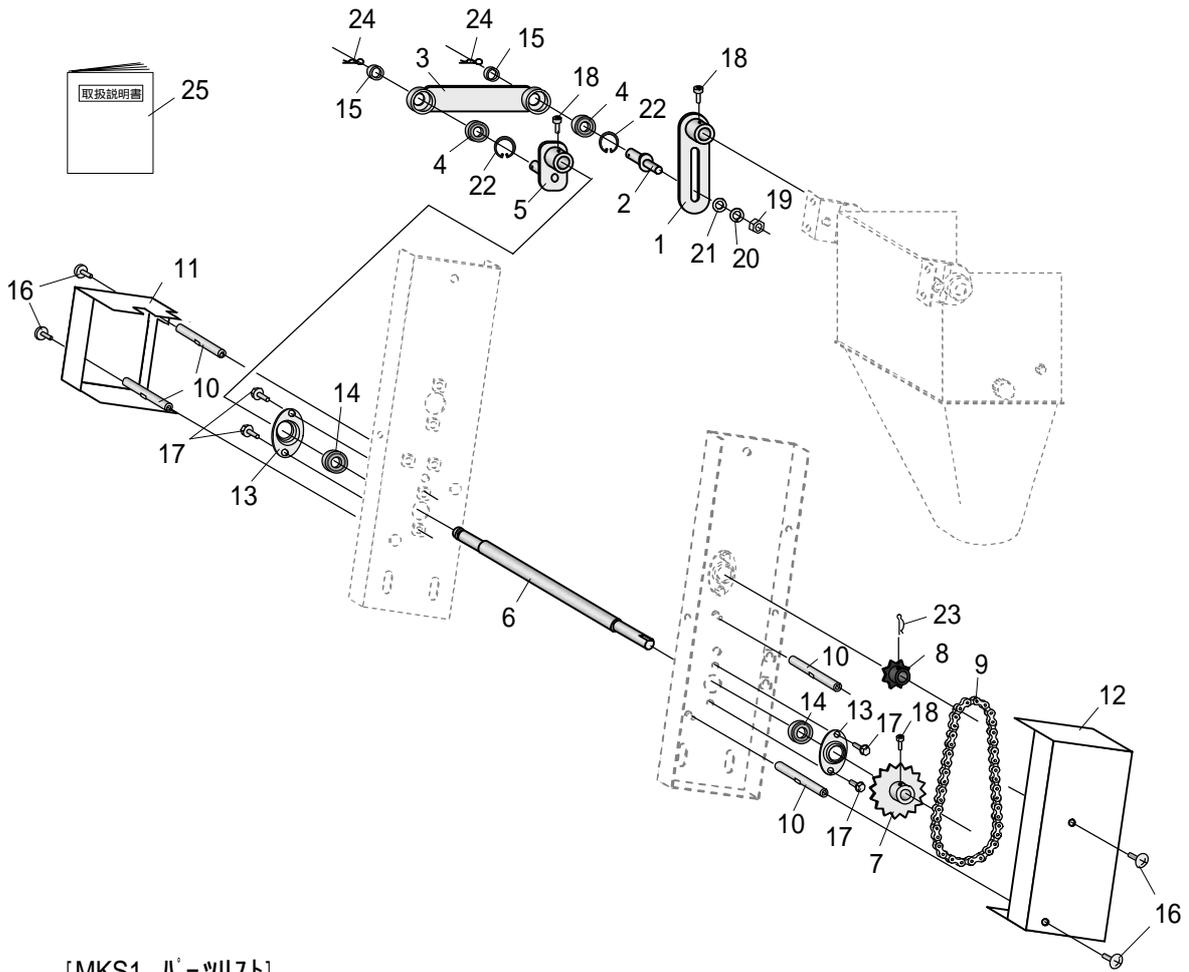


大
振り幅
小



詳細図

MKS1 パーツリスト



[MKS1 パーツリスト]

No.	コード	名称	個数	備考
1	20326-41160	偏心カムB	1	
2	20326-41420	支点ピン	1	
3	20326-41410	揺動リンク	1	
4	02202-06000	ボールベアリング	2	6000UU
5	20326-41201	偏心カムA	1	
6	20326-41210	排出口駆動軸	1	
7	20000-41050	スプロケット(18T)	1	18T 12M
8	20307-41680	スプロケット9T	1	9T 12P
9	03003-41036	ローラチェーン	1	#410 36L
10	20147-42150	支柱(67)	4	M6×67
11	20326-31320	カバー-L	1	
12	20326-31330	カバー-R	1	
13	20134-41120	ベアリングケース(B)	2	
14	02202-06001	ボールベアリング	2	6001UU
15	20701-41710	カラー(4)	2	2.5×10.5×15
16	01114-00610	十字穴付トラス小ネジ	4	M6×10
17	20000-42010	ハネ平組込六角ボルト	4	M6×16
18	01010-10612	六角穴付ボルト	3	M6×12
19	01200-00807	六角ナット	1	M8
20	01400-00820	ハネザガネ	1	M8
21	01421-00816	ヒラザガネ	1	M8
22	02101-02612	C型止め輪	2	穴用 26
23	20000-41530	Rピン	1	
24	01501-00918	Rピン	2	9
25	20326-41650	取扱説明書	1	