アユミ等を使用してください。

このたびはLコンYOUNGをお買上げいただき、まことにありがとうございます。 このLコンYOUNGで、安全で快適な作業をしていただくためにも、ご使用のまえに

「取扱説明書」をよくお読みいただき、使い方を理解してから正しい取扱いをしてくださ るようお願い致します。

いつまでもすぐれた性能を発揮できるよう本書をいかして、機械を大切にお使いください。

### ☆安全作業をするために

- ○トラックに搭載した、LコンYOUNGは必ずロープなどで4ヶ所を固定してください。
- )道路交通法に従って積載重量を厳守してください。
- ○路肩の柔らかい所や草の生い茂っている所は転落の恐れがありますので走行しないでください。 )電源プラグや差し込みスイッチを「ON」にする時は周囲に人がいないか確認してください。
- ○作業中バネホース内などの回転部には絶対手などを入れないでください。
- ○LコンYOUNGの点検整備、分解の際は必ずスイッチを「OFF」にし、電源プラグを抜いて から行ってください。

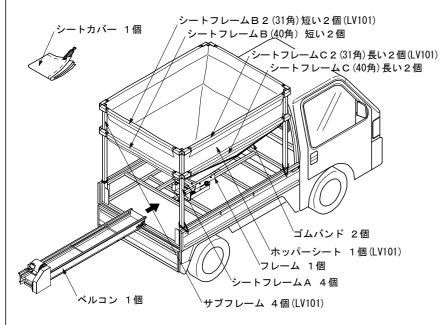
### ⚠ラベルについて

- 安全な取扱いについて説明している「ラベル」を機械に貼付しています。
- )ご使用前にラベルを読んでください。
- )機械に貼ってあるラベルが破損したり、なくなったり、塗料が付いたり、または読めなくなった ら、新しいラベルに貼り替えてください。
- ○ラベルが付いている部品を交換するときは、新しいラベルも一緒に付けてください。
- ○ラベルは機械のお買上げ先に注文してください。





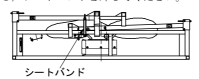
### 主な名称



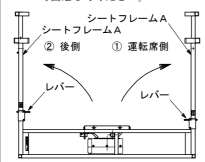
▲ この取扱説明書の図は、LV101を基本にしています。 LV81には、サブフレームより上は付属していません。

# 3.LコンYOUNGの組付手順

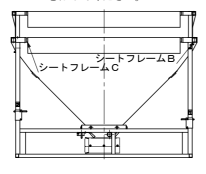
1)シートバンドを外してください。



2) 最初に運転席側のシートフレーム Aをたててレバーで固定し、次に後 側のシートフレームAをたててレバ ーで固定してください。



3) ホッパーシート袋部分にシートフ レームB、Cを両側4ヶ所に差して ピンをはめてください。



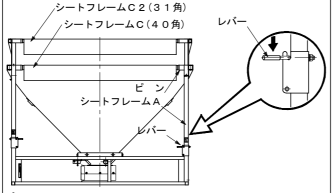
# **急注意**

ホッパーシートはネズミの被 害に合わない所で大切に保管 してください。

### 2.フレームの使用状態

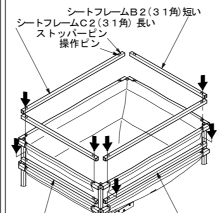
・ホッパーシート袋部分の下側にシートフレームCを上側に シートフレームC2を通してください。

### ※シートフレームAはレバーで確実に固定してください。



▲ シートフレームC、C2のピンは穴に確実にはめてください。

### 4.シートフレームB.Cの組付けと分解



シートフレームC(40角)長い シートフレームB(40角)短い 操作ピン ストッパーピン

▲ホッパーシートの袋部分に通してから上下の操作ピンを押してストッパーピンをパイプ面より にフックが外れないようにセットしてください。 下げて穴にセットし確実に固定してください。

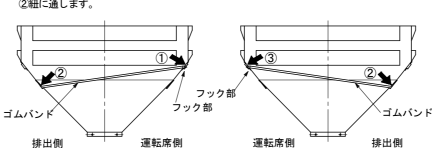
# 5.ゴムバンドの取付け ゴムバンド ゴムバン ノブボルトM12 ゴムバンド Sワッシャ

ドのフックを引っ掛けます。

### ゴムバンドの装着方法

※1本目のゴムバンド

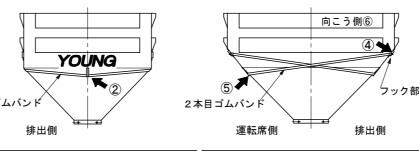
1) ホッパーシート運転席側の①紐にゴムバン 3) ホッパーシート運転席側の③紐にゴムバン ドのフックを引っ掛け、排出側の中央部 ②紐に通します。

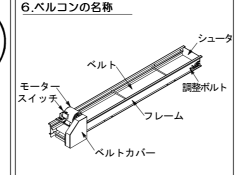


2) ホッパーシート排出側中央部の②紐にゴム 4) 2本目はホッパーシート排出側の④紐にゴ バンドを通します。

※2本目のゴムバンド ムバンドのフックを引っ掛け、運転席側の 中央部5紐を通し、ホッパーシート排出側

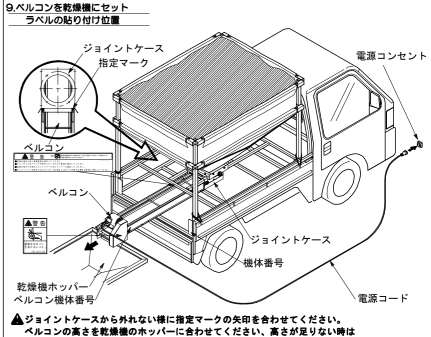
④の向こう側⑥紐に引っ掛けます。

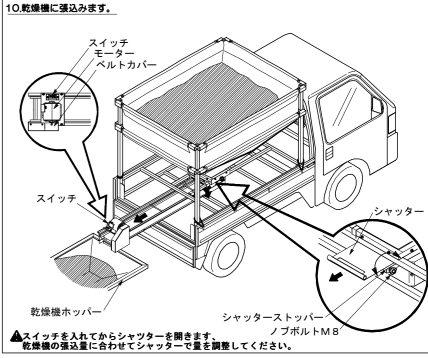




7.ホッパーシートの高さ調整(3段) サブフレーム 200 ▲ 納屋の高さに合わせサブフレームをセット

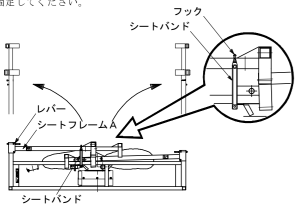
# 8.トラックの荷台にLコンYOUNGの搭載 とシートカバーの取付け シートカバーはゴムバンドの フックをカバーのハトメに 引っ掛けてください。 シートカバー ゴムバンド ートフレーム(角パイプ) ▲ベルコンのガイドをシートフレームの角パイプに入れてから、 YOUNGをロープでトラックの荷台に固定します。



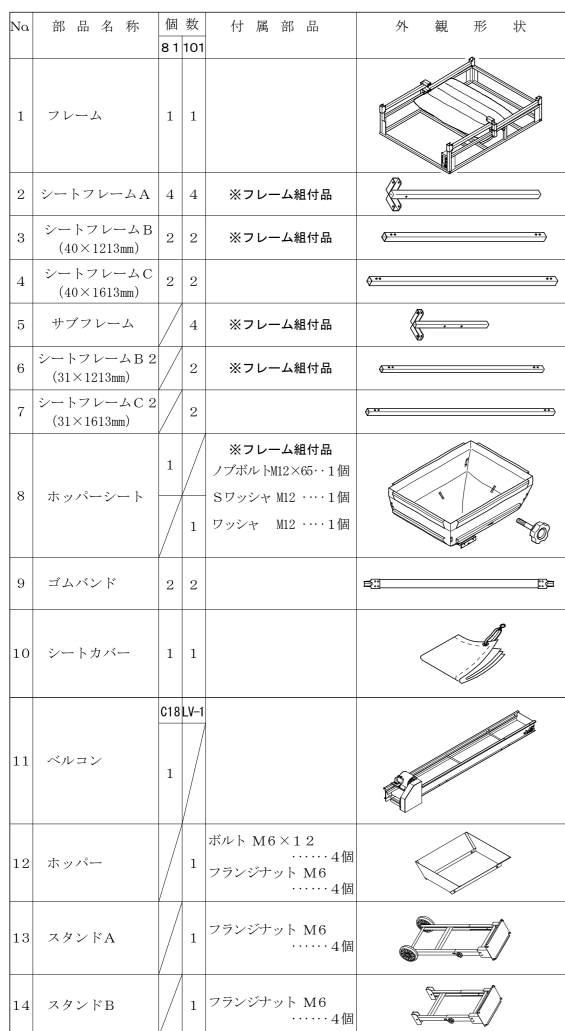


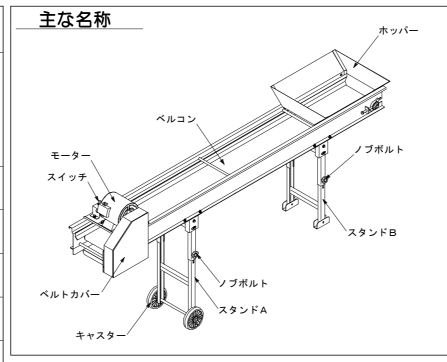
### 1.フレームの収納状態

・シートバンドを外してからシートフレームAをたて、レバーで 固定してください。 フック



、シートフレームAをたてた後にレバーで確実に固定してください。 収納時はシートバンドで固定してください。

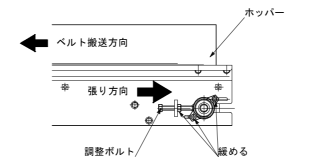




# 点検と調整

### コンベアベルトの調整

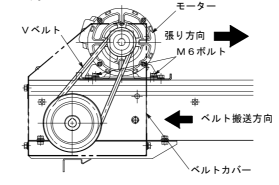
コンベアベルトが片寄る場合、片寄った方の調整ボルトを調整し左右 のバランスを取ってください。



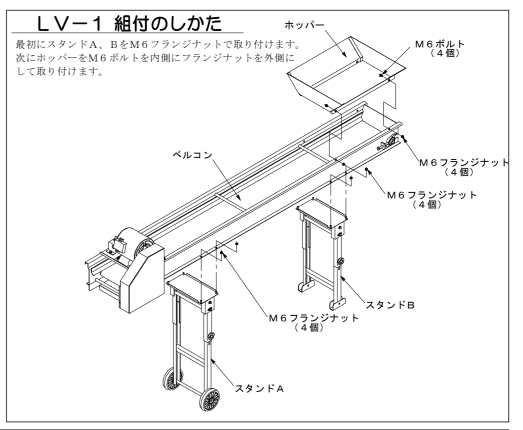
▲コンベアベルトを張りすぎると、接合部が外れたり、モーターに 異常な負荷が掛かる場合がありますので、注意してください。

### Vベルトの調整

∇ベルトが緩んでコンベアベルトがスリップする場合、ベルトカバー を外してM6ボルト4本を緩め、Vベルトを適正に調整し、M6ボル トで固定します。

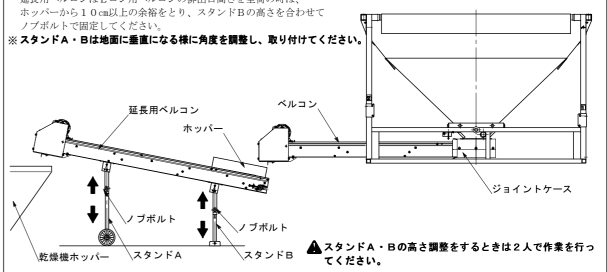


🛕 点検・調整時は電源プラグを抜いて行い、点検・調整後はベルト カバーを装着してください。



### ベルコンのセットと高さ調整

延長用ベルコンはLコン用ベルコンの排出口高さを空荷の時は、



## 仕様諸元

名 称	Lコン YOUNG (フレーム)		ベルコン	
型式	L V 8 1	LV101	C-18	C-18+LV-1
全 長 ( m m )	1 7 8 0		1830	
全 幅 (mm)	1 3 8 0		2 9 1	3 6 2
全高(mm)	1 1 5 0	1200/1300/1400 3段	3 1 6	
本 体 重 量 (Kg)	7 0	8 0	2 5	3 0
収 納 寸 法	1 7 0 0 × 1 3 0 0 × 3 0 0			
タンク容量 ( <b>Q</b> )	1 3 0 0	1350/1550/1750 3段		
モーター			単相100V 100W	
ベルコン長 (有効長)			1.8 m (0.8 m)	
排出能力 (毎時)			(50Hz) 15t (60Hz) 18t	
標準装備	・ホッパーシート			・ホッパー ・スタンド
オプション	・ローリングキャスター			

◆この仕様は改良などにより、予告なく変更することがあります。