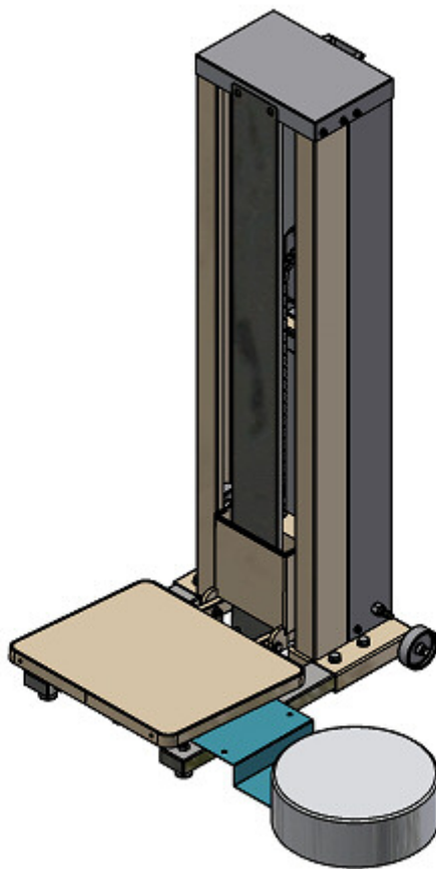


取扱説明書

米リフト

IRS-012



正しく安全に効率の良い作業をしていただくために、
ぜひ心掛けていただきたいことを述べていますので、
ご使用前に必ずお読みください。誤った使い方をすると、
事故を引き起こすおそれがあります。お読みになった後
は必ず製品に近接して保存してください。

米リフトをお買い上げいただき、
ありがとうございます。

はじめに

- この取扱説明書は IRS-012 の取扱方法と使用上の注意事項について記載してあります。
ご使用前には必ず、この取扱説明書を熟知するまでお読みのうえ、正しくお取扱いいただき、
最良の状態でご使用ください。
- お読みになった後も必ず製品に近接して保存してください。
- 製品を貸与または譲渡される場合は、この取扱説明書を製品に添付してお渡してください。
- この取扱説明書を紛失または損傷された場合は、速やかに弊社または弊社の特約店・販売店にご注文ください。
- なお、品質・性能向上あるいは安全上、使用部品の変更を行うことがあります。その際には、本書の内容
および写真・イラストなどの一部が、本製品と一致しない場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- ご不明なことやお気付きのことがありましたら、特約店・販売店にご相談ください。
-  印付の下記マークは、安全上、特に重要な項目ですので、必ずお守りください。

 **危険** この警告文に従わなかった場合、死亡または重症を負うことになるものを示します。

 **警告** この警告文に従わなかった場合、死亡または重症を負う危険性があるものを示します。

 **注意** その警告文に従わなかった場合、ケガを負うおそれのあるものを示します。

- この取扱説明書には安全に作業していただくために、安全上のポイント「安全に作業をするために」を記載
しております。使用前に必ずお読みください。

もくじ

もくじ	2
安全に作業をするために	3
サービスと保証について	4
仕様	4
各部の名称と安全銘板の貼り付け位置	5
開梱から使用前準備	6~7
テーブル高さ調整、袋載せ台位置調整方法	8
米袋を持ち上げる作業	9
日常の点検と整備、故障と対策	10

ここに記載されている注意項目を守らないと、死亡を含む傷害や事故、機械の破損が生じるおそれがあります。

● 一般的な注意事項

警告 こんなときは、運転しない！

- 過労、病気、薬物の影響、その他の理由により、作業に集中できない。
- 酒を飲んだとき。
- 妊娠しているとき。
- 18才未満の人。

「守らないと」

思わぬ事故の原因になります。



警告 点検・整備時には必ず
エアカプラを抜く

点検・整備は、必ずエアカプラを抜いてコンプレッサーとの接続を外して行ってください。

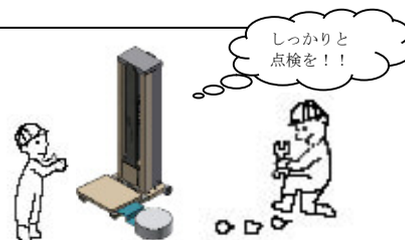
「行わないと」

可動部に手や服が巻き込まれ、思わぬ事故を起こします。



注意 必ず作業前の点検をする

機械を使用する前に必ず作業前の点検を行い、異常箇所は直ちに整備してから作業を始めてください。



注意 カバー類は必ず取り付ける

点検・整備などで外した回転部のカバーなどは、必ず取り付けてください。

「取り付けないと」

機械に巻き込まれたりして、傷害事故を起こします。



注意 作業中幼児は近づけない

サービスと保証について

保証書について

「保証書」はお客様が保証修理を受けられる際に必要となるものです。お読みになった後は大切に保管してください。

アフターサービスについて

機械の調子が悪いときに10ページの「故障と対策」に従って点検、処置しても、なお不具合があるときは、下記の点を明確にしてお買い上げいただいた販売店までご連絡ください。

「連絡していただきたい内容」

型式名と機体番号

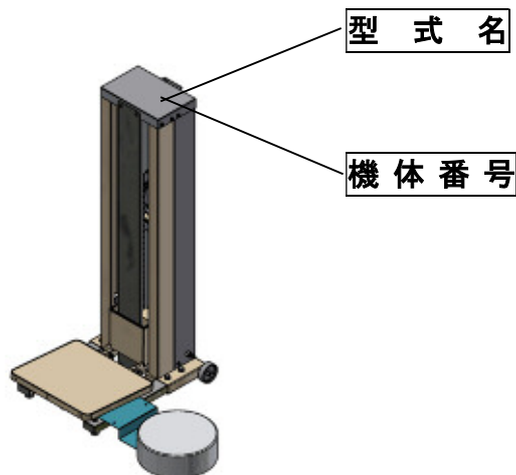
ご使用状況は？

どのくらい使用されましたか？

不具合が発生したときの状況をできるだけ詳しく教えてください。

補修部品の供給年限について

この製品の補修部品の供給年限(期限)は、製造打ち切り後8年です。ただし、供給年限内であっても、特殊部品については納期などをご相談させていただく場合もあります。補修用部品の供給は、原則的には上記の供給年限で終了しますが、供給年限経過後であっても、部品供給のご要請があった場合には、納期、および価格についてご相談させていただきます。

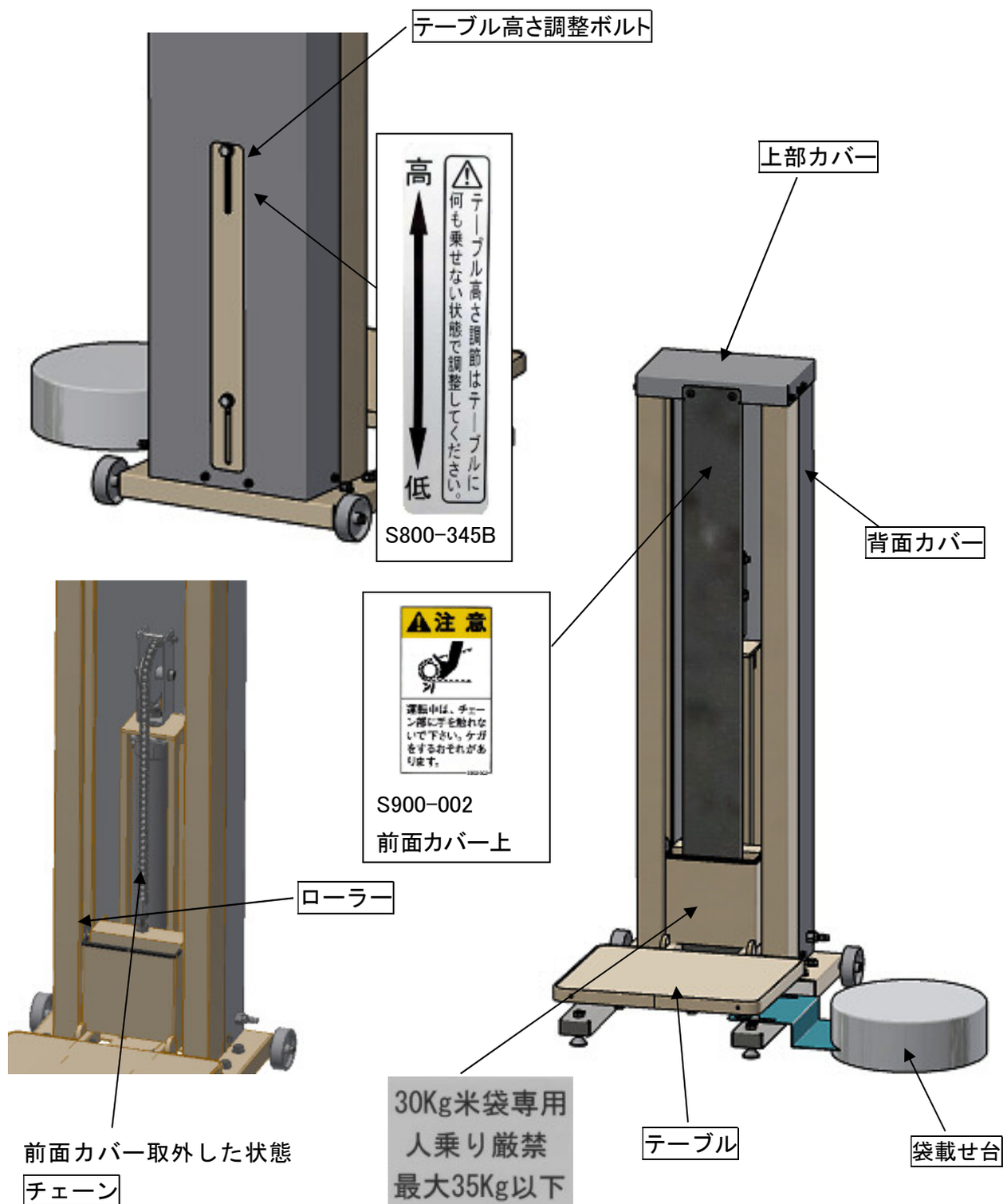


仕様

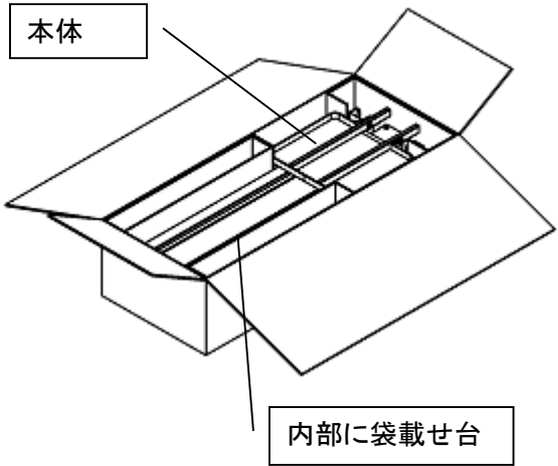
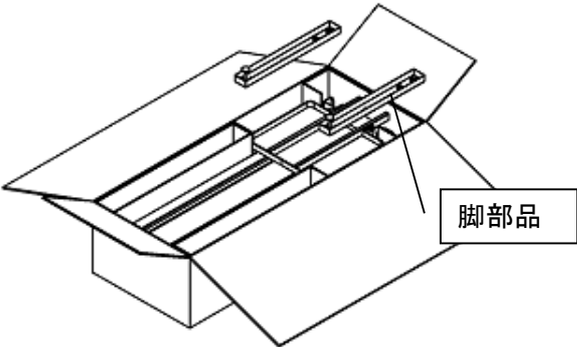
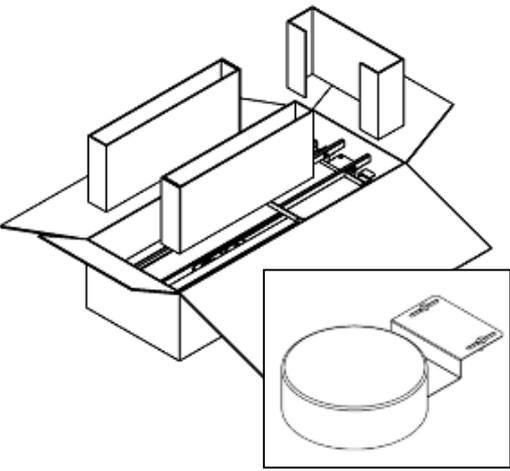
品名	米リフト
型式名	IRS—012
全長×全幅×全高(mm)	585×485×1210
推奨コンプレッサー仕様	0.75kW(1馬力)以上、タンク25L以上 オイルフリータイプ
機体重量	38kg
最大荷重	35kg

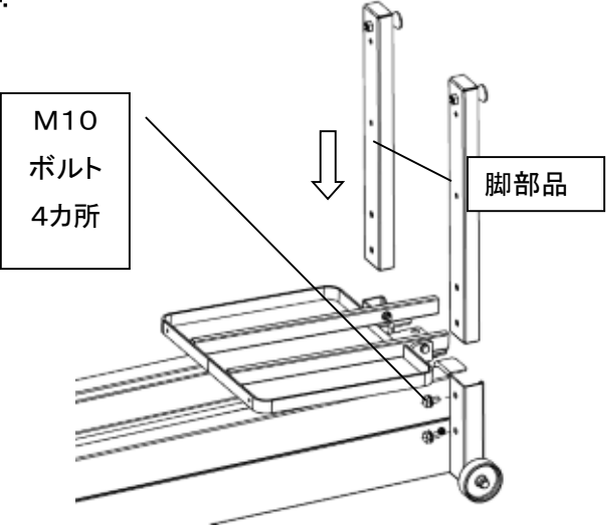
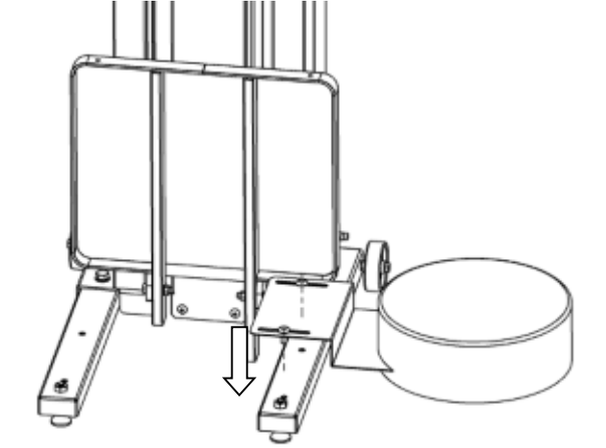
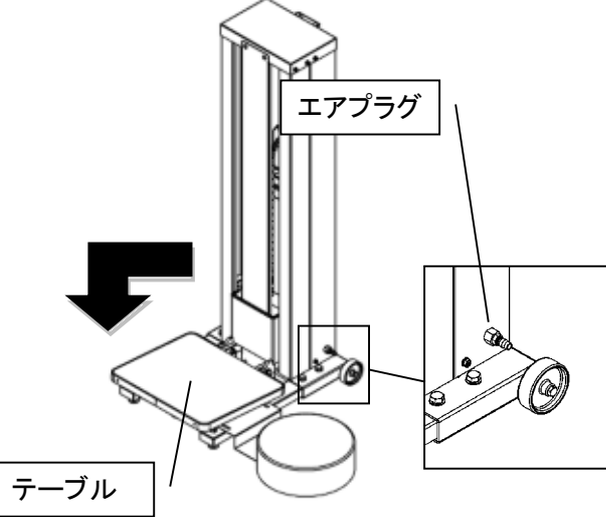
各部の名称と注意ラベルの貼り付け位置

- 本体に注意ラベルを貼り付けております。重要な注意点を示していますのでご使用前に確認して頂き、必ず守ってください。
- 注意ラベルは常に汚れや破損のないように保ち、破損した場合は新しいラベルを購入して頂き、貼り替えてください。



開梱から使用前準備

<p>1.</p>  <p>本体</p> <p>内部に袋載せ台</p>	<p>ダンボールを開梱します。 開梱すると左図のようになっています。 中には米リフト本体と、脚部品、袋載せ台、 本説明書がはっています。</p>
<p>2.</p>  <p>脚部品</p>	<p>脚部品を先に取り出します。 M10のボルト(4本)が付属しています。</p>
<p>3.</p>  <p>袋載せ台</p>	<p>左図のように梱包ダンボールを外します。 (内部にある袋載せ台も取り出します。) また、テーブル部品が紐で固定してありますので この紐を切る、またはほどいて外します。</p>

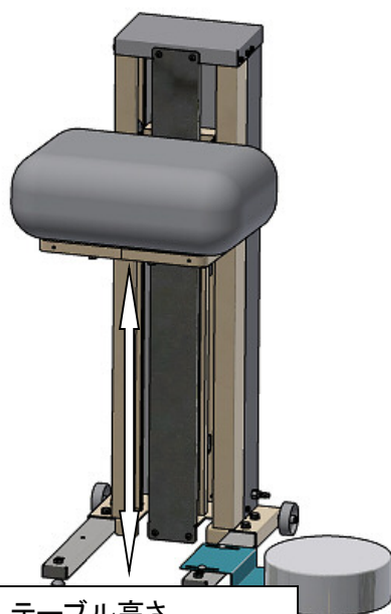
<p>4.</p> 	<p>脚部品を本体へ左図のように挿し込み、 付属のM10ボルトで4カ所とめてください。</p>
<p>5.</p> 	<p>本体を起こします。 この時テーブルが勢いよく倒れる可能性がある あるので気をつけて起こしてください。 袋載せ台を脚部品の穴に合わせて設置します。 (上から挿し込むだけです) この時左右どちらからでも取付けできます。 使いやすい方向へ付けてください。</p>
<p>6.</p> 	<p>最後にテーブルを静かに倒し、自重で止まる 位置まで降ろしてください。 使用前にエアカプラを左図のエアプラグへ 接続してください。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>推奨エア圧力 0.6 MPa エア圧が低すぎると持ち上がりません。 エア圧が高すぎると故障の原因となります</p> </div> <p>これで設置完了です。</p>

テーブル高さ調整方法

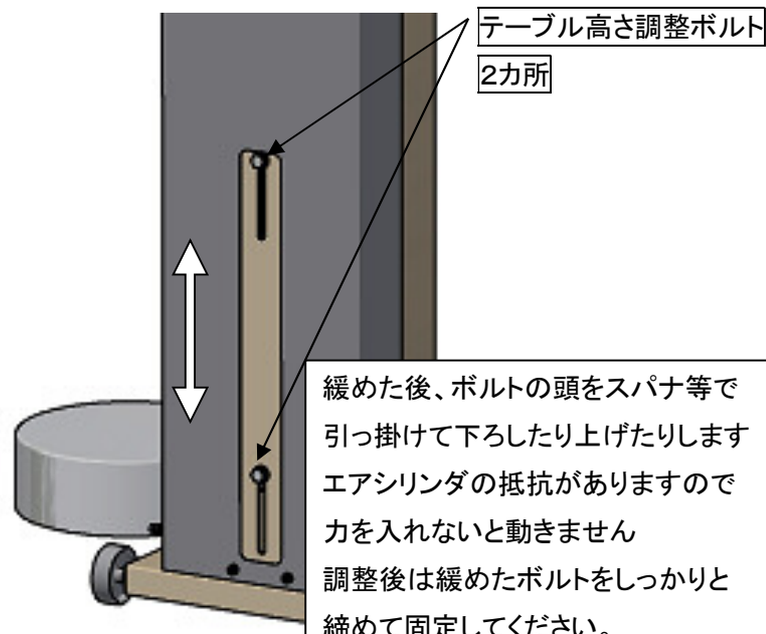
テーブルが上昇して停止する位置を調整します。

本体背面にあるボルト2本を緩めて、緩めたボルトを上下させることで高さを調整できます。

注意：テーブル高さ調整はテーブルが下にあるときに何も載せない状態で行ってください。



テーブル高さ
600mm～800mm



テーブル高さ調整ボルト
2カ所

緩めた後、ボルトの頭をスパナ等で引っ掛けて下ろしたり上げたりします。エアシリンダの抵抗がありますので力を入れないと動きません。調整後は緩めたボルトをしっかりと締めて固定してください。

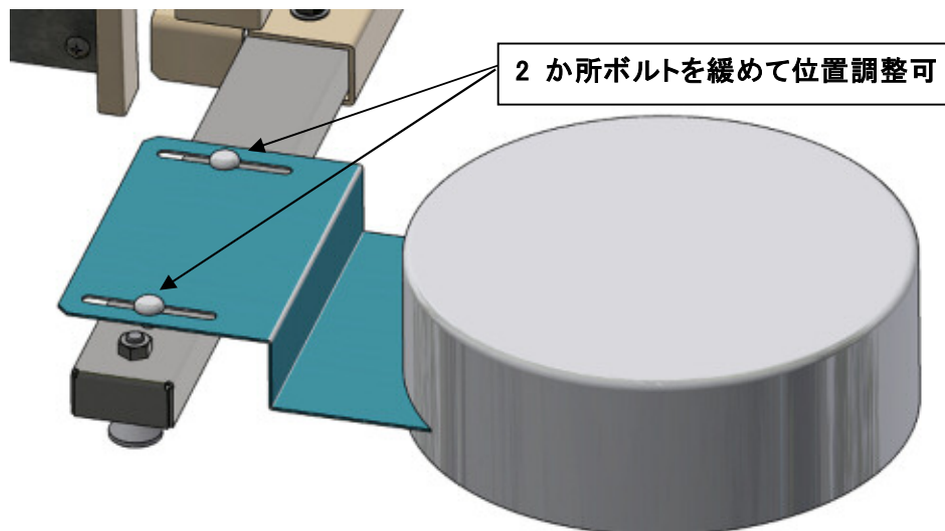
袋載せ台位置調整方法

載せ台位置を微調整することができます。

出荷時の位置から変更する場合は下記のようにしてください。

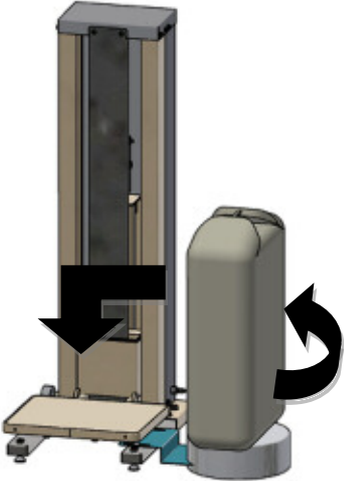
+ドライバーと対辺13mmスパナを用いて2カ所ボルトを緩めます。

左右にスライドさせ好みの位置にて締め直すことで調整することができます。



2カ所ボルトを緩めて位置調整可

米袋を持ち上げる作業

<p>1.</p> 	<p>計量の終わった米袋を袋載せ台の上で 結束し、左図のように90度回転させて 横に倒します。</p>
<p>2.</p> 	<p>自動的に調整したテーブル高さまで上昇し 停止します。</p>
<p>3.</p> 	<p>テーブルが停止したら袋を取ります。 袋を取ればテーブルは自動的に下降し 開始位置へ戻ります。</p>

日常の点検と整備、故障と対策

⚠ 注意

- 部品は必ず純正部品をご使用ください。
- 本製品をより長く安全にお使いいただくために、定期的な点検と整備を行ってください。
- 点検・整備の方法が分からない場合には、お買い上げいただいた販売店にご相談ください。
- 少しでも異常を感じたらそのまま使用せず、点検・修理をしてから使用してください。
異常のあるままで使用しないでください。
- 必要以上に分解しないでください。
- 下記故障と対策表に記載されていない故障等、ご不明な点は販売店にご相談ください。

定期点検一覧

点検・整備項目	毎作業毎	25 時間毎	50 時間毎	100 時間毎	参照
各部ボルト・ナットの点検・増締め	○				
チェーンの点検・調整	1シーズン毎				
チェーンヘグリス塗布			○		
ローラーヘグリス塗布		○			

故障と対策

状 況	点 検 箇 所	処 置
テーブルに米袋を乗せてもテーブルが上昇しない	エアコンプレッサーは接続されているか？	カプラを差込み、エアコンプレッサーと接続してください。
	メカニカルバルブが故障、もしくはしっかりと押されていない可能性があります。	メカニカルバルブを交換、または機械の調整が必要になります。 (販売店にご相談ください)
	ローラーが本体に食い込んでいる、または摩耗している。	ローラーを交換してください。 (販売店にご相談ください)
	エアシリンダが故障していないか。	エアシリンダを交換してください。 (販売店にご相談ください)
テーブルから米袋を降ろしてもテーブルが下降しない	チェーンが切れている。	チェーンを交換してください。 (販売店にご相談ください)
	チェーンが絡まって動かなくなっている。	前後のカバーを外してチェーンを調整します。 (販売店にご相談ください)
テーブルが上昇するスピードが遅い	ローラーが本体に食い込んでいる、または摩耗している。	ローラーを交換してください。 (販売店にご相談ください)
	エアシリンダにエアを供給しているスピードコントローラを調整してしまった可能性がある。	スピードコントローラのノブをひねって調整してください。 (販売店にご相談ください)
異音がする	内部ローラー部のグリス切れが考えられます。	ローラー軸部にグリスを塗付してください。



株式会社 岡山農栄社

本社営業部 岡山市中区雄町 394-3 (086)279-6100
北海道(営) 旭川市工業団地5条3丁目3番1号 (0166)36-5115
東北(営) 仙台市宮城野区萩野町4丁目2-44 (022)232-5609
関東(営) 群馬県伊勢崎市東区粕川町 1616 (0270)21-8127
九州(営) 熊本市東区健軍3丁目45-13 (096)368-7407

お客様メモ

購入日 年 月 日

購入店名