

EA984DR-19 ドラム缶リフト&ディスペンサー 取扱説明書

この度は弊社製品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。
ご使用前に取扱説明書をよくお読み頂き、正しく安全にご使用ください。

■注意事項

誤った取扱いをした場合に生じる危害や損害の程度を下記に区分しています。

△警告	死亡や重傷を負うおそれのある内容です。
⊘	してはいけない内容です。
ⓘ	実行しなければならない内容です。

【安全上の注意】

警告	⊘ 禁止	<ul style="list-style-type: none"> ・密閉式55ガロン(200L)ドラム缶(鉄製)の吊上げ時に使用する器具です。用途外の使用はしない。 ・使用荷重(フルドラム:363kg、ハーフドラム:227kg)を超える使用はしない。 ・フタの開いているドラム缶、ファイバー(紙製)、プラスチック製のドラム缶には使用しない。 ・人を乗せるような使用方法はしない。 ・本器を使用中にはメンテナンスを行わない。
	ⓘ 必ず守る	<ul style="list-style-type: none"> ・本器の使用が、使用者の吊上げ器具で安全に使用できることを確認すること。 ・本器のフレームが緩んでいたり、損傷がないかを使用前に確認すること。異常が見つかった場合は、使用を中止すること。

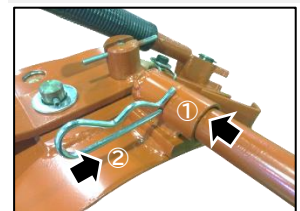
【使用上の注意】

警告	ⓘ 必ず守る	<ul style="list-style-type: none"> ・使用する前に可動部が正常に動くかを確認すること。(定期的に潤滑剤を塗布する) ・破損がある場合は、使用を中止すること。 ・ドラム缶にしっかりとリフターサドルが固定できない場合は、使用をしない。 ・吊上げ器具は、ドラム缶の中心で垂直に吊上げる動きになるようにすること。横引きはしない。 ・吊上げ中は、人の頭上を通るように移動をしない。 ・吊上げ中は、本器に手を触れないこと。 ・吊上げたままの状態での放置をしない。
-----------	---------------	---

■各部名称



■組立方法



- ①チップハンドルを本体に差込みます。
- ②付属のスナップピンを穴に入れ貫通するまで押し込み固定します。

■使用方法

- ① クレーン、またはホイスト側のフックを、フック取付部に掛け、ドラム缶を横にします。
- ② ドラムの中心(輪回しの間)にリフターサドルを取付けます。チェーンをドラム缶の胴に回し、ラチェットハンドルの上部の突起に引っ掛けます。チェーンの緩みがなくなるまでラチェットハンドルを左右に操作し、締めます。
- ③ クレーン、またはホイストで吊上げます。
- ④ 水平/垂直位置での固定方法
ロックピンを引っ張り、90度回転させます。ドラム缶を水平/垂直の状態にして、ロックピンを位置決め穴に挿入すると、その状態を保持できます。



■仕様

適用ドラム缶	密閉式55ガロン(200L)ドラム缶(鉄製)		
積載均等耐荷重	フルドラム:363kg、ハーフドラム:227kg		
サイズ	216(W)x737(D)x914(H)mm	質量	20.4kg