

ハンドル昇降式フリーベアテーブル(ローラーテーブル)

HFT シリーズ, LHFT シリーズ, HRT シリーズ

取扱説明書

この度は、弊社製品をご購入いただきまして、誠にありがとうございます。
ご使用になる前に以下の説明をお読みいただき、正しくお使いいただけますよう、
お願い申し上げます。

1. 概要

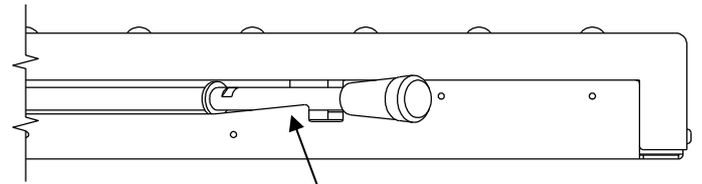
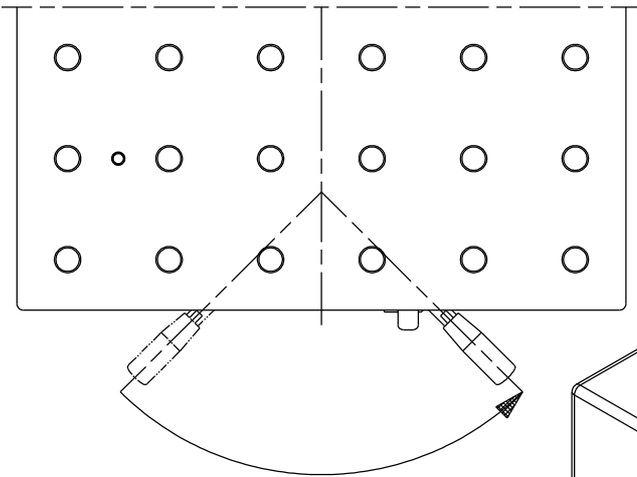
本製品は、内蔵されたボールトランスファまたはローラー(以下フリーベア)によって搬送物の移送作業を補助し、その動作をハンドル操作で制御する装置です。

2. 安全上のご注意

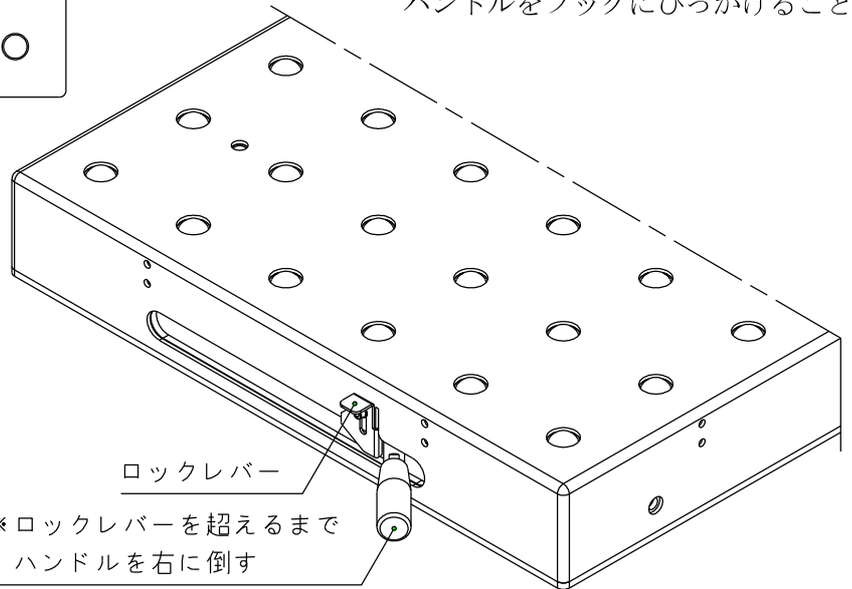
- ・使用環境：室内一般環境下で使用（0℃～60℃ ※凍結・結露なきこと）
※特注対応にて耐熱仕様対応可 別途打合せによる
- ・使用しない時はフリーベアを下降すること
- ・強い衝撃を与えないこと
- ・分解、改造をしないこと
- ・搬送物と、移送作業中のフリーベアとの隙間に(手指を含む)異物を挟まないこと
- ・搬送物の重量は許容積載重量未満であること

3. 操作方法

フリーベア上昇→ハンドルを右に倒す



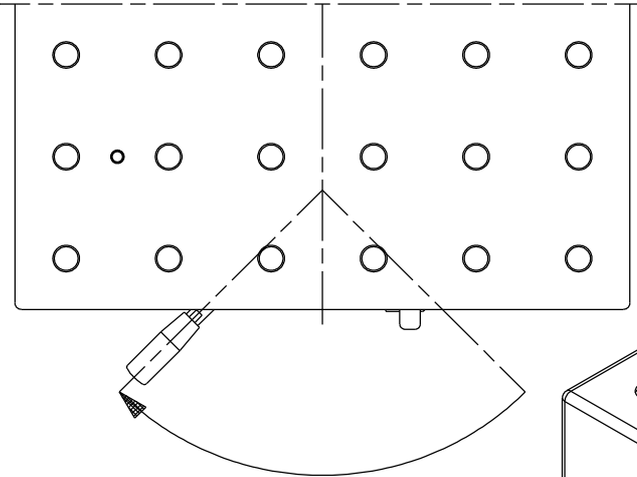
※LHFTはロックレバーが無い
ため、ハンドルをフックにひっかけること



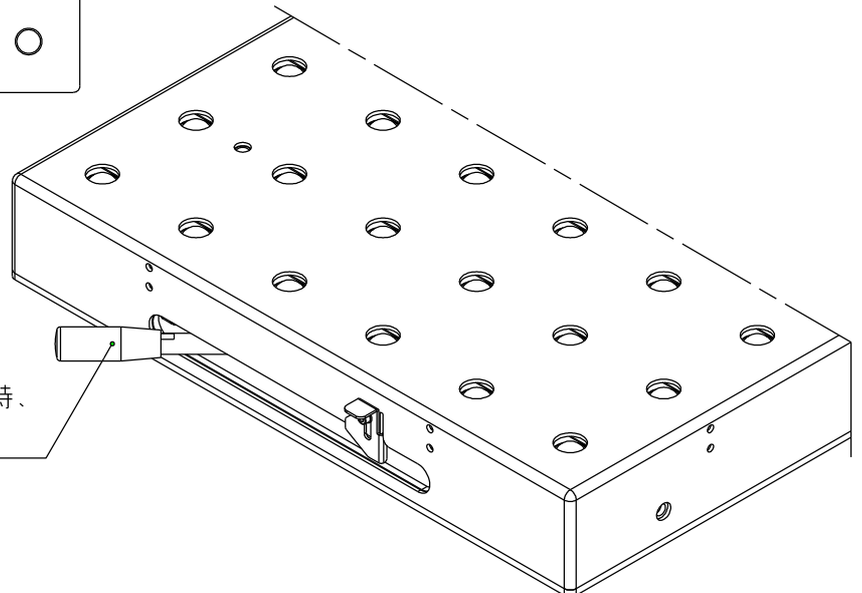
ロックレバー

※ロックレバーを超えて
ハンドルを右に倒す

フリーベア下降→ハンドルを左に倒す



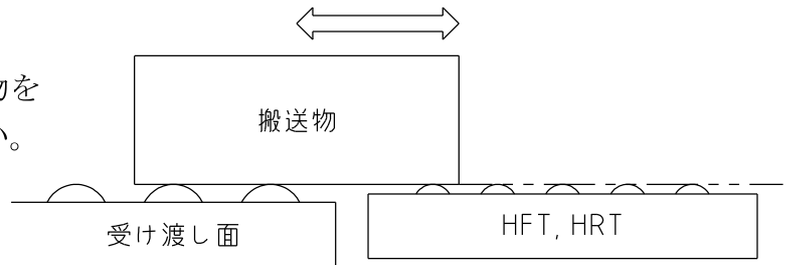
※ハンドルを左へ倒す時、
手を離さないこと



フリーベアを下降させる際、ロックレバーを引き上げ、ハンドルを左側へ倒してください。その際、ハンドルから手を放さず、ゆっくり左方向へ倒してください。勢いよく倒す、または途中で手を離すと、ハンドルの勢いで手を挟む恐れがあります。

4. 使用時の注意事項

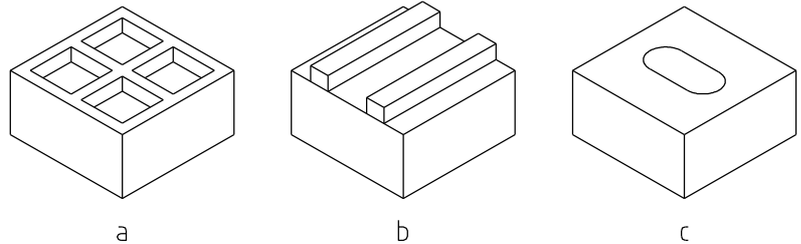
- ① 本製品の上に搬送物を移動する場合、上昇したフリーベアの頂点を、搬送物を受け渡しする面と水平にしてください。



- ② 搬送物をすべてのボールで支持できない場合、能力が下がる可能性があります。

例) 搬送面の底面の状況

- a) 底面に肉抜きがある
- b) 底面に突起がある
- c) 抜き穴が設けられている 等



- ③ 本製品の設置面は、凹凸のない平面に設置してください。

5. 保守点検

ボールの汚れが目立ってきましたら、粘性の薄い潤滑油等で湿らせた布等で汚れを落としてください。

6. お問い合わせ

本製品の動作不良や、取り扱い上ご不明な点があった場合には、弊社またはお買い上げの販売店にお問い合わせください。

以上

※本製品は改良の為、予告なく仕様、外観を変更する場合があります。

株式会社フリーベアコーポレーション

発行：2024.08.01_ver.1.0