

## 油圧プレス 50トン

UPA-50NS

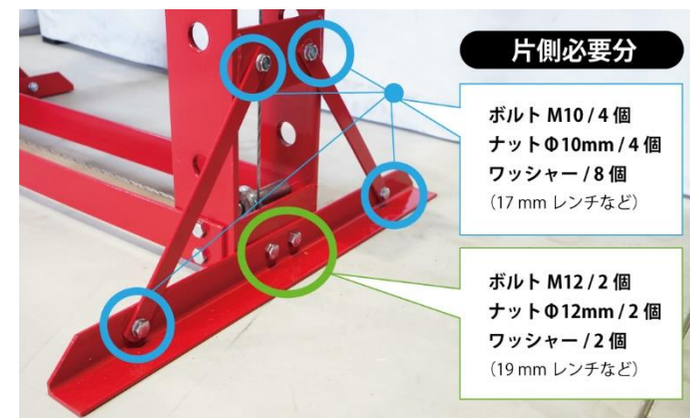
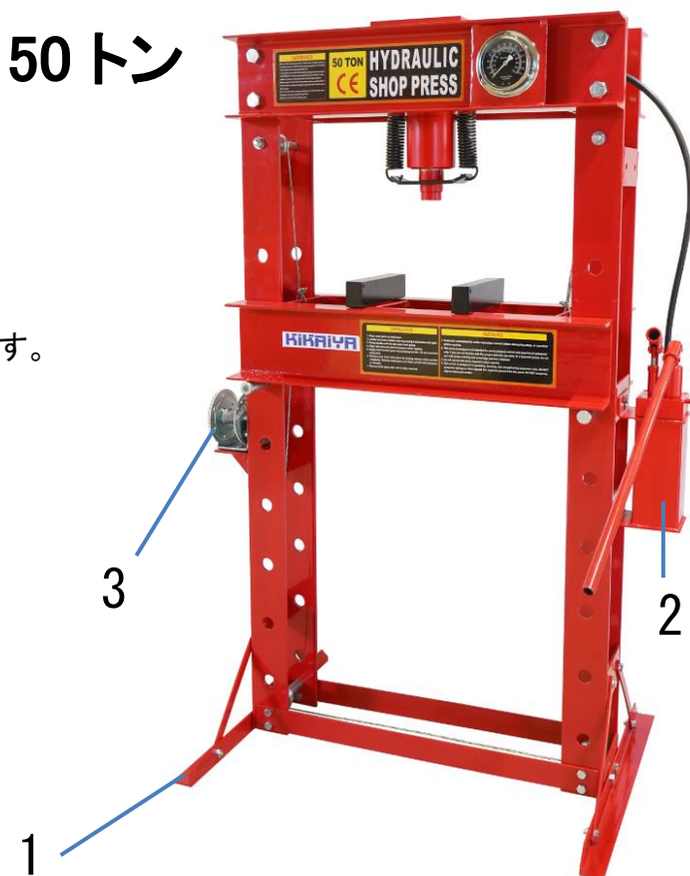
### 取扱説明書

この度は、KIKAIYA「油圧プレス 50トン 手動式」をお買い上げいただき誠にありがとうございます。  
※本書を最後まで必ずお読みいただき、正しく安全にお使いください。  
※本書が必要になったとき、すぐ利用できるように大切に保管してください。

### ■組み立て方法

1. 本体を箱から取り出し、安定する様に脚部を組み立ててください。(右写真参照)  
※本体が倒れないようにフォークリフトなどで吊上げながら脚部を組み立ててください。  
※組立時にはよく注意して作業してください。
2. 右側のポンプを M10 ボルト+ナット/2 個,ワッシャー/4 個で固定してください。
3. 左側の手巻きウインチを本体に写真の位置(3番目)で M12 ボルト+ナット/2 個,ワッシャー/2 個を使い固定してください。  
※他の位置だとワイヤーが本体に擦れる可能性があります。

- ※ オイルを補充する時はオイル注入口に作動油(VG22~32)を補充してください。
- ※ ホースやメーターの接続部はオイル漏れの原因となりますので、確実に締まっている事を確認してください。



**【圧力メーターについて】** ・圧力オイルが入った状態でお届け致します  
・圧力メーター内にオイルが入っている状態が正常です

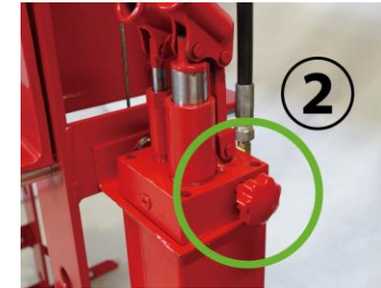


# ご使用前にエア抜き作業を行ってください！

※初期的にポンプがエアを噛みをしてオイルを送らない事があります。

## ■エア抜き方法

1. オイルタンク裏面の注入口の蓋①を取り通気します。
2. レリーズバルブ②を緩めた状態でポンプを十回程度動かします。
3. 通常どおりレリーズバルブ②を閉めてポンプを動かします。
4. 2と3を2~3回繰り返すとエアが抜け、シリンダーが動きます。
5. 注入口の蓋①を元に戻します。



## ■使用方法

1. ポンプ横のレリーズバルブをしっかりと手で締めてください。
2. ハンドルを倍速ポンプに差し込み、上下させポンプを動かします。
3. シリンダーにオイルを送り、シリンダーが動きます。
4. 少しずつプレスヘッドが動き、物体にあたりプレスします。
5. ハンドルを加圧ポンプに差しなおし、上下させプレスします。
6. ポンプを止めレリーズバルブ緩めるとシリンダーがゆっくりと縮みます。

※能力以上の負荷を絶対にかけないでください。

※シリンダーに限界線はないので、出し過ぎにご注意ください。

※作業をするときはゴーグルや安全服・安全靴を着て慎重に作業をしてください。

## ■使用後について

- ・ポンプなどのすべての可動部品に、定期的に軽く油をさしてください
- ・使用後はシリンダーを縮めた状態に戻し、レリーズバルブを閉めて保管ください。

※オイル漏れの原因になりますので、ご注意ください。

## コバヤシデンソー株式会社

〒720-0843

広島県福山市赤坂町赤坂 1415-3

(MIAL) [info@kikaiya.com](mailto:info@kikaiya.com)