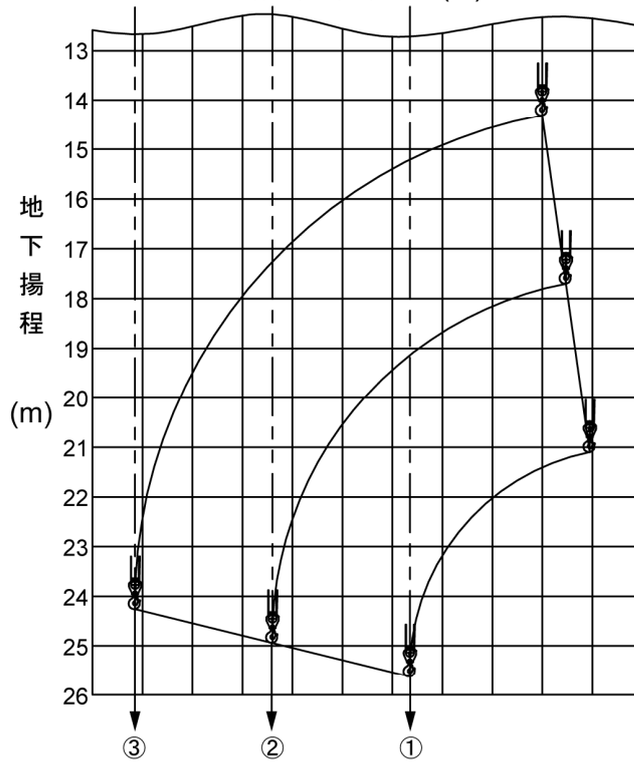
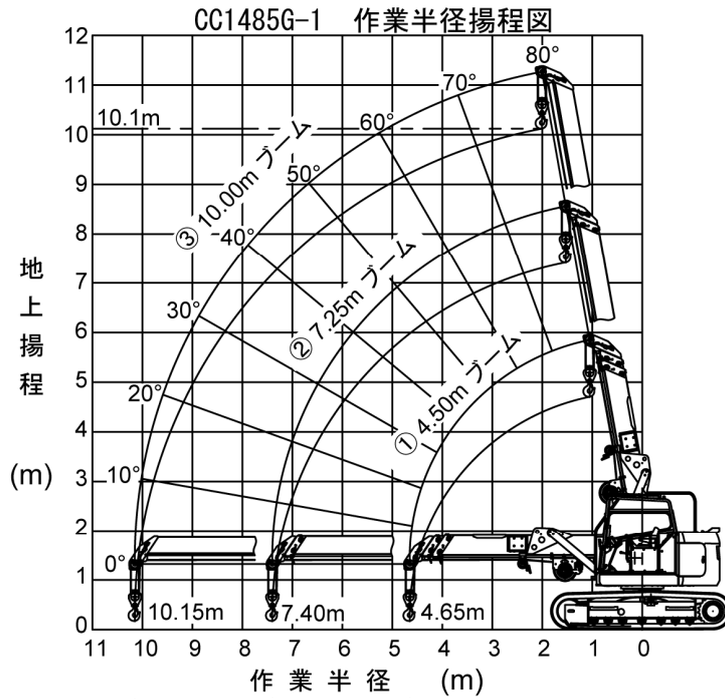


# CC1485G-1 作業半径／揚程図

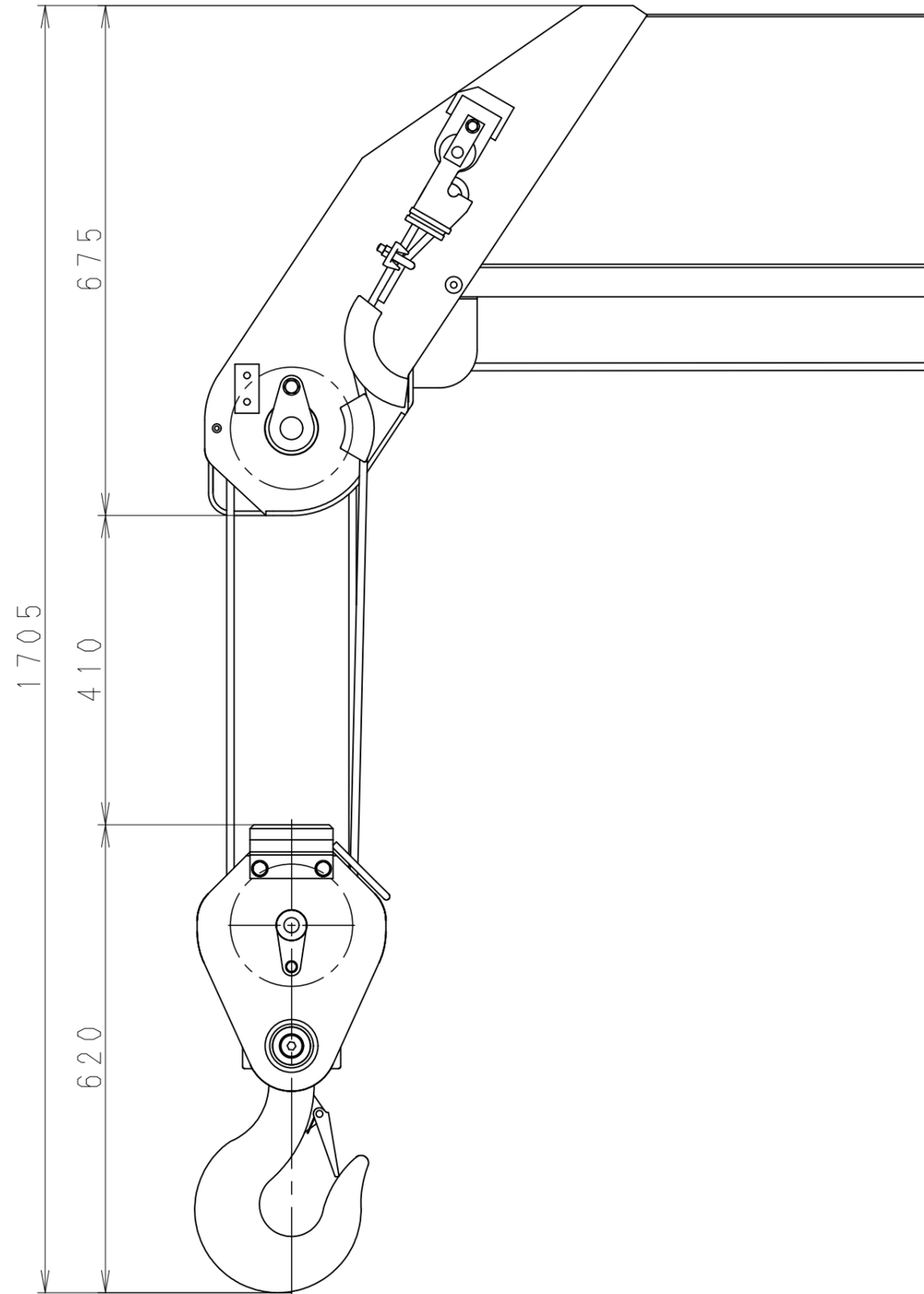


ブーム長 ワイヤ掛け数	最大地下揚程 (m)		
	③ 10.00m ブーム	② 7.25m ブーム	① 4.50m ブーム
4本掛け	24.3	24.9	25.6
2本掛け	49.7	51.0	52.4
1本掛け	100.5	103.2	106.0

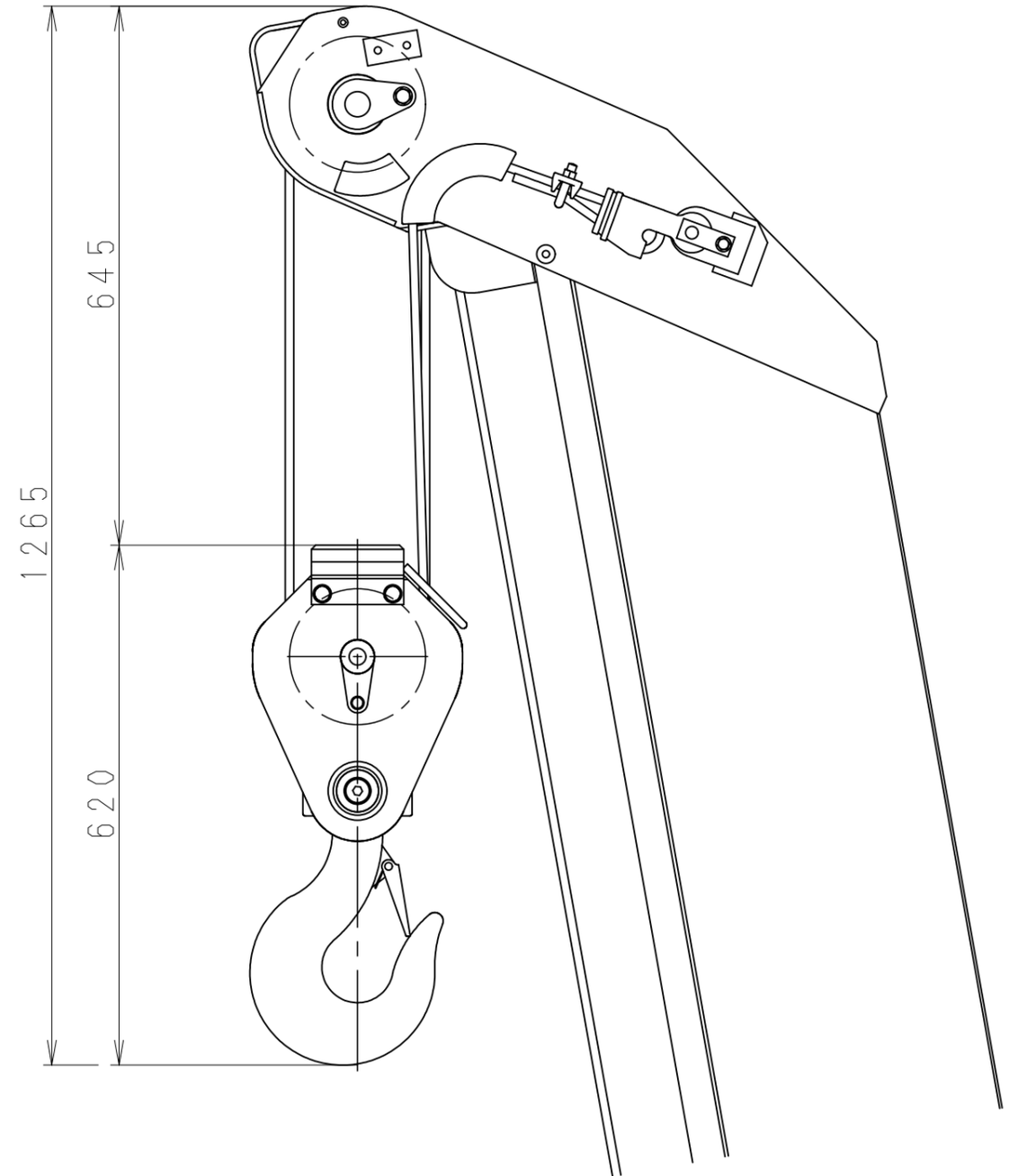
SAM33530

# CC1485G-1ブーム先端寸法図

ブーム角度0°



ブーム角度80°



## CC1485G-1 機械の吊り上げ方法

### ⚠ 危険

- ・クレーンを使用して吊り上げ作業をする人は、クレーンの運転資格を取得した人でなければいけません。
- ・作業員を機械に乗せた状態で、吊り上げ作業を行ってはいけません。
- ・吊り上げに使用するワイヤロープやシャックル等の吊り具は、機械の質量に対して、十分強度のあるものを使用してください。
- ・吊り上げるときは、機械を水平状態にしてください。
- ・吊り上げ作業を行うときは、ロックレバーをロック位置にして、機械が不意に動かないようにしてください。
- ・吊り上げた機械の下や周辺には、絶対に入らないでください。
- ・以下の手順で示す方法、吊り具の取付け位置（ブーム部左右2箇所）以外で、絶対に機械を吊り上げてはいけません。やむを得ず、他の方法で機械を吊り上げる必要がある場合は、当社または当社販売サービス店に相談してください。

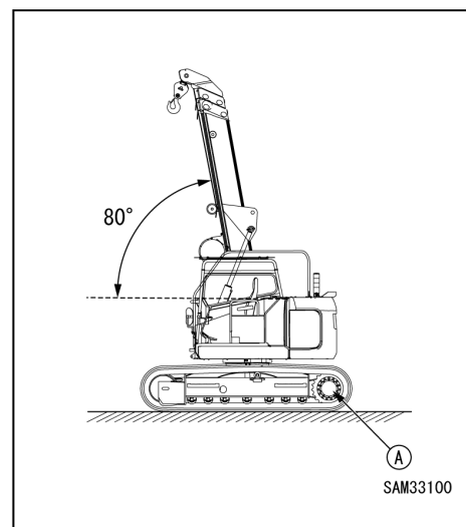
### アドバイス

機械を吊り上げるときは、同じ規格の玉掛け用ワイヤロープを2本、シャックルを2個使用してください。

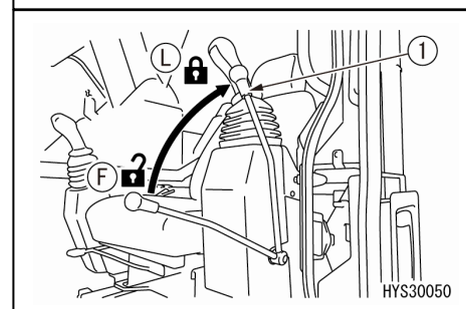
- ・ワイヤロープ：破断荷重 78.9トン以上、JIS規格 6×37 B種 φ37.5×3.0m以上
- ・シャックル：使用荷重 14.0トン以上、JIS規格 SBシャックル 呼び48

機械を吊り上げるときは、地盤の堅い平坦な場所で行う手順で行ってください。

1. ブームを80度（ブーム上限検出）まで起してください。
2. フックを格納してください。
3. スプロケット(A)が機械後方になるように、上部旋回体を回転させてください。

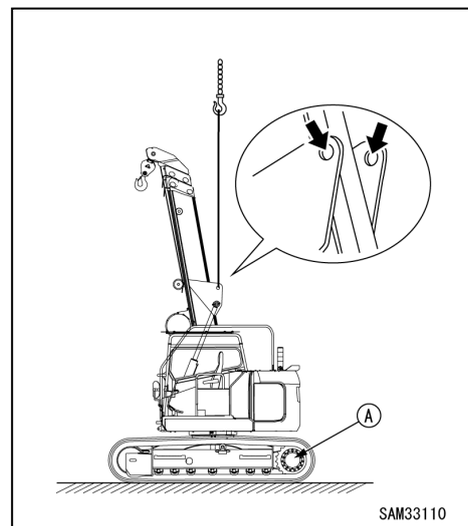


4. ロックレバー(1)を確実にロック位置(L)にしてください。
5. エンジンを停止して、スタータスイッチのキーを抜き取ってください。運転席周りに何も無いことを確認し、機械から降りてください。



6. すべてのドア、カバーを閉じてください。  
ロック付ドア、カバー、キャップは、施錠してください。

7. ブーム部の左右2箇所には Shackles を取り付け、玉掛け用ワイヤロープを掛けてください。

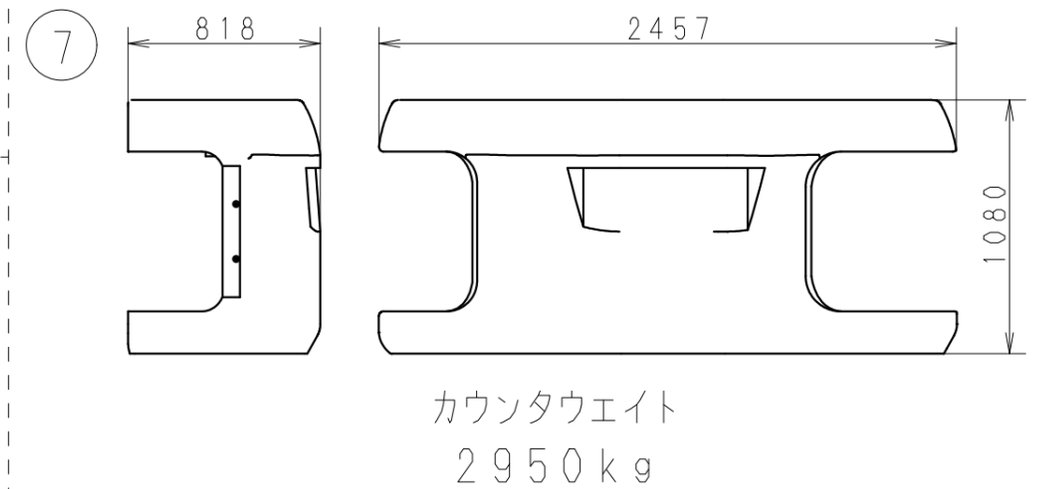
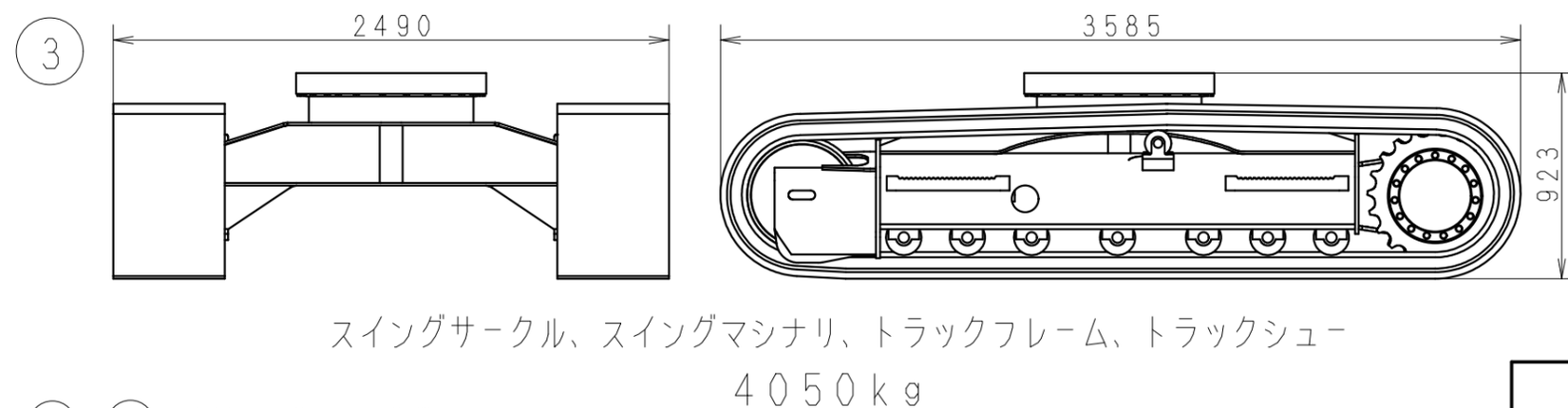
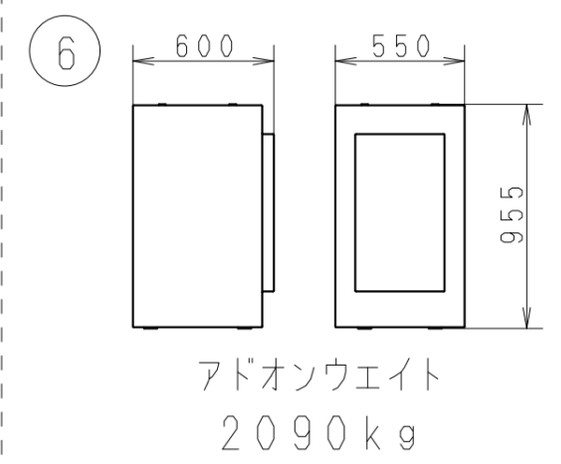
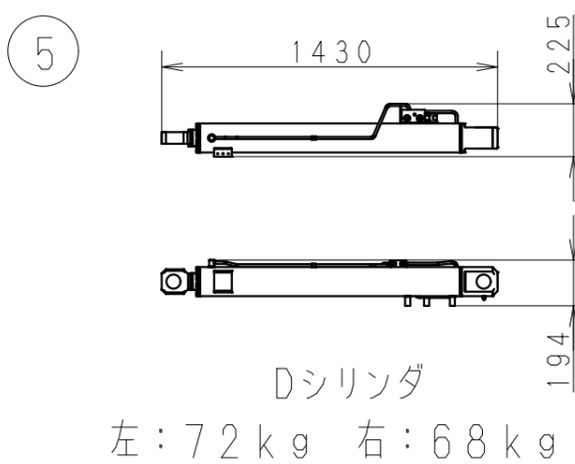
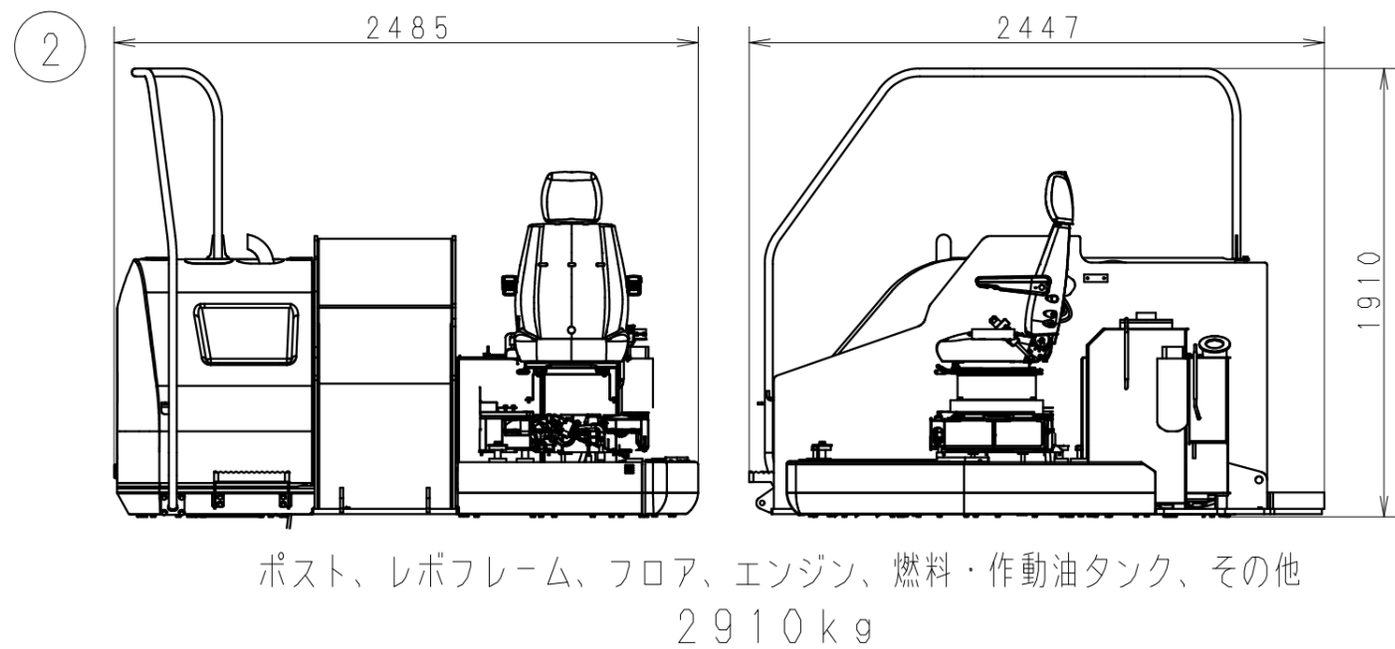
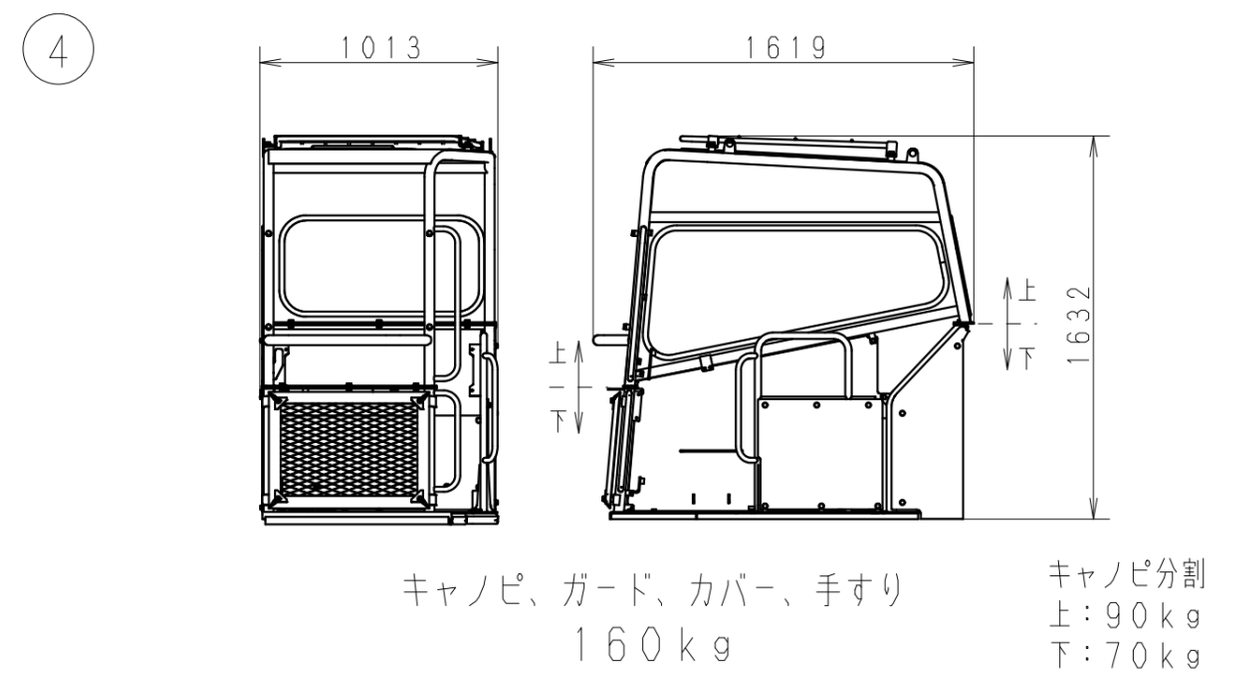
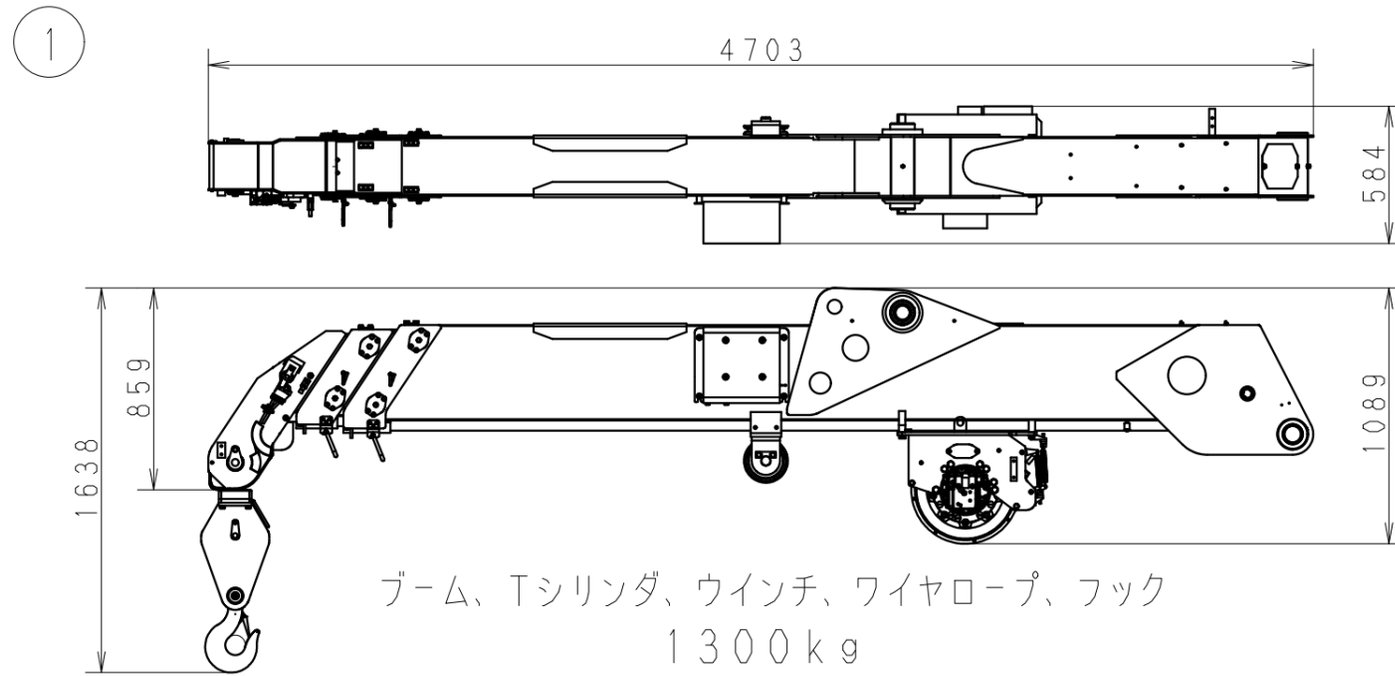


8. 機械をゆっくりと吊り上げてください。

### 補足説明

- 吊り上げた直後（地切り）、一旦停止して吊り具の状態や吊り姿勢を確認してください。
- 起伏シリンダヘッド側の油圧回路の漏れによる姿勢の変化がないか確認してください。
- 機体を吊り上げると、後方に約10度傾斜します。傾斜角度は、ブーム角度および燃料の残量によって多少変わります。

重量や寸法には個体差がありますので実際は誤差がある可能性があります。



②と③の分割は大掛かりな作業となります。

機械総重量: 13600kg

CC1485G-1 分割重量