

シザース 積載設定方法

- *車体が水平であること(1度未満)を確認してください
 - *リフトを**最高部**まで上昇できる場所を確保してください
 - *上昇・下降操作中は**中断せず**一気に行ってください
- 詳細はシステム状況確認方法を参照してください

画面表示	操作
① HOURS BCI 1:26 99%	操作 下部操作モード にて電源を入れる 電源を入れると左の画面表示になりますので 画面表示が変わるまで ESC を長押しします。
↓	
② 21510206 MENU: HELP : PRESS ENTER	②の状態では → を2回押し③を表示させます
↓	
③ 21510206 MENU: ACCESS LEVEL 3	③の画面の状態では ENTER を押します
↓	
④ ACCESS LEVEL : CODE 0000	↑、→ で1010と入力し ENTER を押します
↓	
⑤ 21510206 MENU: ACCESS LEVEL 1	ACCESS LEVEL1に変わります → 押しで⑥の画面を出します
↓	
⑥ 21510206 MENU: SETUPS:	ENTER を押します
↓	
⑦ SETUPS: LOAD SETUPS	→ を押して⑦の画面を表示させます ENTER を押します
↓	
⑧ LOAD SETUPS: CALIBRATE LOAD	ENTER を押します
↓	
⑨ CALIBRATE LOAD: PLATFORM DOWN ?	⑨の画面が出たら車体が完全に格納であることを 確認して ENTER を押します
↓	
⑩ CALIBRATE LOAD: REDO DYNAMIC ? : NO	⑩の画面の状態では ↑ を押し YES に表示を変え ENTER を押します (最大積載の設定)
↓	
⑪ CALIBRATE LOAD: PLATFORM LOADED?	⑪の画面の状態では最大荷重を乗せ ENTER を押します
↓	
⑫ CALIBRATE LOAD: PLEASE LIFT !	⑫の画面が表示されたらリフトを上昇させます シリンダーエンドまで上昇させてください *途中で絶対に手を離さないでください
↓	
⑬ CALIBRATE LOAD: PLEASE LOWER !	数秒後⑬の画面が出ますので下降させてください *途中で絶対に手を離さないでください

↓
⑭ CALIBRATE LOAD:
REDO LOADED? : NO

⑭の画面の状態です↑を押し
YES に表示を変えENTERを押します

↓
⑮ CALIBRATE LOAD:
PLEASE LIFT !

⑮の画面が表示されたらリフトを上昇させてください
*段階的に止まりながら最高部まで上昇します。
途中で絶対に手を離さないでください

↓
⑯ CALIBRATE LOAD:
PLEASE LOWER !

数秒後⑯の画面が出ますので下降させてください
*段階的に止まりながら最低部まで下降します。
途中で絶対に手を離さないでください

↓
⑰ CALIBRATE LOAD:
REDO EMPTY? : NO

↑を押し YES に表示を変えENTERを押す

↓
⑱ CALIBRATE LOAD:
PLATFORM EMPTY?

⑱の画面が表示されたら荷重をおろしENTERを押す
(空荷の状態の設定)

↓
⑲ CALIBRATE LOAD:
PLEASE LIFT !

⑲の画面が表示されたらリフトを上昇させてください
*段階的に止まりながら最高部まで上昇します。
途中で絶対に手を離さないでください

↓
⑳ CALIBRATE LOAD:
PLEASE LOWER !

数秒後㉑の画面が出ますので下降させてください
*段階的に止まりながら最低部まで下降します。
途中で絶対に手を離さないでください

↓
㉑ CALIBRATE LOAD:
CAL DATE 00/00/00

㉑の画面が表示されたら↑→を用いて日付を入力し
ENTERを押します

例: 2015/05/22ならば 05/22/15

↓
㉒ CALIBRATE LOAD:
FINISHED !

左の画面が出たら設定終了です。
電源を切ってください