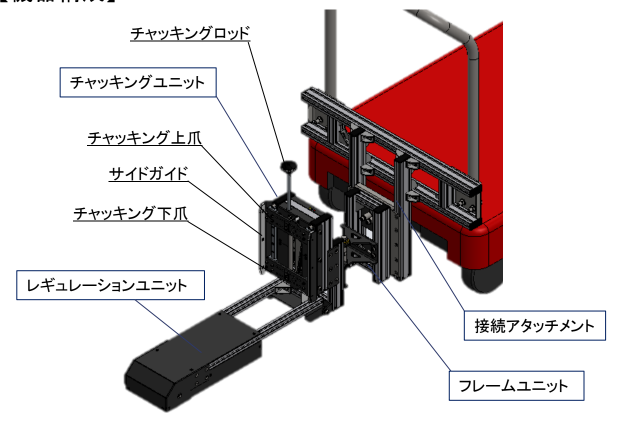


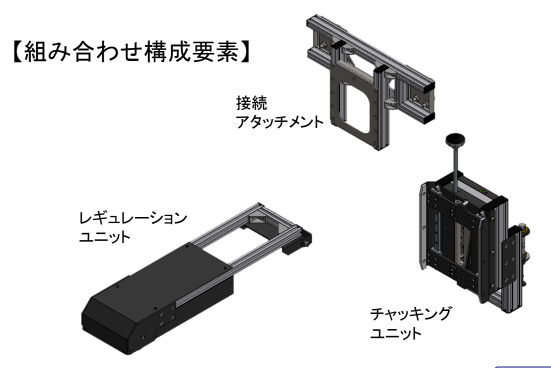


## 製品概要

#### 【機器構成】



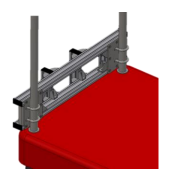
※仕様により、ユニットの有無及び変更がある場合があります。



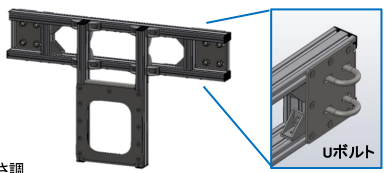


## JIGをキャリロに取り付ける

### 【接続アタッチメントをキャリロの手摺に取り付ける】



キャリロ天板にアタッチメントの高さ調整ブラケットを載せ高さとキャリロに対する平行を決める。



Uボルトにてキャリロの手摺に締結する ※締結トルク:5.2N·m

#### 【接続アタッチメントにJIG本体を取り付ける】





上爪を長穴に沿って押し上げ窓枠の 上部に引掛け、ボルトを締め込みます。



全4本のボルトを締め込み 締結します ※締結トルク:5.2N·m

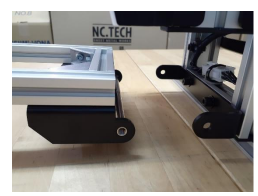


# レギュレーションユニットの取付

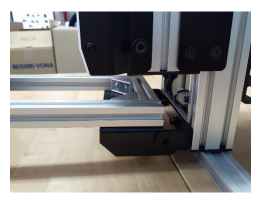


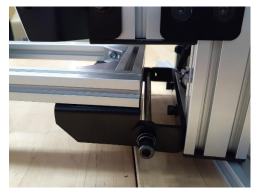
**搬送物のカゴ台車が全自在輪仕様の場合に使用します。** ※カゴ台車に固定輪がある場合には使用しないでください。



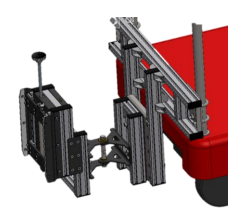


- ①出荷時の形 軸にボルトを軽く挿しています。
- ②ボルトを抜いてください





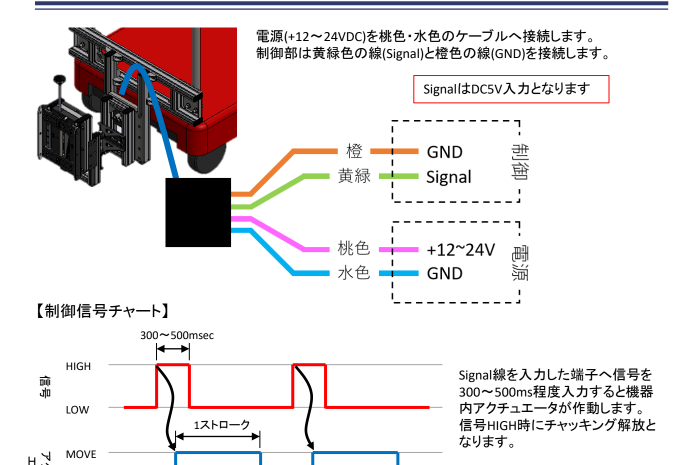
- ③チャッキングユニット本体側ブラケットの内側にはめてください
- ④軸の両端にボルトを挿し、締め込みます。



キャリロ用アタッチメントにチャッキング ユニットを取付た後にレギュレーション ユニットを取り付けます

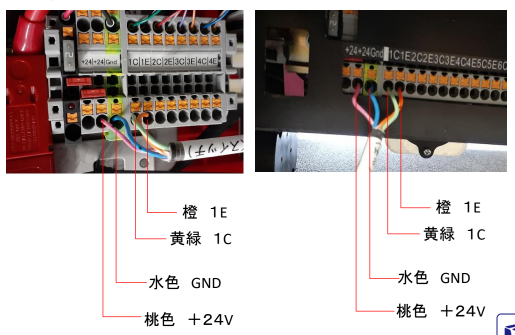


## 電源と信号線



#### 【実機接続】

STOP



Thinking Logistics