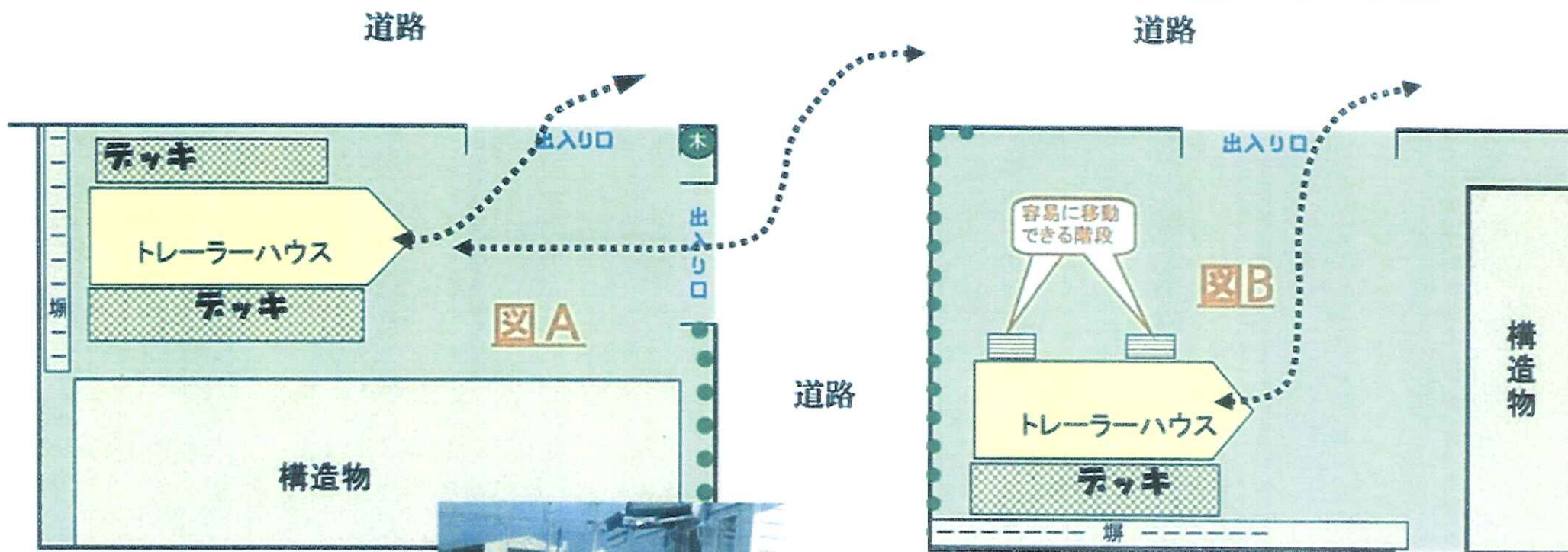


## トレーラーハウスの階段・デッキ等の設置(移動に支障の無い方法)



随時且つ任意に移動するために階段、デッキ等は上記の様に移動の支障にならない事、金属による結合はしない事。

### 1、デッキが移動の妨げにならない状態(図A参照)

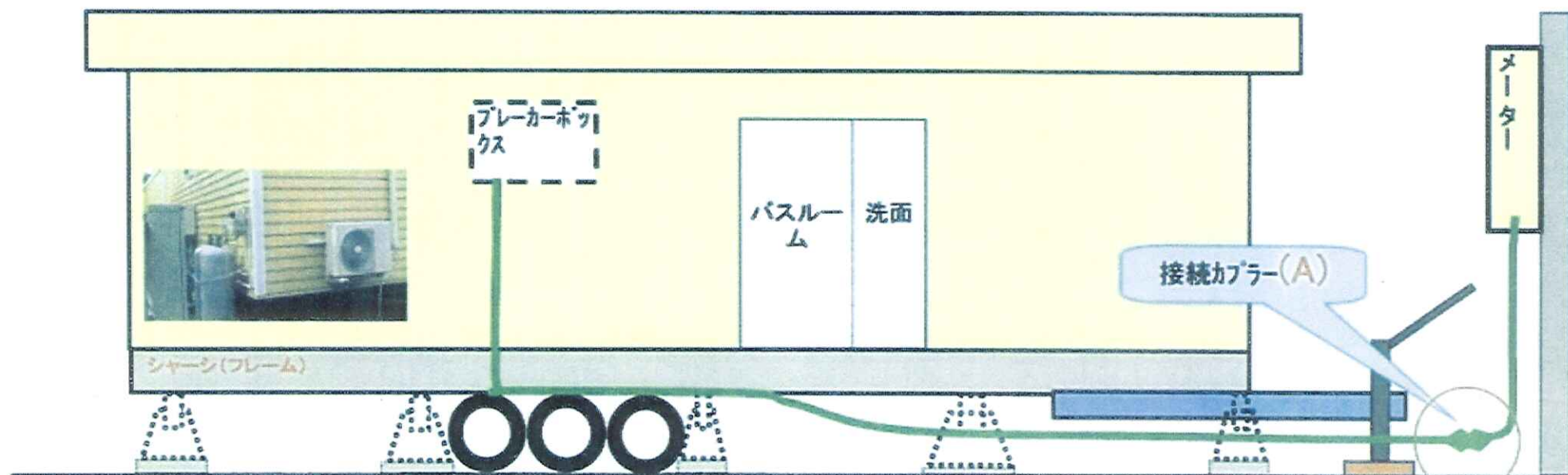
デッキ等の設置はトレーラーハウスの移動に支障のない場所に設置する。

### 2、階段を設置するが、トレーラーハウスが移動するのに容易に動かす事ができ、移動の妨げにならない。(図B参照)

階段などの設置は階段を容易に動かせる状態でトレーラーハウスの移動に支障の無いこと。

\* 随時かつ任意に移動できるためのシステムです。

## トレーラーハウス送電ケーブルの接続・切離し



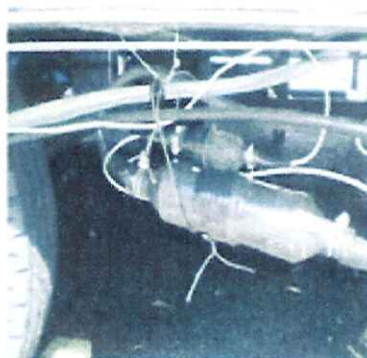
\* エアコン等の室外機も壁付けをお勧めします。

### 接 続

- 1 送電用のメーターから出ているケーブルとトレーラーハウスのケーブルとの接続(A)
- 2 ブレーカーBOXのメインブレーカーを入れる。

### 切り離し

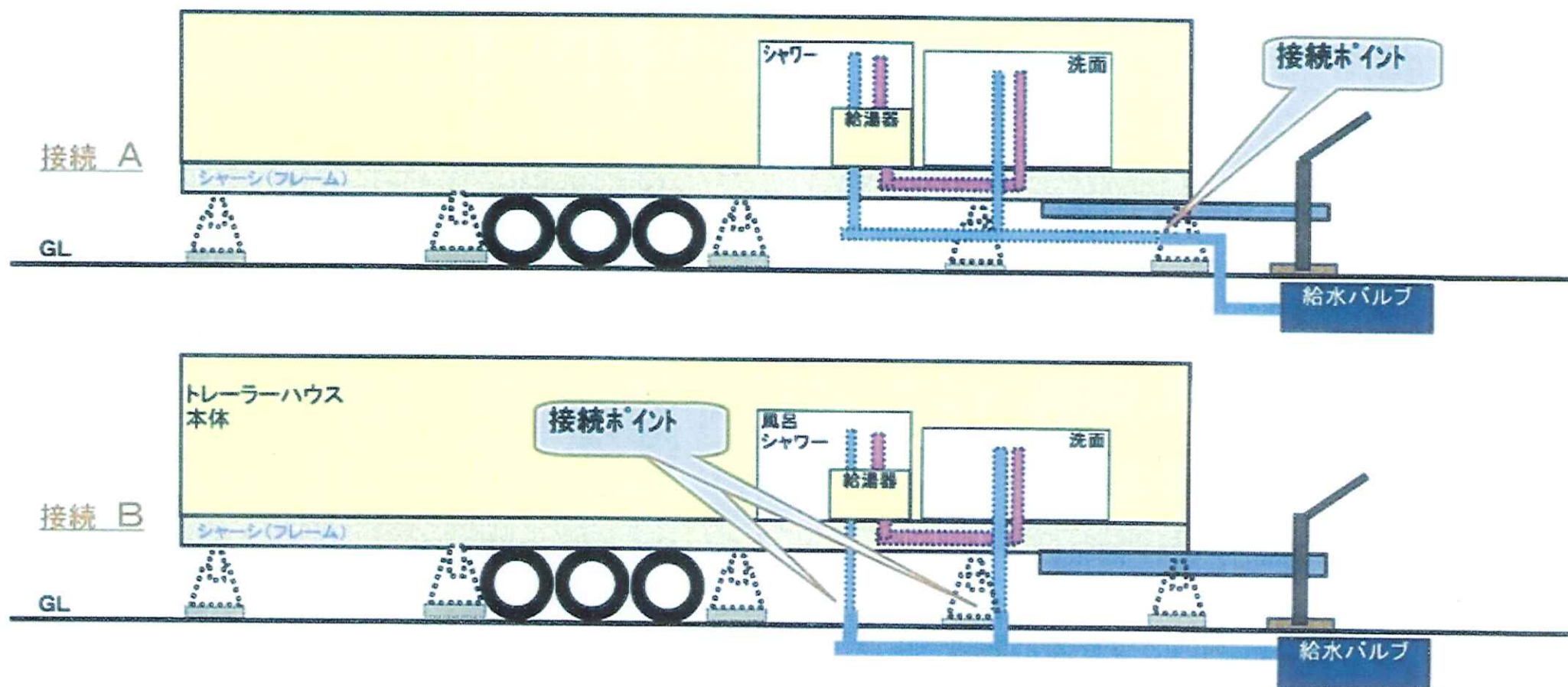
- 1 ブレーカーBOXのメインブレーカーを落とし(切る)てください。
- 2 接続ケーブルを外す(A)
- 3 トレーラーハウスのケーブルはシャーシ等に頑丈に固定して下さい。



(A)はトレーラーハウスの設置後、漏電・感電のないよう対応して下さい。(地面に置かない等)

写真は撮影用に地面に置いてありますが、漏電・感電の無いように対処して下さい。

# トレーラーハウスの水・給湯接続・切離し



## 接続(A又はB等の方式があります)何れもワンタッチ式

1、給水管は接続A又はBの方法で接続ポイントで繋ぎ込みして下さい。(一般的には接続B方式)

図は給湯器を取り付けた場合の表現です。

凍結防止が必要な場合、凍結防止帯は水・湯の部分カバーして下さい。

(各取り出し管の位置はトレーラーハウスにより違いがありますので御承知下さい。)

## 切り離し

1、給水用の元栓を閉めてください。

2、接続ポイントで切り離して下さい。(ねじ込み式の場合モンキー又はスパナが必要です。)

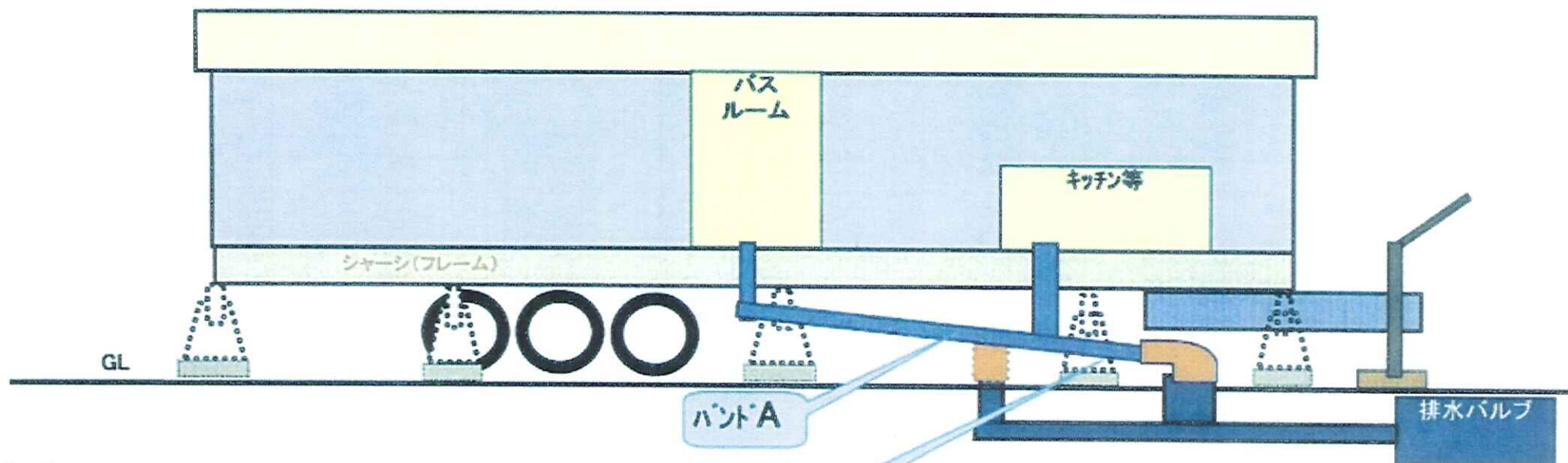
\* 随時かつ任意に移動できるためのシステムです。



ユニオン型フレキ  
TF-1800 ねじ込み型  
型式略号 スーパーUNW  
特許No.第2120277号  
口径:15A~50A

・シール部分はチューブと一体成型。  
・金具はすべて溶接なしで組み込む構造です。

# トレーラーハウス排水管接続・切離し



## 接続

1 レベル調整後A・Bの位置で配水管を接続する。

## 切り離し

- 1 トイレ等を水洗で良く流す。(配管の汚水を良く流す)
- 2 バンド(A・B)を外すと管が外れます。
- 3 外した管を保管する。

\* 随時かつ任意に移動できるためのシステムです。



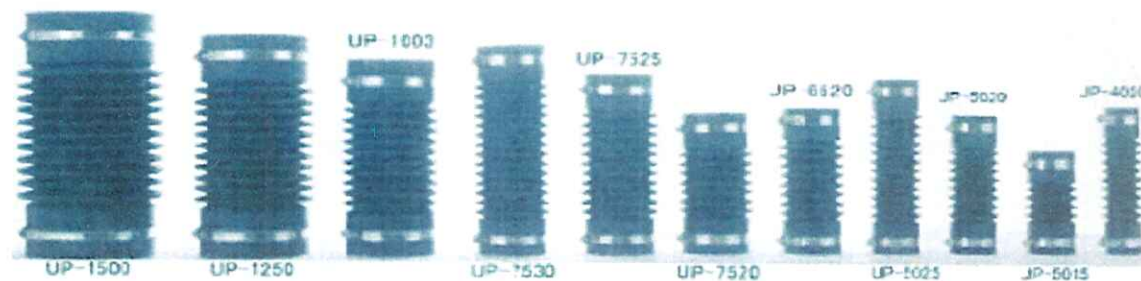
トレーラーハウスの給水・配水管は一括してまとまっております。



接続写真



接続拡大



富士エンジニアリング:ウルトラエースジョイント各種