



・水圧動力リフト

リフトは、任意の高さで止められます。 上昇時のみ電力を使い、下降は重さを利用。 環境に優しい設計です。

・電源: 100V 15A E付コンセント



「自然な姿勢」で、安心・快適な入浴体験を。

- ・フツラバス川型は、「自然な座位」で入浴いただけます。
- ・自然な座位=膝を立てた、いわゆる「体育座り」の姿勢です。
- ・人間工学的に、楽で自然なスタイルです。
- ・お湯に深く入れて、ゆったり入浴いただけます。



バスチェアと本体アームの連結は、簡単・シンプル設計。





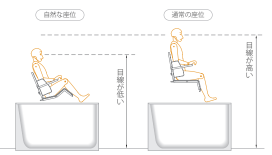
①アームに向かって、止まるまでバスチェアを押します。



② アームとバスチェアが連結されます。



③ 水圧リフトで座部を持ち上げます。



「自然な座位」によって、リフト上昇時の高さが抑えられ、 目線も低くなるので、乗る人に安心感を与えます。

フツラバスⅢで使用する"バスチェア"は「洗身介助のし易さ」と「安心感・安定感」を追求しています。



アームレスト

乗り移りと洗身を容易にします。 握り手が身体の前面にあり、周囲をガードしています。

洗髪は、握り手をつかみながら、前屈みで行えます。

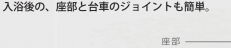


アームレストはね上げ

角度がついた回転軸により、座った状態の利用者の顔に触れずに、 アームレストのはね上げが可能です。

フットレストはね上げ

乗り移り介助が楽になります。 比較的身体の大きい利用者の、窮屈さの解消にも活用できます。





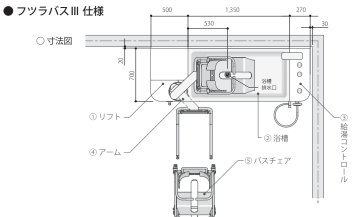
① 座部側U字リング

② 台車側U字リング



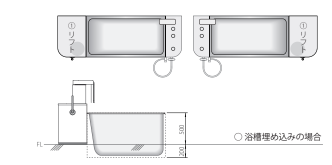
・台車の位置が多少ズレていても、自然に誘導され、うまく収まります。・座部と台車とのジョイント操作はスムーズで、金属音はしません。

座部を下降させながら、「② 座部側U字リング」に「① 台車側U字リング」を差し込むように誘導します。



○配管(線)参考図 排水溝 (深さ 200 以上) 排水口径 75A 以上

○ リフトの位置は、左右いずれでも可能です。



- 👿 給湯:3/4パルブ止め(ねじ込み式)FL+150以下 🕎 基礎部:700×500部は、アンカー(M12X100)固定。石材、床暖房は避け(タイル又はモルタル仕上げ)水平に仕上げ。
- ①・ケース材質: SUS304 製 ・電源: 100V 15A E 付コンセント ・ポンプ出力: 400W ・動力: 水圧 ・重量: 約 100kg
- ②・ケース材質: SUS304 製 ・湯量: 約 400 ℓ ・混合栓: オプションで選択 ・重量: 約 90kg (満水時約 490kg)
- ③・給湯水コック ・シャワー混合栓 ④・SUS304 ⑤・SUS304 ・クッション:発泡ポリ 座高 500mm ・キャスター:Φ125 後輪 W ストッパー

futura

※ 本力タログに記載された仕様は、改良等のため予告なくに変更することがございます。

● 販売代理店