風呂シャワーユニット ルアール

FS-LU 設置補完資料



Hamanetsu

FS-LU設置補完資料

目次

1. 納入形態・吊り上げ2
2. 基礎工事・据え付け(先打ちアンカー)3
ーアンカー固定金具の取り付け4
3. 基礎工事・据え付け(後打ちアンカー)
・据え付け(アンカー固定無し)5
4.給水•排水管接続6
5.給湯器の設置7
6.照明器具の施工8
7.凍結防止対策9

納入形態・吊り上げ



①納入形態・設置場所について

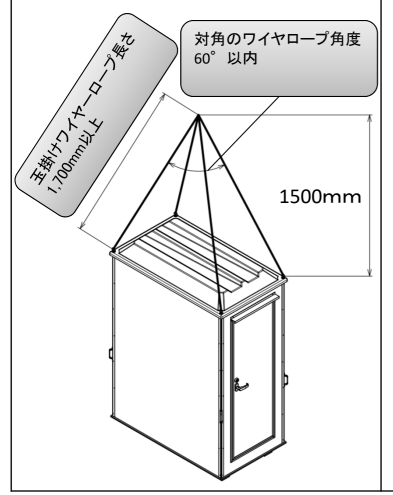
本品は完成品状態で納品いたします。

本品は完全防水仕様ではない為、屋外でのご利用を推奨いたします。



②吊り上げ

吊り上げ時は屋根に取付けられているアイボルト4点を使用して、均等な状態かつ垂直に吊り上げてください。

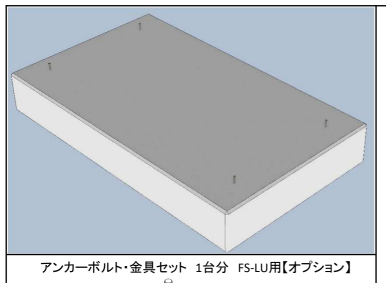


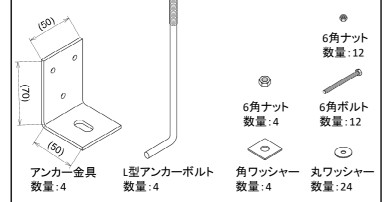
吊上げ用ワイヤーロープ

玉掛けワイヤーロープ直径6mm以上

玉掛けワイヤーは、4本/4箇所で4点吊り

基礎工事・据え付け(先打ちアンカー施工用)





③基礎施工(※基礎に固定する場合)

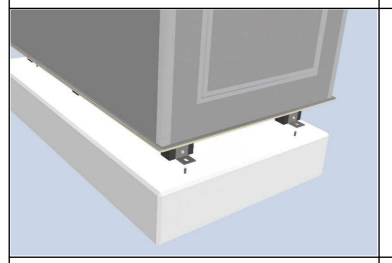
基礎に固定する場合は、事前の施工をお願いいたします。

※商品に固定用の金具・アンカーボルトは標準で付属しておりません。

必要な場合はアンカー金具・アンカーボルトを別途オプションとしてご注文ください。(アンカーサイズM8)

※弊社のアンカーボルトは先打ち用と なります。

この時、弊社参考の基礎図を参考にアンカーを基礎に立ち上げてください。



4ユニットとアンカーの固定

4ページの説明に従って、アンカー固 定金具の取付けを行い、ユニットをア ンカー位置に合わせて設置します。

アンカー固定金具取付け【オプション】



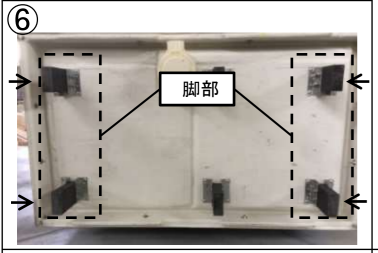
※アンカー固定金具を取付ける際は厚 手の手袋等、保護具を必ず着用してケガ なきよう十分安全に注意して行ってくださ い。本品を寝かす作業は2名以上で行っ てください。

100mm程度の角材等を用意して、本体を左側面側に倒して角材の上に寝かしてください。(角材にはあて布などを敷き、 キズ防止に配慮ください。)

※内装品をテープ等で固定してください。 右側面パネル側には倒さないでください。

※20R、20RBでは庇やレバーハンドルが 傷付かないように注意してください。

アンカー固定金具は脚部に室外側から取り付けてください。矢印の方向



印を付ける

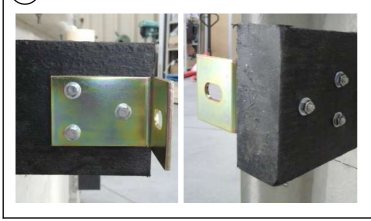
印を付ける

貫通穴を開ける

アンカー固定金具を取付ける四隅の脚部に写真のように金具をあて、脚部に金具の3箇所の穴位置を印してください。その際、アンカー固定金具と脚部の底面を合わせてください。

脚部の印を付けた部分にφ5.2で貫通穴 を開けてください。

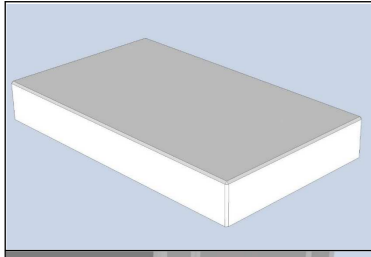
(8)



穴開け後、付属のボルトにワッシャーを 通し、アンカー固定金具と脚部にボルト を差し込んでください。

ボルトのネジ側よりワッシャー、ナットの順に挿入し、確実に締め込んでください。

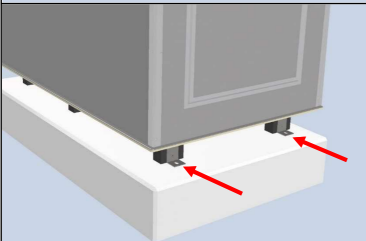
基礎工事・据え付け(後打ちアンカー施工用)・基礎固定でない場合



9基礎施工(※基礎に固定する場合)

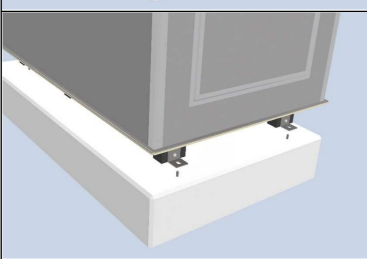
基礎に固定する場合は、事前の施工をお願いいたします。

※準備されたアンカー固定金具を、本体に取り付けておいてください。



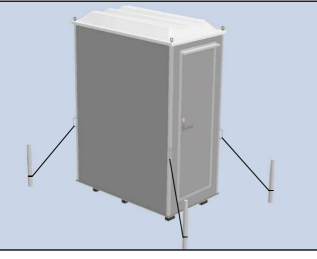
⑩アンカー位置の印

一度、アンカー固定金具を取付けたユニットを仮置きし、アンカー位置に印を つけてください。



①ユニットとアンカーの固定

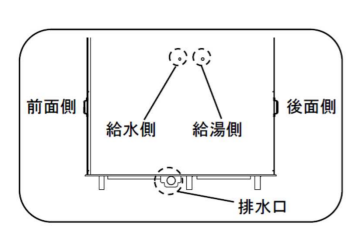
ユニットを移動させた後、アンカーを打 ちアンカー位置に合わせて設置します。 (アンカーサイズM8)



⑩(※基礎固定でない場合)

本体側面の取手を利用し、番線と杭などで地面に確実に固定して転倒防止 策を施してください。

給水·排水管接続



③給水管の接続

給水は図面のねじ規格に従って給水 排水管を接続してください。



左:給水口 PJ1/2

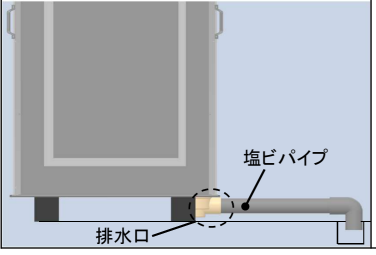
右:給湯口 PJ1/2



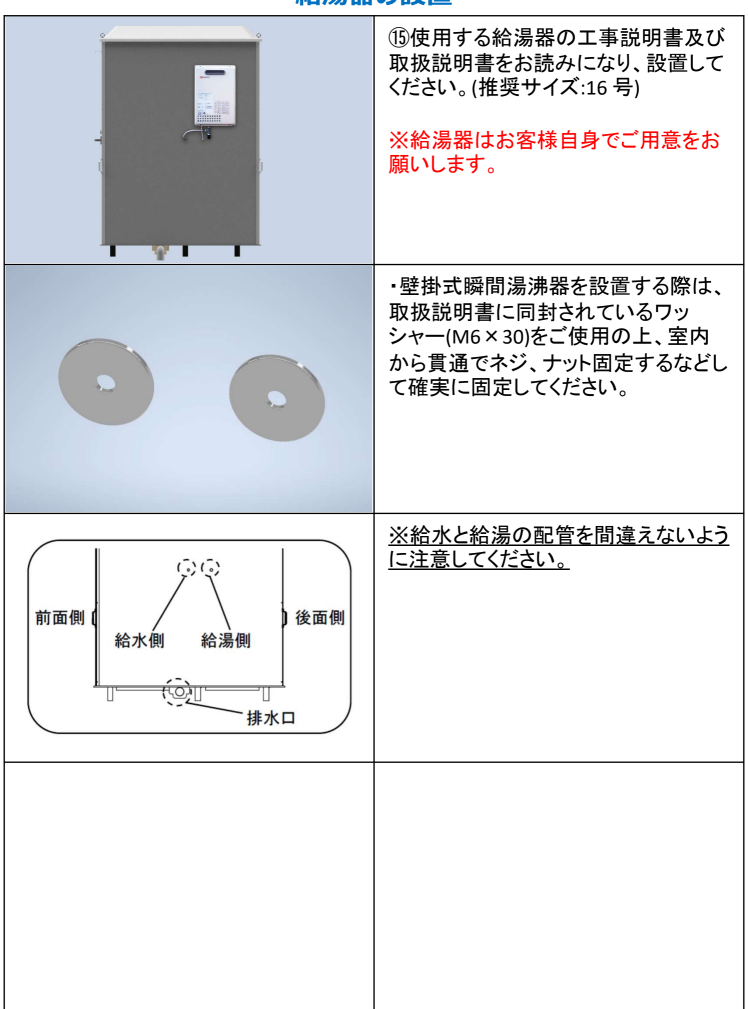
⑭排水管の接続

本体底部の排水口にVU50の塩ビパイプを接続・施工してください。

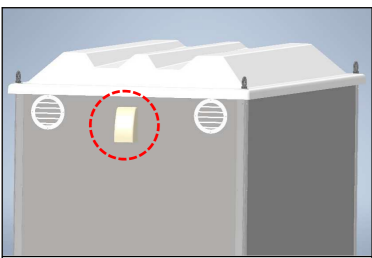
※排水管口は給水口側に向いています。



給湯器の設置



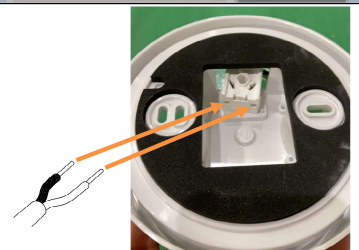
照明器具の施工



16室内照明電気配線

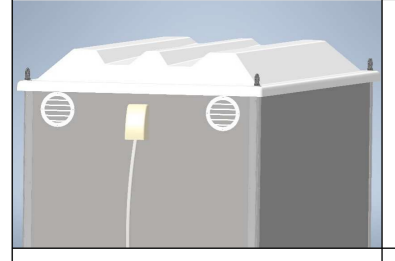
入線口のカバーを取り外してください。

※照明器具の施工は電気工事士が行ってください。

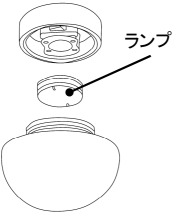


電源線(単線VVF1.6-2C または 単線 VVF2.0-2C)を照明器具本体に差し込んでください。

※電源線・スイッチはお客様自身でご 用意をお願いします。



入線ロカバーを取り付け、動作確認をしてください。



①照明ランプ交換について

照明器具のLED ランプを交換する際はランプの種類、ワット数を確認して、電源を切った状態で交換してください。(口金サイズ:GX53-1 消費電力:4.5W)※白熱ランプは使用できません。

凍結防止対策

18凍結防止対策	
凍結の恐れがある地域の場合は、現 地にて必要に応じて凍結防止策を施 してください。	