

シャワープレイス シカクルプレーン

(PF-SP-SL)

取付・取扱説明書

このたびは、日本興業のシャワープレイスをお買い上げいただきありがとうございました。
末永くご愛用いただくために、この「取付・取扱説明書」をよくお読みいただき正しい施工とご使用をお願いします。

施工の前に

- 設置場所の確認
・ 施工場所に寸法的に正しく収まるかどうか確認してください。
- 梱包明細書に記載の部材、部品がすべて揃っているか確認してください。
- 製品の施工は、必ずこの「取付・取扱説明書」にしたがってください。
- この「取付・取扱説明書」は、施工終了後お客様にお渡しください。

施工上のご注意

- 運搬、施工時は製品をぶつけないようにしてください。
- 製品を横に倒して長時間、地面等に放置しないでください。
- 製品の改造はおこなわないでください。
- 基礎部の寸法は、指定以上の寸法としてください。現場の状況に応じて、基礎部のモルタルの体積を考慮してください。
- 塩分を含む砂、塩素系のモルタル混和材は腐食の原因になるため使用しないでください。
- 施工時に製品に付着したモルタルは、表面に傷をつけないように速やかに清掃してください。
- 施工終了後は、ネジ類の締め具合をもう一度確かめてください。
- 配管の抜けや破損を防ぐため、設置する場所は平坦な場所としてください。
- 施工の手順でコーキング指示のある所には、シリコン系充填材でコーキングをおこなってください。

使用上のご注意

■ 警告及び注意表示

	警告	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人体に多大な損傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
	注意	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が障害を負う可能性又は物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

■ 絵記号の意味

	禁止	この記号は禁止の行為を告げるものです。指示内容をよく読み禁止されている事項は絶対に行わないでください。
	厳守	この記号は必ず行っていただきたい行為を告げるものです。指示内容をよく読み必ず実施してください。
	注意	この記号は注意（警告を含む）を促す内容を告げるものです。指示内容をよく読み取り扱いに注意してください。

警告



禁止

- 本来の用途以外では使用しないでください。
- 製品の上に人が乗らないでください。

注意



禁止

- 製品の改造をおこなわないでください。
- 施工後、製品が動くような強い衝撃を与えないでください。
- 汚れやカビの原因となるので、水（雨水や食器洗い後の汚水等）をためたまま長時間放置しないでください。



厳守

- 製品は寒冷地用ではありません。凍結が予想される夜間または長期間使用しない時には配管内、水栓内の水抜きをおこなうなどの凍結防止対策をおこなってください。
- 当社別売品の蛇口は寒冷地用ではありません。凍結が予想される地域では、寒冷地用の水栓を別途お買い求めください。

<p>❗ 厳守</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 使用後は、スポンジなどで軽くこすり、汚れを水で洗い流してください。水だけでは落ちない汚れは中性洗剤を使用し、水で洗い流してください。
<p>⚠ 注意</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 逆流する恐れがある場合は、逆流防止措置を行ってください。 ● 研磨剤の入った洗剤や、金属製ブラシ、スチールウールなどで磨くと表面にキズがつく場合があります。 ● リードフックを製品側面に取付けるとリードが製品角部に擦れた際に塗装が剥がれる場合があります。

梱包明細書

立ち面梱包品

名称	数量	仕様
シャワープレイス シカクルプレーン 立ち面	1	繊維補強軽量コンクリート製・アクリル樹脂塗装
連結ボルトセット	-	ステンレス製
		六角ボルト：M8 L=160mm 4本
		平ワッシャ：M8用 4個

パン 梱包品

名称	数量	仕様
シャワープレイス シカクル パン	1	繊維補強軽量コンクリート製・アクリル樹脂塗装
アミゴミキャッチ	1	ステンレス製
丸目皿アミ	1	黄銅製
排水部品：排水継手	1	VU継手65×50

別売品

名称	数量	仕様
水栓金具	1	-
補助蛇口	1	-
リードフック	1	SUS製
エキスパンション材	-	ポリエチレンフォーム 片シール付き (2,000×20×t3)

※別売品は設置現場での取り付けとなります。

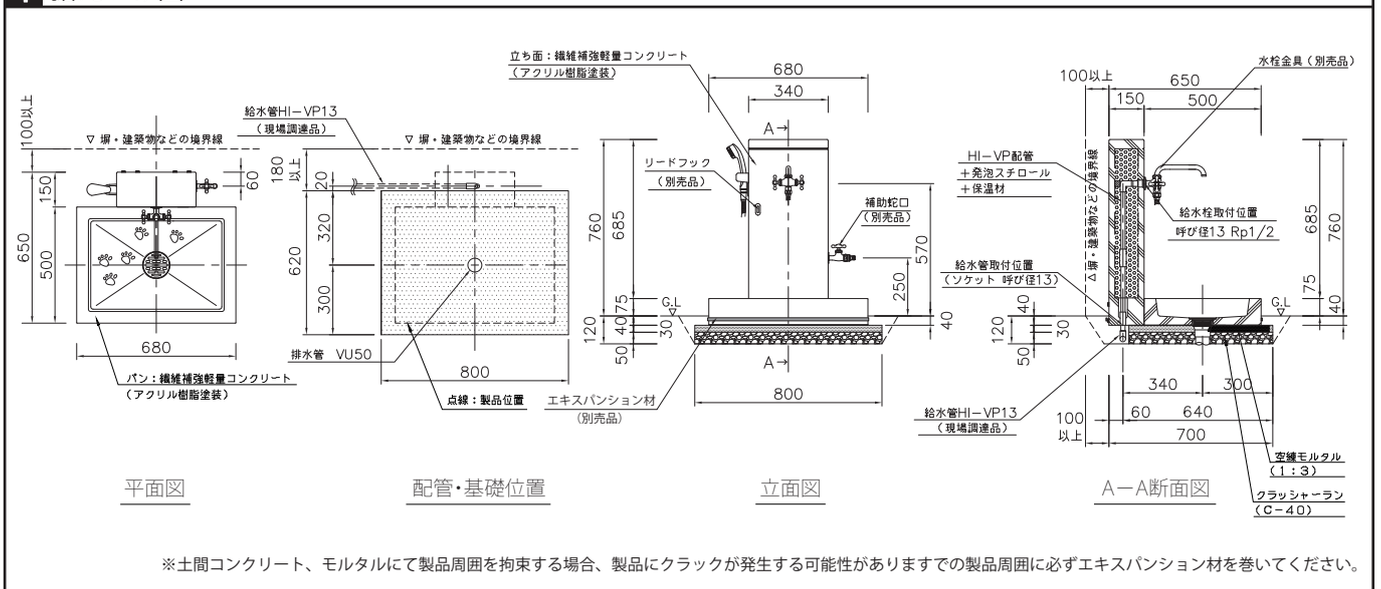
現場調達品

名称	数量	仕様	
給水管	HIVP管	-	水道用耐衝撃性硬質塩化ビニル管 (HIVP13)
	エルボ	-	水道用耐衝撃性硬質塩化ビニル管 (HIVP13)
	保温筒	-	一般水道配管用
排水管	-	VU50 (水道用硬質塩化ビニル管)	
コーキング剤	少量	シリコン系充填剤	

※施工に必要な工具 (コンクリートドリルφ4.3、スパナ)などは別途ご用意ください。

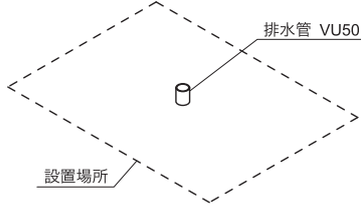
施工の手順

1 据えつけ図

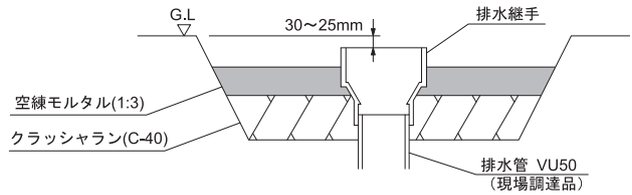


2 基礎工事

- ① 所定の寸法で床掘りをおこないます。
- ② パンの排水口に合うように、排水管を設置します。



- ③ 排水継手上面がGLレベルよりも30~25mm低くなるように、付属の排水継手を排水管に接続します。
- ④ クラッシュラン (C-40) を敷き転圧をおこないます。
- ⑤ 空練モルタル (1:3) を敷き均します。



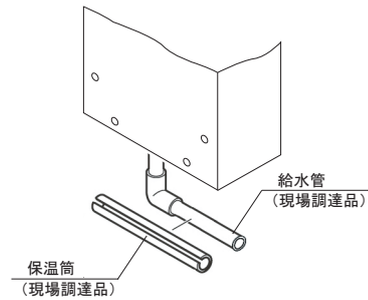
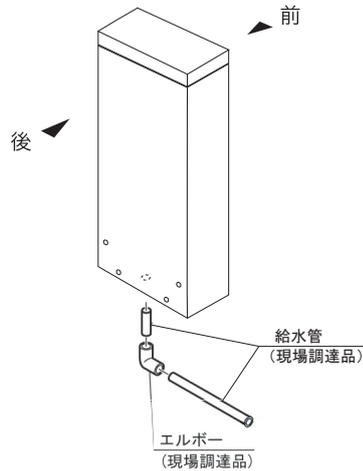
3 配管の接続

- ① 立面内部に取り付けられている給水用ソケットに給水管を接着剤で接続します。

※1 必ず、給水用は HIVP 管仕様で接続してください。

- ② 給水管の高さを調整し、接着剤で給水管をエルボに接続します。
(すべて現場調達品です。)

- ③ 給水管に保温筒を巻きます。



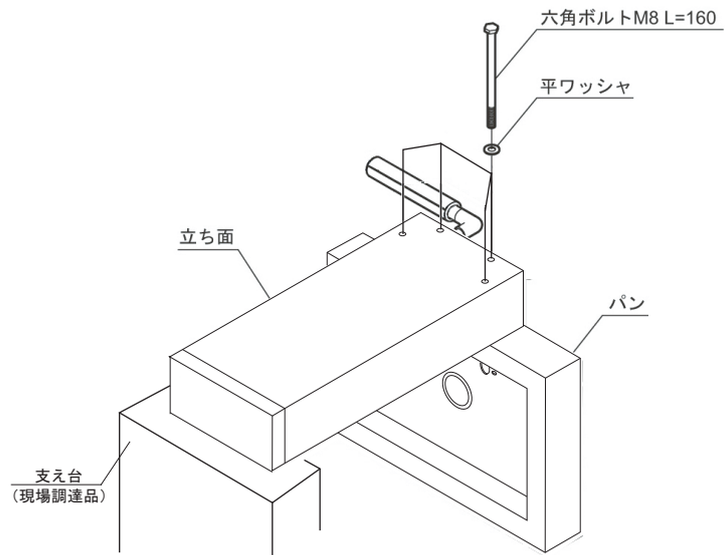
4 組み合わせ

- ① 立ち面とパンをスパナなどを使用して、付属の連結ボルトセットで固定します。

※1 ボルトの締めすぎにご注意ください。

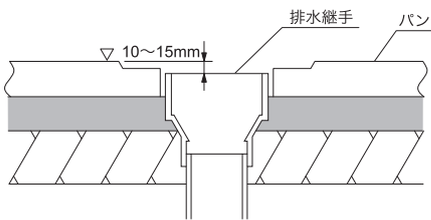
※2 組み合わせ時、立ち面の頭に支え台等を置いて安定した状態で固定してください。

※3 組み合わせ後、製品を移動させる時、立ち面の頭に力を加えないでください。製品が破損する場合があります。



5 設置

- ① シャワープレイスの底面を持って空練モルタルの上まで移動します。
- ② 排水継手にパンの排水口が合うようにシャワープレイスを設置し、レベルを調整します。
このとき、排水継手上面がパンの排水用口よりも10～15mm低くなるようにしてください。

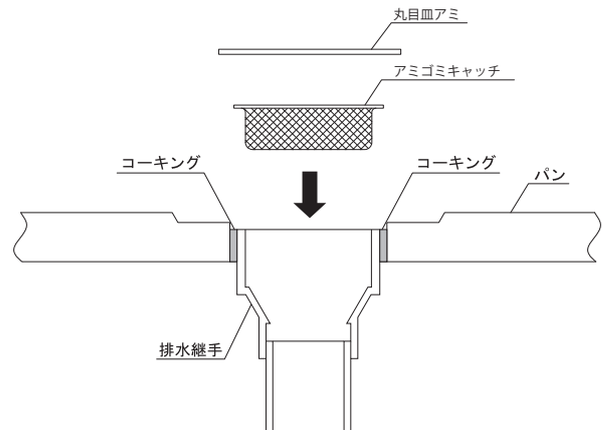


※1 必ずシャワープレイスの底面を持って移動してください。

※2 移動する時は必ず2人以上でシャワープレイスを持ってください。

6 排水管の接続

- ① コーキング剤（現場調達品）でパンの排水用口と排水継手の隙間をコーキングします。
- ② 排水継手にアミゴミキャッチ・丸目皿アミを取り付けます。



7 埋め戻し

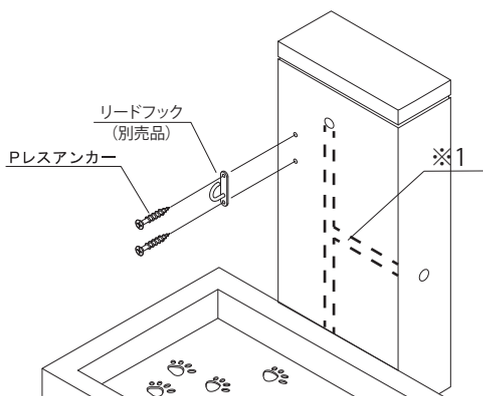
埋め戻しを行います。

9 別売品の取り付け①

- ① リードフックを取り付ける位置を決め（据え付け図参照）プレスアンカーの位置をマーキングします。
- ② コンクリートドリル（φ4.3深さ25）で下穴をあけたあと、プレスアンカーで固定します。

※1 給水管付近には取付けないようにしてください。給水管が傷つき、水漏れの恐れがあります。

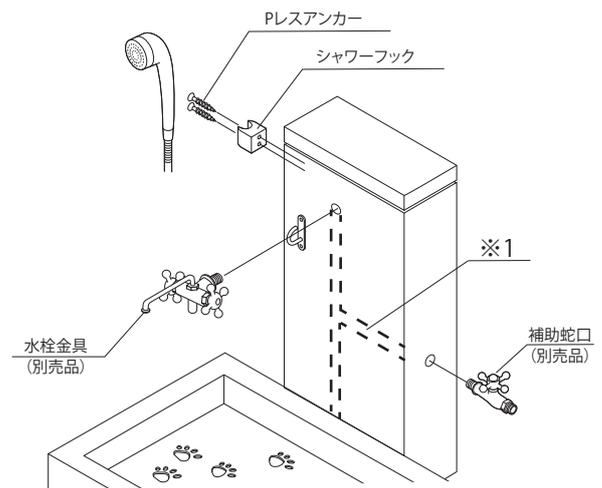
※2 リードフックを製品側面に取付けると、リードが製品角部に擦れた際に塗装が剥がれる場合があります。



8 別売品の取り付け②

- ① 水栓金具を取り付けます。
- ② シャワーフックを取り付ける位置を決め（据え付け図参照）プレスアンカーの位置をマーキングします。
- ③ コンクリートドリル（φ4.3深さ25）で下穴をあけたあと、プレスアンカーで固定します。
- ④ 補助蛇口を取り付けます。

※1 シャワーフックを給水管付近には取付けないようにしてください。給水管が傷つき、水漏れの恐れがあります。



● 製品の仕様、内容等につきましては、品質改良の為、予告なしに変更する場合があります。