

オアシスシリーズ 立水栓ユニット ピッコロ

取付・取扱説明書

このたびは、エスピックのオアシスシリーズをお買い上げいただきありがとうございます。
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

- ・設置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。
- ・母屋の屋根から雪の落下を直接受けない位置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どうか確認してください。
- 製品の組立は、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、基礎部のコンクリート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。
- 施工時に付着したモルタルやコンクリート等は、表面に傷をつけないように速やかに清掃してください。
- 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。
- 施工の手順でコーティング指示のある所には、シリコン系充填材でコーティ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。
 - 製品の上に人が乗ったり、ゆすったり、無理な力をかけないでください。



注意

	禁止	<ul style="list-style-type: none">● 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	<ul style="list-style-type: none">● 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は製品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。

⚠ 注意

- 製品はコンクリートを塗装したものなので、砂粒や素焼の鉢などでこすれると表面にキズがつく場合があります。
- 汚れは中性洗剤を使用して、よく水洗いしてください。（シンナー、ベンジン類は使用しないでください。）
- 研磨剤の入った洗剤や、金属製ブラシ、スチールワールなどで磨くと表面にキズがつく場合があります。

梱包明細書

本体梱包品

名称	数量	仕様
立ち面	1個	繊維補強軽量コンクリート製・アクリル樹脂塗装
パン	1個	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	2本	SUS304 : M8 L100
平ワッシャ	2個	SUS304 : M8用
排水目皿	1個	黄銅製
取付・取扱説明書	1セット	-

現場調達品

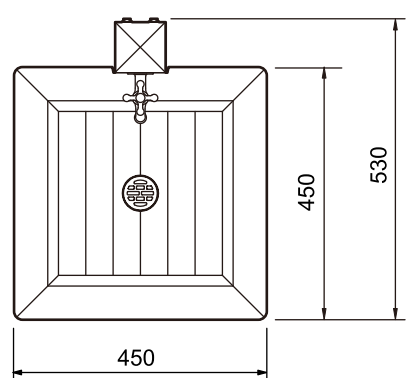
名称	数量	仕様
給水管	一	HIVP-13
排水管	一	VU40
HIパイプ用接着剤	少量	-
コーティング材	少量	シリコン系充填剤
シールテープ	一	-
エルボ	1個	HI呼び13

※施工に必要な工具や資材（スコップ、モルタル、クラッシャラン、モンキーレンチ）などは別途ご用意ください。

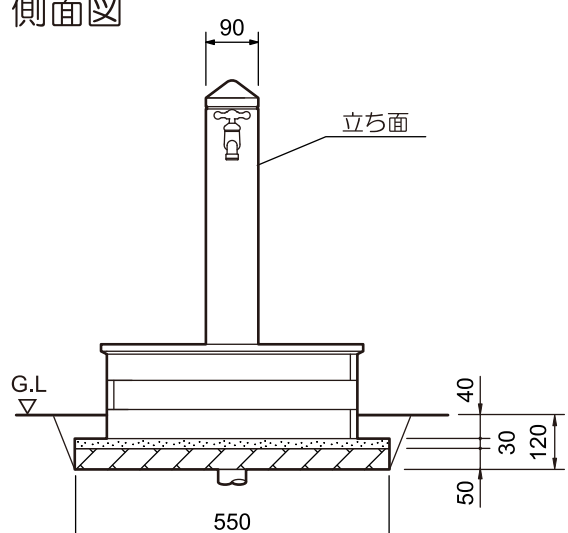
施工の手順

1 据えつけ図

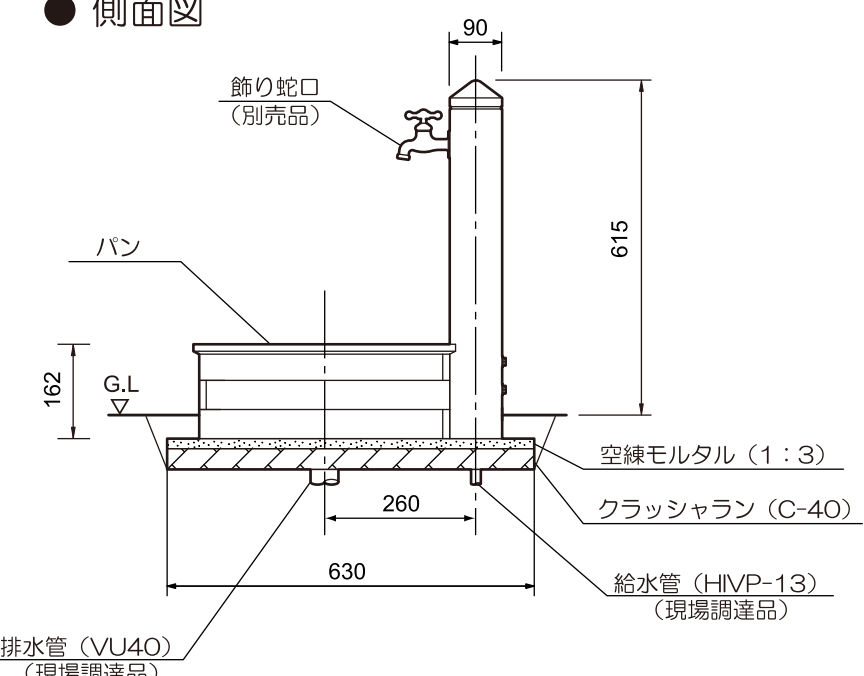
● 上面図



● 側面図



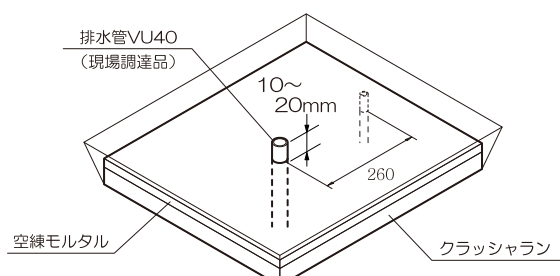
● 側面図



施工の手順（つづき）

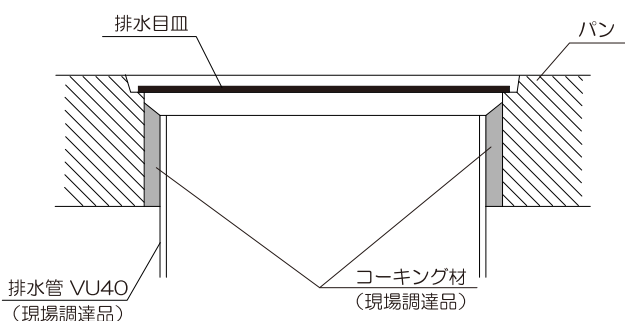
2 基礎工事

- ① 所定の寸法で床堀りを行います。
- ② 据えつけ図を参考に、給水管と排水管の位置を確認し、配管工事を行います。
- ③ クラッシャラン、空練モルタルを敷設します。



4 排水管の接続

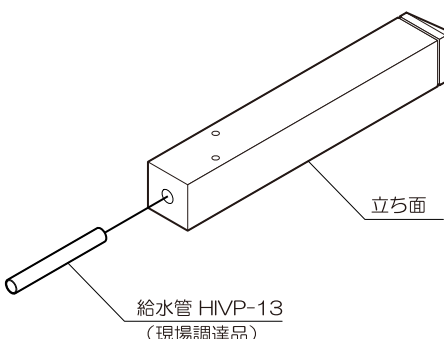
- ① コーキング材（現場調達品）で排水管とパンの隙間をコーキングします。
- ② 排水口に排水目皿を取り付けます。



5 給水管の接続（立ち面側）

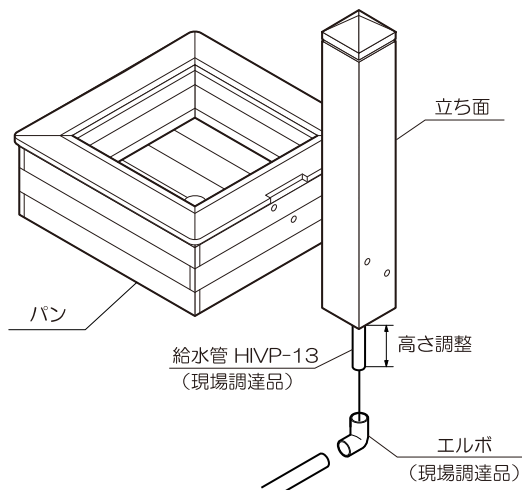
5 給水管の接続（立ち面側）

- ① 立ち面に給水管を接着剤（現場調達品）にて接続します。



6 給水管の接続（給水側）

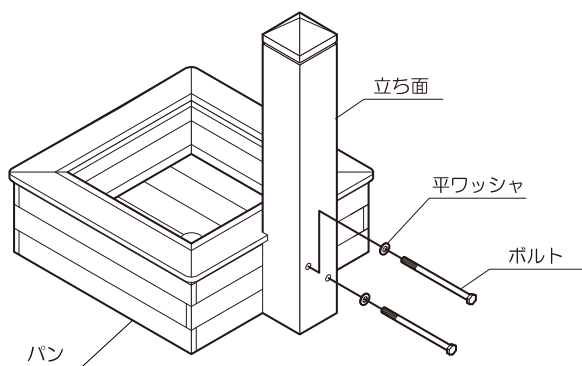
- ① 給水管の高さを調整してエルボに給水管を接着剤（現場調達品）にて接続します。



7 立ち面の取り付け

- ① 立ち面とパンをモンキーレンチを使用して、付属のボルト、平ワッシャで固定します。

⚠ ボルトの締めすぎに注意してください。



施工の手順（つづき）

8 埋め戻し

- ① コンクリートの養生が出来たら土の埋め戻しをします。

9 飾り蛇口の取り付け

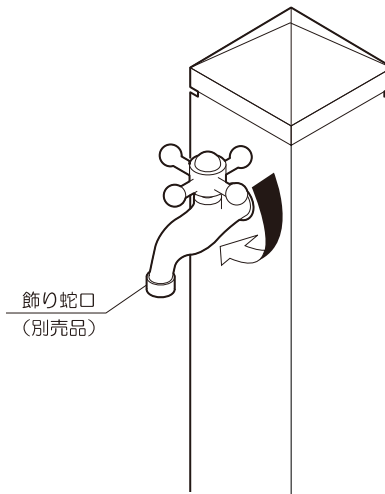
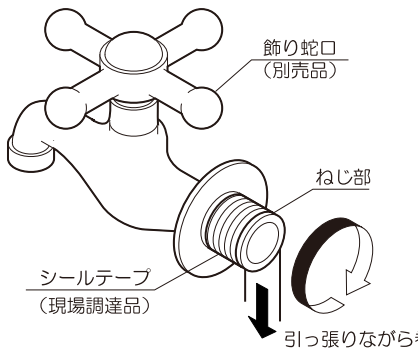
⚠ 蛇口を取り付ける前に、水道配管内のゴミ等を出すために、水道水を勢いよく通水してください。ゴミ等が蛇口内部のパッキンに詰まると、漏水の原因になります。

- ① 水漏れ防止の為、飾り蛇口のねじ部にシールテープを巻きます。

⚠ ねじ手前から奥に向かって、5~6周時計回りに巻いてください。

- ② ハンドルが上部になる位置で止まるよう、飾り蛇口をねじ込みます。

⚠ 締めすぎたと感じて戻しますと、水漏れの原因になります。その場合、一度取り外し、シールテープを巻きなおしてください。



- ③ 元栓をゆるめ、水漏れなどが無いことを確認してください。

⚠ 長期間使用しないときは、元栓を締めてください。

● 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。