

プレートパン SP-UP450

施工・取扱説明書

このたびは、プレートパンをお買いあげいただきありがとうございます。施工の際は本書をお読みいただき、正しくお取り扱いをお願い致します。

この施工・取扱説明書は施工後、必ずお施主様へお渡しください。

梱包品

プレートパン本体	1個	目皿	1枚
人工芝	1枚	施工・取扱説明書	1枚



注意 取扱いを誤った場合は使用者が軽傷を負うか又は物的損害の発生が想定されます。

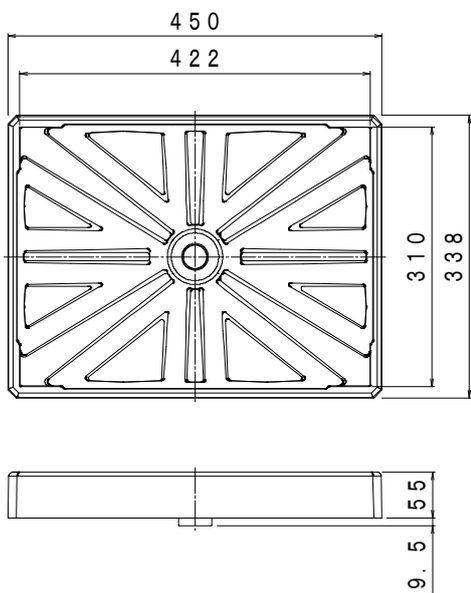
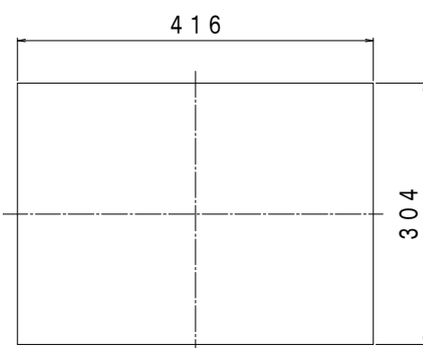
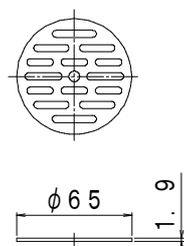
- プレートパンは水平に施工してください。正常に排水できないおそれがあります。
- プレートパンを車などが載るような場所へ施工しないでください。破損するおそれがあります。
- 設置の際は十分に転圧してください。プレートパンが沈下するおそれがあります。
- 排水口を確実に排水管内に挿入してください。排水口が排水管内に挿入されていない場合、排水が漏れるおそれがあります。
- 同梱している人工芝により水跳ねを制限することができますが、水跳ねが気になる場合は水量を調整してください。
- 製品にシャベルのような尖ったものを落とさないでください。傷がつく原因となります。
- 水がプレートパンからあふれる場合は水量を調整してください。
- お手入れの際は、やわらかいスポンジや布に中性洗剤をつけて使用してください。たわしやクレンザーは使用しないでください。製品表面が傷つくおそれがあります。
- 有機溶剤は使用しないでください。製品のひび割れ等が発生し破損及びケガの原因となります。
- 製品の近くや製品の上に火気を近づけないでください。製品の変形や劣化の原因となります。
- 製品に物を落下させる等強い衝撃を与えないでください。破損の原因となります。



警告 取扱いを誤った場合は使用者が死亡又は重傷を負う可能性が想定されます。

- プレートパンは埋め込んで使用してください。強風でプレートパンが飛び、ケガをするおそれがあります。
- 強風が吹いている場合は人工芝を屋内にしまう等の対処をしてください。強風で人工芝が飛びケガをするおそれがあります。

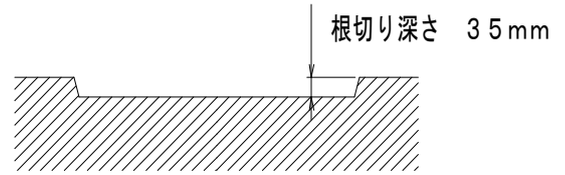
寸法図

プレートパン本体(水受け深さ25mm)	人工芝(パイル長さ25mm)	目皿
 <p>Top view dimensions: 450 (outer width), 422 (inner width), 310 (inner height), 338 (outer height). Side view dimensions: 55 (height), 9.5 (thickness).</p>	 <p>Top view dimensions: 416 (width), 304 (height).</p>	 <p>Top view dimensions: $\phi 65$ (diameter), 1.9 (thickness).</p>

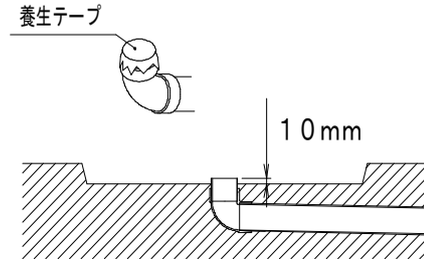
施工例

GLから20mm飛び出るように施工する場合の施工例です。お好みで埋め込み深さを調節してください。

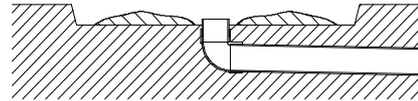
- ① プレートパンよりひとまわり大きく、深さ35mmの穴を掘り、十分に転圧します。
※軟弱地盤の場合はクラッシュランを50mm敷設して十分に転圧してください。



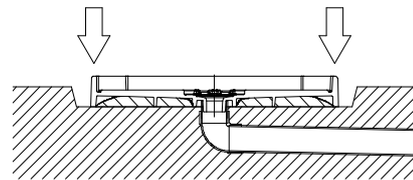
- ② 排水口の位置を決めて排水管(VU40またはVU50)にエルボ及び短管を接続し、土中に埋設します。排水管は右図のようにプレートパン設置面から10mm飛び出させます。同時に給水管も施工します。このとき排水管に砂が入らないように、えもって養生テープ等でフタをしておきます。



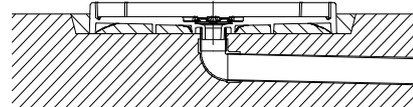
- ③ 裏面のリブ部に満たされるように穴の中にモルタルをいれます。



- ④ 排水管の養生テープを剥がすか、またはカッターナイフ等で十字に切れ目を入れてください。排水口を排水管に挿入し、上から押さえ込み安定させてください。



- ⑤ 周囲を砂又は土で埋め戻し突き固めます。



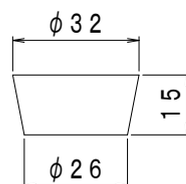
- ⑥ 同梱されている目皿の固定用テープと保護シールをはがし、排水口上のにせてください。

- ⑦ 同梱されている人工芝を水受けにのせて完成です。

〈備考〉

ゴム栓は同梱しておりません。必要な場合は、お近くのホームセンター等で右図サイズのゴム栓をお買い求めください。

●推奨サイズ



※設置方法(繋ぎ込み先等)に関しては、自治体の指導等がある場合、その内容にしたがってください。