



特徴：ステンレス素材なので丈夫だが
温泉成分によっては腐食の恐れがある



特徴：チタン素材なのでどのような
温泉の泉質にも対応できるが
材質が高価である

従来の循環金物に加えて...

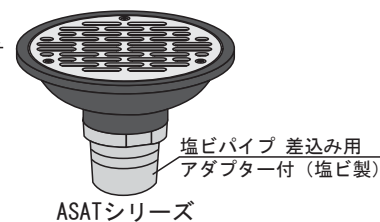
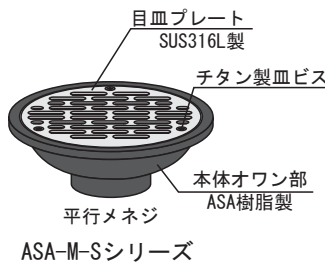
新製品

単純泉用

循環金物 ASAシリーズ ラインナップ致しました!!

※1 口径:30(32)・40・50・65・75(80)・100 各6種

チタン製までは必要ないが
SUS304では心配という現場にピッタリ!!



ASA樹脂は、ABS樹脂のブタジエンゴムを光・熱に強いアクリル系ゴムに置き換えた耐候性、耐薬品性に優れた樹脂です。ABS樹脂の持つ優れた諸性能に加え耐候性に抜群の性能を発揮することから無塗装での屋外使用に適しております。

目皿パターン



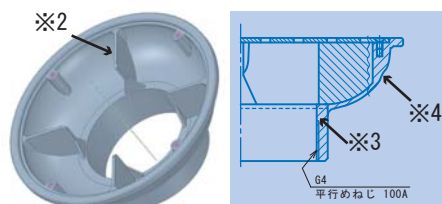
口径 32A・40A



50A・65A

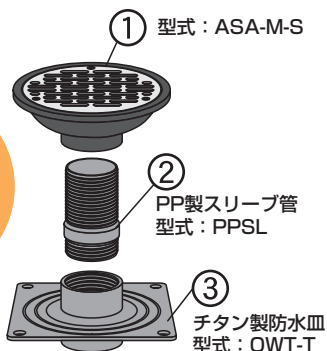


80A・100A

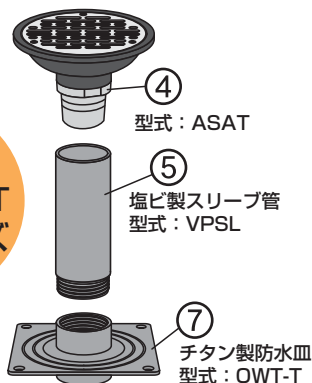


※2 ASA-M80・100Sは面積が大きい
ため浴槽で入浴者の体重がかかり
目皿にたわみが出ないように樹脂
オワン部内側に補強が付きます。
※3 上記の補強があるため接続用
平行メネジは100Sのみ貫通ではな
く上部3mm程度ネジなしとなりま
す。
※4 製造工程での金型内での熱収
縮により口径ごとに引け(くぼ
み)がありますが製品強度として
の品質に問題はございません。

金物セット
DS-ASA-S-P
シリーズ



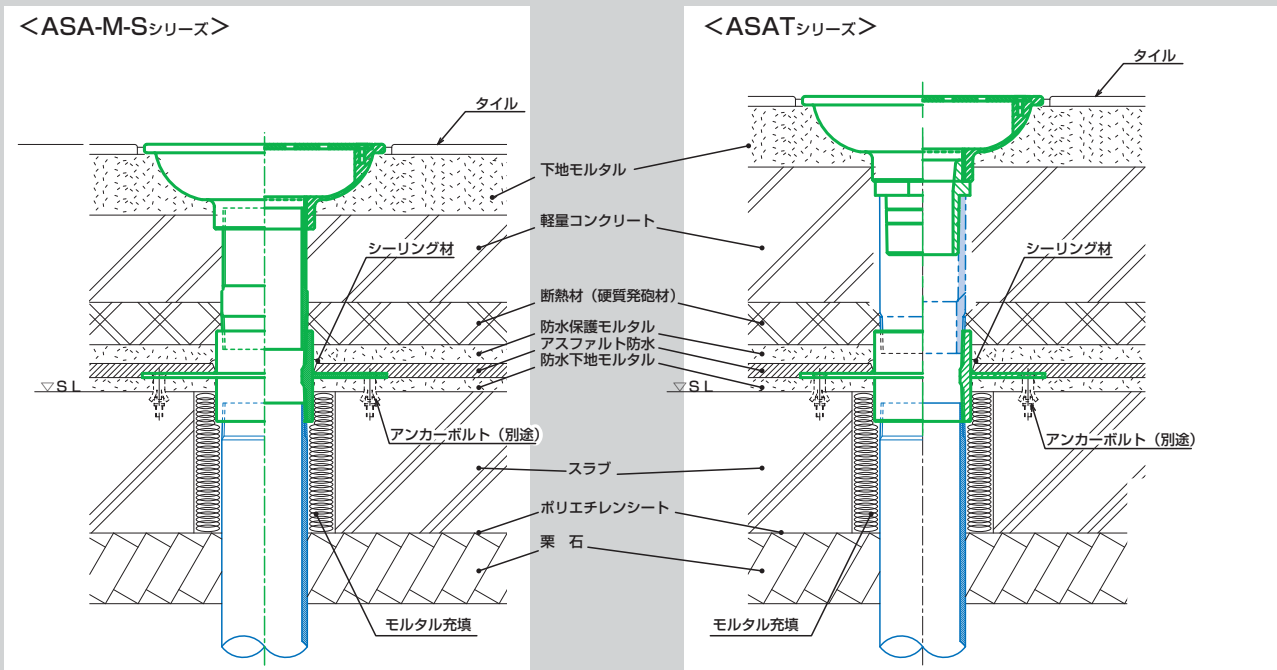
金物セット
DS2-ASAT
シリーズ



※1 単純泉とは、源泉の水温が25度以上あり、含まれているミネラルが泉水1キログラムあたり1,000ミリグラム未満のものを指します。代表的な単純泉として水素イオン濃度 (ph) が8.5以上の「アルカリ性単純泉」などがあります。

施工参考図

以下の資料はダイレオの基準ですであくまでも参考資料としてお使い下さい。



1. 防火区画線貫通の配管口径によっては、不燃材での養生を考慮して下さい。（防火区画線上1mの範囲）
また、φ100孔以上のスリーブの場合は開口補強をお願いします。
2. スラブ貫通部は配管からの振動、ウォーターハンマーなどにより漏水する場合がありますので、必ずモルタル及びコーキング材を充填して配管を固定させて下さい。

金物 耐久性テスト（コンクリート埋込実験）



型枠内にコンクリートを流し込み（スランプ値 18 cm）



目皿の仕上げまで打設実施。



コンクリートの硬化待機

（約 10 日間）



硬化後に目皿を取付け寸法確認

2020.10.07 打設

80A

50A

32A



↓
2020.10.19 硬化完了

再度、目皿を皿ビス取付もスムーズに行え寸法変化はありません。



コンクリートを剥がし破損が無い最終確認



製品内部 / 外部に損傷やゆがみなどは無く、
製品強度は保たれていることが確認できました。

株式会社ダイレオ
Daileo

■ 大阪本社 〒546-0012 大阪市東住吉区中野4-17-3
TEL. 06-6769-7731 FAX. 06-6769-7732

■ 東京本社 〒110-0003 東京都台東区根岸5-12-10
TEL. 03-5824-7626 FAX. 03-5824-7627

■ 名古屋支店 〒454-0904 愛知県名古屋市中川区八田本町18-2
TEL. 052-352-4171 FAX. 052-352-4172