



SP16 地下水サンプラー



Direct Push Tooling

● SP16 地下水サンプラー

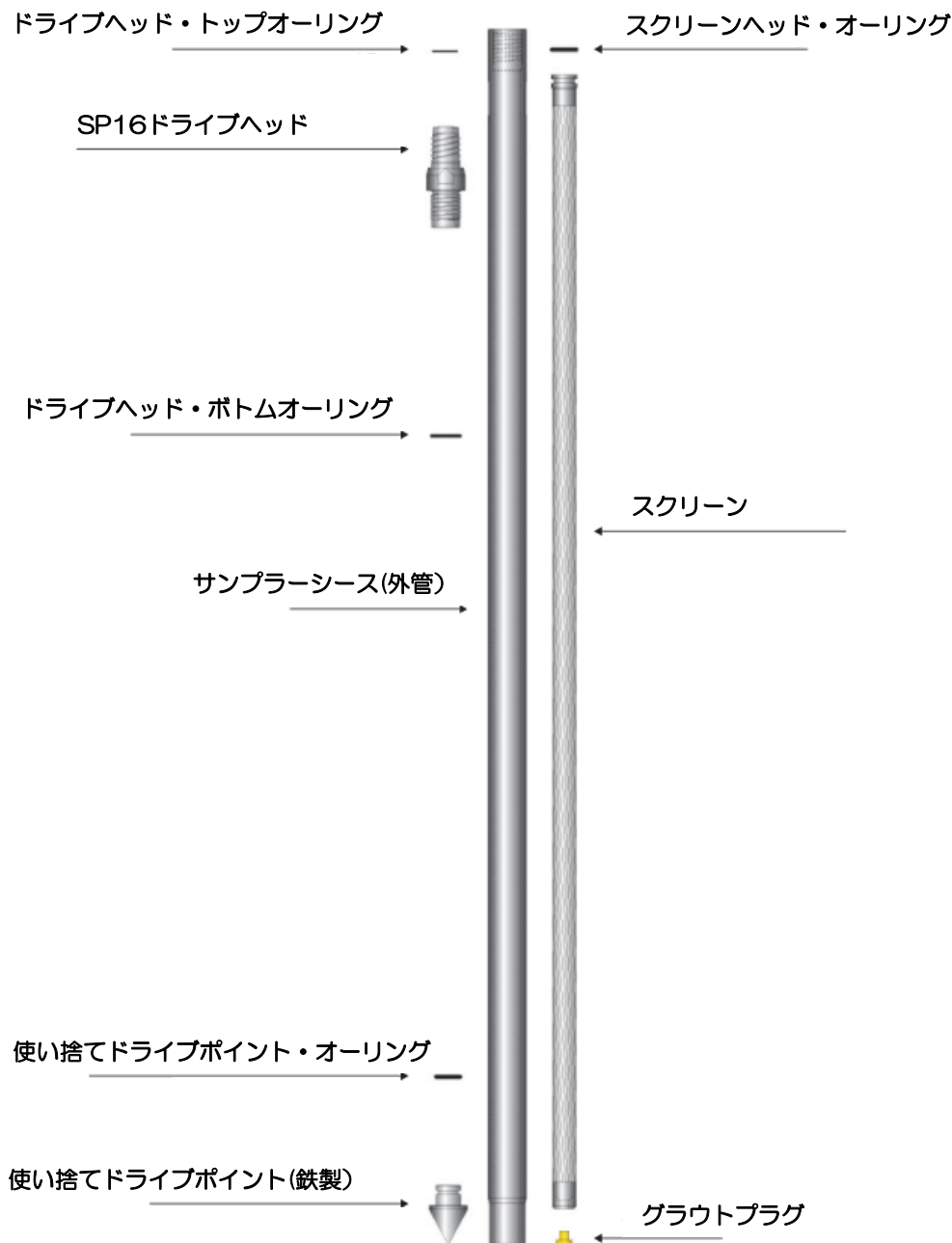
井戸を本格的に設置することなく、地下水を採取することができるツールです。目的の深度まで掘削後、外管を引き上げるとスクリーン部が露出し、簡易の井戸になります。先端のドライブポイント以外は回収可能で、洗浄して繰り返し使う事ができます。また、薬剤などの注入にも便利なツールです。





*本製品はPFASが使用されていないこと、または製品の製造においてPFASが故意に使用されていないことが証明されています。

構成



お求めは株式会社リグランドへ。

2017年よりジオプローブ用ツールの販売を、株式会社リグランドへ移管致しました。創業以来ジオプローブによる調査ボーリング及び対策工事を主とし、ジオプローブマシンの保有台数も全国一を誇ります。現場での豊富な経験と実績で、自信をもって様々なご依頼にお応えいたします。



販売代理店：

株式会社リグランド

〒192-0034 東京都八王子市大谷町668-1

電話：042-648-8107 Email：info@reground.co.jp



Geoprobe輸入代理店：

株式会社エンバイオ・エンジニアリング

〒101-0044 東京都千代田区鍛冶町2-2-2

神田パークプラザ8階

電話：03-5577-5528 Email：order@enbio-eng.com

お客様の声

- 井戸材をわざわざ本設置せずに地下水採取ができるので大変便利。
- 旧タイプのものの頃から使わせて頂いています。サンプラーとネジ部が太くなり頑丈になりました。
これまで変形したり曲がったりしたことはありません。
- ジオプローブで最深で40mまで打込めました。30m以上の地下水採取が簡単にできました。
- スクリーンがステンレス製で洗って繰り返し使えるので便利。

Q&A

Q1: ジオプローブユーザーでなくてもSCSCなどの打撃貫入機器でも使えますか？

A1: 本製品はジオプローブ専用として設計されていますが、アタッチメントを各々の機器用にお客様側でご準備頂ければ、ジオプローブ以外の打撃貫入機器でも打ち込みが可能です。

Q2: どんなボーリングマシンでも使用できますか？

A2: 打撃貫入専用です。ドライブキャップを打撃できる形状であれば使用できますが、ジオプローブ専用ロッドが必要です。
回転及び振動系の貫入機での使用は、ヘッド部分を破損しますのでおやめください。

Q3: 中のスクリーンが抜け落ちたりしないか心配です。

A3: サンプラー外管の下部に絞り加工がされているので、よほどの経年劣化がない限り抜け落ちる心配はありません。