

試料採取の省力化を実現!!



ヘリカル貫入式 ソイルサンプラー

型式： HS-30H型

定価¥220,000 (付属品含む)

主な特徴

- 30cmまでの土壌試料を不攪乱で採取可能 (採取深さの目安に5cm刻みにラインあり)
- 円筒に刻んだヘリカル溝で、下層にラクラク貫入
- 直径8cmの円筒状の土壌試料で、分析に十分な量が採取可能
- 刃が摩耗した場合には、刃のみの交換も可能
- 構成パーツごとに分解し、専用ケースに収納



ヘリカル貫入式ソイルサンプラー
ならびに透明円筒(φ80×300)



採取時



採取された試料

従来のハンドサンプラー(HS-25M型)(φ80×250mm用)に対して、利便性を高めるためにφ80×300mm用を製作し、さらに外筒に、ヘリカル(ラセン状)溝を刻み込むことによって、よりいっそうに試料採取が楽になりました。



採取途中でハンドルシャフトを外し、採土管内の状態を確認することができます。

国立研究開発法人 農業環境技術研究所と共同開発

FUJIWARA FACTORY 株式会社 藤原製作所

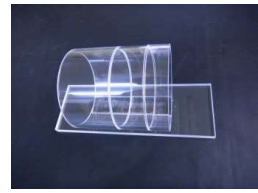
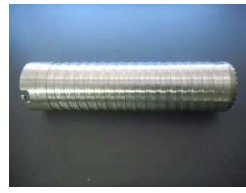
— 弊社ホームページ www.fujiwara-sc.co.jp

本社 〒114-0024 東京都北区西ヶ原 1-46-16
営業部 TEL 03-3918-8111 FAX 03-3918-8119
千葉営業所 TEL 0438-64-0800 FAX 0438-64-0820
つくば営業所 TEL 0298-39-4500 FAX 0298-39-4512

詳しい情報はこちら



■本体付属品



刃付採土管

試料を切断時に使用



透明円筒 10本



試料を引き上げる際に使用

上記以外に、カッター、カッター替刃、ワイヤーブラシ、ナイロンブラシ、巻尺、根切り、マジックが付属

(オプション)

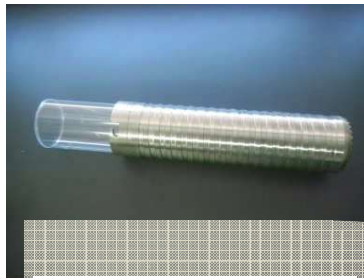
透明円筒 35本/箱

山形刃

■使用方法

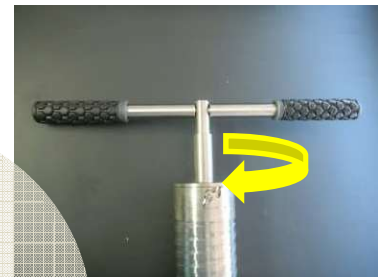


①シャフトにハンドルをつける。

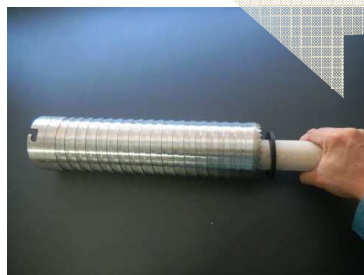


②採土管に透明円筒を挿入

③シャフトを採土管の2か所のL字溝に接続し、蝶ネジで締める。



⑥採取完了



⑤刃先側から押し出し棒をあてて、透明円筒ごと押し出す。



④時計回りに回転させながら、採取。