

# 土壌用プローブオプション

## ハンマーヘッドクロスハンドル、スライドハンマー

土壌用プローブのオプション。5/8inネジ接続タイプです。

軽量のハンマーヘッドクロスハンドルは、地面へプローブを押し込んだり、ハンマーで叩くことができます。

スライドハンマーは厳しい条件の土壌へ、より深く挿入することができます。また、上向きに力を加えることでサンプルの回収も容易に行えます。



型式:401.27 ハンマーヘッドハンドル    型式:400.96 コンパクトスライドハンマー(3.5kg)

型式:1167 衝撃吸収ハンマー(1kg)    型式:400.99 レギュラーズライドハンマー(4.7kg)

## プラスチックライナー

土壌用リカバリープローブ、デュアルパーパス土壌用リカバリープローブ、砂&沈殿物用プローブで使用することができます。

1.9cmライナーは2.2cmの土プローブで、2.5cmのライナーは、2.9cm、3.2cmのプローブで使用できます。



型式	直径	長さ	重さ
425.07	1.9cm	30.48 cm	45.36 g
425.09	1.9cm	60.96 cm	45.36 g
425.02	2.5cm	30.48 cm	45.36 g
425.04	2.5cm	60.96 cm	90.72 g

## エンドキャップ

プラスチック製(ポリエチレン)。プラスチックライナーで使用します。

型式	直径	重さ
425.22	1.9cm	45.36 g
425.18	2.5cm	45.36 g

## 取り出し用スコップ

スコップの上部は、プローブの内側にフィットしプローブ、本体から土を取り出すのに役立ちます。

スコップの反対側は、プローブの先端部から残った土を除去できるように設計されています。

型式	直径	長さ	重さ
567.60	2.222 cm	33.02 cm	453.6 g
567.61	2.857 cm	33.02 cm	453.6 g



## 土壌イジェクター

プローブの内部にきちんとサンプルが入るように、スライドさせて押し上げるのに使います。

また、プローブからサンプルを除去するため、押し出します。

型式	直径	長さ	重さ
402.01	2.222 cm	53.34 cm	136.1 g
402.02	2.222 cm	83.82 cm	181.4 g

## 土壌プランジャ

プローブからライナーを突き出し、ライナーの取り出しに役立ちます。

型式	直径	長さ	重さ
402.21	2.222 cm	83.82 cm	499 g
402.22	2.857 cm	83.82 cm	499 g



■本カタログに記載された内容は、改良などにともない予告なしに変更する場合があります。

**ollie**

有限会社オーリー

〒599-8112大阪府堺市東区

日置荘原寺町400-4

TEL:072-285-0117 FAX:072-285-0119

URL<http://www.ollie.co.jp>

E-mail: [information@ollie.co.jp](mailto:information@ollie.co.jp)