

# アルファ

## ポータブルドリル

**強力な打撃力で  
打込み迅速!**

**土壌調査に!  
浅井戸掘りにも!**



電源;家庭用100v

軽バンで  
運搬可能

1人で操作可能

上げ下げは  
手動式

狭い場所にも  
持ち込み易い



■主な仕様 ※仕様は予告なく変更する場合があります ※価格については、お気軽にお問合せ下さい

型式	寸法(mm)		重量	打撃能力		給進能力		動力
	運搬時	掘削時		打撃力	打撃数	引抜き力	ストローク <sup>*1</sup>	
af-H	L 820 × W 575 × H 1761	H 2067	87kg	最大70J	最大1000bpm	約3kN(人力)	1300mm	AC100v / 1430w 電動機

【付属品】ヘッドサブ  
(ピンネジ規格40.5JISまたは40,5H)

\*1マニュアルハンドレバー式

ストローク長の変更も  
ご相談ください。



製品詳細  
はこちら!



動画は  
こちらから!



- サンプリングには ●ドリルロッド40.5HまたはボーリングロッドJIS40.5 ●ビニルチューブ式コアバレル
- 引上げのサポートには ●引上げ機
- サンブラの回収には ●ジャッキ&ユニット

別売品(裏面参照)

合わせてお使いください!

# 補助装置&ツールズ

受注生産品

## 負担を軽くして作業効率Up! 引上を楽に! ポータブルドリル専用「引上げ機」



脱着式



滑車を取り付け、モータとワイヤでドリルヘッド部の引上げをサポート

※実際の製品は、写真と異なる場合があります

### ■主な仕様 ※仕様は予告なく変更する場合があります

全長	540mm
全高	280mm
全幅	540mm
総重量	約30kg
引上力	8.8kN
引上速度 -1	2.3m/min
動力	AC100v/400w

## ●サンプリング/掘削土壌の排出に「ビニルチューブ式コアバレルセット」

セロリオリジナルタイプ (コアチューブカップリング、コアチューブ、シュー、専用スパナ)、ネジ変換アダプタもお作りできます

## ●深度延長・孔壁保護に「ドリルロッド」「ケーシングセット」 ※各種サイズございます

ツールズ/掘削土壌の回収に!

## ジャッキ & ユニット

ジャッキの動力源

受注生産品

横から設置が可能

レバー付 (レバーをユニットの方につけることもできます)

片側開口型



センターホール型

実績豊富

&

エンジン式「HP3」



### ■主な仕様

型式	HP3
全幅	400mm
全長	360mm
全高	550mm
重量	38kg
原動機	4サイクルガソリンエンジン GX120 2.1 KW/3600rpm
圧力	max16MPa
接続	R1/4

### ■主な仕様 ※仕様は予告なく変更する場合があります ※実際の製品は、写真と異なる場合があります

型式	全幅	重量	引上げ力	ストローク	引上速度	最大管径
J5000	240mm	35kg	100kN	200mm	16min/ストローク	φ105mm
J4500	195mm	45kg	90kN	200mm	14min/ストローク	φ105mm

※引上力、引上速度は組み合わせるユニットにより変動します(上記はエンジン式ユニット「HP3」を使用した場合)

家庭用100V電源で稼働させたいなら  
コード式ユニット「HP100V」



## ●共通把持具「ロッド&ケーシングホルダ」 ※各種サイズございます

●各種土壌調査機器・対策プラント機器等の設計・製造・販売

●特注ツール・規格外ツールの設計・製作も承ります

お気軽にお問い合わせください

☎ 046-222-0247



株式会社セロリ

〒243-0815 神奈川県厚木市妻田西1-2-3 Kワンビル108

TEL. 046-222-0247 FAX. 046-222-0447

<https://www.celery.co.jp>