

コーン貫入／土壤採取に
電動式 ポータブルドリル
アルファ2

モータ使用で
上げ下げの
負担を軽減！

電動ハンマによる強力な打撃！
打上機構と昇降装置が標準装備！



狭雑な調査地点での土壤調査に最適



取外し式のモータ



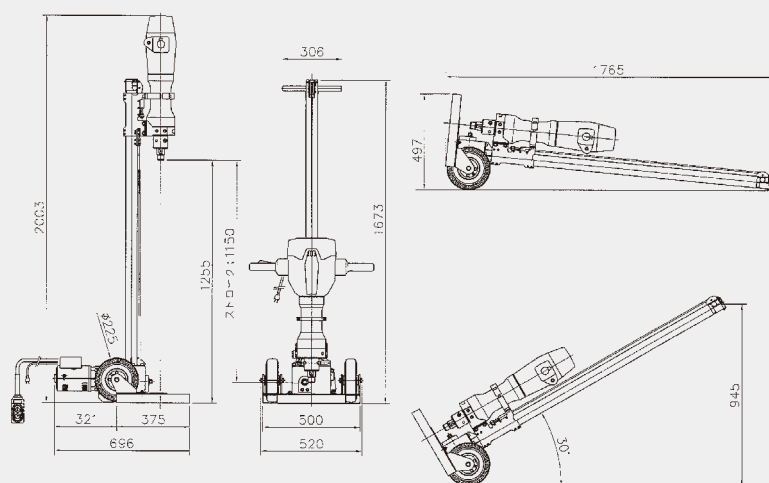
ライトバンで運搬可能

■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い合わせください

名称	アルファ2	昇降装置
型式	af2	←
機体寸法 (mm)	運搬時	L375×W520×H1673
	掘削時	L696×W520×H2003
電源	AC100V	←
電流 (A)	15.0	4.0
消費電力 (W)	1,430	400
打撃力 (J)	最大 70	-
打撃数 (min ⁻¹)	最大 1,000	-
引抜力 (kN)	約 6.0	-
押込力 (kN)	約 6.0	-
給進ストローク (mm)	1,150	-
質量 (kg)	68	20

*AC100V × 2.2KVAの発電機で作業できます。 *全高、ストロークの変更もご相談ください。 *掘削深度が深い時は、別売りの「ジャッキ」で作業効率大幅アップ。

重量：約68kg



積載時姿勢

運搬時姿勢

ビニルチューブ型コアバレル φ65 (Kネジ)

取寄せ品

ビニルチューブでかさばらず、採取した試料も楽々回収

使用方法 収納チューブを装着したインナエキステンションを本体レジューサ内へセットし、シングルコアチューブに接続します。



●消耗部品工具類



ビット各種



本体継手との接続(標準仕様):JIS40.5BOX

(有)アイジイ工業製

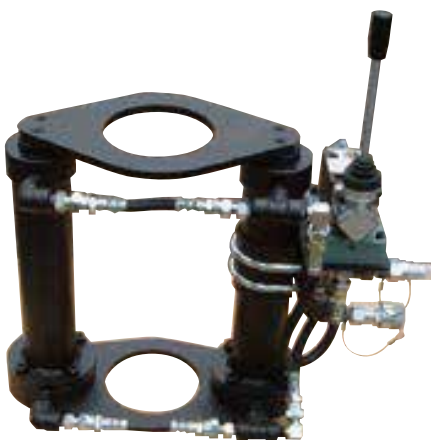
①	φ26ポール付きヘッド	●消耗部品工具類
②	シングルコアチューブ(1.0m)※1	⑤ 収納チューブ(40枚入り)※3
③	本体レジューサ	⑥ チューブリング
④	ビット※2	⑦ 収納リング
※1)	0.5mもあります	⑧ インナエキステンション
※2)	セロリオリジナルビットもあります。 その他特注ビットもご相談ください。	⑨ 収納台
※3)	消耗品です 他φ55,φ65,φ75,φ85,φ115タイプもあります (タイプにより収納チューブの入り数が異なります)	⑩ 収納箱
		⑪ 専用レンチ

ジャッキ

他スペックも
ご相談ください

サンプラやケーシングの回収に

作業効率
アップ!



■J4500(操作レバー付)

型式	J4500
全長	375mm
全高	376mm
全幅	170mm
重量	34kg
圧力	0~16Mpa

■J3000(操作レバー付)

型式	J3000
全長	347mm
全高	320mm
全幅	194mm
重量	18kg
圧力	0~16Mpa

選べるユニット

●水圧ユニット SU



型式	SU
全長	750mm
全高	850mm
全幅	480mm
重量	43kg
動力	AC100V 1350W
圧力	max 10.0MPa
吐出量	max 6.3L/min
接続	R1/4

●油圧ユニット YU



型式	YU
全長	550mm
全高	700mm
全幅	550mm
重量	65kg
原動機	4サイクルガソリンエンジン GA90S2200W(3.0ps)/2000rpm
圧力	max 0~16MPa

組み合わせ	推力(最大)	組み合わせ	推力(最大)
① J3000 + SU	39KN	③ J3000 + YU	62KN
② J4500 + SU	56KN	④ J4500 + YU	90KN

打込み式井戸管

他サイズ
ご相談ください

希望の深度まで継足し打ち込めば設置終了!

※挿込みタイプとネジ継ぎタイプがあります



①	打込みヘッド	③	ストレーナ(1.0m)
②	井戸管(1.0m)		

その他特注ツール・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

各種土壤調査機器・対策プラント機器等の設計・製造・販売

株式会社セロリ 環境省指定調査機関 環2005-3-1002
建設業許可 神奈川県知事(特-30)第71385号

〒243-0815 神奈川県厚木市妻田西1-2-3 Kワンビル108

FAX. 046-222-0447

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