

ジオプローブマシン モデル 6610DT

ジオプローブ社製マシンは、米国で75%、欧州で50%と世界トップシェアをほこる土壌・地下水汚染調査用マシンです



ジオプローブ モデル 6610DT 特徴

- ・ 引抜き能力 20トン超で、より深い深度の掘削が可能
- ・ 不整地や軟らかい砂地、泥地、浅い水溜り、狭くて自由が利かない場所での施工も可能
- ・ 豊富なツールを用いて、土壌・地下水・ガスのサンプリングや、井戸の設置が可能
- ・ ロッドとヘッド部を固定せず、サンプラーに下方向の力のみを伝えるため、コアの乱れを低減
- ・ ダイレクトセンシングやCPT(電気式静的コーン貫入試験)を用いた調査など、様々な用途に対応
- ・ マストが前後・左右に振れるため、マシンを移動させることなく調整位置の調整が可能
- ・ GH62 ハンマーとローテーションを通常装備し、土壌や地下水のサンプリングなど様々な用途に対応可能
- ・ リモートコントロールにより走行が可能で、より安全な作業を実現
- ・ オプションで、オガーヘッド、ロッド引抜き機、ウインチマストを装備可能

ジオプローブ モデル 6610DT 仕様

ストローク	: 1676mm	引抜き力	: 214kN
重量(本体のみ)	: 2227kg	最大油圧圧力	: 169bar
全幅	: 1219mm	油圧流量	: 114L/min
全長(マスト収納時)	: 2388mm	ハンマー型式	: GH62
高さ(マスト収納時)	: 2159mm	打撃レート	: 32Hz
高さ(最大マスト高)	: 3886mm	回転ヘッドトルク	: 759Nm
マスト左右ふり幅	: 914mm	回転数	: 240rpm
マスト前後移動幅	: 381mm	最大積載燃料	: 57L
ヘッド上下移動幅	: 991mm	エンジン(出力: 40kw)	: クボタ社製ディーゼル
押し込み力	: 160kN	アウトリガー最大長	: 406m