

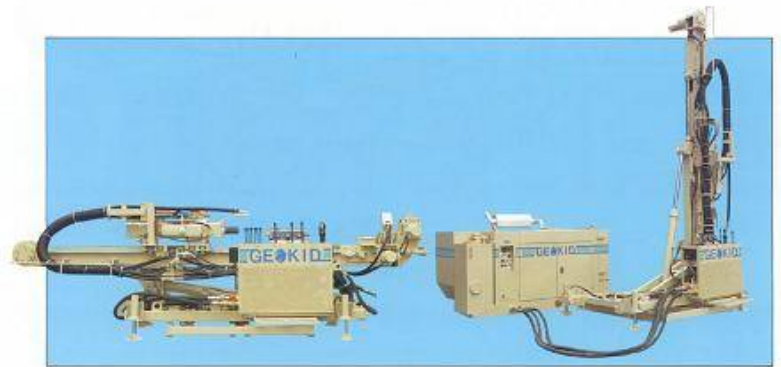
# Rotary Percussion Drill

“ロータリーパーカッションドリル > スキッドベース タイプ > 大型 モデル”



## ／ 主な用途

- 法面安定アンカー、ロックボルト
- 難地層のコアサンプリング
- 地すべり防止集排水孔の穿孔
- トンネル工事の水抜きとグラウト
- 水井戸の掘さく



GEOKID

【仕様・装備】

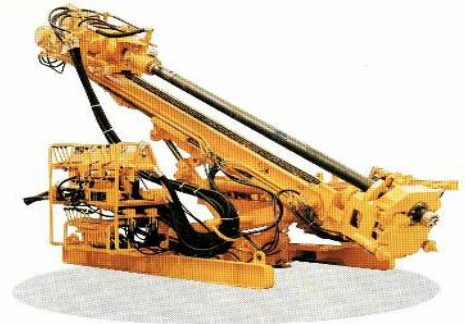
- 作業姿勢角度 上向き7° 下向き0~95°
- ダブルパワークランプ装置付(アウターロッド用、インナーロッド用)
- 駆動装置の異常警報・停止システム装置付
- スライドベース装置付(作業用足場上で平行移動、回転移動が可能)
- エンジンパワーユニット 88kW



RPD-100SL-F2(Ⅱ)

【仕様・装備】

- 作業姿勢角度 上向き15° ~下向き0~95°
- ダブルパワークランプ装置付(アウターロッド用、インナーロッド用)
- スライドベース装置付(作業用足場上で平行移動可能)



RPD-75G

【仕様・装備】

- 作業姿勢角度 上向き16° ~下向き0~90°
- スライドベース装置付(作業用足場上で平行移動可能)

削孔径(ビットサイズ)	mm	65	80	101-116	125-127	137-141	157	170	225
ドリルロッドサイズ	P	P57	P73	P96	P118-120	P133	P146	P165	P216

型 式		GEOKID	RPD-100SL-F2(Ⅱ)	RPD-75G
最大掘さく口径	mm	225	225	225
掘さく深度	m	70	70	60
ドリフター回転数	rpm	50/100	37/74	36/72
ドリフタートルク	kN-m	4.2 / 8.4	8.0 / 4.0	7.3 / 3.6
打撃数	bpm	2500/3500	2200/3000	2200/3000
打撃エネルギー	J	650/400	750/430	500/350
フィード力	kN	60	60	53
ストローク長	mm	2800	2700	2300
機体寸法 (L×W×H)	mm	5028×1550×1470	4770×1780×1470	4900×1925×1300
機体重量	kg	2900	2700	2500
パワーユニット原動機	-	エンジン 88kW	モーター 37kW-4p+45kW-4P	モーター 55kW-4P
パワーユニット寸法 (L×W×H)	mm	2960×1300×1780	1750×1250×1450	1500×1000×1300
パワーユニット重量	kg	2350	2200	1500
メーカー		INGERSOLL-RAND	KOKEN	KOKEN
レンタル料金 (円/日)				
レンタル料金 (円/月)			長期レンタルの場合をご相談に応じます	
清掃・整備料			返納状況により	

● スイベル、ツールズ、ピース類のレンタルはご相談に応じます。