

全周回転掘削機

特長

- 質量が26tonと非常に軽く機能性が良いうえそのまま運送できる
- 3764mm×2500mm×2354mmとスリムな外形寸法なので都心部や狭小な現場に最適
- 最大トルク2254kN・m、引抜き力2842kNとパワフルな性能

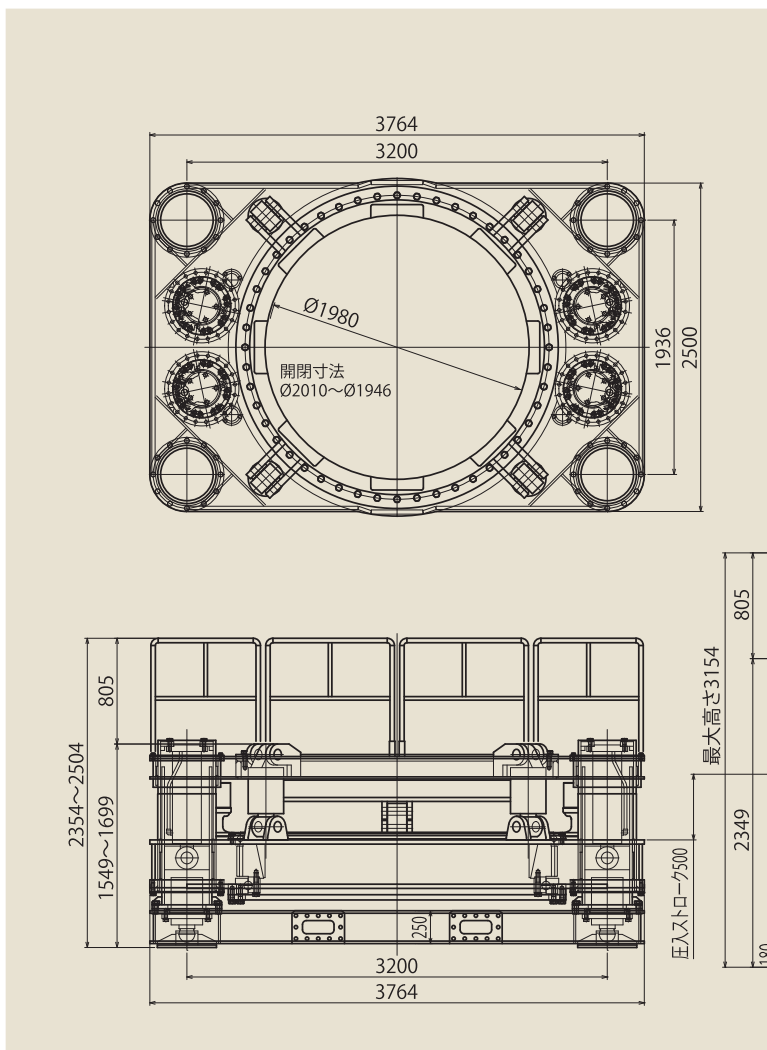


主要諸元

	1速	2速	3速	4速
最大トルク kN・m(tf・m)	2254 (230)	1690.5 (172.5)	1408.7 (143.7)	1127 (115)
最高回転数 min ⁻¹	0.82	1.09	1.31	1.65
圧入力	自重 (1960kN) *圧入自重掘削機能付き			
引抜力	2842 kN			
圧入ストローク	500 mm			
レベルシリンダーストローク	150 mm			
最大ケーシング径	φ1480 ~ φ1980			
質量	26 ton (サブチャック取付 28 ton) 反力装置等は含まず			



寸法図



■ 製造元

小型・軽量・低空頭・パワフルマシン製造販売

SHIROTA 株式会社 シロタ

■ 本社・工場

〒571-0008 大阪府門真市東江端町8番43号
TEL.072-884-1212(代表) FAX.072-885-7580

<http://www.k-shirota.co.jp>

