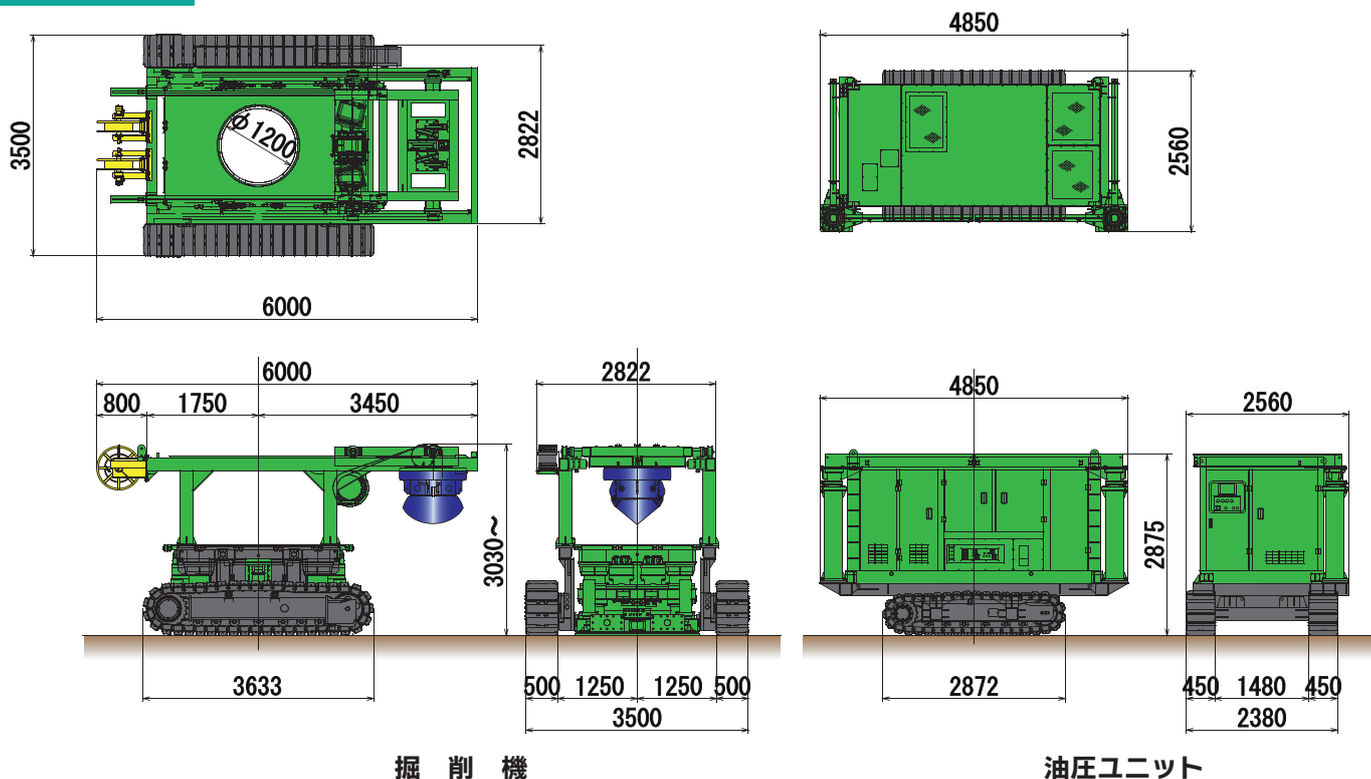


SRD-1200HLⅢスライド型

掘削径φ1,000mm、φ1,200mmに対応しています
 スライド装置回転治具を使用し機械高の調整が可能です
 スライド装置回転治具でスライド装置を水平方向に90度回転できるため排土方向が選べます
 高い回転トルクで掘削長30mを実現しました



寸法表



主要諸元表

性 能		主要寸法	
ケーシング押込力	約284kN	全長	6,000mm
ケーシング引抜力	1,200kN	全幅	3,500mm
ストローク	500mm	全高	3,030mm～
回転トルク	684/342kN-m	掘削機重量	約29t
ベースマシン型式	SRD-1200HLⅢ	油圧ユニット重量	約9t
規 格			
掘削径 (mm)	ケーシング長0.5mで施工する場合の機械高(m)		最大掘削長(m)
	場所打ち杭	置換杭	
φ1,000	3.25	3.15	30(地質による)
φ1,200	3.35	3.15	

上空制限高さは機械高+20cm程度必要です