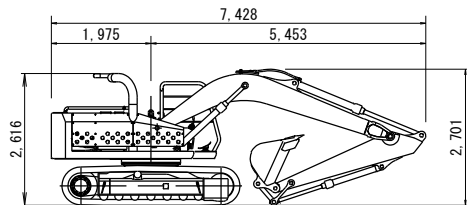
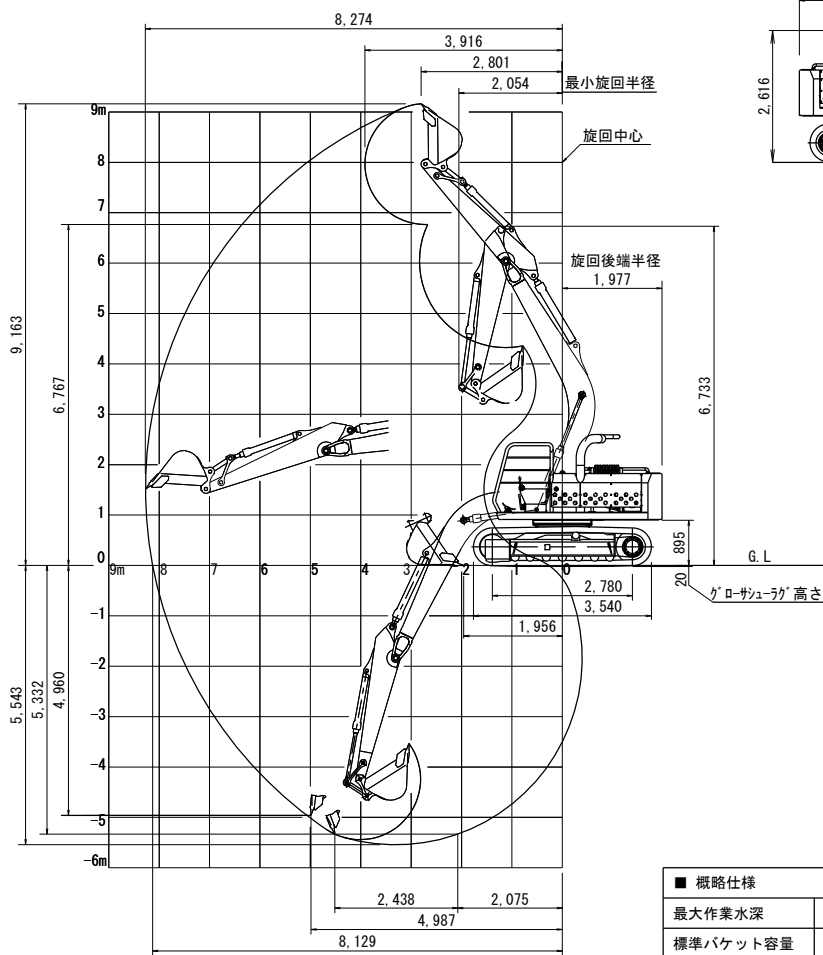


水中バックホウ T K M 1 2 0 標準仕様書

保有数

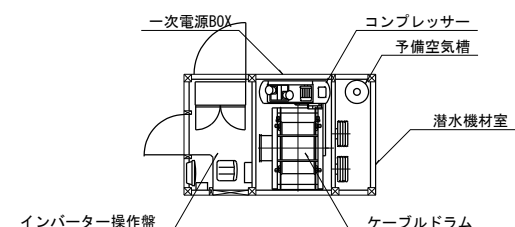
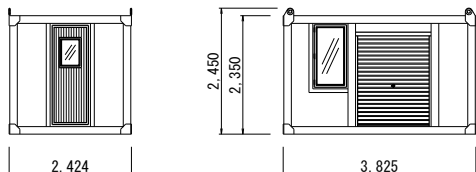
2 機



輸送時姿勢

概略仕様	性能
最大作業水深	-50m
走行速度 (水中)	5.0 km/h
標準バケット容量	0.5 m ³
走行駆動力 (水中)	91 kN
運転質量: 気中(水中)	12,500kg (11,700kg)
登坂能力 (水中)	70% (35°)
■ 動 力	接地圧
動力形式	電動機油圧変換方式
定格出力	旋回速度
制御方式	440V・65kW
	バケット掘削力
	インバーター回転制御
■ 標準オプション	アーム掘削力
	各種アタッチメント用往復配管

支援ユニット



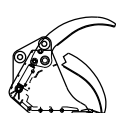
動力ケーブル長さ 120m 輸送時重量 4,800kg 使用発電機 150kVA

所有アタッチメント

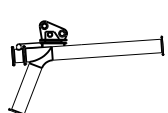
0.5m³スケルトンバケット
通常装着品



2t型被覆バケット



エジェクター



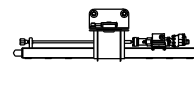
インパクトブレーカー



ツインヘッダー
MT-600S



エアドリッパー



ほかアタッチメント 一本爪リッパー、幅狭バケット