

CRUSHPIER

SUPER CRUSH

硬質地盤対応機
スーパークラッシュ

SCU-400M



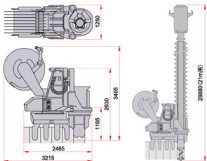
新工法提案企業

GIKEN

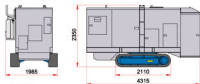


建設の五大原則を遵守しています。

■ クラッシュバイラー



■ パワーユニット



■ 反力架台

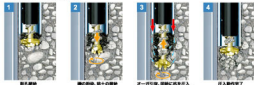


砕石の破砕・吐出



水上施工

■ 玉石層、礫層への圧入



1 初圧開始

2 機体初圧、砂土の押出

3 オープン圧入、両側に砂土を圧入

4 圧入動作完了

●仕様 (SCU-400M)

圧入機本体	
圧入力	800 kN (82 ton)
引張力	900 kN (92 ton)
ストローク	1,000 mm
本体質量	10,600 kg (23.2 ton)
使用ユニット	EU300
適用杭材	鋼矢張り、H、H型
操作方法	ラジオ・コントロール

※ 本機はオプションで各種の圧入に対応します。

バイラオーガ

質量	9,750 kg (21.0 m ³)
----	---------------------------------

総質量 20,350 kg (21.0 m³)

●仕様 (EU300)

パワーユニット	
動力源	ディーゼルエンジン
定速出力	パワーモード 221 kW(300 ps)/1,800 min ⁻¹ エコモード 177 kW(240 ps)/1,500 min ⁻¹
質量	5,900 kg

クローラ

質量	1,000 kg
----	----------

マルチボックス

質量	800 kg
----	--------

洗浄装置

質量	350 kg
----	--------

※ 20m幅のコース、中継機は別売、詳細は別冊

総質量 8,050 kg

※ 本機はオプションで各種の圧入に対応します。

