# ◆杭打機

25t ホイールクレーン(リーダレス式)	2台
55t クローラークレーン(アボロン)	2台
75t クローラークレーン(アボロン)	1台
SK75(0.25m3 クラス )	1台
SK135(0.4m3 クラス )ML クレーン	1台
SK170	1台
SK235SR(0.8m3 クラス・小旋回 ) セパブーム	6台
SK260(0.9m3 クラス ) セパブーム	1台
SK350SR(1.2m3 クラス ) セパブーム	1台
SK400 セパブーム	1台
タイヤ式 (0.45m3 クラス・小旋回 )	2台
アンギラス 25t リーダーレスオーガー	2台
35t アボロン	1台
建柱車 (5t) リーダーレスオーガー	1台
建柱車 (2t) リーダーレスオーガー	2台
低空頭式 SPD-11-(1,2)(トルク 140KN-m)	2台
低空頭式 SPD-12 (トルク 70KN-m)	1台
MFO300	1台
ソイルメック (SR-60)	1台
DHJ08-05	1台
DHJ30-7	2台
S-30	2台
全周機 (RT-200)	1台
HPM100	1台
HPM180	1台

## ◆油圧式杭圧入引抜機

ECO82(2型~4型)	2台
SA75(2型~4型)	1台
ECO100	1台
SW100	1台

◆硬質地盤対応機(クラッシュパイラー)	
F111(2型~4型)	1台
F112(2型~4型)	1台
F201(2型~5L型)	1台
◆上部障害対応機(クリアパイラー)	
CL70 (2 型~ 4 型)	2台
◆油圧圧入機	
パワープレス (HR-330)	2台
◆油圧低空杭打機	
CHV-150 (上空制限下専用)	1台

CHV-150 (上空制限下専用)	1台	
CHV-200III (上空制限下専用)	2台	
CHV-300III (上空制限下専用)	4台	
CHV-350III (上空制限下専用)	1台	
LHV-04B (油圧バックホウ専用)	2台	
LHV-07B (油圧バックホウ専用)	1台	
エーパイラー 04B (油圧バックホウ専用)	4台	
エーパイラー 07B (油圧バックホウ専用)	2台	
可変式油圧超高周波バイブロ (SR-45)	2台	
レッカーバイブロ専用		

## ◆オーガー減速機

ウルトラロック油圧オーガー	3台
SKH-50(2) / SKH-20(1)	
油圧式モーター	11台
101000(1) / 100700(1) / 101700(1) / 101000(0)	

AS1000(1) / AS2700(1) / AS4700(1) / AG4000(3)

AG6400(1) / AG8500(2) / AG12000(1) / DH-90(1)

油圧式ドーナツオーガー	5台
アボロンリーダー	3台
(GV-330) / (CR-400) / (GV400)	

## ◆揚重機

25t ホイールクレーン	2台
35t ホイールクレーン	1台
MR35t ホイールクレーン	1台
50t ホイールクレーン	1台
60t ホイールクレーン	1台
8t クローラクレーン	1台
10t クローラクレーン	3台
65t クローラクレーン	1台
80t クローラクレーン	1台
100t クローラクレーン	1台
150t クローラクレーン	1台

# ◆バックホウ

タイヤ式0.5㎡	1台
タイヤ式0.45㎡	2台
クローラ式0.5㎡ (SK135)	2台
クローラ式0.8㎡ (SK235)	6台
クローラ式1.4㎡ (SK400)	1台

#### ◆アタッチメント

プレーカー	2台
ニブラ	2台
小割	1台
クラッシャー 0.4 、0.7	2台
クラムシェル	2台
多滑車(ラフター用、タイヤ用)	各1台

## ◆ウルトラエ法用ヘッド

φ350岩盤用、	障害物用	1式
φ 400 岩盤用、	障害物用	1式
φ 450 岩盤用、	障害物用	1式
φ 550岩盤用、	障害物用	1式
φ 600 岩盤用、	障害物用	1式
φ 650岩盤用、	障害物用	1式
φ700岩盤用、	障害物用	1式
	障害物用	1式
φ700岩盤用、	障害物用	1式
φ850岩盤用、	障害物用	1式
	·	

# ◆ワイヤー式杭抜機

多滑車	(25ホイールクレーン)	14
多滑車	(0.45ホイールバックホウ低空頭式)	1台

#### **◆**ウォータージェットカッター

CJ-140E		1台
CJ-140E		1

◆フォークリフト	2台
----------	----

#### 1台 **◆**ダウンザーホールハンマー

#### ◆ケーシング

φ 500	1 式
$\phi$ 600	1式
$\phi$ 800	1式
$\phi$ 1000	1式
φ 1200	1式
$\phi$ 1500	1式
φ 2000	1式