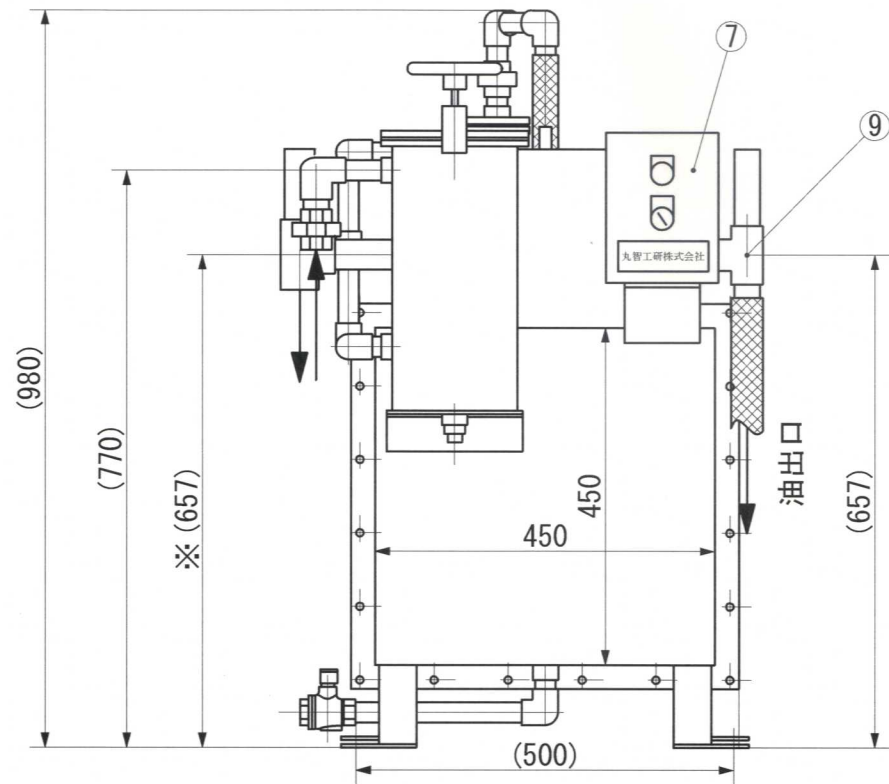


左右の脚の高さは10mm違います。

※処理水は落差により戻りますので
処理水出口高さと同原水槽天端たかさ
にご注意ください。

ストレーナーカゴを抜き出すため
ストレーナー筒上部は40cm必要です。



番号	名称	メーカー	仕様
①	原水入口		25 A
②	ストレーナー	ナトス	165φ×360
③	ポンプ	アイチポンプ	20A SUSカスケードホップ
④	モーター	三菱電機	200V 0.2kw 4P
⑤	浮上分離槽	ナトス	450×450×600
⑥	OD槽	ナトス	267φ×240H
⑦	スイッチBOX	遠州電装	150×160×200H
⑧	処理水出口		32 A
⑨	油排出口		25 Aホース付外径39.5φ
⑩	ドレーンバルブ	フローバル	20A V03-304-06

番号	名称	図面番号	材質	仕様
1	外観図	AJE-01Y	図番	SS400
検図	05.11.14 竹島	型式	AJJ-0104-1	
設計	05.11.14 竹島	提出先	品名	
製図	フリー		クリーンボーイ	
尺				