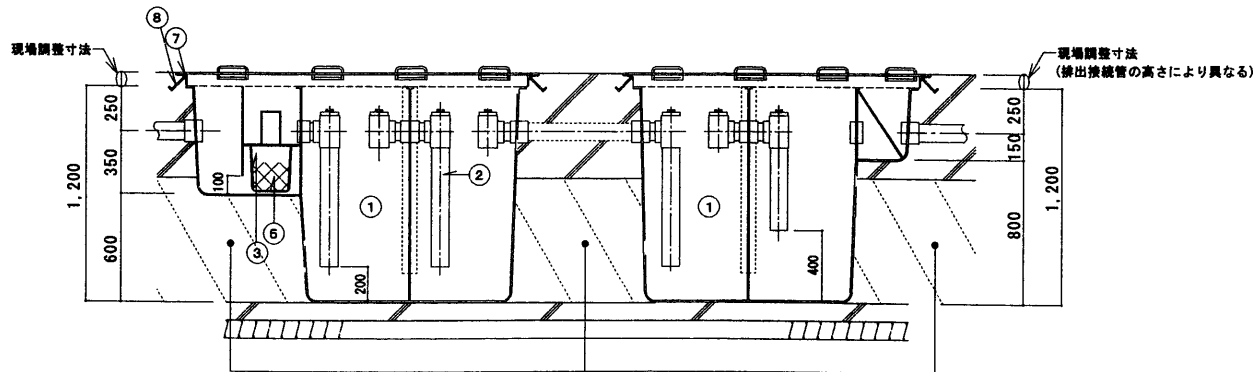


この間の寸法は現場の状況により異なる為  
現場調整とする。



※埋戻しは残土もしくは山砂・土圧のかかる場合はコンクリートで埋戻して下さい。

番号	名称	備考
1	本体	FRP
2	ドリップパイプ	VU100
3	濾過槽	FRP (コハケツキ付)
4	濾過槽蓋	メッシュ網(エンビ製)
5	濾過材	DMチップ
6	鉄蓋	6mm又は12mm 補強板付
7	鉄蓋受枠	L-6×65×65
8	フタボルト	9φ L-100
9	注入パイプ	VU100
10	排出パイプ	VU100
11	油吸着布付枠受	DMチップ(枠)PVC

品名:		油水分離槽	
TITLE:		油水分離槽	
目付:	平成18年8月9日	型式:	ATR-20
DATE:	2006/08/09	MODEL:	
設計	製図	概要:	尺度:
DESIGNED BY:	DRAWN BY:	REMARKS:	SCALE: 1/30
検	承認	単位:	UNIT:
CHECKED BY:	APPROVED BY:	保全油機株式会社	