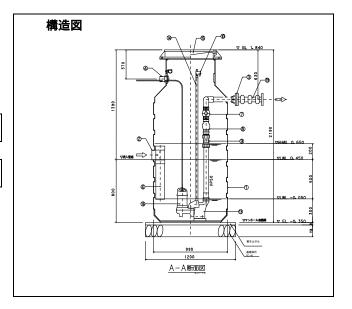
現場確認	調査確認

マンホールポンプ名	マンホールユニットポン施工年度	平成 21 (2009) 年度
-----------	-----------------	-----------------

施工業者 建設工業株式会社

着工及び	H21年12月25日		
完 工	~	流出管延長	L=0.8m
年 月 日	H22年 3月15日		

マンホールポンプ概要					
ポンプメーカー名	株式会社 工業				
形 式	ボルテックス型(ベルマウス付)				
動力出力	2 . 2 kW				
動力極数	3相 4P	2			
電圧	200V 60Hz		台		
口 径	8 0				
全 揚 程	8 . 0 m				
吐き出し量	0.16m3/min				
タンク容量	3.5m3	1	Ħ		
タンク材質	FRP製(予旋回送一体)] '	基		
制御盤メーカー	電機㈱製(1000*450) 1		面		
配管	SUS304 1		式		
ボールバルブ	SCS13 80	2	個		
チャッキ弁	SCS13 80	2	個		
空気抜きバルブ	SCS13 80	2	個		
フロートスイッチ	計装㈱製	1	個		
投入式水位計	電気㈱製	1	個		
マンホール蓋	600 T=8t	1	個		
主 この調書は個別マンホールポンプに使用する。					



平面図

ポンプの位置がわかるもの 電柱・制御盤の位置がわかるもの 圧送方向のわかるもの 電線管の位置がわかるもの