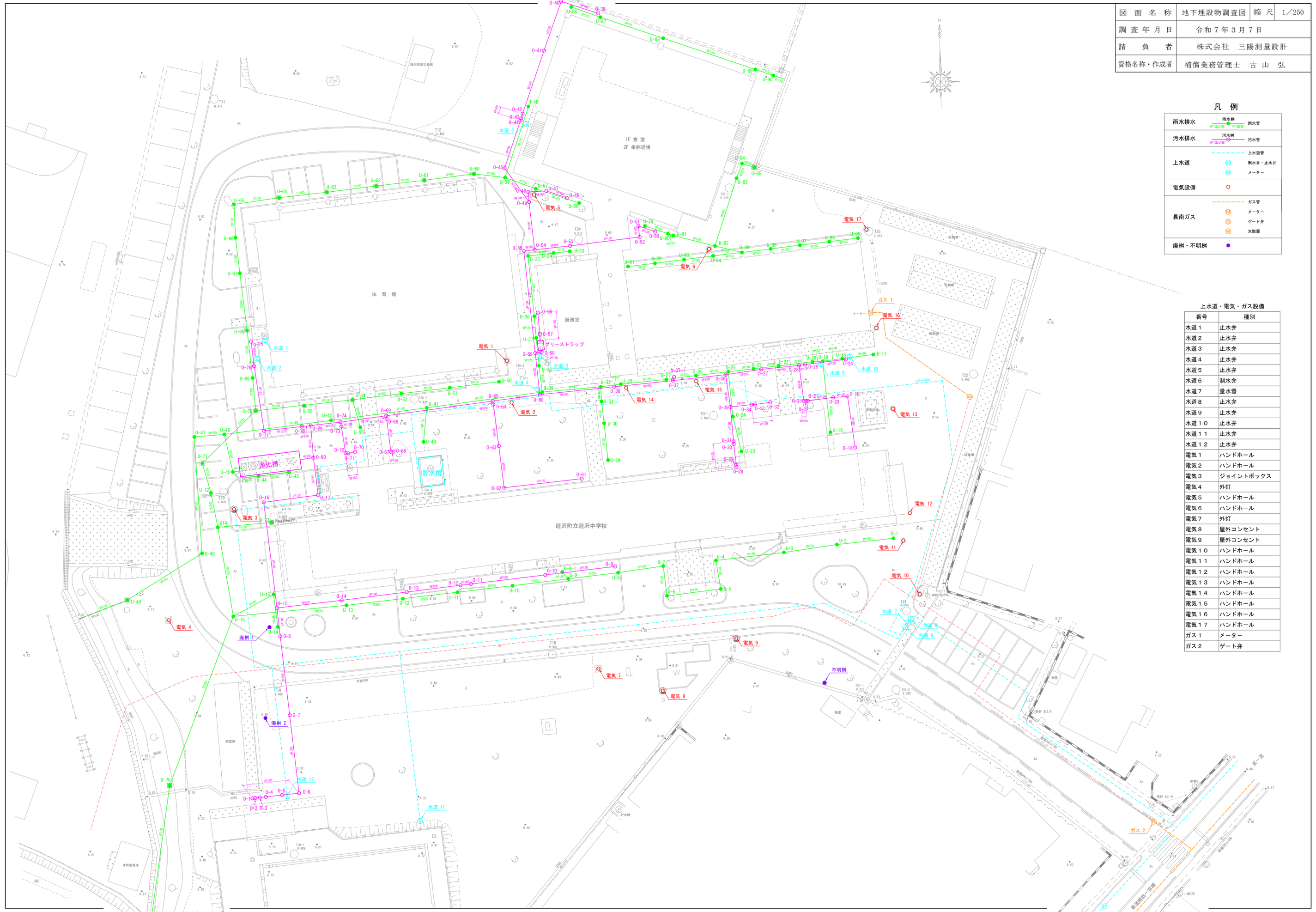


図面名称	地下埋設物調査図	縮尺	1/250
調査年月日	令和7年3月7日		
請負者	株式会社 三陽測量設計		
資格名称・作成者	補償業務管理士 古山 弘		

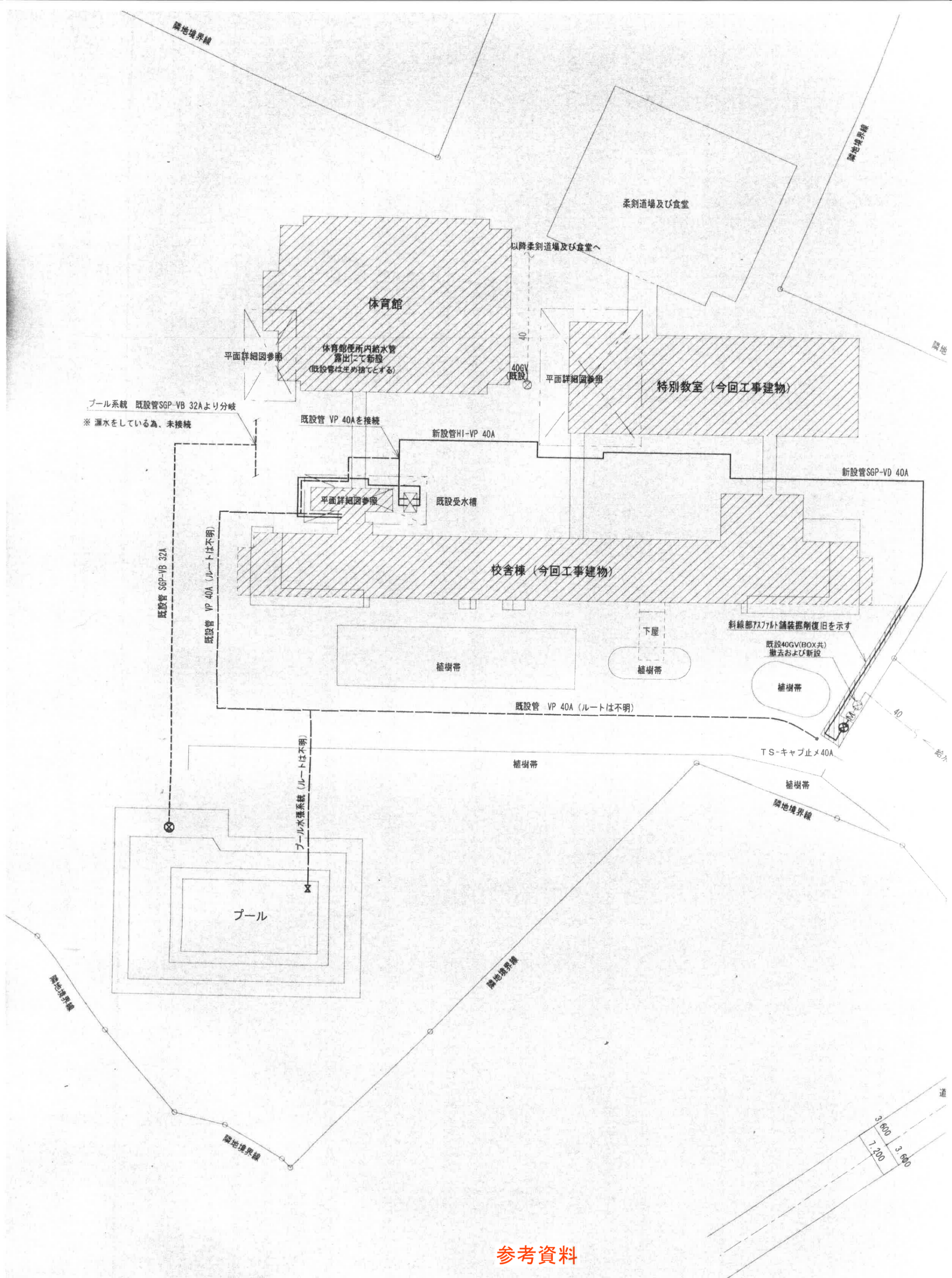


凡例

雨水排水	雨水管 雨水管
汚水排水	汚水管 汚水管
上水道	上水道管 止水弁・止水弁 メーター
電気設備	ガス管 メーター ゲート弁 水取器
長南ガス	メーター ゲート弁 水取器
廃樹・不明樹	●

上水道・電気・ガス設備

番号	種別
水道 1	止水弁
水道 2	止水弁
水道 3	止水弁
水道 4	止水弁
水道 5	止水弁
水道 6	止水弁
水道 7	止水弁
水道 8	止水弁
水道 9	止水弁
水道 10	止水弁
水道 11	止水弁
水道 12	止水弁
電気 1	ハンドホール
電気 2	ハンドホール
電気 3	ジョイントボックス
電気 4	外灯
電気 5	ハンドホール
電気 6	ハンドホール
電気 7	外灯
電気 8	屋外コンセント
電気 9	屋外コンセント
電気 10	ハンドホール
電気 11	ハンドホール
電気 12	ハンドホール
電気 13	ハンドホール
電気 14	ハンドホール
電気 15	ハンドホール
電気 16	ハンドホール
電気 17	ハンドホール
ガス 1	メーター
ガス 2	ゲート弁



参考資料

平成19年度睦沢町立睦沢中学校給水改修工事「配置図」

凡例
□

長南ガス施設平面図

参考資料 (2/2)



長南17・睦沢07



京葉測量株式会社調製

令和7年3月26日 出力

1 : 1000



長南町



長生郡市広域市町村圏水道管網図

参考資料



F0914

※この図面は参考図です。水道管の位置や土被り等は必ず立会いのうえ、試験掘りにより確認をお願いします。



調製

2025年3月26日 出力

1:500

0 5 10 20 30 40 50メートル

長生郡市広域市町村圏組合水道部