

別紙

(単位:円、税抜)

項 目	内 容	数 量	単 位	予 定 価 格
原水毎年検査	38項目	1	検体	35,000
原水3ヶ月検査	24項目	1	検体	11,900
原水毎月検査	24項目	1	検体	11,900
浄水毎年検査	50項目	1	検体	52,000
浄水3ヶ月検査	31項目	1	検体	33,000
浄水毎月検査	11項目	1	検体	4,900
給水栓毎年検査	50項目	1	検体	52,000
給水栓3ヶ月検査	24項目	1	検体	19,600
給水栓毎月検査	11項目	1	検体	4,900
原水水質管理目標設定項目	10項目	1	検体	170,800
浄水水質管理目標設定項目	17項目	1	検体	16,100
毎週検査	6項目	1	検体	3,000
金属類中心給水検査	18項目	1	検体	15,500
水質基準項目検査	50項目	1	検体	52,000
顕微鏡撮影検査		1	検体	8,000
嫌気性芽胞菌(クリプトスポリジウム指標菌)		1	検体	6,000
一般細菌		1	検体	1,500
大腸菌		1	検体	2,700
カドミウム及びその化合物		1	検体	2,200
水銀及びその化合物		1	検体	4,000
セレン及びその化合物		1	検体	4,000
鉛及びその化合物		1	検体	2,200
ヒ素及びその化合物		1	検体	2,200
六価クロム化合物		1	検体	2,200

項 目	内 容	数 量	単 位	予 定 価 格
シアン化物イオン及び塩化シアン		1	検体	2,200
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		1	検体	2,200
フッ素及びその化合物		1	検体	2,500
ホウ素及びその化合物		1	検体	4,000
四塩化炭素		1	検体	12,000
1,4 - ジオキサン		1	検体	16,000
1,1 - ジクロロエチレン		1	検体	12,000
シス - 1,2 - ジクロロエチレン		1	検体	12,000
ジクロロメタン		1	検体	12,000
テトラクロロエチレン		1	検体	12,000
トリクロロエチレン		1	検体	12,000
ベンゼン		1	検体	12,000
クロロ酢酸		1	検体	12,000
クロロホルム		1	検体	12,000
ジクロロ酢酸		1	検体	12,000
ジブロモジクロロメタン		1	検体	12,000
臭素酸		1	検体	3,200
トリクロロ酢酸		1	検体	12,000
ブロモジクロロメタン		1	検体	12,000
ブロモホルム		1	検体	12,000
ホルムアルデヒド		1	検体	12,000
亜鉛及びその化合物		1	検体	2,200
アルミニウム及びその化合物		1	検体	3,600
鉄及びその化合物		1	検体	2,200
銅及びその化合物		1	検体	2,200

項 目	内 容	数 量	単 位	予 定 価 格
ナトリウム及びその化合物		1	検体	2,500
マンガン及びその化合物		1	検体	2,200
塩化物イオン		1	検体	1,800
カルシウム, マグネシウム等(硬度)		1	検体	1,800
蒸発残留物		1	検体	2,000
陰イオン界面活性剤		1	検体	16,000
ジェオスミン		1	検体	20,000
2-メチルイソボルネオール		1	検体	20,000
非イオン界面活性剤		1	検体	8,000
フェノール類		1	検体	16,000
有機物(TOC)		1	検体	4,000
pH値		1	検体	400
味		1	検体	400
臭気		1	検体	400
色度		1	検体	400
濁度		1	検体	400
テルブカルブ		1	検体	18,000
アンチモン及びその化合物		1	検体	4,000
ウラン及びその化合物		1	検体	5,600
ニッケル及びその化合物		1	検体	2,200
亜硝酸態窒素		1	検体	2,200
1,2-ジクロロエタン		1	検体	12,000
トランス-1,2-ジクロロエチレン		1	検体	12,000
1,1,2-トリクロロエタン		1	検体	12,000
トルエン		1	検体	12,000

項 目	内 容	数 量	単 位	予 定 価 格
フタル酸ジ(2 - エチルヘキシル)		1	検体	12,000
亜塩素酸		1	検体	4,000
塩素酸		1	検体	4,000
二酸化塩素		1	検体	4,000
ジクロロアセトニトリル		1	検体	12,000
抱水クロラール		1	検体	12,000
農薬類	101項目	1	検体	280,000
残留塩素		1	検体	800
遊離炭酸		1	検体	1,600
1,1,1 - トリクロロエタン		1	検体	12,000
メチル - t - ブチルエーテル		1	検体	12,000
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)		1	検体	1,600
臭気強度(TON)		1	検体	8,000
腐食性(ランゲリア指数)		1	検体	5,600
カルシウム		1	検体	2,400
マグネシウム		1	検体	2,400
ケイ酸		1	検体	4,000
重炭酸イオン		1	検体	1,600
硫酸イオン		1	検体	2,800