

舟曳道板	一式	二二八〇〇	一〇一七五	二二〇〇〇	一三、四七五
石	五尺	一一八五二	八五〇八七	二四、三三六	一一九四二
同	尺八	六、七〇八	七、一六八	一四、〇八三	七、一八七
張	石尺二	二、三三九〇	四、九三〇	一、〇九六	九、五九六
裏	栗	一、一七〇		二四、二二五	三、四二二
梯子土臺木		一、〇〇〇		四、一八〇	一、五二四
打詰杭		三、五〇〇		一、三五一八	三、八四〇
堀		一、七三〇〇		二、四八七五	五、一九〇〇
造形及水替				三、〇〇〇	五、一九〇〇
計					二〇、〇〇〇
七條下水溝渠築造				六、四四六五	一一、〇九八九
下水柵築造	一ヶ所	一三、〇〇〇	二、八九二	五、五九九	二、四三、九八九
排水門築造	一ヶ所	一、七〇一六	九、九二三九	七、三六二八	二、四三、九八九
堀				二、七二二五	一、二六、二六四
雜費		二六六七〇	一、六〇五五	六、一〇一六	一、七、七〇七
計				八、〇一〇	八、〇一〇
線小路水車水路付替				三、三〇〇〇	三、三〇〇〇
石垣尺五		七、〇〇〇	四、七五二〇〇	二、七六九七九	六、二二、三四
裏込栗石		二、二〇〇		二、三、八四〇	五、九六、〇四〇
				七、二三五	七、二三五

割石十坪及全坪積手間一坪三五八在來品使用

土臺木		二二〇、〇〇〇	四、四一五	四九八六〇	一九五〇〇	八、一五六〇
止杭		二二〇、〇〇〇	一〇〇	一一一〇〇	二、七〇、六二五	一、七〇、六二五
堀		七五、〇〇〇			二、二七五	
取入水路					七、〇〇〇	
石垣尺五		八、五〇〇			二、二〇、五五	二、二〇、五五
同張石		五、四九〇			八、四一五	八、四一五
同コンクリート		七、三六四		六、三、二九六	四、七、八六六	一一、一、六二
同モホタ		〇、二四〇	八〇〇	九、九二〇	九、九二〇	二、八三〇
同張石止杭		一一、〇〇〇		二、四一〇	一、五、六〇	四、〇、八〇
同切石		六、三〇〇		四、四一〇	七、八二〇	一一、三三〇
同角落	一式	一、九九〇		五、八三五	一、〇〇〇	六、八三五
同裏込栗石		一、九九〇			五、二〇〇	五、二〇〇
同一本脚木	一式	二、三〇〇		一、二、四四	三、二二五	一、五、六九
同鐵筋				一〇、九一〇	五、二二五	一一、二三五
同打詰杭		四、〇〇〇		一六、〇一六	五、七二〇	一一、七三六
同床堀					二、〇〇〇	二、〇〇〇
計					四、八、七三六	一一、二、三、一四七
團栗開工事				六、四、〇四一	九、三、七二五	二、四、五、六〇五
各種切石		一、八、三三三		八、二、三二二	一、〇、二、六二五	一一、九、〇、九六七

脚木及据付 鐵筋及組立

積手間割石ハ在來品使用 張手間割石ハ在來品使用

モルタル	一	三、二五三	—	—	—	二五、二二四	—	六、一〇六八	
煉瓦積	四七八〇〇〇	〇・一六	—	—	—	七六、四八〇	—	九、一四一五	
基礎杭打	二五七、〇〇〇	—	—	—	—	一、二二五八九	—	二、二二八一九	
張石及石垣	六三、五〇〇	六六〇	—	—	—	四一、九一〇〇	—	四九、八六一〇	
止杭打	四九、〇〇〇	・四七九	—	—	—	二二、四七二	—	四二、五八一	
裏込栗石	一、二四〇〇	—	—	—	—	一九、一一〇	—	四二、五八一	
ゲート其他ノ上流モノ	一式	—	—	—	—	五、六四二〇	—	五、六四二〇	仁王門關門三同シ
同下流ノモノ	一式	—	—	—	—	三、一五〇〇	—	八〇、六一〇	
同欄干	一式	—	—	—	—	七、九五〇〇	—	二〇、八三二一	
張石用堀鑿	一式	—	—	—	—	六、四五〇	—	二、九一、四六八	
角落棧橋ウイソチ	一式	—	—	—	—	五、〇〇〇	—	九三、〇〇〇	
コンクリート枠費	一式	—	—	—	—	三、八〇、三四四	—	四、五三、五五二	
雜費	—	—	—	—	—	六、〇〇〇	—	四、四〇、三四四	
合計	—	—	—	—	—	二、〇〇、〇〇〇	—	二、〇〇、〇〇〇	
合計	—	—	—	—	—	四、二六、三九四	—	七、二七、二三二	

夷川橋小路間各種雜工事 (第五項)
 明治四十三年十月夷川ヨリ橋小路ニ至ル間ニ於ケル各種ノ雜工事中土管ノ埋設ハ之

チ直營トナシ材料ノ内セメント及火山灰ハ本市ヨリ供給シ其他ノ材料并ニ工費ノ一切ハ之ヲ請負ニ附ス
 一工費金一四、七七一圓四九錢

内譯	金六、七五〇圓一六錢四	材料費
内	金二、三三九圓〇二錢二	直營額
	金四、三九一圓一四錢二	請負額
	金四、一六一圓三二錢九	工費
内	金四、〇四〇圓〇七錢二	直營額
	金一一、二一圓二五錢七	請負額
	金三、八六〇圓	雜費
同上直營工費内譯		

工種	數量	材料費	工費	計	附記
土管	一	—	—	八一九〇	
モルタル	一	—	—	〇・三九〇	
		六、五〇〇	—	六、五〇〇	
		—	—	三、五七六〇	
		—	—	六、五〇〇	

支	工種	数量	材料費		工費		計	附記
			單價	合價	單價	合價		
二條下水假木樋 杭 十一尺 末三寸		三、〇〇〇	四・三九〇	一、二八七〇	—	四・五八〇	二、一四五〇	材料及打込
	五條運河取入口			六〇・三七九		八一・六七七	八四二・〇五六	
	コソク	五三、六〇〇		一、五四四・四〇〇		一、五四四・四〇〇	一、五四四・四〇〇	
	モルタル	二、四七五		一四二・五六〇		一四二・五六〇	一四二・五六〇	
	總小路排水路			一、六六八・九六〇		一、六六八・九六〇	一、六六八・九六〇	
	コソク	二〇・二一〇		四〇七・四三三		四〇七・四三三	四〇七・四三三	
	モルタル	一、六六七		九六・〇四八		九六・〇四八	九六・〇四八	
	七條上ル水車水路取入水路			五〇三・四八〇		五〇三・四八〇	五〇三・四八〇	
	コソク	五、四四〇		一、五六六・九六		一、五六六・九六	一、五六六・九六	
	モルタル	〇・四五〇		二、五九二・〇		二、五九二・〇	二、五九二・〇	
	雜工事雜費			四、六一六		四、六一六	四、六一六	
	計			三、八六〇・〇〇〇		三、八六〇・〇〇〇	三、八六〇・〇〇〇	
	計			三、八六〇・〇〇〇		三、八六〇・〇〇〇	三、八六〇・〇〇〇	
	合			二、二五五・〇二二		三、九八一・二五七	六、三三〇・二七九	

同上請負工費内譯

	雜費			三、〇〇〇		三、〇〇〇	三、〇〇〇	
	宮川町北下水落口			三、〇〇〇		三、〇〇〇	三、〇〇〇	
	モルタル	〇・四〇〇		二、三〇四		二、三〇四	二、三〇四	
	宮川町南同			二、三〇四		二、三〇四	二、三〇四	
	同	〇・〇五〇		二、八八〇		二、八八〇	二、八八〇	
	計			二、八八〇		二、八八〇	二、八八〇	
	松原下水落口			四、〇〇五		四、〇〇五	四、〇〇五	
	モルタル	〇・七三三		四、六九四		四、六九四	四、六九四	
	コソク	一、六三三		八、八九九		八、八九九	八、八九九	
	計			二、八八〇		二、八八〇	二、八八〇	
	柿町下水落口			二、八八〇		二、八八〇	二、八八〇	
	モルタル	〇・五〇〇		二、七八七		二、七八七	二、七八七	
	計			二、七八七		二、七八七	二、七八七	
	五條下水落口			二、七八七		二、七八七	二、七八七	
	コソク	二、九六六		一、五四九・四		一、五四九・四	一、五四九・四	
	モルタル	〇・四七七		二、七〇七		二、七〇七	二、七〇七	
	計			五、二四八・九		五、二四八・九	五、二四八・九	
	白川落口			二、七八〇		二、七八〇	二、七八〇	
	モルタル	一、九六七		一、五六〇		一、五六〇	一、五六〇	
	計			二、七八〇		二、七八〇	二、七八〇	
	土管三寸			四、〇〇〇		四、〇〇〇	四、〇〇〇	
	同			二、七六〇		二、七六〇	二、七六〇	
	雜費			八、〇〇〇		八、〇〇〇	八、〇〇〇	

同	土	俵	四〇〇〇	〇・二〇	一・二〇〇	〇	〇	〇	〇	二〇〇〇	空袋及詰込
木	樋	十二間	一式	〇	四八・八一	〇	〇	〇	〇	六七・二〇	材料及製作摺付
木	樋	取解	一式	〇	五・三七六	〇	〇	〇	〇	一一・四二八	一・二條下水二同
木	樋	取解	一式	〇	〇	〇	〇	〇	〇	三・八〇〇	取解及取片付
宮川町南下水落口	計	石	二・八〇〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	二二・四八三	積手間一切石ハ在來品使用
裏	込	栗石	〇・五六〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	七・七七〇	積手間一切石ハ在來品使用
一本	桐木	〇・五六〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	二・一八四	〇
底	張	石	〇・九三〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	一・九五二	〇
モ	ル	夕	〇・〇五〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	一・九二九	張手間石ハ在來品使用
天井	板	石	二・五二〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	五・九九五	〇
木	樋	支杭	二・二〇〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	二・八七二	切石及仕上摺付
同	土	俵	四〇〇〇	〇・二五	〇	〇	〇	〇	〇	一・四〇四	〇
木	樋	十二間	一式	〇	〇	〇	〇	〇	〇	一・九〇二	材料一式製作摺付
排水	路	假設	一式	〇	〇	〇	〇	〇	〇	七・二九〇	〇
木	樋	取解	一式	〇	〇	〇	〇	〇	〇	三・八〇〇	〇
計					一・二八七五					二・五三・五三六	

同	土	俵	六〇〇〇	〇・六九	一・〇一四	〇	〇	〇	〇	一・五六〇	二・五七四 同
木	樋	十二間	一式	〇	一・〇一四	〇	〇	〇	〇	四・七二〇	材料及製作摺付
木	樋	取解	一式	〇	〇	〇	〇	〇	〇	一・四〇〇	空袋及運搬取片付
排水	路	假設	一式	〇	〇	〇	〇	〇	〇	六・九〇〇	取解及運搬取片付
四條下水落口	計	石	一・三〇〇〇	〇・六六	一・六九六八	〇	〇	〇	〇	七・二・九〇五	附帯工事ニ屬スル孫橋下水
隅	石	切石工	一・三・九一〇	〇・七〇〇	八・五八〇	〇	〇	〇	〇	一・四四八六五	二同
蓋	石	〇・七〇〇	〇	〇	九・七四四	〇	〇	〇	〇	三・〇四・五五四	〇
宮川町北下水落口	計	石	二・七〇〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	三・〇〇八	割石及積手間
裏	込	栗石	〇・五四〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	五・二二五	切石及仕上摺付
一本	桐木	〇・五四〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	二・五〇〇	架設手間石ハ在來品使用
底	張	石	〇・六八〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	二・九五五七	〇
モ	ル	夕	〇・〇四〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	一・四一三	積手間割石ハ在來品使用
天井	板	石	二・〇・二五〇	〇・七〇〇	一・四一・七五	〇	〇	〇	〇	七・四九三	積手間割石ハ在來品使用
木	樋	支杭	二・二〇〇	〇・三四	七・五〇二	〇	〇	〇	〇	四・二九〇	〇
同	土	俵	四〇〇〇	〇・二五	〇	〇	〇	〇	〇	七・八〇〇	〇
計					一・二八〇					一・二八〇	同

煉瓦	積	二、七二〇〇〇	〇・一	一八七五三	三、六七五	二、四〇〇	煉瓦及積手間
モルタル	一	〇・七三	八、〇〇〇	五、八四	一、八七〇	一、八七〇	煉瓦及積手間
アーチセントレ	一式	一	一	三、八八〇	一、三二五	六、〇〇五	松板及釘井セントレ製作
コンクリート	一式	一	一	一、三九〇	一、〇六〇	二、四〇〇	砕砕積手間運搬積手間
下水出口整理	一式	一	一	一	一、二〇〇	一、二〇〇	石垣接触部分整理手間
木樋支柱 ^{長十二尺末三寸}	三、〇〇〇	一	一	一三、四七	七、九〇〇	二、二七〇	
同 ^{長六尺末三寸}	六、〇〇〇	一	一	一〇、一四	一、五六〇	二、五七四	
木樋十一間分	一式	一	一	九、四三〇	四、一三〇	一、三五四二五	材料及掃付製作
土	六、〇〇〇	一	一	一、九〇〇	一、二〇〇	三、〇〇〇	
排水路假設	一式	一	一	五、一三七	七、二九〇	一、二四二八	二條下水二同シ
木樋取解	一式	一	一	一八、六五七	六、九〇〇	六、九〇〇	
計				一八、六五七	一四、〇三三	三、二六六〇三	
柿町下水落口工事				一、九二七	八、一〇三	二、七三五	割石及積手間
石垣 ^{尺五}	二、九二〇	一	一	六、六〇〇	一、二六三	二、二六三	
裏込栗石	五、八八〇	一	一	一、七四三	一	一、七四三	
一本胴木	五、〇〇〇	一	一	一、七四三	一	一、七四三	
底張石 ^{八寸}	一、三三〇	一	一	四、六五五	二、七五二	七、四〇七	割石及積手間
モルタル	八、〇〇〇	一	一	四、〇〇〇	〇、一九五	五、九五	
天井板石工	三、三三〇	一	一	二、三三五	一、三五〇〇	二、七二五	切石及仕上積付

木樋支柱 ^{十二尺}	三、九〇〇	一	一	一七、五一一	一〇、六六〇	二、八七一	
木樋	一式	一	一	八、九五七	四、八七〇	一、三二五九七	材料及製作手間積付
土	五、〇〇〇	一	一	一、六六〇	一、一〇〇	二、七五〇	
排水路假設	一式	一	一	五、一三七	七、二九〇	一、二四二八	二條下水二同シ
木樋取解	一式	一	一	一八、六五七	六、九〇〇	六、九〇〇	
計				二〇、七五七	一五、九七二	三、六〇四八	
五條下水落口				一	七、四九	七、四九	積手間割石ハ在來品使用
石垣	二、七〇〇	一	一	一	四、六八〇	四、六八〇	
裏込栗石	一、〇〇〇	一	一	一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	土臺木ハ釘及製作積付
梯子土臺木	一、四〇〇	一	一	一	一、九九〇	一、九九〇	張手間石ハ在來品使用
底張石	一、四〇〇	一	一	一	一、九九〇	一、九九〇	張手間石ハ在來品使用
モルタル	〇、四七	一	一	一	一、九九	一、九九	
鐵筋コンクリート	二、九六	一	一	一五、〇〇四	一、二四九	一、七五五	砕砕鐵筋及積手間小運搬運搬積付
計				一、七五五	一、八五七二	三、六〇四二	
白川落口落口埋立				一、七五五	一、八五七二	一、八五七二	積手間石ハ在來品使用
南北石垣 ^{尺五}	三、七〇〇	一	一	一	九、七〇六四	九、七〇六四	張手間石ハ在來品使用
張石	七、四〇〇	一	一	一	四、〇四〇	四、〇四〇	同上
練張	三、三三〇	一	一	一	一、八二四八	一、八二四八	
裏込栗石	五、〇〇〇	一	一	一	九、五二〇	九、五二〇	土臺木實ハ製作積付
梯子土臺木	一、五〇〇	一	一	一	一、九二〇	一、九二〇	

止杭打	二〇八〇〇							杭及打込
モルタル	七五七							二〇五五五
堀	五、四四〇							二、一四九
土石運搬	一四〇、四五〇							二〇五、八〇〇
雜費								九、二九三
下水木樋支杭	五、五〇〇							五、〇〇〇
木樋十五間	五、五〇〇							一、九八八
土俵	八、〇〇〇							七、四二五
排水路假設	一式							一、六〇〇
木樋取解								七、一〇〇
計								一、二四二、八二二
五條運河取水口工事								七、八七五
基礎杭長九尺	一、五五〇							一、一〇〇、九六八
基礎杭長五尺	二、六〇〇							二、四二〇、七五五
同末四尺	二、六〇〇							一、四四〇、五九九
同及打詰杭長九尺	二、五〇〇							一、四八、九七一
同末四尺	五、三六〇							七、七五、六六〇
石垣尺五	一〇、一〇〇							九、四八〇
同尺八	六、七〇〇							二、四八、二七七
張石尺二	九、六五〇							一、六五、九八〇
張手開石ハ在來品使用								

煉瓦積	二、六四四〇							六、九七〇、四〇〇
モルタル	二、四七五							二、九四八
各種切石	二、九三四〇							六、七四、二〇〇
角落	一式							五、一四二、四〇〇
梯子土臺木	五、〇〇〇							六、七四、二〇〇
裏込栗石	三、三〇〇							一、九〇〇
堀及運搬	一、一六六〇							二、一五、四四五
計								三、五八、九五〇
據小路排水所								二、九三、七九五
基礎杭	四、四〇〇							二、〇八、五五六
煉瓦積	七、二五〇							四、九〇〇
各種切石	八、八五〇							九、〇五五
モルタル	一、六六七							六、五〇〇
石垣尺五	一〇、四六〇							二、九〇、二七七
同尺八	三、〇六〇							一、一、三三三
裏込栗石	四、〇四〇							一、五七、五六六
コンクリート	二〇、二四〇							二、〇、一五〇
張石尺二	二、六五〇							四、九〇、六
角落	一式							五、〇〇〇
割石一三坪五二及全數張手								二、〇、八〇〇
割石一三坪ハ在來品使用								
割石及積手間								
同								
溝内用栗石ナ含ム								
一切石及仕上振付								
杭及打込								
切石及仕上振付								
角落積積及仕上								
土築木質及製石振付								
堀及運搬								

回轉戸板	一式	一	三二五五四	一・五〇〇	四四〇五四	材料及製作取付
舟曳道板	一式	一	七七〇〇	二・〇〇〇	一〇・〇〇〇	松角及仕上
鴨川出口續棹	一式	一	六・四〇六	一・八五〇	七五・二五六	材料及仕上
棹内張石	四五〇	一	一・〇〇〇	五・四二二	五・四二二	張手間割石ハ在來品使用
堀鑿	三・八八〇	一	二・〇〇〇	一〇・六四〇	一〇・六四〇	
遺形及水替一切	一	一	一	二〇・〇〇〇	二〇・〇〇〇	
計	一	一	七九・六四一	五四八・九〇九	一・三三九・五五〇	
七條上ル水車水路取入水路	一	一	一	二〇・四五五	二・四五五	積手間割石ハ在來品使用
張石	二・九〇〇	一	一	三・三五五	三・三五五	張手間割石ハ在來品使用
一本 桐木	一八・〇〇〇	一	一	一・七五五	五・五五〇	
止 杭 打	二七・〇〇〇	一	一	一・〇〇〇	四・五三六	杭及打込
コンクリート	・五四四	一	一	三・五三六	八・一六〇	
煉瓦積	四・二九六〇〇〇	一	一	一・三五〇	八・二三六	
モルタル	・四五〇	一	一	一・七五五	五・三五五	
切石	一九・〇六八	一	一	二七・六八〇	四・〇二八	切石及仕上揚付
蓋石	八・〇〇〇	一	一	一・二八七五	一八六・三五五	切石及揚付
裏込栗石	一七〇〇	一	一	三・九〇〇	六・六三〇	
土砂	二・五〇〇	一	一	一・一〇〇	三・〇〇〇	小運搬及引均

鴨川丸太町五條間床下工事

鴨川丸太町五條間床下工事 (第六項)

角落	一式	一	四・三九九	二・〇〇〇	六・三九九	材料及仕上
堀鑿	七・〇〇〇	一	一・五〇〇	一・八五〇	一・八五〇	
合 計	一	一	四・三九九	四・八五〇	三・八四八・四四九	

明治四十三年十月上ハ丸太町通リヨリ下ハ五條通リニ至ル鴨川河中地床下工事ヲ決定ス所要材料ノ内セメント及火山灰ハ本市ヨリ供給シ其他ノ物品工費ノ一切ハ請負ニ附ス

一工費金七六三〇九圓四四錢五

内 譯

金二二二三七六圓〇五錢

内

金三・五八三圓四二錢六

金一・八七九二圓六二錢四

金五・三九三三圓三九錢五

材 料 費

直 營 額

請 負 額

工 費 請 負

同上直營工費内譯

工種	數量	材料費	工費	計	附記
四條橋々杭礎足	1	6,840	2,970	9,810	足礎丸太鐵手金物1ト
五條橋同上	1	1,275	780	2,055	堀下手間
五條橋下張石下ク	1	2,375	1,980	4,355	取解取付
五條橋下張石下ク	1	3,075	5,670	8,745	同
同上計		13,560	11,400	24,960	同
四條橋々杭礎足		6,840	2,970	9,810	同
五條橋同上		1,275	780	2,055	同
五條橋下張石下ク		2,375	1,980	4,355	同
五條橋下張石下ク		3,075	5,670	8,745	同
同上計		13,560	11,400	24,960	同

同上請負工費内譯

工種	數量	材料費	工費	計	附記
東川橋々杭礎足	1	3,650	825	4,475	足礎丸太鐵手金物1ト
橋杭堀下	1	1,340	650	1,990	堀下手間
梁水貫筋違貫取解	1	1,650	1,980	3,630	取解取付
芥除杭取解及堀下	1	1,725	5,670	7,395	同
足場組立取解	1	1,320	1,000	2,320	同
足場組立取解	1	4,800	1,560	6,360	同
二條橋々杭礎足	1	2,640	3,500	6,140	同
橋杭堀下	1	1,460	825	2,285	同
橋杭堀下	1	1,600	3,000	4,600	同
同上計		19,865	17,500	37,365	同

工種	數量	材料費	工費	計	附記
梁水貫筋違貫取解	1	1,650	1,980	3,630	取解取付
芥除杭取解堀下	1	1,725	5,670	7,395	同
足場組立取解	1	1,320	1,000	2,320	同
足場組立取解	1	4,800	1,560	6,360	同
四條橋々杭礎足	1	2,640	3,500	6,140	同
橋杭堀下	1	1,460	825	2,285	同
橋杭堀下	1	1,600	3,000	4,600	同
同上計		19,865	17,500	37,365	同
松原橋々杭礎足	1	3,960	1,650	5,610	同
橋杭堀下	1	1,950	1,980	3,930	同
橋杭堀下	1	1,650	1,980	3,630	同
梁水貫筋違貫取解	1	1,650	1,980	3,630	取解取付
芥除杭取解堀下	1	1,725	5,670	7,395	同
同上計		13,560	11,400	24,960	同
足場組立取解	1	1,320	1,000	2,320	同
足場組立取解	1	4,800	1,560	6,360	同
四條橋々杭礎足	1	2,640	3,500	6,140	同
橋杭堀下	1	1,460	825	2,285	同
橋杭堀下	1	1,600	3,000	4,600	同
同上計		19,865	17,500	37,365	同
雜費					機具損料其他
同上計					同上

足場	足場組立取解	二六六六	一三三〇五	一〇〇〇〇	一四三三〇五	同
張石	張石 尺二	四三・五〇〇	二二八・八一	五九・九四〇	一六〇・八〇〇	同
裏込	裏込 栗石	三〇・三三〇	五六一・七六〇	四四・五五〇	七二・六八一	材料及仕上
床堀	床堀	二二四・一〇〇	二〇〇・四七五	一一八・四八二	六二・四三二〇	採取運搬及詰込
計	二條橋々杭根固沈棒	一式	七七〇・三三五	三三・二・六〇〇	三三・二・六〇〇	掘及運搬
張石	張石 尺二	四三・一〇〇	六〇七・二九〇	五九五・五七二	一・三六五・八〇七	夷川橋二同シ
裏込	裏込 栗石	三三・四〇〇	二二二・八四〇	四七・五二〇	六五四・八一〇	同
床堀	床堀	一三三・四八〇	一・四八〇	六三・九三六	二七七・七七六	同
計	二條橋下張石	一式	八二・一三〇	六三・二五六	一・四五六・三五六	同
張石	張石	七四・四〇〇	二四五・五二〇	一六・一八〇	四〇七・三四〇	割石三七坪二合及全坪張手 間割石三七坪二合ハ在來 品使用
裏込	裏込 栗石	一四八・八〇〇	二一七・五	五八・〇三二	五八・〇三二	同
床堀	床堀	二二・三三〇	五・〇〇〇	一一・一六〇	一一・一六〇	同
計	四條橋々杭根固沈棒	一式	三三二・一一〇	三三・一四五二	五七六・九七二	同

張石	張石 尺二	二七・〇〇〇	四・九五〇	一三三・六五〇	一七三・六一〇	同
裏込	裏込 栗石	二〇・二五〇	一	三・九〇〇	七八・九七五	同
床堀	床堀	八二・八〇〇	一	三・〇〇〇	二四八・四〇〇	同
計	松原橋々杭根固	一式	四・九五〇	三九七・〇三五	九二・一七九五	同
張石	張石 尺二	四〇・五〇〇	二〇〇・四七五	四四・五五〇	六一・四三二〇	夷川橋二同シ
裏込	裏込 栗石	三〇・三八〇	一	三・九〇〇	一一八・四八二	同
床堀	床堀	一一四・一〇〇	一	三・〇〇〇	三七二・六〇〇	同
計	五條橋々杭根固	一式	七七〇・三三五	五九五・五七二	一・六四五・八〇七	同
橋杭石	橋杭石 繼足各種	二二・〇〇〇	二六二・一一三	一・〇・一〇・三三五	一一・二七二・四三八	四條橋二同シ
繼手用	繼手用 モルター	〇・一九四	一・五五二	〇・七八〇	二・三三二	同
雜費	雜費	一	二六二・六六五	二八八・二八六	二・八八・二八六	豫定外ノ諸費
足場	足場 損料	九・〇〇〇	二五・〇〇〇	二二五・〇〇〇	二二五・〇〇〇	足場損料及組立取解
計	五條橋下張石下ケ	一式	八・〇〇〇	一・五二四・三九一	一・七八八・〇五六	同
張石	張石	八三・五九〇	一・一四〇	九五・九二六〇	九九・九二六〇	張手間石ハ在來品使用
裏込	裏込 栗石	六九・六七〇	八〇・一〇五	六・五〇〇	四五一・八五五	繼手間小運搬掘固
計	コソククリート	一式	二二・三・八〇	三・九〇〇	八二・〇七〇	同
繼棒	繼棒	一	一	一	七九〇・七〇〇	材料及仕上

鴨川護岸工事

鴨川護岸工事計畫說明

第二疏水工事ニ伴ヒ夷川五條間ニ於テハ鴨川ノ一部ヲ埋立テ河底ヲ浚渫スルヲ以テ從テ兩側護岸ニ危害ヲ及ス恐アルヲ以テ本計畫ノ護岸工事ヲ實施スルモノトス

堰止土儀	八八八〇〇〇								管堤及詰込土砂
舊張石起シ	八三五〇〇〇	〇〇〇〇							舊張石起シ及運搬
床堀	四四〇〇〇〇								
水換費									
鴨川床下浚渫	八四八八一六								船及運搬橋下竹棒張石取
計	一、五五二、二二五								
鴨川堤防根固									
コンクリート	一、九〇〇								
計	二、一〇六、六〇〇								
同用板打	五〇〇〇〇								砕礫代及煉手間小運搬場間
土抱	一、一五二、〇〇〇								松板及釘打付
計	一、一五二、〇〇〇								材料及工費
鴨川東岸西岸水利工事									
水堀	七六九、一〇〇	五〇、三〇〇							材料及工費
計	八一九〇、四〇〇								
合計	一、八七九、二二四	一、八七九、二二四							

抑モ鴨川ハ夷川五條間ニ於テ河身東方ニ偏スル結果水勢ハ常ニ東岸ヲ洗フ形勢アルヲ以テ東岸ハ凡テ打詰杭ヲ施シ尙三條四條附近ニ於テハ特ニ水堀ヲ設ケテ之ヲ防護スルニ勉メタリ之レニ反シテ西側ハ水勢ノ關係上土砂堆積ノ傾向アルヲ以テ東側ノ如ク全部ノ護岸工ヲ施ス必要ナキカ如シト雖トモ尙四條附近ノ如ク兩岸相接スル邊ハ危險ノ虞アルヲ以テ東側ノ如ク水堀ヲ施シ松原以南ハ四條附近ニ於テ東側ニ衝突シタル水勢西ニ轉セントスル傾向アルヲ以テ打詰杭ヲ以テ護岸工事ヲ施行ス尙第二疏水工事ニ於テ認可ヲ得タル丸太町夷川間東側埋立ノ護岸石垣ハ河身ニ對シ著シキ角度ヲ爲セルヲ以テ此レニ激シタル水勢ハ又西側護岸ニ反動セントスル傾向ヲ生シ從ツテ此ヨリ下流亂流ヲ惹起スル恐アルヲ以テ該設計ヲ改メ平面圖ニ示ス如ク河身ニ對シ殆ソト並行セシムル爲メ夷川ヨリ荒神橋ニ達スル眞直方面ノ石垣ヲ施シ此ノ間凡テ護岸工ヲ施スモノトス尙第二疏水工事認可ニ對スル内務省ノ意向ヲ享ケ丸太町下手ニ鴨川ヲ横斷シテ堰堤ヲ造リ土砂ノ下流ニ流出セントスルヲ防ク用意トス從ツテ丸太橋夷川間ハ兩岸ニ堅固ナル護岸工事ヲ施スモノトス

工事方法

荒神橋ヨリ夷川ニ於ケル白川放水口ニ至ル間東側ハ新設ノ河岸ニ沿ヒ打詰杭護岸工ヲ設置シ其ノ外側ニ梯子土臺ヲ置キ石垣積ヲ施行スルモノトス又丸太橋下流ノ堰堤ハ現在ノ續棒ニ張石工ヲ施シ其レニ續テ一連ノ續棒ヲ置キ尙約三間ヲ距テ、浚渫シ河底ニ相當スル續棒ヲ設置スルモノトス丸太橋夷川橋間西岸ハ高瀬川取入水路其他

ノ水車水路亂流セルヲ以テ杭柵ヲ以テ之レチ整理シ爲シ得ル限リ西方ニ偏セシメ高瀬川水路ニ沿ヒ木工沈棒ヲ設置ス夷川以南五條ニ至ル間東側ハ凡テ打詰杭ヲ設置シ尙三條四條附近平面圖ニ示ス位置ニ水列ヲ設置ス西岸ハ四條附近兩岸相接近スル處ニ水列ヲ設ケ尙松原橋以南五條橋ニ至ル間ハ打詰杭ヲ施行スルモノトス

實施設計

木工沈棒 縱貫ハ生松丸長八寸末口三寸一連六本宛トシ横貫ハ同シク生松丸太長八尺末口三寸一連五本宛相互ニ端々打重テ縱貫ポールト長三尺九寸徑四分三寸横貫ポールト長三尺二寸徑四分三寸ニシテ締付敷成木長八尺末口二寸五分チ一小間十本遣トシ各端六寸釘ヲ以テ打付ケ中ハ栗石ヲ填充シ頂面ハ大石ヲ以テ張立ツルモノトス水列 檢丸太長六尺末口五寸心々一尺ニ三列ニ打込ニ貫ヲ以テ相互ニ列合セ長一尺徑二分一時ノポールトヲ以テ締付ケルモノトス
打詰杭 檢丸太長六尺末口五寸心々六寸ニ打込ニ護岸石垣トノ間隙ニハ栗石ヲ填充シ表面ハ厚サ三寸ノ混凝土ヲ施スモノトス
水車水路杭柵 松丸太長五尺末口三寸心々三尺ニ打込ニ厚サ一寸巾八寸松板二枚ヲ打付ケルモノトス
高瀬川水路 檢丸太長八尺末口五寸心々二尺ニ打込ニ厚サ一寸巾八寸ノ松板四枚ヲ打付ケルモノトス

三條橋附近下床工事

三條橋附近床下工事計畫說明

三條橋以南ハ鴨川西岸ニ沿ヒ先斗町水路アリテ之レニ引水スル爲メニハ三條橋下ノ張石ヲ低下セサルヲ便トス現在ノ鴨川浚渫計畫ノ如ク鴨川底面ヲ洪水位ニ平行ニ爲ス時ハ張石起點ニ於テ約八寸ノ低下ヲ要ス今若シ測點六〇三鎖ニ於テ川床底面ヲ洪水面以下六尺トシ此ノ底面ヲ張石起點ノ張石面ト結付ケルトキハ流水断面小トナルモ横断面圖ニ示スカ如ク浚渫巾ヲ大ニスル時ハ優ニ一萬二千個以上ヲ通過シ得此ノ如クスル時ハ先斗町水路ハ現在ノ如ク引水シ得ルコトトナル

工事方法

測點第六〇五鎖ニ於テハ在來計畫ノ如ク浚渫底巾ヲ百二十尺トシテ下流ニ向ヒ漸次此ノ巾ヲ擴大ニシ測點第六〇九鎖ニ於テ底巾百九十五尺ヲ得セシムルモノトス浚渫底面勾配ハ測點第六〇三鎖ニ於テハ規定ノ水深六尺ヲ底面トシ此ヨリ張石起點面ニ連結シタル勾配ニ浚渫スルモノトス

二條橋及四條橋附近床下工事計畫說明

鴨川浚渫ノ結果流速ノ激増スルヲ爲シ得ル限リ防止スル目的ヲ以テ川床勾配ヲ出來得ル丈緩ニナセリ從ツテ處々ニ段落ノ生スルハ自然ノ數ニシテ此ノ段落ノ位置ヲ橋梁下手ニ定メタルハ續棒ヲ入レ一ハ段落ノ爲メニシテ他ハ橋脚ノ根固メノ爲メトス

工事方法

現在沈棒ノ下手ニ一連ノ續棒ヲ入レ其ノ頂ヲシテ段落下流ノ底面ト同高ナラシメ現在沈棒ハ上流底面ノ高迄切取リ拔石ヲ以テ填充スルモノトス

二條橋及四條橋附近床下工事

實施設計

凡テ五條橋ニ準スルモノトス

五條橋附近床下工事計畫說明

五條以北ノ鴨川浚渫底面勾配ヲ五條橋下流約五間迄延長シ爰ニ下流京阪電鐵ニ於テ浚渫シタル計畫底面勾配ヲ延長シタル線トナギ一曲线ニテ連結スルモノトス

工事方法

冬期ノ洪水少キ時期ヲ利用シ鴨川幅ノ一部宛テ堰止メ順次現在張石ヲ掘起シテ便宜其附近ニ移置キ所定ノ床下ヲ得ル迄掘鑿シテ再ヒ張石ヲ据付クルモノトス張石ノ終リニハ川幅全部ヲ通シテ續棒ヲ沈ムルモノトス

五條橋ノ橋脚ハ假橋ヲ五條橋ノ上手ニ造リ府ニ於テ施行セララルル五條橋架換工事ト相待ツテ新位置ニ橋脚ヲ据付クルモノトス柱下ノ靴石ハ張石同様ニ底下シ橋脚高ノ不足ハ同形ノ石ヲ以テ上部ニ繼足スモノトス

實施設計

平面圖ニ示セル鴨川中心線ニ沿ヒ兩側ニ十間宛横断面ニ示セル如ク張石ヲ底下セシメ其ノ終リヨリ十割ノ勾配ヲ以テ現在張石面ニ取付クルモノトス張石終點ニハ二列ノ續棒ヲ以テ鴨川ノ幅ヲ通シテ設置シ上部ニ張石ヲ施スモノトス續棒ハ親柱トシテ生松丸太長七尺末口八寸ノモノヲ長方面ニハ心々六尺横方向ニハ心々五尺ニ打立テ豎貫長十二尺巾四寸長二寸ノ松正角トシ横貫ハ長十四尺巾四寸長二寸ノ松正角ヲ親

工事請負

柱上下ニ枘入栓止トシ堅成敷成最成各長七尺末口二寸小口九寸遺トシ中ニ栗石ヲ填充シ頂面ハ現在張石ヲ以テ張立ツルモノトス橋繼足ハ現在橋脚ト同徑ノ石材ヲ載セ橋脚一本ニ付丸鐵長四寸徑一寸ノモノ三本ヲ繼手用トシモルタルヲ流込ミ繼足スルモノトス

明治四十三年十一月十五日前記ノ設計ニ依リ夷川柳原間水路其他五項ノ工事請負人礼ヲ行フ

一 豫定價格金三五三三四四九圓二二錢七

入札價格

- 一金三四四六五〇圓 稻住兼吉
- 一金三七八一〇〇圓 山本住造
- 一金三八五〇〇圓 西本健次郎
- 一金三八六〇〇圓 鈴木辰五郎

工事請負契約書

一 夷川五條間開展水路外五盈

此請負金參拾四萬四千六百五拾圓也

此契約保證金參萬四千四百六拾圓也

設計請負金額對照表

工事種類	設計金額	請負金額	差額
五夾川間水路	一八九,三〇二・一五〇	一八四,〇四九・七三四	五,二五二・四一六
七條以南水路	二三,〇二六・五八二	二三,六五六・二六〇	六二九・六七八
二條橋外八橋變更	二〇,三四一・五八〇	二〇,六三〇・四二六	二八八・八四六
二條橋間附屬工事	五二,二六〇・八五三	五七,七一九・〇二六	五,四五八・一七三
二條橋間各種雜工事	八,四三一・二二一	九,二六八・二二四	八三六・九一三
丸太町間鴨川床下	七二,七二六・〇一四	四九,三二六・四三〇	二三,三九九・五八四
合計	三六六,〇八八・二九〇	三四四,六五〇・〇〇〇	二二,四三八・三九〇

竣功期限 明治四十四年十二月三十一日
 但鴨川床下及鴨川堤防西側右垣腹付土羽付其他床下工事ニ關係スルモノハ明
 治四十四年四月三十日限
 以下例文ニ付略之

明治四十三年十一月十九日

設計請負金額對照表

右ノ請負金額ト設計金額ヲ對照スレハ左ノ如シ

大阪市南區大和町十三番地

大溝組營業主 稻 住 兼 吉

工程表

工程表	工程名	起工年月日	竣工年月日
一三二間・五	自夷川關門下至出合(五五七・五節) 一百三十二間五分	四四・一・一	四四・一・二〇
	堀	四四・一・一	四四・一・二〇
	杭	四四・一・一	四四・一・二〇
	至夷川出合(五七〇・四節) 五十六間	四三・一・一九	四四・一・二八
	深	四四・一・一	四四・一・二〇
	石垣	四四・一・一	四四・一・二〇
	堀	四四・一・一	四四・一・二〇
	杭	四四・一・一	四四・一・二〇
	至夷川橋(五七六・五節) 九十間	四四・一・一	四四・一・二〇
	深	四四・一・一	四四・一・二〇
二七八・五	自夷川橋(五八五・五節)	四四・一・一	四四・一・二〇
	堀	四四・一・一	四四・一・二〇
	石垣	四四・一・一	四四・一・二〇
	杭	四四・一・一	四四・一・二〇
	至三條橋(五八五・九節) 二百四十間	四四・一・一	四四・一・二〇
	深	四四・一・一	四四・一・二〇
五一八・五	自三條橋(五八五・九節) 二百四十間	四四・一・一	四四・一・二〇
	深	四四・一・一	四四・一・二〇
累計	累計	累計	累計
五一八・五	二七八・五	一八八・五	一三二間・五

累計 八五八・五												
自三條橋(六九三續) 至四條橋(六四三續)				自四條橋(六四三續) 至松原橋(六七三續)				自松原橋(六七三續) 至五條橋(六九四續)				
掘	石	杭	澁	澁	堀	石	杭	澁	堀	石	杭	澁
鑿	垣	打	溝	溝	鑿	垣	打	溝	鑿	垣	打	溝
工	工	工	工	工	工	工	工	工	工	工	工	工
四四・四・一	四四・三・一	四四・一・七	四三・二・二五	四四・五・一	四四・四・一	四四・一・七	四四・一・五	四四・二・一	四四・四・一	四四・一・五	四四・一・五	四三・二・二〇
四四・一・二〇	四四・八・三一	四四・三・三一	四四・三・三一	四四・二・二〇	四四・二・二〇	四四・四・三〇	四四・三・一五	四四・九・三〇	四四・五・三一	四四・三・三一	四四・三・三一	四四・三・三一

累計 一六七八・五												
自七條橋(七三三續) 至柳原橋(七六四續)												
五條橋同				松原橋同				二條橋同				夷川橋同
仁王門閘門及排水築造工事				孫橋下水工事				三條閘門及排水築造工事				四條閘門及排水并下水工事
栗同				五條下水車水路及排水工事				七條下水車水路及排水工事				蘆小路同
四四・五・一				四四・一・二〇				四四・一・一〇				四四・五・一
四四・一・一〇				四四・一・一〇				四四・一・一〇				四四・一・一〇
四四・三・一五				四四・三・三一				四四・三・三一				四四・三・三一
四四・三・三一				四四・三・三一				四四・三・三一				四四・三・三一
四四・二・二〇				四四・二・二〇				四四・二・二〇				四四・二・二〇
四四・二・二〇				四四・二・二〇				四四・二・二〇				四四・二・二〇
四四・二・二〇				四四・二・二〇				四四・二・二〇				四四・二・二〇
四四・一・一〇				四四・一・一〇				四四・一・一〇				四四・一・一〇
四四・一・一〇				四四・一・一〇				四四・一・一〇				四四・一・一〇

二條下水工事	四四・九・一	四四・一一・一五
宮川町下水落口工事	四四・八・一	四四・一〇・二〇
松原同	四四・九・一	四四・一一・二〇
柿町下水落口工事	四四・九・五	四四・一一・三〇
五條運河取入口工事	四四・八・一	四四・一一・三〇
白川落口工事	四四・一〇・一	四四・一二・一五
三條橋變更其他工事	四四・三・一〇	四四・一一・二〇
車道橋同	四四・三・五	四四・五・三一
四條橋變更其他工事	四四・二・一〇	四四・七・三〇
團栗橋變更其他工事	四四・三・一	四四・五・一〇
五條橋同	四三・二・五	四四・三・三一
七條橋同	四四・四・一	四四・五・三一
植小路橋同	四四・三・一五	四四・五・一〇
松原橋同	四四・一・一〇	四四・四・一〇

右ノ通ニ候也

明治四十三年十二月

大阪市南區大和町十三番地
大溝組營業主 稻住兼吉

夷川開門下流紀伊郡柳原間變更諸工事

夷川開門下流ヨリ此間十八間五分ハ増田紀伊郡柳原ニ至ル運河擴張改造工事及之ニ附帶スル各種ノ工事并ニ雜工事ハ前章ニ掲ケシ如ク之ヲ六項ニ分チ工事ハ既ニ稻住兼吉ニ請負ヲ契約シタリ其ノ後實行ニ際シ已ムヲ得ス前設計ヲ改メ或ハ遺漏ヲ補ヒ工費ヲ増減セシモノ數十件アリ此ノ變更及追加ハ每事市參事ノ決定ヲ經又成工毎ニ之ヲ檢査シテ成績ヲ市參事會ニ報告シタルモノナリ然レトモ工事ノ全體ヨリ觀レハ一局部ノ變更ニシテ大局ニ關セシモノニ非ラサルヲ以テ中ニ就ヒテ變更金額ノ多大ナルモノト及事件ノ稍ヤ緊切ナルモノ數件ヲ左ニ輯録シ其他ハ下章ニ掲グル工事竣成檢査報告ニ謹ル須ラシ該章ヲ參照スヘシ

仁王門洗堰工事變更

明治四十四年五月十八日仁王門洗堰工事ニ使用スル材料ハ三條橋下張石改築ノ爲メ不用ニ歸シタル石材ヲ流用スル爲メ原設計額五千貳百五拾八圓七拾八錢九厘ノ内六百壹圓六拾七錢參厘ヲ減シテ四千六百五拾七圓拾壹錢六厘トナシ現請負人稻住兼吉ニ係ル契約ヲ變更セリ

孫橋下水設計變更

明治四十四年七月十日是レヨリ先キ孫橋町ニ屬スル下水ノ側壁ハ總テ石材ヲ以テ建築スルモノトナシ工費七千五百六拾八圓九拾錢八厘ヲ以テ稻住兼吉ニ請負ヲ契約セシニ是ニ至ツテセメントコンクリートニ變更シ工費金百拾七圓九拾七錢壹厘ヲ減シ

三條開門設計變更

三條下流張石落口修繕及沈棒工事

鴨川床下一部變更及追加

テ七千四百五拾圓九拾參錢七厘トナシ該契約ヲ改メタリ

三條開門設計變更

明治四十四年九月二十七日三條開門内ニ於テ孫橋町ノ下水吐口ヲ設クル爲メ地敷コ
ンクリート六坪二合餘工費參百六圓四拾九錢九厘ヲ減スルヲ以テ總工費ヲ壹萬壹千
六百八拾貳圓四拾九錢壹厘トナシ請負人稻住兼吉ニ係ル請負金額モ亦改メ七千貳百
八拾壹圓四拾壹錢トナセリ

三條下流張石落口修繕及沈棒工事

明治四十四年七月二十八日三條下流張石落口修繕及木工沈棒工事費金壹千六百九拾
九圓九拾七錢ヲ以テ施工ス工事ハ直營及請負トナス

鴨川床下一部變更及追加

明治四十四年二月二十六日はレヨリ先キ決定セシ鴨川床下附屬工事ノ一部ヲ變更及
追加シテ更ラニ先キノ請負人稻住兼吉ニ左ノ契約ヲナセリ
一工費金一〇、五三二圓二六錢

内

金七、四六七圓八〇錢

内

金一八二圓八八錢

金七、二八四圓九二錢

材料費

直營額

請負額

金三、〇六四圓六錢

請負工費

工事一部變更及追加請負契約書

明治四十三年十一月十九日契約

一夷川五條間開展水路工事外五産工事ノ内鴨川床下附屬工事ノ一部

鴨川東西兩岸水刳工事請負金六千參百〇六圓六拾二錢也

右ヲ左ノ通り變更及追加

更正請負金參千〇貳拾貳圓五拾貳錢也

追加請負金七千參百貳拾六圓八拾六錢也

合計金壹萬〇參百四拾九圓參拾八錢也

差引增加額四千四拾貳圓七拾六錢也

此增加額ニ對スル契約保證金四百〇五圓也

竣成期限 明治四十四年四月三十日限

大阪市南區大和町十三番地

稻住兼吉

工費内譯

工 事 名	數 量	材 料 費	工 費	計	附 記
鴨川水刳變更工事	三六、六二〇	六、〇〇〇	二、二二一、六〇〇	二、二二七、六〇〇	欄杭狹木が1メートル代及杭打 狹木取付手間等

工費内譯

四條南木工沈替工事	111.00	1.50	1,661.00	444.00	884.00	2,545.00	材料一式及仕上手間張石手間等
四條附近打詰杭工事	19,550.00	10.00	1,955,000.00	40,000.00	766,000.00	2,621,000.00	杭換木ボルト代及杭打換木取付手間等
松原橋西岸同上	110,000.00	10.00	1,100,000.00	40,000.00	480,000.00	1,680,000.00	同上
三條橋下流高瀬川取水路工事	35,000.00	1.00	35,000.00	—	92,500.00	387,500.00	杭板釘ボルト代及杭打換木取付手間等
三條橋張石下流東側堤防根固工事	24,000.00	4.00	96,000.00	48,150.00	155,500.00	223,000.00	杭打木ボルト代及杭打換木取付手間等
張石工	100,000.00	—	—	1,100.00	122,900.00	122,900.00	張手間一切但石材ハ在來品使用
同 裏 栗 石	1,600.00	—	—	2,600.00	48,000.00	52,600.00	採取運搬詰込手間
合端用モルタル	2,235.00	8.00	18,080.00	4,500.00	10,625.00	29,305.00	洗代及練手間
裏込コンクリート	1,600.00	1.00	1,600.00	7,150.00	12,010.00	13,610.00	
瀧 鑿	35,200.00	—	—	35,000.00	123,400.00	158,600.00	
計	—	—	7,284,920.00	—	3,064,400.00	10,349,320.00	

鴨河東西兩岸水剝其他變更

鴨河東西兩岸水剝工事其他變更

明治四十四年五月三十一日鴨河床下工事ニ屬スル該川東西水剝工事其他ヲ變更シ請負人稻住兼吉ニ對シ左ノ契約變更ヲセリ

工事一部變更追加契約書

一明治四十三年十一月十九日契約夷川五條間開展水路工事外五條工事ノ内鴨川床下附屬工事ノ一部鴨川東西兩岸水剝工事

請負金壹萬參千參百五拾參圓拾八錢也

右チ左ノ通り變更ス

金壹萬壹千五百貳拾貳圓五拾七錢也

差引増加額百六拾九圓參拾九錢也

此増加額ニ對スル契約保證金拾七圓也

竣功期限四十四年六月三十日限

以下例文ニ付略ス

明治四十四年五月二十三日

大阪市南區大和町十三番地

稻住兼吉

工費内譯

工 事 名	數 量	材 料 費	工 費	合 計	附 記
鴨川水剝變更工事	3,600.00	6,000.00	2,100.00	8,100.00	杭板釘ボルト代及杭打換木取付手間及材料ハ設計書ニヨリ別ニ内譯書提出材料一式仕上手間張石手間但書同上
四條南木工沈替工事	11,000.00	1,100.00	40,000.00	42,100.00	板換木ボルト代及換木取付手間等
四條杭打詰工事	19,550.00	10,000.00	40,000.00	69,550.00	同
松原下流鴨川西岸堤防工事	110,000.00	10,000.00	40,000.00	160,000.00	同
打詰杭九尺	1,600.00	6,000.00	4,800.00	12,400.00	同
同長 六 尺	1,600.00	6,000.00	4,800.00	12,400.00	同
同長五尺張板ノ分	4,200.00	13,600.00	2,400.00	20,200.00	釘、板代杭打換手間張板ハ在來品使用

工費内譯

工種	数量	単価	金額	備註
張石	六〇二〇	—	—	張石手間一切石材ハ在來品使用
續棹切	四〇〇〇	—	—	
流	一八九〇	—	—	
堰止土俵	二九〇〇	〇・四九	一・四三一二	杭打及土俵代及杭打具材料ハ設計書ニヨリ別ニ内附書提出 材料手間共 在來割石概尺五使用手間一切
卷石工	一八二〇〇	—	—	
モルタル工	二五	八〇〇〇	二・〇〇〇	砂及煉手間 一・六二五
コソクリート工	二七三〇	一〇・九九	二九・九九〇	煉手間 四七・七二五
梯子土臺木	八〇〇〇	—	—	煉手間 二二・三三〇
水替	—	—	—	煉手間 九・七五〇
堤防止張石	三・三三〇	—	—	張手間一式石ハ在來品使用 二九・〇四五
裏込栗石	三・二三〇	—	—	材料代 七・八二五
杭打	一六〇〇〇	一・一〇	一・七六〇〇	樁丸大及打込手間 二七・六六四
三條橋張石下流東側堤防工事打詰杭工	二四〇〇〇	四〇・六五	九・七五六〇	板換木が1ルト代及杭打換 木取付手間但材料ハ別ニ内 附書提出 張手間一切但石材ハ在來品 使用 二二・九七六
張石工	一〇〇・八〇	—	—	採取運搬詰込手間 四八・〇四八
裏栗工	一八四八〇	—	—	砂代及煉手間等 二九・三〇五
合端用モルター工	二・三三五	八〇〇〇	一八・六八〇	
裏込コソクリート工	一六八〇	一・〇〇〇	一六・八〇〇	
計	二五二八	—	一三、五〇〇	二二、四八〇

一三三二

高瀬川引用水路變更工事

明治四十四年四月三十日鴨川床下工事ニ屬スル高瀬川引用水路ノ變更ヲ決定ス原設計六百四拾六圓四拾壹錢五厘更ラニ百參拾九圓四拾八錢七厘ヲ加ヘ現請負人稻住兼吉ニ契約セリ

高瀬川ハ元來二條ニ於テ樋ノ口ヲ設ケ以テ鴨川ノ水ヲ取リシ故俗ニ此ノ邊ヲ樋ノ口ト稱セリ爾來星霜經過ノ間ニ鴨川ノ水ハ水源地濫伐ノ爲メ大ニ減乏シ二條樋ノ口ノ一ヶ所ニテ高瀬川ノ水量ヲ充スコト能ハサルト及市街南部ノ水田灌溉モ亦高瀬川ニ由リシニ該川水量減乏ノ爲メ遂ニ三條四條松原等ニ於テ樋ノ口ヲ設ケ以テ其不足ヲ補ヒツ、アリタリ今次鴨川床下ノ爲メ土砂ヲ浚深セントスレハ井上各處ノ樋水口ハ自然其効用ヲ失フニ至ル故ニ此等ノ部分ニ對シテ豫防工ヲ施サ、ルヘカラス是レ鴨川二條以南ニ於テ高瀬川ニ係ル附帶工事ノ起ル所以ナリトス

鴨川丸太橋下流水列工事

明治四十四年十月三十日鴨川丸太橋下流ニ於テ水列工事ヲ施行ス工費五百參拾參圓五拾八錢本工事ハ高瀬川引用水路口保護ノ爲メニ設クルモノニシテ從來高瀬川ハ前述ノ如ク二條ヲ以テ樋ノ口トナシ此ヨリ鴨川ノ水ヲ引キシニ今次鴨川ヲ浚深シ河床

鴨川丸太橋下流水列

一三三七

二尺ヲ低下シタル爲メ水位下降シ二條ニ於ケル高瀬川ノ樋口其ノ効用ヲ失シタルヲ以テ既ニ其ノ上流ナル九太町橋附近迄樋ノ口ヲ進メタルヲ以テ樋ノ口保護ノ爲メ水列三ヶ處ヲ設ケ工事ハ細野房吉ニ請負ヲ命ジタリ

五條橋下張石變更

五條橋下張石變更工事

明治四十四年二月二十四日はヨリ先キ鴨川五條大橋及運河五條小橋改築ノ議京都府ト協議成リタルヲ以テ鴨川床下工事ノ一部橋下張石ハ同時ニ之ヲ改砌スルヲ便利ナリトナセシニ其後京都府ハ本年三四月ノ交ハ東西兩本願寺及智恩院ニ於テ法會舉行ノ爲メ四方來參ノ信徒多數ナルヘキヲ以テ其際五條橋ニ改築ヲ加フルハ交通ヲ妨クルモノトナシ五月以後ニ於テ起工セントス然レトモ本市鴨川床下工事ハ既ニ着手セシノミナラス本年四月ハ成工期限ナルヲ以テ已ムヲ得ス大橋ノ橋脚ニハ根固工事ヲ施コシ張石工事ハ之ヲ進行セシメ又運河ニ屬スル部分ニハ假橋ヲ架シ從來ノ橋脚ハ之ヲ撤去スルコト、ナシ工費金一六七七圓四拾四錢ヲ増加シ之ヲ向者ノ請負人稻住兼吉ニ左ノ契約ヲナシタリ

請負變更契約書

工事一部請負變更契約書

明治四十三年十一月十九日契約夷川五條間開展水路工事外五條工事ノ内一五條橋下張石下ケ工事請負額金壹萬貳千八百參拾圓八拾七錢五厘也
右チ左ノ通變更
請負金壹萬四千參百貳拾壹圓拾參錢五厘也

五條松原間西岸護岸工事變更

差引増加額壹千四百九拾圓貳拾六錢也
此増加額ニ對スル契約保證金百五拾圓也
竣工期限 明治四十四年四月三十日
以下例文ニ付略ス

明治四十四年三月十八日
京都市長 西郷菊次郎殿
大坂市南區大和町十三番地
大溝組營業社主 稻住兼吉

五條松原間西岸護岸工事變更

明治四十四年四月二日向ニ松原五條間西岸百二十間護岸工事ヲ鴨川床下工事中ニ包含シテ之レヲ稻住兼吉ニ請負ハシメシニ是ニ至ツテ高瀬川引用水路ノ關係ニ由リ施行ノ距離ヲ百六十二間五分ニ改メ此レニ對シ工費壹千參圓八拾錢ヲ増加シ依然同人ニ命ジタリ

車道橋外三橋設計一部變更

車道橋外三橋設計一部變更

明治四十四年九月從來鴨川ニ架セル車道團栗松原及鹽小路ノ四橋ハ今次運河工事ノ爲メ東岸ニ於テ中斷セラルルヲ以テ此ノ中斷ノ處即チ運河ノ西堤防ヲ以テ中島トナシ全橋ヲ鴨川ト運河トニ區別スヘキ旨管轄廳ヨリ通牒アリタルヲ以テ原設計ヲ改メテ工費千貳百四拾七圓五拾九錢四厘ヲ増シ全額ヲ七千六百圓五拾六錢壹厘トナシ現請負人稻住兼吉トノ契約ヲ變更シタリ

工事一部變更契約書

- 一、夷川五條間開展水路工事外五條ノ内
- 一、車道橋變更工事 請負金四百五拾貳圓八拾五錢參厘
- 二、松原橋變更工事 同 千八百六拾六圓四拾四錢五厘
- 三、鹽小路橋變更工事 同 貳千八百參拾貳圓〇九錢六厘
- 四、團栗橋變更工事 同 四百〇四圓八拾九錢參厘
- 五、白川落口工事 同 千貳百八拾五圓五拾錢
- 小計金六千八百四拾壹圓七拾八錢七厘

右ヲ左ノ通變更

- 一、車道橋變更工事 請負金五百貳拾八圓參拾七錢
 - 二、松原橋變更工事 同 貳千百九拾九圓〇六錢
 - 三、鹽小路橋變更工事 同 參千五百七拾六圓參拾七錢
 - 四、團栗橋變更工事 同 四百八拾六圓拾六錢
 - 五、白川落口工事 同 千八百拾六圓參拾貳錢
 - 小計金八千六百〇六圓貳拾八錢也
- 差引增加金千七百六拾四圓四拾九錢參厘
此增加額ニ對スル契約保證金百七拾七圓也
竣功期限 治明四十四年十二月三十一日

以下例文略之

大阪市南區大和町十三番地

明治四十四年九月九日

大溝組營業主 稻住兼吉

正面水車地固工事

正面水車路地固工事

明治四十五年一月二十日下京區正面通南ニ在ル水車ノ使用水ハ運河内ニ注入シ自然
激動ノ爲メ河底ヲ破損スルノ恐アルヲ以テ工費八拾壹圓九拾四錢ヲ以テ豫防工事ヲ
施行シタリ

鹽小路橋設計變更

鹽小路橋設計變更

明治四十四年七月五日鹽小路橋ノ西橋臺ヲ現在橋臺ノ高サニ準シタルノ結果鴨川西
岸笠置工事不用ニ歸シ且橋梁全體ニ對シテ構造變更ノ必要ヲ生シタル爲メ現請負契
約金四千七百參拾五圓五拾貳錢六厘ノ内壹千參百貳拾八圓五拾壹錢ヲ減却シ參千四
百七圓一錢六厘ヲ以テ稻住兼吉ニ係ル契約ヲ變更シタリ

工事延期
臨指發第七九號

大阪市南區大和町十三番地

請負人 稻住兼吉

本年七月二十六日附願五條橋下張石下ケ工事同橋脚移轉工事其他竣功期限八月十日迄延期ノ件左ノ通心得フヘシ

一 本年七月二十八日以後前記工事完成ニ至ル迄一日ニ付金七圓七拾七錢宛ノ豫約金ヲ本市ニ納入スヘシ

二 請負人本書ヲ受ケタル時ヨリ三日以内ニ此全文ヲ謄寫シタル請書ヲ提出スヘシ
明治四十四年八月十一日

又

臨指發第八七號

本年八月七日附願五條橋下張石下ケ工事同橋脚移轉工事其他竣功期限ヲ八月二十五日迄延期ノ件左ノ通心得ヘシ

一 本年八月十一日以後工事完成ニ至ル迄一日ニ付七圓七拾七錢宛ノ違約金ヲ本市ニ納入スヘシ

二 本書ヲ受ケタル時ハ三日以内ニ此全文ヲ謄寫シタル請書ヲ提出スヘシ

明治四十四年八月二十四日

又

臨指發第八號

明治四十四年十二月二十七日願夷川五條間開展水路外四座工事竣功期日延期ノ件遺約金トシテ一日ニ付明治四十四年十二月末日ニ於ケル未成部分ニ對スル請負金額ノ千分ノ五ヲ徵シ之レヲ猶豫ス但疏水川敷浚溝并開門壁礮塗其他水路内ニ屬スル一切ノ手直工事ヲ明治四十五年二月十五日迄ニ白川落口工事并夷川出合ヨリ五條橋ニ至ル水路外ノ殘工事及取片ヲ同年二月末日迄ニ竣功シタルトキハ本文ノ違約金ハ之レヲ免除ス

明治四十五年一月十六日

京都市長 川上親晴

工事検査報告

本工區ニ於テ施行セシ工事ハ其ノ種類殆ント二百以上ニ達セリ是レ位置ノ關係ヨリ自然多岐ニ涉リタルモノナリト雖トモ或ハ設計ノ當初漏脱シ實施ニ際シテ追加セシモノ亦無シトセス而シテ工事告成毎ニ技術員實地ニ臨ミ施行ノ設計ニ適合スルヤ否ヲ検査シ其ノ正確ヲ報告シ其ノ報告ヲ待ツテ初メテ工費ノ支拂ヲナスモノトス左ニ掲クルモノ即是レナリ然レトモ件數夥多ニシテ閱覽ニ便ナラス故ニ之ヲ分類シテ四種トス即チ南禪寺船溜ヨリ鴨川ニ達スル間ニ於ケルモノヲ第一類トナシ既ニ之ヲ前章ニ掲ケタリ次ニ夷川七條間ニ於ケル運河ニ係ルモノヲ第二類次ニ鴨川床下ニ係ルモノヲ第三類次ニ暫行工事ニ係ルモノヲ第四類トナシ以テ左ニ載録ス

第二類

第二類

報告	検査	工事	事項	名	着手	功	工	業	請負人
八	鴨川五條下ル間屋町裏土管布設	四三	九	一三日	四三	九	二三日	二二・九一〇	直營
八	疏水沿岸荷揚場	四四	四	二二	四四	一	二二	一七九・〇〇〇	沼住兼吉
九	八七九箇八河入道橋欄壁改築	四四	一〇	一八	四四	一	二二	二二・九一〇	同
一一	運河五條取入水引用渠止	四四	五	三〇	四四	六	三	七七六・〇〇〇	同
一一	鴨川五條上流堰止修繕	四四	六	九	四四	六	一	七八・九九〇	同

一三	五條運河引水口堰止修繕	四四	六	一二	四四	六	一四	八九・四六〇	同
一四	同	四四	六	二六	四四	六	二八	二五二・九〇〇	同
一六	七條下ル水車水路土橋架換	四四	七	七	四四	六	一	一一・三〇〇	同
一八	鴨川五條上流運河引水用堰止修繕	四四	七	七	四四	七	一〇	三〇六・〇四〇	同
二三	五條運河セメント倉庫前棧橋架設	四四	八	二	四四	八	一	一四・二七〇	同
二四	五條上流堰止修繕	四四	八	一五	四四	八	一七	九二二・七二〇	同
二五	鴨川五條上流堰止	四四	八	二〇	四四	八	二七	五五〇・一五〇	同
二三	京阪電氣鐵道棧橋取付裏コンクリート及下水落口整理	四四	九	一	四四	九	三	四五・三一〇	同
四一	大和橋下流白川落口同上流東岸土造杭打	四四	三	三〇	四四	一〇	二	八一五・七一〇	同
三七	五條橋上流堰止修繕	四四	九	一九	四四	九	二八	七四・八〇〇	同
四二	鴨川五條上流堰止修繕	四四	一〇	一	四四	一〇	七	一三七・五七〇	同
丙 六	柿町下水修繕	四四	一	二七	四四	一	二七	三四・七八〇	同
丙 一六	仁王門開門上流水車水路取入口改築	四四	一	二	四四	一	三	二二九・二九〇	同
三〇	三條開門孫橋下水吐口	四四	一	〇	四四	一	二	三一九・八九〇	同
丙 三五	五條京阪電鐵橋下渡深	四四	一	二	四四	一	二	五二二・五〇〇	同
丙 三六	五條上流下水上階段設置	四四	一	三	四四	一	九	二九・〇〇〇	同
丙 三七	柿町下水上階段設置	四四	一	三	四四	一	九	二〇・二五〇	同
丙 三八	白川落口水橋架設	四五	一	一八	四五	二	二九	三八七・二一〇	同

檢査番號	工 事 名	着 手	成 功	工 費	請 負 人
第一九	鴨川床下	四三	四三	三月三三、三八六・三八〇	稻住兼吉
第一〇	彌小路假橋架設	四四	四四	一八六・二五〇	同
第一七	鴨川東西岸水測	四四	四四	二、八七八・六一〇	同
一九	國栗松原間鴨川西岸水路開設	四四	四四	三五・七七〇	同
二〇	鴨川彌小路橋附近張石	四四	四四	一三五・三八〇	同
二一	鴨川三條上ル西側水路附替	四四	四四	一三六・一一〇	直營
二二	五條橋登龍懸架防	四四	四四	二二・一六〇	稻住兼吉
二五	丸太橋下流水測三ヶ所	四四	四四	五三三・五八〇	細野房吉
二六	彌小路橋下流梓修繕	四四	四四	一五・六〇〇	稻住兼吉
二七	松原橋上流鴨川側石垣修繕	四四	四四	一、二八九・四八〇	同
二七	三條上流東側石垣	四四	四四	九四・二四〇	同
二八	鴨川三條橋下流松原橋上流水測	四四	四四	一、二〇五・三七〇	同
二八	鴨川床下工事ノ内五條橋下張石下ダ及橋杭總足	四三	四四	一、八〇八・五六〇	同
二九	鴨川床下附屬五條橋脚取除及橋脚根固	四四	四四	一、六二六・一六〇	同
三一	鴨川荒神橋下流水測	四四	四四	四九四・一五〇	細野房吉

丙三九	仁王門關門下流東側舊石垣補足	四五	四五	九九・九七〇	同
丙四〇	仁王門下流東側下水出口コンクリート	四五	四五	三・三六〇	同
丙四一	二條下水落日張石	四五	四五	二四・六〇〇	同
丙四六	五條上流下水修繕	四四	四四	五九・七五〇	同
丙四七	五條上流東側人家前七留石設置	四四	四四	一一・三三〇	同
丙四八	團栗落日外四ヶ所河底面張石	四五	四五	一三九・六六〇	同
丙四九	松原五條間下水上階段設置	四五	四五	二五・五〇〇	同
丙五三	國栗關門上流堰止取除	四五	四五	二一・〇〇〇	同
丙五四	運河正面下水車水路落日地固工事	四五	四五	三六・七三〇	同
丙五五	白川落日ヨリ四條上流マテ運河後深	四五	四五	三七〇・〇九〇	同
丙五六	孫橋水車水路取入口	四四	四四	三七一・二七〇	同
丙五七	彌小路橋東詰人家前階段設置	四五	四五	二八・三九〇	同
丙六二	五條堰止修繕	四五	四五	二九・三〇〇	同
丙六三	孫橋下水堰除	四五	四五	七二・六三〇	林七郎兵衛
丙六四	五條上流假堰修繕	四五	四五	六九・三五〇	稻住兼吉
丙六五	夷川關門下及二條橋上流水測架造	四五	四五	一一三・六九〇	同
丙六八	鴨川五條上流堰止	四五	四五	一一二・〇四〇	同
丙七二	正面關門角落外二項	四五	四五	四六三・三六〇	中村吉之助

三二	五除假橋保護	四四	六二八	四四	六三〇	二〇・五七〇	稻住兼吉
三三	同上	四四	五三〇	四四	五三〇	二〇・五〇〇	同 人
三六	松原橋上流鴨川側堤防石垣修繕	四四	九一	四四	九一〇	六八八・四七〇	同 人
三五	鴨川四條下流水工沈床修繕	四四	九八	四四	九二七	一四四・五〇〇	同 人
三八	丸太町下流鴨川出合間下水補足	四四	九一八	四四	一一三〇	二一・二七〇	細野房吉
四〇	鴨川松原橋上流補足水測	四四	九八	四四	九二八	三六九・五二〇	稻住兼吉
四二	二條橋杭根固張石修繕	四四	九一五	四四	一〇一五	五二・四七〇	石田半三郎
丙五一	丸太橋下流東岸土管理設	四四	一一一六	四四	一二三一	一五・七二〇	細野房吉

第四類

一五	五條材料置場通行假橋	四四	六二二	四四	六二五	一四・二七〇	稻住兼吉
三一	關屋町裏五條南四工區事務所	四二	一一一	四二	一一三〇	八七八・〇〇〇	中村吉之助
二六	第四工區材料置場	四三	一一八	四三	一二七	四九・〇〇〇	同 人
三七	同事務所追加	四三	一二五	四三	一二七	三六・一九〇	同 人
三九	同上	四三	二二八	四三	二一〇	一一・二二〇	同 人
四二	同見張所ニケ處	四三	二二二	四三	三三七	一四六・〇〇〇	櫻井善兵衛

七二	同事務所附屬建築物修繕	四三	一〇一	四三	一〇三二	二〇九・〇〇〇	藤勝福松
七三	四工區事務所附屬利租修繕	四三	一〇二五	四三	一〇三一	一七・四〇〇	櫻井善兵衛
七六	四工區事務所并戸蠟燭及工夫部屋漆喰	四三	一一一	四三	一一一七	二七・九〇〇	同 人
七七	四工區事務所并戸蠟燭	四三	一〇一七	四三	一〇一七	三五・〇〇〇	同 人
八二	同 室内變更	四三	一一三〇	四三	一一一六	二一・九〇〇	織田長右衛門
八七	澁水五條下材料置場	四四	一一九	四四	一一九	一七八・〇〇〇	同 人
八八	四工區事務所負出場所	四四	二二	四四	二一六	六四・五〇〇	同 人
九一	四工區材料置場	四四	三七	四四	三二三	一〇〇・五〇〇	同 人
九三	同上	四四	三一六	四四	四一五	一八八・〇〇〇	同 人
一〇一	同上	四四	四二二	四四	五二二	七四四・五〇〇	山本百太郎
一〇五	四工區出張所修繕	四四	六一	四四	六一〇	三一・七〇〇	織田長右衛門
一〇六	四工區事務所増設	四四	六六	四四	六一〇	八・一五〇	同 人
一〇七	四工區事務所修繕	四四	六一九	四四	六一〇	二・三〇〇	同 人
一〇八	同上孫橋出張所夷川へ移轉	四四	六一八	同	六一〇	四・八八〇	同 人
一一〇	同上材料置場修繕	四四	六二六	四四	七二五	五八・四〇〇	同 人
一一七	第四工區事務所増設	四四	八一	四四	八七	九・〇九〇	山本百太郎
一一九	出張所ヲ五條間門番所ヨリ新堤防ニ移轉	四四	一二三	四四	一二五	三・五一〇	織田長右衛門
一一九	四工區事務所修繕	四四	七三一	四四	八一四	七二・八一〇	同 人

一二二	同日設置	四四	八三	四四	八二五	一三〇〇〇	織田長左衛門
一二七	發電所材料置場入口及窓設置	四四	九二三	四四	九二七	九一〇〇	同 人
一二九	見張所移轉	四四	九二九	四四	一〇一	五九〇〇	同 人
一四〇	同	四四	一二五	四四	一二六	七二二〇	同 人
一四三	仁王門外六ヶ所開門番所新築并移轉	四五	二二	四五	三三二	三四六〇〇〇	中村吉之助
一四六	仁王門外四ヶ所開門物置建設	四五	三一五	四五	三三二	六二〇〇〇	同 人

五條七條間水路工事

五條七條間水路工事

凡ソ工事ハ外見甚タ容易ナル如クニシテ其實然ラサルモノト外見甚タ困難ナル如クニシテ其實之ニ反スルモノトアリ就中種々附帶隨伴スル事件アルモノノ如キハ獨リ工事ノ困難ナルノミナラス之ニ對スルノ交渉應接等ノ煩累ハ亦容易ナラサルモノナリ運河改築工事中上ハ夷川ヨリ下ハ伏見ニ至ル此ノ區間ノ如キハ則チ其ノ一ニシテ殊ニ市内咽喉ノ地ニシテ商業繁榮ノ區ナリ故ニ工事ニ着手スルヤ從來水利ニ由ツテ營業スル水車ノ水路ヲ斷タサルヲ得ス若シモ之ヲ斷タシカ是ニ對スルノ損害ハ素ヨリ免レサルヲ以テ假リニ水路ヲ設ケテ以テ之ガ補給ヲ爲シ又水路及開門等ノ地盤ヲ深鑿スルヤ沿岸一帶ノ飲料水ハ是カ爲メ乍干涸渴ノ厄ヲ蒙リタルヲ以テ亦補償ノ方法ヲ取リ一時ノ康安ヲ計ラサルヘカラス而シテ一方ニハ之ニ反シテ運河ノ河床ハ鴨河ヨリ低キ爲メ鴨川ノ水ハ潛入シテ堀鑿地盤ニ滲溜スルヲ以テ唧筒ヲ裝置シテ厚乾セサル可ラス又東山一帶ハ鴨河ノ流域ニシテ殊ニ傾斜ノ度甚シキ爲メ平素ハ一勺ノ水ヲニナキ溪澗モ一朝強雨ニ際スレハ殆ント三百立方尺以上ノ水量現出シ濁流滔々堤防ヲ決壊シ處々ニ横隘スルニ至ル音羽川ノ如キハ則チ其ノ一ナリ又正面及七條通ハ往來頻繁ナル爲メ架橋工事中ハ完全ナル假橋ヲ架シ以テ交通ノ便ヲ濟ササルヘカラス此等ハ則チ附帶事項ニシテ所謂工事ノ煩累ト稱スヘキモノナレトモ茲ニ尙一層ノ煩累ヲ醸シタルモノハ即チ彼ノ京阪電氣鐵道株式會社ハ其ノ線路ヲ鴨川ノ東岸ニ布設スヘキノ特許ヲ蒙リタルヲ以テ本市ニ向ツテ此ノ改築運河ノ右岸堤防上ヲ以テ

軌道ニ供用セシメラレノコトヲ請願シ來タル一事是レナリ本來此堤防上併用ノコト
 タル一私立會社ノ營業私設タリト雖モ之レカ爲メ京阪間ヲ連絡シ交通ノ便利ヲ増ス
 ヘキモノナルヲ以テ遂ニ之レヲ許容シ右岸堤防其他附帶工事ハ一切之レヲ會社ニ負
 擔セシムヘキ誓約ヲナサシメタリ其後工事ニ着手スルニ及ンテ内外使役ノ人夫蟬集
 シ使用ノ材料堆積シ其ノ混雜名狀スヘカラサリシ若シモ此時ニ當ツテ監督ノ寛大ナ
 ルアラハ人夫ノ軋轢材料ノ混合ハ免レサリシモ幸ニシテ其ノ弊ナク略ホ豫定ノ期間
 ヲ以テ工事ヲ完結スルニ至レリ

五條七條間ノ開展水路ハ延長三百九十間此間ニ於テ六尺以上ノ高低アルヲ以テ之レ
 ヲ調節スル爲メ正面通ノ北部ニ落差六尺三寸ヲ有スル閘門ヲ設ケタリ又閘門ノ北部
 ニ長三十三間ノ排水場ヲ設ケ夷川五條間ニ於テ東山一帶ヨリ流レ來ル全量外ノ水ヲ
 此ニ由ツテ之ヲ鴨川ニ放流セシムルモノトナセリ水路ノ勾配ハ閘門以北ニ於テ千百
 分ノ一以南ハ四千分ノ一河幅ハ閘門以北ハ河底ニ於テ三十七尺二寸水面ニ於テ四十
 二尺以南ハ河底ニ於テ三十六尺水面ニ於テ四十二尺四寸トナス水位ハ八尺ニシテ水
 量ハ一秒時間八百立方尺以上ヲ流過セシムルニ足ルモノトシ兩岸堤防ハ石造ニシテ
 頗ル堅牢ナルモノトス

明治四十二年十二月三日市參事會ニ於テ施工ノ議ヲ決定ス是レヨリ先キ五條七條間
 ニ對シ京阪電氣株式會社ヨリ急速ニ工事ヲ施行セラレノコトヲ請願シ來リタルヲ以
 テ水路右岸堤防ヲ始メ排水場及閘門基礎其他右岸ニ繫ル一切ノ工事ヲ將テ該會社ノ

負擔ニ歸セシメ本市ニ於テハ此等ノ工事ヲ除クノ外同時ニ起工スルコトニ決シ第四
 工區長山田技師ヲ主任トシ全般ノ設計ヲナサシメ先ツ水路三百九十間ニ對スル左岸
 工事及閘門工事并附帶工事ヲ施行スルコトニナシタリ

一 工費金二五、九六四圓六四錢

金七、八三一圓六九錢

材料費

内

金四、五二圓九九錢五

直營額

金七、三七八圓六九錢五

請負額

金一、八一三二圓九五錢

工費請負

工事請負

工事ハ隨意契約ヲ以テ請負人志岐信太郎ニ特命シ同人ヨリ左ノ契約書ヲ徴シタリ

工事請負契約書

一 五條大橋ヨリ七條閘門ニ至ル東側石垣工事

此請負金二五、五一圓六四錢

此契約保證金二、五五二圓

竣功期限明治四三年四月三〇日

以下例文ニ付畧ス

工事請負契約書

明治四十二年一月二十二日
内譯白七條開大橋 東側石垣工事

東京市赤坂區溜池町六番地

請負人 志岐信太郎

名	稱	材	料	長	幅	徑	數	單	價	金	額	摘	要
石	垣	割	石	一五						三七七,〇〇〇			
同		同		一八						三七七,〇〇〇			
同		同		二五						二二六,七〇〇			
同		粟	石							四八五,三五五			
同		モ	ル							六七四一			
同		同	砂							六七四一			
同		同	セ							八〇〇〇			
同		同	メ							一〇七,八五六			
同		同	ン							〇			
同		同	ト							七九六			
同		同	末							〇〇八七			
同		同	口							〇〇一七			
同		同	三							〇〇〇六			
同		同	七							九〇〇四九			
同		同	五							二二二,三五〇〇			
同		同	四							二二二,三五〇〇			
同		同	〇							一八六,二五〇			
同		同	五							一八六,二五〇			
同		同	〇							二五五,一六四〇			

延長三七七間
栗石諸人夫ノ内ニ含有
又

栗	石	詰	同							一,九四一,四二〇			
梯	子	胴	大							九四,二五〇			
同	手	傳	人							七五,四〇〇			
止	杭	打	同							二二〇,六四〇			
床	堀	同								一八八,五〇〇			
モ	ル	タ	同							四〇〇,四四六			
疏	水	堀								四三三,一四一〇			
合	計									二五五,一六四〇			

明治四十二年十二月二十三日甫メテ工事ニ着手シ同四十三年五月三十一日竣工ス操
業日數百六十日豫定期日ヨリ後ル、十一月三十一日斯ク期日ノ延引シタルハ全ク天候ノ
不良ナリシト屏水用ニ供セシ電力不備ノ爲メ屢々工事中止セシニ依ル工事竣ルニ
及ンテ境田課長ハ山田技師ト實地ノ検査ヲナシ左ノ報告ヲナセリ

工事竣成検査報告

工檢第一號 明治四十三年七月三日

施工場所 五條橋六百九十四鎖ヨリ七條橋七百三十三鎖ニ至ル三百九十間

工事種類 水路堀鑿及東側石垣工事

工 費 金二五,五一圓六四錢也

請負人 志岐信太郎

竣工期間 自明治四二年一月二日至同四三年四月二〇日 一二九日間

竣工年月 明治四三年五月三十一日

備考

五條橋ノ所ニ於テ石垣積及水路堀鑿延長四間六分ヲ減シタルヲ以テ工費參百參拾四圓拾八錢九厘ヲ減シ精算金額貳萬五千百七拾七圓四拾五錢壹厘トナル

正面閘門工事

正面閘門工事

五條七條間ノ高低ヲ調節スル爲メ正面通ノ北部ニ於テ閘門ヲ設ク此ノ落差六尺三寸構造ハ總テコンクリート及石材ヲ用フ閘室ノ長サ四十二尺幅八尺双扉ヲ具ヘ隻船ヲ通スルノ裝置トナシ門扉ノ開閉ハ機ニ依ツテ自由ナラシム又東側ニ通水門ヲ具ヘ定量ノ水ハ平素之ニ由ツテ通過セシム

閘門右側ハ水路ト同シク京阪電氣鐵道會社ノ軌道敷ニ繋ルヲ以テ基礎工事ノ一部ハ該會社ニ於テ之ヲ負擔シ本市ハ爾餘ノ部分ヲ築造セリ

五條七條間ニ於ケル水路工事ハ水路ノ堀鑿及左岸ノ堤防ヲ第一位トナシ之ニ次ク者ハ正面閘門又之ニ次ク者ハ排水場及架橋工事ニシテ是レニ附帶隨伴スル者ヲ音羽川落口及水車水路其他道路工事等トナス然レトモ工事ノ大部分ハ悉ク京阪電氣鐵道會社ト關聯セシヲ以テ今水路ノ全部ニ對スル工費ヲ計上スルコト能ハス是レ各工費ノ内譯ヲ略セシ所以ナリ又工事ヲ請負人ニ命スルニ當リ音羽川落口ヲ以テ

各工事ノ標榜トナシ閘門工事ヲ以テ外五條ノ中ニ一括シタルハ少シク名目ノ正閘ヲ失シタルノ疑ヒナキ能ハサルモ恐クハ是レ音羽川工事ノ煩累非常ナリシ爲メ此クナセシ所以ナラン

音羽川落口其他五項工事

明治四十二年十二月三日市參事會ニ於テ五條七條區間ニ屬スル音羽川落口工事其他五項工事ノ施行ヲ決定セリ

音羽川落口工事

一 工費金六九七圓四七錢

內 譯

金四九七圓三三錢五

內

金一一九圓四四錢九

金三七七圓八八錢六

金二〇〇圓

一 工費金一八五六圓八一錢

內 譯

金六九〇圓四〇錢

內

金六二六圓七八錢七

內

金一六三圓九五錢二

材料費

直營額

請負額

工費

音羽川水路橋

材料費

直營額

金四六四圓八三錢五

金六三圓六一錢九

金三九八圓五九錢

內

金三二四圓五七錢六

內

金一六三圓二九錢六

金一六一圓二八錢

金七四圓〇一錢六

金七六七圓八二錢一

內

金六一四圓八九錢九

內

金四七二圓七五錢二

金一四二圓一四錢七

金一五二圓九二錢二

正面橋延長工事

一 工費金一五二六圓三八錢

請負額

工費

音羽川道路橋

材料費

直營額

請負額

工費

正面水車水路道路橋

材料費

直營額

請負額

工費

内 金一、一七三圓二九錢七

材料費

内 金三、二一圓〇〇錢六

直營額

金八五二圓二九錢一

請負額

金三、三三圓〇八錢一

工費

金二〇圓

雜費

正面閘門及洗堰築造工事

施行ノ理由ハ開展水路片側石垣工事ニ同シ但材料中セメントハ市ニ於テ購入供給スルモノトス

一工費金九、七五九圓七一錢

内

金六、八五八圓一七錢

材料費

内

金三、〇九三圓三一錢五

直營額

金三、七六四圓八五錢

請負額

金二、三〇一圓五四錢

工費

金二〇圓

雜費

一工費金五、四四九圓一一錢

内

金五、一七〇圓九四錢

正面水車水路附替

内

金三、九五四圓七六錢五

材料費

内

金一、三八三圓〇一錢八

直營額

金二、五七一圓七四錢七

請負額

金二、一六圓一七錢五

工費

金一、六三圓〇九錢三

五條大橋上流堰止

内

金一、二四圓〇七錢八

材料費

金三、八圓三八錢五

工費

金一、一五圓〇七錢七

七條閘門下流堰止

内

金八八圓一三錢二

材料費

金二、六圓九四錢五

工費

正面水車水路木桶架設工事

施工ヲ要スル理由ハ五條七條開門水路工事中ハ斷水ヲ要スルニ付追テ正
面水車水路附替工事ノ完成ヲ告クル迄木樋ヲ架設シテ假水車水路ノ設置ヲ
要ス

一工費金四、二九三圓

内

金一、二六八圓七七錢五
金一〇、二四圓二二錢五

材料費
工費

工事請負

工事請負

工事請負契約書

明治四十二年十二月二十二日音羽川落口工事外五項工事ニ對シ市參事會ノ決議ニ基
キ隨意契約ヲ以テ請負人大丸組大阪支店支配人鈴木辰五郎ニ請負ヲ契約シタリ

工事請負契約書

一音羽川落口工事外五項工事

此請負金壹萬七千八百六拾七圓六拾七錢也

此契約保證金壹千七百八拾七圓也

竣功期限 明治四十三年四月三十日

以下例文ニ付略之

大阪市東區今橋四丁目十五番屋敷

明治四十二年十二月二十二日

大丸組大阪支店支配人 鈴木辰五郎

内 譯

一金五百七拾八圓貳錢也

但音羽川落口工事

音羽川開門ノ出合迄石垣積張石并ニ杭打工事

一金壹千貳百貳拾九圓八拾貳錢也

但正面水車水路附替工事

但取入口ヨリ音羽川北詰ニ至ルマテ延長十間

東側石垣延長十間

西側石垣延長四間五分

一金貳千貳百六拾貳圓拾貳錢也

正面水車水路附替工事

但音羽川南詰ヨリ水車水路出合迄延長十間

一金貳百九拾五圓九拾八錢也

音羽川南詰ヨリ正面橋ニ至ル道路及正面通

道路笠置工事

水車水路ヲ布設シタル兩側及上部埋立并ニ惡水路溝石積足シ

長サ東側四十六間五分

正面通リ北六間五分

同 南十間

合計六十三間

一金壹百六拾參圓九錢參厘

但五條橋上手堰止假工事

延長十間

一金壹百拾五圓七錢八厘

但七條開門下手堰止工事

延長七間

一金壹千貳百五圓參拾七錢也

但正面橋延長工事

本橋梁ハ現在東橋元ヨリ東ニ三六、四延長スルモノナルヲ東橋臺ニ於ケル桁下ハ水面上五ノ位置ヲ(一〇七六九七)ヲ保クシムルモノニシテ現在橋臺ト第一橋脚(東ヨリ)トノ間ノ部分ヲ以テ取外シ更ラニ新橋臺ト舊第一橋脚ノ間ニ三徑間ニ分チテ架スルモノニシテ運河ノ中央ニハ一個ノ橋脚ヲ用フ而シテ現在橋梁取外シ延長ハ三〇、トス

一金五百貳拾八圓四拾五錢也

音羽川水路橋工事

延長三間二分

一金貳百參拾五圓貳拾九錢也

但音羽川道路橋工事

延長十間

一金貳百九拾五圓六錢九厘也

但正面水車水路橋及道路橋臺工事

橋臺延長二十四尺五寸

高十五尺及八尺二寸

一金六千六百六拾六圓參拾九錢也

但正面開門工事

落差六尺三寸

一金四千貳百九拾參圓也

正面假水車水路木樋豫算

延長二百六十五間

深三尺幅五尺勾配三百九十分ノ一

工事延期

工事延期

明治四十三年四月二十四日五條七條間ニ於ケル左岸石垣工事及音羽川落口其他各工事ニ繫ル成功期日既ニ切迫スルトモ降雨連續期日內ニ成功セシムルコト能ハサルヲ以テ請負人志岐信太郎及請負人鈴木辰五郎ヨリ延期ヲ出願シタルニ付市參事會ノ議

ヲ經テ五月十五日迄之レヲ許可シタリ
指令第四九號

請負人志岐信太郎

代人 伊藤權三郎

同大丸組大阪支店

支配人 鈴木辰五郎

明治四十三年四月一日願五條大橋ヨリ七條開門ニ至ル第二疏水工事竣功期限延期ノ
件ハ五月十五日迄之ヲ延期ス

京都市參事會

京都市長 西郷菊次郎

明治四十三年四月二十三日
指第六四號

請負人志岐信太郎

代人 伊藤權三郎

同大丸組大阪支店

支配人 鈴木辰五郎

明治四十三年五月十三日附願五條大橋ヨリ七條開門第二疏水工事竣功期限延期ノ
件許可ス

京都市參事會

明治四十三年五月二十日
京都市長 西郷菊次郎
明治四十三年六月六日曩日左岸堤防工事及音羽川落口工事ニ對シテ落成延期ヲ許可
セシニ左岸工事ハ右延期内於テ成功セシモ音羽川落口其他ハ工事困難ニシテ克ク期
日内ニ竣ルコト能ハス請負人大丸組ヨリ再度延期ヲ出願シタルヲ以テ審査ノ後參事
會ノ議ヲ經テ再度延期ヲ許可シタリ
指令第七五號

大丸組大阪支店

支配人 鈴木辰五郎

明治四十二年六月一日附願第二疏水音羽川落口工事外五廉工事竣成期限ヲ來ル十三
日迄延期ノ件許可ス

京都市參事會

京都市長 西郷菊次郎

○ 違約金徴收

明治四十三年八月二十二日はレヨリ先キ大丸組大阪支店支配人鈴木辰五郎ノ請負ニ
繫ル音羽川落口外五項ノ工事ニ對シテ竣功期限延期出願ニ對シ既ニ其願意ヲ容レタレ
トモ同期限内ニ於テ竣工セシムルコト能ハス茲ニ於テ再度延期ヲ出願シタルモ遂ニ
之ヲ許可セスシテ請負規則ニ照シ左ノ違約金ヲ徴收セリ

請負人大丸組大阪支店

支配人 鈴木辰五郎

本年六月三十日付願音羽川落口外五廉工事竣功期限延期ニ對シテハ同年六月十四日以後遅延一日ニ付請負全額ニ對シ千分ノ五ニ相當スル違約金ヲ市ニ納付スヘシ

京都市參事會

京都市長 西郷菊次郎

明治四十三年八月二十二日
備考 請負金額壹萬七千六百參拾四圓九拾貳錢ニ對スル千分ノ五一日ニ付八拾八圓七錢四厘六 五日間ニ付四百四拾圓八拾七錢

工竣事成報告

工事竣成報告

明治四十三年六月二十日音羽川落口工事外五項請負人鈴木辰五郎ヨリ竣工届ヲナシタルヲ以テ水路課長及工區長臨檢シテ左ノ報告ヲ市參事會ニ提出シタリ

工檢第二號

工檢第二號 明治四十三年六月一九日

施行場所 五條橋七條橋間

工事種類 音羽川落口外

工費 金一七、八六七圓六七錢

請負人 鈴木辰五郎

竣成期間 自明治四十三年一月二十五日 至同年六月十八日 九六日間

工檢第三號

又此ノ五條七條間ニ於ケル附帶工事ニシテ其ノ成績ヲ檢査報告シタルモノ左ノ如シ
工檢第三號 明治四十三年七月二八日

施工ノ場所 鴨川七條上ル西岸

工事ノ種類 洪水ノ爲メ崩壞シタル石垣護岸復舊工事

工費 金二五四圓四四錢五厘

請負人氏名 鈴木辰五郎

竣成期間 自明治四十三年三月一八日至同年三月二三日

竣成日 明治四十三年三月二五日

備考 本金額ノ半額ハ京阪電氣鐵道株式會社ヨリ支出セリ

工檢第四號

工檢第四號 明治四十三年七月二八日

施工ノ場所 鴨川七條上ル西岸

工事ノ種類 西岸石垣護岸舊工事ノ爲メ懸止工事

工費 金一六一圓五九二

請負人氏名 鈴木辰五郎

竣成期間 自明治四十三年三月一八日 至同年三月二二日 六日間

竣成年月日 明治四十三年三月二五日

備考 本金額ノ半額ハ京阪電氣鐵道株式會社ヨリ支出セリ

工檢第五號

工檢第五號 明治四十三年七月三一日

工檢第六號

施工ノ場所 疏水運河五條橋下
 工事ノ種類 五條橋下疏水堀鑿階段土留續棹工事
 工費 金一〇七圓一七五
 請負人氏名 志岐信太郎
 竣成期間 自明治四三年六月一日 至同年六月四日 四日間
 竣成年月日 明治四三年六月四日
 工檢第六號 明治四三年七月三十一日
 施工ノ場所 疏水五條橋上ル西側堤防
 工事ノ種類 疏水西側堤防破壞箇所復舊工事
 工費 金三三圓七七錢
 請負人氏名 志岐信太郎
 竣成期間 自明治四三年六月一日 至同年六月四日 四日間
 竣成年月日 明治四三年六月四日

運河五條小橋

疏水運河五條小橋

五條通ノ一部ハ縣道ニ屬スルヲ以テ道路橋梁ノ修繕改築等ハ一切地方税ノ負擔ニシテ從ツテ鴨河東岸ニ沿ヒタル運河ニ架設シアル小橋モ亦京都府ノ管轄スル所ナリシモ第二疏水工事ニ際シテ更ラニ運河ノ川幅ヲ四十二尺迄擴張シタルヲ以テ此ノ小橋モ亦改築セサルヲ得ス時恰モ京都府ハ五條大橋ヲ改築セントスルニ際ス是ニ於テ此ノ小橋改築費ハ川幅増加ニ對スル費用ヲ提供セラレシコトヲ照會シ來リタルヲ以テ其ノ交渉ニ應シ一切ヲ府ニ委任シテ工事ヲ完結シタリ

土第七六〇二號

醍醐街道鴨川ニ架ス五條大橋ハ疏水運河擴張ノ爲メ橋長在來ヨリ二十尺二寸増長可相成ノ處右橋梁ハ當府ニ於テ同時ニ架換致度候ニ付設計セシメ候處疏水上ハ長五十五尺ノ小橋トシ桁廻リ以上ノ工費金參千百參拾八圓拾七錢五厘ニ對シ按分比例ニ因リ區分スルトキハ貴市負擔額壹千貳百六拾七圓八拾貳錢參厘ト相成候右ハ當府ニ於テ架換施工ニ對シ貴市御負擔ノ義異議無之哉何分ノ御意見承知致度此段及照會候也
 追テ東詰橋臺ハ取解相成タル古材ヲ以テ新大橋東橋臺ニ改築ノ義ハ當府ニ於テ築積可致疏水運河兩橋臺及全體橋脚移轉假橋中二間半動荷重平一坪三百貫目ヲ滿載シ可得工事ハ貴市施行相成度申添候也

明治四十三年十月四日 京都府内務部長 昌 谷 彰
 京都市長 西郷菊次郎殿

一疏水運河五條小橋

橋體長五十尺 巾二十六尺

此工費參千百參拾八圓拾七錢五厘

內

金千八百七拾圓參拾五錢貳厘

京都府負擔

金千貳百六拾七圓八拾貳錢參厘

京都市負擔

臨發第一八八四號

明治四十三年十月四日附土第七六〇二號ヲ以テ御照會相成候五條大橋架換ニ關スル費用分擔疏水運河兩岸橋臺橋脚移轉假橋架設ノ義委細了承仕候此段及御回答候也

追テ疏水運河上ニ架スヘキ長五十尺ノ橋梁設計書及圖面御送付相成度候

明治四十三年十月十一日

京都府內務部長 昌 谷 彰殿

京都市長 西郷菊次郎

此ノ如ク双方交渉纏マリタルヲ以テ四十四年三月二十一日横山內務部長ハ土第一八二七號ヲ以テ京都府廳ノ負擔ニ屬スル橋長二十九尺八寸ニ對シテ來ル五月十六日ヲ以テ竣工期トナシ工事請負人濱本勘次郎ヘ工事ヲ請負ハシメタルヲ以テ本市ニ屬スル工事モ亦連絡上該請負人ニ請負ハシメ其ノ監督ハ京都府自カラ之ニ當ラントトテ交渉シ來リタルヲ以テ本市モ亦市參事會ノ議ヲ經テ應諾ノ旨ヲ回答シ前項ノ金額ヲ以テ工事ハ濱本勘次郎ニ請負ハシメタリ

五條疏水運河橋梁工事
請負契約書

工事請負契約書

京都市內五條通疏水運河ニ架ス

一五條小橋架換工事

但渡二十尺二寸全長五十尺ノ内京都府負擔分ヲ除キ京都市負擔二十九尺八寸

此請負金千貳百六拾七圓八拾貳錢也

此契約保證金百貳拾七圓也

右金額ヲ以テ本工事請負候ニ付テハ明治四十二年一月二十五日京都市公告第六號工事施行規程ヲ遵守シ且設計書仕樣書圖面ノ通期限内ニハ竣功可致依テ仕譯書相添契約書差出候也

大阪市西區阿波堀通五丁目五十九番屋敷

明治四十四年四月十七日

濱本勘次郎

京都市參事會

京都市長 西郷菊次郎殿

追加契約事項

一本工事ハ京都府ニ於テ施行スヘキ橋梁架換工事ト相關聯シ同時ニ着手竣功ヲ要スルヲ以テ工事方法ニ關シ京都府ノ監督ヲ受クルモノトス
同四十四年九月二十九日是レヨリ先キ京都府ハ工事ヲ實施セシニ防腐劑塗抹其他附屬工事ノ爲メ金拾九圓六拾貳錢ヲ追求シ來リタルヲ以テ同十月十日之レヲ承諾シタ

追加契約事項

リ其後施工ノ都合ニ依リ豫定期日ヲ以テ竣工セシムルコト能ハス十二月十五日ニ至
リ始メテ竣工シ府市ノ立會ヲ以テ検査ヲ行ヒタリ

閘門番所建築工事

明治四十五年一月二十三日是ヨリ先キ鴨川運河閘門番所ハ舊水路開鑿ニ附屬シタル
モノアレトモ多クハ破損セシヲ以テ是ニ至ツテ其ノ一部分ヲ採用シ餘ハ新築スルコ
トニ決定セリ

一工費金三、四六〇圓

内

金七九四圓 仁王門閘門番所新築一棟

此建坪 三坪七合五勺 桁行二間半 梁行一間半 附屬便所七合五勺

金七九四圓 四條閘門番所新築一棟

此建坪 同上

金七九四圓 團栗閘門番所新築一棟

此建坪 同上

金二六〇圓 五條閘門番所新築一棟

但正面番所ヲ茲ニ移轉建坪同上

新築 便所一ヶ所

金八一八圓 正面閘門番所新築一棟

此建坪五坪七合五勺

明治四十五年二月三十日請負人五名ヲ招キ入札ヲ行ヒシニ中村吉之助ノ請負價格低

廉ナリシヲ以テ同人ヲ請負人ト定メ左ノ契約書ヲ徵セリ
工事請負契約書
一 鴨川運河關門番所新築及移轉工事共五廉工事
此請負金參千四百六拾圓也
此契約保證金參百四拾六圓也
竣功期限 明治四十五年三月三十一日
以下例文ニ付畧之

京都市猪熊通下立賣下ル

明治四十五年三月二日

京都市長 川上親晴殿

正面關門角落及ウインチ設置

明治四十五年三月六日正面關門ニ角落及ウインチ設置ノ義ヲ決ス工事ハ短期間ニ施行ヲ要スルヲ以テ隨意契約ニ基キ請負人中村吉之助ヲ請負人ト定メ左ノ契約書ヲ徵シ以テ工事ヲ終リタリ

工事請負契約書

一 角落外二廉工事

此請負金四百六拾參圓參拾六錢也

此契約保證金四拾七圓也

竣工期限 明治四十五年三月三十日
以下例文ニ付省略

京都市上京區猪熊通下立賣下ル

明治四十五年三月十八日

京都市長 川上親晴殿

中村吉之助

鴨東各町飲料水補給願末

鴨河筋夷川五條間東部飲料水補給

第二琵琶湖疏水工事ノ一部タル鴨河筋夷川以南七條ニ至ル舊運河ノ擴張改造ニ着手
スルヤ五條以南ハ彼ノ京阪電氣鐵道敷設ニ干繋シ上游ニ先タチ明治四十二年末ニ起
工シ翌四十二年九月ニ終ル此ノ東岸ニ沿ヒタル二十八町ハ當時全ク井水ノ涸渴ヲ致
タシ是ニ對スル補給ヲナシ又五條以北夷川ニ至ル間ハ四十二年九月ニ起工シ四十五
年三月ニ終工ス此ノ東岸ニ沿ヒタル飲料水ノ被害ハ上ハ九太町通ヨリ下ハ七條通ニ
至ル其ノ町數實ニ百五十町ニ及ヘリ而シテ被害ノ先後ハ五條以南ヲ先トシ五條以北
ヲ後トナセトモ記事ハ位置ノ順序ニ從フ此ノ事務ハ專ラ總務課ニ於テ擔當セリ其ノ
職員左ノ如シ

總務課長 陶山富三郎

事務員 浦野穩直

同 吉田貞興

飲料水補給方法ハ當時本市上水道工事進歩シ各處ニ幹線ノ敷設ヲ終リタルト及第一
疏水路ヨリ東本願寺ニ防火用トシテ送水シアル水管ハ恰モ今次飲料水被害部落ノ中
央ニ埋設シアルヲ以テ本部總務課ハ被害ノ情況ヲ述ヘ該寺ニ給水スル一砂時四立方
尺ノ内二立方尺ヲ以テ被害部落ノ給水ニ一時使用センコトヲ交渉セシニ該寺ハ直ニ
之ヲ承諾シタリ是ニ於テ明治四十四年二月一日三條栗田口町ニ於テ本願寺所有十二

時管ト本市八時管トヲ連結シ以テ三條通以北ノ部落ニ給水シ又同所ニ於テ更ラニ上
水道ニ屬スル東山幹線ト連絡シ東山幹部花見小路第三高等小學校前及松原通六波羅
ノ三個處ニ於テ上水道ニ於テ稱スル低區南部幹線ノ支線ト連絡シテ四條通以南ニ給
水シ又三條通白川橋西ニ於テハ本願寺水管ト本市九時管トヲ連結シ以テ三條通以南
四條通以北ニ給水シ而シテ聯絡位置毎ニ制水弁ヲ設ケ隨時増減加除スルノ裝置ヲ施
シ各被害部落ニハ戸口ノ稠密粗落ヲ圖リ給水栓二百個ヲ設ケ隨時使用スルノ設備ヲ
ナシ以テ給水ヲ全シタリ

飲料水涸渴ノ區域タル上京區内ニ在ツテハ北ハ鴨河以東ニ於ケル東九太町通東ハ熊
野神社境内ヨリ南ノ方白川ヲ限リ南ハ三條通北側ニ至ル迄即チ三十二組三十三組及
三十四區内ニ屬スル部分トナシ下京區内ニ在ツテハ三條通以南ヨリ七條通ニ達シ東
ハ廣道通ニ至ル迄即チ七組八組十五組二十組及二十一組内ニ屬スル部分トス
此ノ區域タル鴨川東岸ヨリ東山々麓ニ達スル平坦ナル部分ニシテ井水ノ位置ハ鴨川
ノ水位ト同位置ニ在リ故ニ今次運河ヲ掘鑿スルコト十五尺ニ及ヒタルヲ以テ井水ハ
忽チ地中ヲ潜リテ悉ク掘鑿セシ窪處ニ滄合シ遂ニ涸渴ヲ呈シタルモノナリ然レトモ
此ノ平坦ナル部分ヲ離レ東麓即チ地盤ノ稍ヤ勾配ヲ有スル部分ニ近ツテハ純然東山
ノ地水ニ因ルモノナルヲ以テ涸渴ヲ免レタリ又白川筋ニ沿フタル部分ニ在ツテハ常
ニ該水ト氣脈ヲ通セシ爲メ今次ノ影響ナカリシ
此ノ如ク鴨川運河掘鑿ノ爲メ百五十町ノ井水ニ影響スル現象ニ由ツテ考フレハ此ノ

井水ナルモノハ地中ニ在ツテハ甲乙相通スルモノタルヤ明カナリ斯ク甲乙相通シタルハ衛生上尤モ危険ナルモノニシテ若シモ甲家ニ疫病ヲ發生シ誤ツテ黴菌ノ井水ニ入ルヤ水理ノ關係ヨリシテ意外ナル地點ニ向テ移動スルコトアリ世上流疫ノ時ニ當ツテ遇々區域ヲ隔テ、發生スレハ是ヲ指シテ純然タル特發性ナリト稱スレトモ奚ソ知ラン井水ノ既ニ媒介者タリシ嗚呼飲料水ノ關係眞ニ畏ルヘキ哉

井水濁濁區域

本表中ニ學校工場及寺院ヲ算入シタルハ河レモ住居人員ノ多數ナルヲ以テ之ヲ一區町ニ準シタル故ナリ

一東九太町通ノ内

東九太町 下堤町

一東竹屋町通

東竹屋町 絹糸紡績工場

一疏水線南通

秋築町 中川町 小學校

一夷川通

新生洲町 石原町 吉永町 杉本町 難波町 大文字町 新先斗町

一二條通

北門前町 妙傳寺 開名寺 大恩寺 西方寺 教安寺 佛光寺 三福寺 專念寺 見正寺 西昌寺 本正寺 常念寺 頭町 新東洞院町 新車屋町 頂妙寺 孫橋町

一仁王門通

北門前町 本妙寺 大雲寺 信行寺 大光寺 專稱寺 善香院 正念寺 正性寺 東門前町 南門前町 寂光寺 正行寺 正蓮寺 法皇寺 要法寺町 福本町 法皇寺町 和國町 菊鉢町 贛州寺町 大菊町 新丸太町 孫橋町

一三條通

法皇寺町 和國町 超勝寺 門前町 超勝寺門前町 法林寺門前町 石泉院町 東姉小路町 大井手町 分木町 西海子町 要法寺 七軒町 大橋東三丁目 同二丁目 大橋町 今小路町 五軒町

一古門前町

土居之内町 八軒町 堤町 古川町 唐戸鼻町 南西海子町 城空寺 北木之元町 南木之元町 長光町 教業町 大藏寺 若竹町 若松町 西願寺 三緣寺 養福寺 高樹院 五軒町 稻荷町北組 同南組 高畑町

一新門前通

石橋町 古西町 巽町 三吉町 元町 有濟小學校 大黒町 新五軒町

一四條通

梅本町 中之町 西之町 繩手通 林下町 橋本町 元吉町 辨財天町 祇園町北側 清本町 末吉町 富永町

五條四條間飲料水被害
戸數

常盤町 二十一軒町 中之町 川端町 祇園町南側
五條四條間飲料水被害戸數

町名	戸數	井數	町名	戸數	井數
宮川町八丁目	二八	二二	西田中町	五二	一九
同 七丁目	三八	三二	東田中町	一四	九
同 六丁目	六二	四三	山田町	三二	二三
同 五丁目	六八	四八	金屋町	四一	一七
同 四丁目	一〇七	八六	森下町	四三	二五
同 三丁目	五八	四二	西御門町	一〇五	八一
同 二丁目	四三	三八	西河原町	二六	一八
同 一丁目	三二	三二	東河原町	二二	一七
下柳町	四四	二三	大黒町	五一	三九
上柳町	二七	一六	北御門町	八六	四七
六軒町	一四	一一	山城町	九五	四九
井手町	五六	一三	山崎町	一四八	九三
博多町	一六四	一〇一	藥師町	三二	九

飲料水補給經費

飲料水補給經費
一金六〇八九圓八七錢七

小松町	二四三	一六一	弓矢町	一三四	一一二
龜井町	六二	五一	池殿町	一三七	四五
天和町	九三	六八	合計三三町	一一、二九二	一、四二五
音羽町	三五	二六			

内
金一〇五四圓四三錢三
金三九五二圓七七錢四
金一〇〇二圓六七錢
金八〇圓

鐵管連絡工事
給水工事費
機械器具費
試驗費

鴨川筋五條七條間東部飲料水補給

鴨川運河改築ノ一部ニ屬スル五條七條間ハ京阪電氣鐵道株式會社ト相俟ツテ工事ニ着手スルノ協約成リタルヲ以テ他ノ區域ニ先タチ明治四十二年十二月下旬起工セリ是レヨリ先キ該會社ハ五條橋以南ノ工事ニ着手シ鴨川ヲ浚渫スルコト深サ二尺ニ及ヒタルヲ以テ左岸各町ノ内鴨川ニ接近スル各町井水ハ漸次缺乏チ告ケ會社ヨリ毎ニ給水シツ、アリ同四十二年一月我カ運河改築工事ノ進ムヤ從前ノ運河河床ヨリ更ラニ十五尺ヲ掘下ケ且現在ノ通水ヲ絶チ及ヒ十馬力ノ發動器二臺ヲ据付晝夜間斷チク湧水ヲ屏出シタルヲ以テ各戸ノ飲料水ハ益々缺乏シ被害區域ハ漸々擴マリテ遂ニ馬町通ナル官煙製造所マテ被及シタリ左ニ被害ノ戸口ヲ掲ク

問屋町通	二百六十九口
鍵屋町	二百口
西橋町	百七十六口
東橋町	九十口
朱雀町	五十七口
上人町	百三十五口
鞘町通	二百九十九口
豐浦町	
正面町	

上堀詰町	百七十七口
下堀詰町	九百八十五口
大阪町	十四口
宮川筋	
宮川筋八丁目	二十口
本町通	
三丁目	三百三十三口
四丁目	三百九十四口
新五丁目	二百十一口
五丁目	二百十九口
新六丁目	七十六口
六丁目	百十七口
七丁目	二百二十七口
大黒町通	
袋町	四十四口
北棟梁町	十一口
蛭子町北組	八十三口
同南組	百四十三口

塗師屋町北組 五戸 二十二口
 七條通 三十戸 百三十五口
 日吉町 八戸 三十八口
 正面通 二十七戸 百三十五口
 茶屋町 二十七戸 百三十五口
 上堀正面町 二十七戸 百三十五口
 馬町通 二十七戸 百三十五口
 官煙製造所 二十七戸 百三十五口
 五條通 二十七戸 百三十五口
 東橋詰町 三十一戸 百六十口
 合計 二十八町 九八九戸 五三三八口

給水 給水第一疏水ニ係ル三條線上ヨリ東本願寺ニ引用シアル水ヲ本市衛生課ニ於テ試験シ飲用無害ナルヲ確メタル後該寺ノ許諾ヲ得テ水管ニテ二ヶ所ニ開口シ之レヲ水桶ニ盛り各戸ニ配給シタリ
 配給方法ハ二斗桶七個ヲ以テ一車ノ量ト定メ多キトキハ二十九名最少ノトキハ二名ノ人夫ヲ役シ毎朝早天ヨリ薄暮ニ至ル迄各戸需用ノ度ヲ酌量シテ之レヲ配付シタリ
 左ニ給水日誌ヲ掲シ

給水日誌

時	日	天候	町數	戸數	人口	役夫	水量
四十三	二月二十五日	曇	二二	七六一	四、二〇七	一九	一五六
同	二十六日	雨	二二	七六一	四、二〇七	二六	二四〇
同	二十七日	曇	二二	七六一	四、二〇七	二五	二二八
同	二十八日	雨	二三	七九四	四、三四九	二五	二四七
三月	一日	同	一五	八〇九	四、四五九	二六	三〇〇
同	二日	晴	一六	八三九	四、五四九	二五	三三四
同	三日	同	一八	八七〇	四、七六八	二八	三九六
同	四日	雪	一八	八七〇	四、七六八	二八	三九六
同	五日	雨	一八	八七〇	四、七六八	二九	四一四
同	六日	雪	一八	八七〇	四、七六八	二九	四一四
同	七日	同	二〇	九三二	五、〇二九	二九	四六〇
同	八日	雨	二〇	九三〇	五、〇二九	三〇	四八〇
同	九日	同	一九	八八三	四、七三〇	二八	四一八
同	十日	雪	一九	八八三	四、七三〇	二七	四一八
同	十一日	晴	二〇	八九三	四、七七八	二八	四四〇
同	十二日	雪	二二	九〇六	四、八六一	二五	四二二

同 十七日	同 十六日	同 十五日	同 十四日	同 十三日	同 十二日	同 十一日	同 十日	同 九日	同 八日	同 七日	同 六日	同 五日	同 四日	同 三日	同 二日	四月 一日	同 三十一日
同	同	同	晴	曇	雨	曇	雨	同	同	同	同	同	晴	曇	雨	同	曇
八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	二四	二四	二四	二四
一一〇	一一〇	一一〇	一一〇	一一〇	一一〇	一一〇	一一〇	一一〇	一一〇	一一〇	一一〇	一一〇	一一〇	一一〇	一一〇	一一〇	九一八
五二四	五二四	五二四	五二四	五二四	五二四	五二四	五二四	五二四	五二四	五二四	五二四	五二四	五二四	四、九一八	四、九一八	四、九一八	四、九一八
一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	二二
七〇	七〇	七〇	五六	五六	五六	五六	五六	五六	五六	五六	五六	五六	五六	四〇八	四〇八	四〇八	四〇八

同 三十日	同 二十九日	同 二十八日	同 二十七日	同 二十六日	同 二十五日	同 二十四日	同 二十三日	同 二十二日	同 二十一日	同 二十日	同 十九日	同 十八日	同 十七日	同 十六日	同 十五日	同 十四日	同 十三日
同	雨	晴	同	雨	同	晴	同	雨	同	曇	雨	同	同	晴	曇	晴	雪
二四	二四	二三	二三	二三	二三	二三	二三	二三	二三	二三	二三	二三	二三	二三	二三	二二	二二
九一八	九一八	九一三	九一三	九一三	九一三	九一三	九一三	九一三	九一三	九一三	九一三	九〇八	九〇八	九〇八	九〇八	九〇六	九〇六
四、九一八	四、八八九	四、八八六	四、八八六	四、八八六	四、八八六	四、八八六	四、八八六	四、八八六	四、八八六	四、八八六	四、八八六	四、八七二	四、八七二	四、八七二	四、八七一	四、八六一	四、八六一
二三	二三	二三	二三	二三	二三	二三	二九	二九	二九	二九	二九	二九	二九	二九	二九	二九	二八
四三二	四三二	五二九	五二九	五二九	五二九	五二九	五二九	五二九	五二九	五二九	五二九	五〇六	五〇六	五〇六	五〇六	四八三	四六一

同 二十三日	同 二十二日	同 二十一日	同 二十日	同 十九日	同 十八日	同 十七日	同 十六日	同 十五日	同 十四日	同 十三日	同 十二日	同 十一日	同 十日	同 九日	同 八日	同 七日	同 六日
同	同	同	同	同	晴	同	曇	雨	曇	晴	同	雨	曇	同	同	同	雨
八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八
一二七	一二七	一二七	一二七	一二七	一二七	一二七	一二七	一二七	一二七	一二七	一二七	一二七	一二七	一二七	一二七	一二七	一二七
六二二	六二二	六二二	六二二	六二二	六二二	六二二	六二二	六二二	六二二	六二二	六二二	六二二	六二二	六二二	六二二	六二二	六二二
八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八
七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七

同 十八日	同 十九日	同 二十日	同 二十一日	同 二十二日	同 二十三日	同 二十四日	同 二十五日	同 二十六日	同 二十七日	同 二十八日	同 二十九日	同 三十日	五月 一日	同 二日	同 三日	同 四日	同 五日
曇	曇	晴	曇	雨	曇	晴	雨	同	晴	雨	同	同	曇	雨	曇	同	同
八	八	八	八	八	八	八	九	九	八	八	八	八	八	八	八	八	八
一一〇	一一〇	一一〇	一一〇	一一〇	一一〇	一一〇	一一〇	一一〇	一二七	一二七	一二七	一二七	一二七	一二七	一二七	一二七	一二七
五二四	五二四	五二四	六〇一	六〇一	六〇一	六〇一	六〇一	六〇一	六二二	六二二	六二二	六二二	六二二	六二二	六二二	六二二	六二二
一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	九	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八
七〇	七〇	七〇	七〇	七〇	七〇	七〇	七〇	七〇	七二	七二	七二	七二	七二	七二	七二	七二	七二

井戸増堀

各戸補給水ハ前掲ノ如ク被害戸數ニ應シ間斷ナク配給セシニ同年三月二十九日各町
 公同組合幹事及衛生組合幹事ヨリ各戸井増堀ヲ請求シ來リタル以テ其請ヲ容レ各井
 増堀費トシテ一井ニ對シ貳圓拾錢ヲ交付シタリ即チ左ノ如シ

町名	戸數	井戸數	金額
日吉	八	一五	三七・五〇
上堀	一四	四〇	八四・〇〇
下堀	一七	五五	一一五・五〇
鍵屋	九	二〇	四二・〇〇

合計	同十一日	同十二日	同十三日	同十四日	同十五日	同十六日
同	晴	同	雨	同	曇	雨
六	六	六	六	六	二	二
八六	八六	八六	八六	八六	六	六
四一九	四一九	四一九	四一九	四一九	二二	二二
一八六三	四	四	四	四	二	二
一	三	三	三	三	二	二

同二十四日	晴	八	一二七	六二二	八	七
同二十五日	同	八	一二七	六二二	八	七
同二十六日	同	八	一二七	六二二	八	七
同二十七日	曇	八	一二七	六二二	八	七
同二十八日	雨	八	一二七	六二二	八	七
同二十九日	曇	八	一二七	六二二	八	七
同三十日	晴	八	一二七	六二二	八	七
同三十一日	同	八	一二七	六二二	八	七
六月一日	同	八	一二七	六二二	八	七
同二日	曇	八	一二七	六二二	八	七
同三日	晴	八	一二七	六二二	八	七
同四日	同	八	一二七	六二二	八	七
同五日	雨	九	一五八	七八二	八	六
同六日	晴	九	一五八	七八二	八	六
同七日	同	九	一五八	七八二	八	六
同八日	曇	九	一五八	七八二	八	六
同九日	晴	九	一五八	七八二	八	六
同十日	雨	六	八六	四一九	五	二

本町三丁目	一九九	二六	四八・三〇
新五丁目	一九九	二六	五四・六〇
朱雀	二	四・二〇	
新六丁目	七	二九・四〇	
東橋	一四	一五・七〇	
本町四丁目	一九八	二五	五二・五〇
西橋	七	一三	二七・三〇
正橋	一〇	一一	二二・一〇
茶屋	四	五	一〇・五〇
豊浦	九	三二	六五・一〇
本町五丁目	九	一五	三一・五〇
上人	七	一四	二九・四〇
上堀正面	七	一四	二九・四〇
大坂	一六	一六	一一・六〇
共計	一八	三三	六九九・三〇

明治四十三年二月二十五日浦メテ各戸ニ給水シ同年六月十六日終結ヲ告ケ及戸井増

經費

一九四

堀費ヲ交附シ全ク補給飲料水事件ヲ結了シタリ此兩項ニ係ル經費ハ左ノ如シ
一金貳千八百五拾圓貳拾六錢 給水總額

- 金參百參拾貳圓參錢 設備費
- 金貳百參圓九拾七錢 用具費
- 金千五百七拾壹圓拾四錢 人夫費
- 金七百四拾圓七拾錢 堀井費
- 金貳圓四拾貳錢 雜費

内
金七百拾四圓四拾八錢
金此額ハ京阪電氣鐵道株式會社ヨリ納付シタルヲ以テ之レヲ控除シテ本市ヨリ支出シタルモノヲ左ノ金額トナス
金貳千百參拾五圓七拾八錢

一九五

附言

室町朝府ノ時ニ及ンテ綱紀紊亂于戈絶ヘス山名細川ノ如キハ十一年間市街ニ於テ毒戦ヲ繼ニセリ市民ノ困憊名狀スヘカラス流離轉移四境蕭條タリ是ヲ以テ鴨川治水ノ如キハ之ヲ高閣ニ東ネ復顧ミルモノアルコトナシ故ニ霖雨毎ニ濁流滔々或ハ東岸ヲ破リ或ハ西岸ヲ毀チ横潰漫決殆ソト際限ナキニ至ル古圖ヲ閱スレハ現今ノ出町橋南ニ離宮アリテ樹木鬱蒼トシテ河ニ枕メリ其レヨリ以南ハ著シク西方ニ侵蝕シテ遂ニ柳馬場ニ及ヘリ現ニ該町ニハ當時ノ遺跡ヲ存セリ而シテ前面ハ漢々タル一帯ノ沙原ニシテ熊野神社ニ達シ白川ハ東山ノ麓ヲ環リ鴨川ニ合セシト雖モ其ノ暴漲ノ度ハ鴨川ニ讓ラサルカ如シ三條以南ハ現在ノ繩手通ヲ以テ鴨川ノ東岸トナシ建仁寺ハ河ニ臨ミタル大伽藍タリ枳穀邸ハ河原御殿ト稱シ河ニ濱シタリシハ其ノ稱謂及遺跡ニ由ツテ明カナリ是ニ由ツテ觀レハ昔ノ鴨川ナルモノハ其ノ廣大ナリシヲ窺フニ足ル

足利氏斃レテ豊臣氏勃興スルニ及ンテ大ニ帝都ノ衰替ヲ歎シ専ラ恢復ヲ圖リ先ツ市内各所ニ散在スル寺院ヲ鴨川ノ西岸ニ移シ以テ護岸ニ充テ再ヒ河水西犯ノ患ナカラシメタリ是レ現時ノ寺町通ノ起リタル根源ナリ寺町以東ハ依然鴨川汎濫ノ跡ニシテ沙礫處々ニ推積セシカ徳川氏ニ至リ下賀茂ヨリ上賀茂ニ達スル迄新クニ堅牢ナル堤防ヲ築キ鴨川西犯ノ患ヲ上游ニ於テ防禦セシ爲メ自然屋ヲ構ヘ邸ヲ築シモノアリテ遂ニ河原町土手町等ヲ形造ルニ至レリ是レ町名ニ由ツテ其起因ヲ知ルコトヲ得又三條大橋ト小橋トノ間ニ中島ト稱スル一町アリ是レ鴨川ノ分岐シテ自然河中ニ一小島ヲ生シタルモノニシテ此等ノ土地ハ當時ハ以テ洛外トナシタリシハ彼ノ河原町ノ西ニ在ル京極ナル町名ニ由ツテ以テ知ルヘキナリ而シテ此中島町ニ一梵寺アリ俗ニ畜生寺ト稱ス是レ豊臣秀次ノ首級ヲ葬リタルヨリ起因シタリト雖モ其ノ之ヲ他ノ寺院ニ葬ラスシテ此ノ積地ニ葬リタルハ彼ノ一時返逆ノ名ヲ蒙リタルヲ以テ死尚洛中ニ入ルコトヲ許サレサルカ似シ又五條七條間ニモ亦一島アリ稱シテ離島ト云フ古人取ツテ雅號トナセリ是レ此島中ニ人家アリシヲ見ルニ足ル

抑モ鴨川ハ高野加茂ノ兩流ヲ以テ成リタルモノニシテ兩川ノ水源地タル流域ハ甚タ廣大ナリト謂フヘカラスト雖モ往古ノ狀態ヲ追想スレハ北部一帯ノ山嶽ハ鬱々タル喬木ヲ以テ密林ヲ組織シ鳥啼獸跡ノ外更ラニ人跡ヲ印セス況ンヤ丁々ノ聲ニ於テオヤ是ヲ以テ山嶽ハ雨量ヲ含有スルニ充分ナルヲ以テ鴨川ハ碧流湛々眞ニ山紫水明ノ勝地ニシテ亦山河襟帶ノ稱起リタル所以ナランカ爾來戸口繁殖人事多端ナルニ應シテ遂ニ人烟ヲ幽谷中ニ認ムルニ至ル是レ兩川ノ上游ニ大原村鞍馬村及雲ヶ畑村等ノアル所以ナリ夫レ戸口繁殖シ人事多端ナルトキハ物資ノ需用益劇進スルハ當然ナルヲ以テ深山ノ巨材ハ殿堂ノ柱柄トナリ林藪ノ小材ハ日用ノ薪炭ニ供シ之ヲ伐リ之ヲ採リ其ノ度益加ハルモ之ニ反シテ殖林法ヲ講スル徒ナク遂ニ濫伐ノ弊ヲ醸シ獨リ水源地ヲ涸渴セシムルノミナラス化シテ童山ヲラシメタルニ至

リタリ
 斯クノ如ク山嶽ヲシテ雨水含有ノ襟度ヲ喪ハシメタルヲ以テ降雨毎ニ流過ノ速度
 大ニ加ハリ遂ニ土砂併流ノ毒害ヲ併發シ下流ニ於ケル鴨川ニ至ツテハ注入ノ度俄
 カニ増加スルヲ以テ勢横激漫決セサルヲ得ス是レ至ク足利氏失敗ノ爲メ山ニ山林
 法ナク河ニ河川法ナキノ致ス所ヲサラン哉彼ノ加茂川ノ東岸ニ小一祠アリ俗ニ
 流宮ト稱ス是レ加茂川洪水ノ際上加茂ノ末社流レ茲ニ漂着シタル儘之ヲ安置シタ
 ルモノナリト云フ亦以テ當時ノ洪水ノ度ヲ察スルニ足ル
 徳川氏ニ及ンテ于戈全ク跡ヲ絶チタルヲ以テ戸口益繁殖シ鴨河々畔ニ居テ占メ宅
 ナ構フモノ多ク遂ニ鴨岨ノ繁榮ヲ致スニ至リタリ而シテ此等ノ地ハ往昔鴨川汎濫
 ノ跡ニシテ即チ沙礫地ナリ故ニ各戸ノ井水ハ自由ニ此ノ沙層ヲ潜流シテ互ニ往來
 シ得ルヲ以テ若シモ一方ニ於テ深坑ヲ穿テ盛ニ厚水スルモノアル時ハ忽チ比隣ノ
 井水ニ影響シ甚シキハ數町ニ波及スルニ至ル今茲ニ鴨川運河ヲ改築スルニ當リ鴨
 川河床ヲ掘下クルコト二尺運河河床ヲ掘下クルコト十五尺且ツ工事中ニハ十馬力ノ
 發動器二基ヲ据付ケ轉筒ヲ運轉シ假ニ厚乾セシテ以テ沿岸六十個町ノ井水ハ忽チ
 涸渴スルニ至リタリ然レトモ克ク土地ノ沿革ヲ審ニスレハ豈夫レ偶然ト謂フ可ケ
 ンヤ今飲料水事項ヲ編スルニ際シ一言ヲ付ス

明治四十四年一月十五日

編纂主任 若松雅太郎誌

大正二年三月二十五日印刷
大正二年三月三十日發行

發行者 京都市役所

京都市上京區南禪寺町字高岸

印刷者 井手正三

京都市上京區柳馬場通二條下ル

印刷所 合資・商報會社

終