

令和 4 年小田原市議会 12 月定例会 建設経済常任委員会資料

資 料 名	所 管 課	頁
小田原地下街事業特別会計設備等改修事業について	商 業 振 興 課	1
小竹地内用排水路 位置図	農 政 課	3
曾我大沢地内農地 位置図		4
城山四丁目地内認定外道路舗装修繕工事について	道 水 路 整 備 課	5
準用河川下菊川維持修繕工事（西酒匂二丁目ほか地内）について		6
準用河川小八幡川維持修繕工事（酒匂七丁目ほか地内）について		7
準用河川金瀬川維持修繕工事（飯泉地内）について		8
鴨宮みどりの広場防球ネット等改修工事について	みどり公園課	9
令和 4 年度公共下水道整備第 12 工区工事 （上新田地内）	下 水 道 整 備 課	10
令和 4 年度公共下水道整備第 13 工区工事 （前川地内）		11
令和 4 年度公共下水道長寿命化改築工事（その 3）（浜町一丁目ほか地内）		12

令和 4 年 12 月 8 日

小田原地下街事業特別会計設備等改修事業について

1 概要

施設内の安全性を確保するため、交換推奨時期を超過した設備等の改修を行うに当たり、新型コロナウイルス感染症の影響による半導体不足等、部品の納品に時間を要し、年度内の完了が困難であることから所要額を繰り越す。

2 繰越対象事業

(1) 客用エスカレーター（A3）修繕

平成17年（2005年）に更新し、ハンドレールの交換推奨時期である15年を経過しているため、同部品の交換及び駆動装置を更新する。

(2) 管理棟エレベーター修繕

平成11年（1999年）に更新し、制御盤の更新推奨時期である20年を経過しているため、制御盤の更新を行うとともに、耐震性を強化する。

(3) コンデンサ盤高圧電磁接触器及び整流器盤等更新

コンデンサ盤高圧電磁接触器については、平成2年（1990年）の製造・設置から30年以上経過しているため更新する。

また、整流器盤についても平成9年（1997年）の製造・設置から25年以上経過していることから、整流器盤内の蓄電池と合わせて更新する。

3 繰越額

40,000千円（委託料）

4 スケジュール

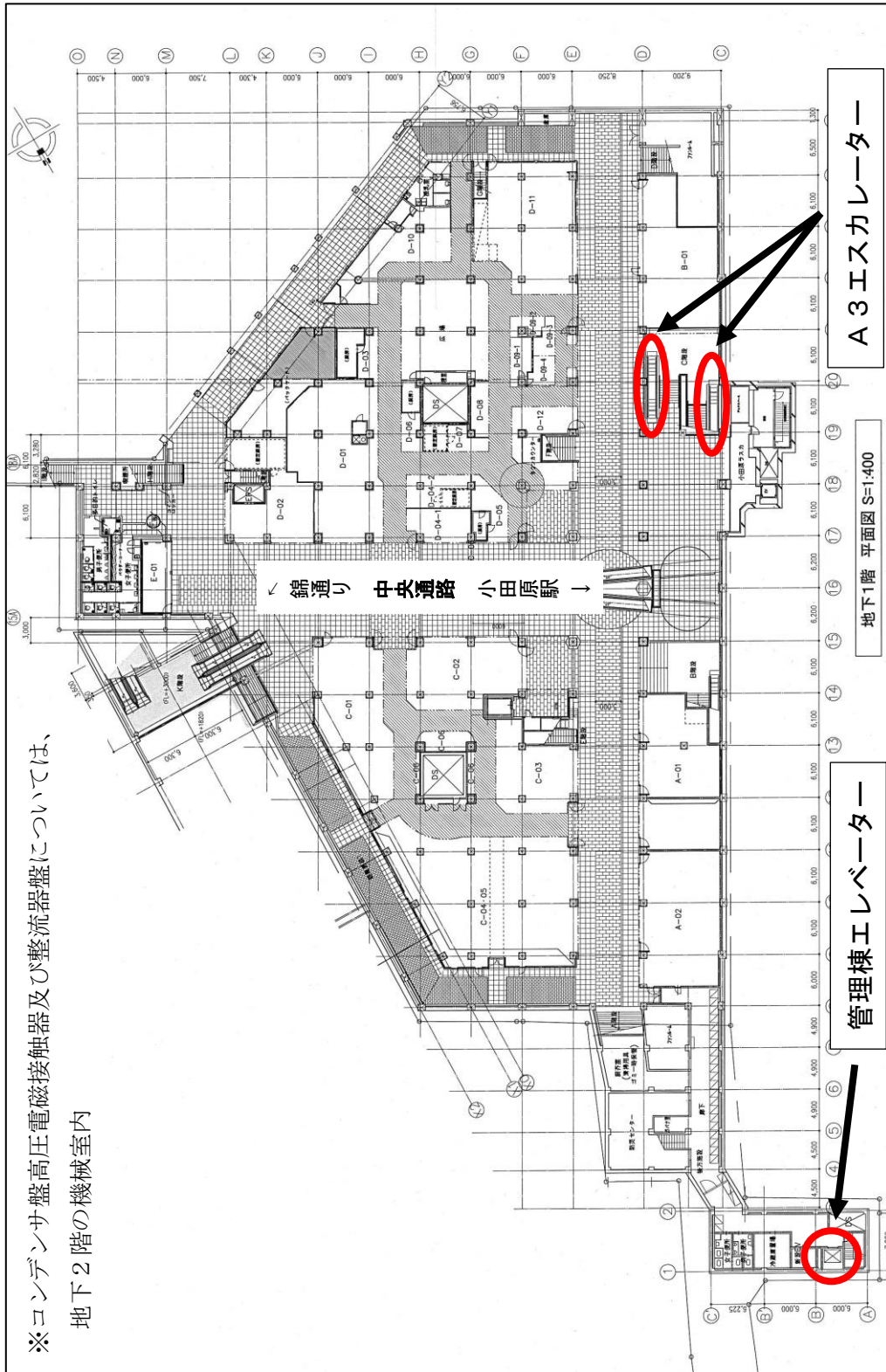
令和5年（2023年）1月に契約締結、同年9月に修繕等を実施予定。

5 改修等箇所位置図

裏面のとおり

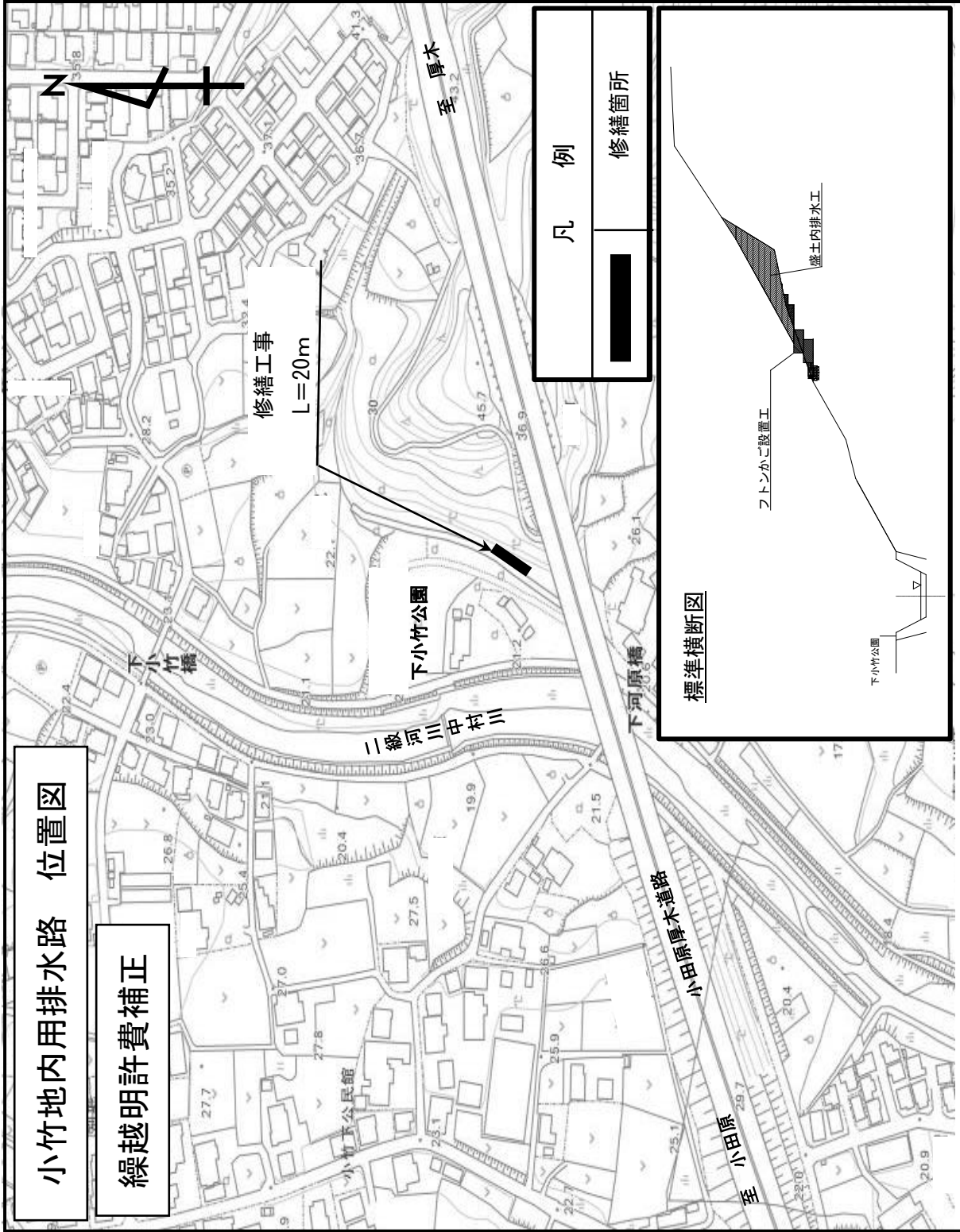
小田原地下街「ハルネ小田原」改修等箇所位置図（地下1階）

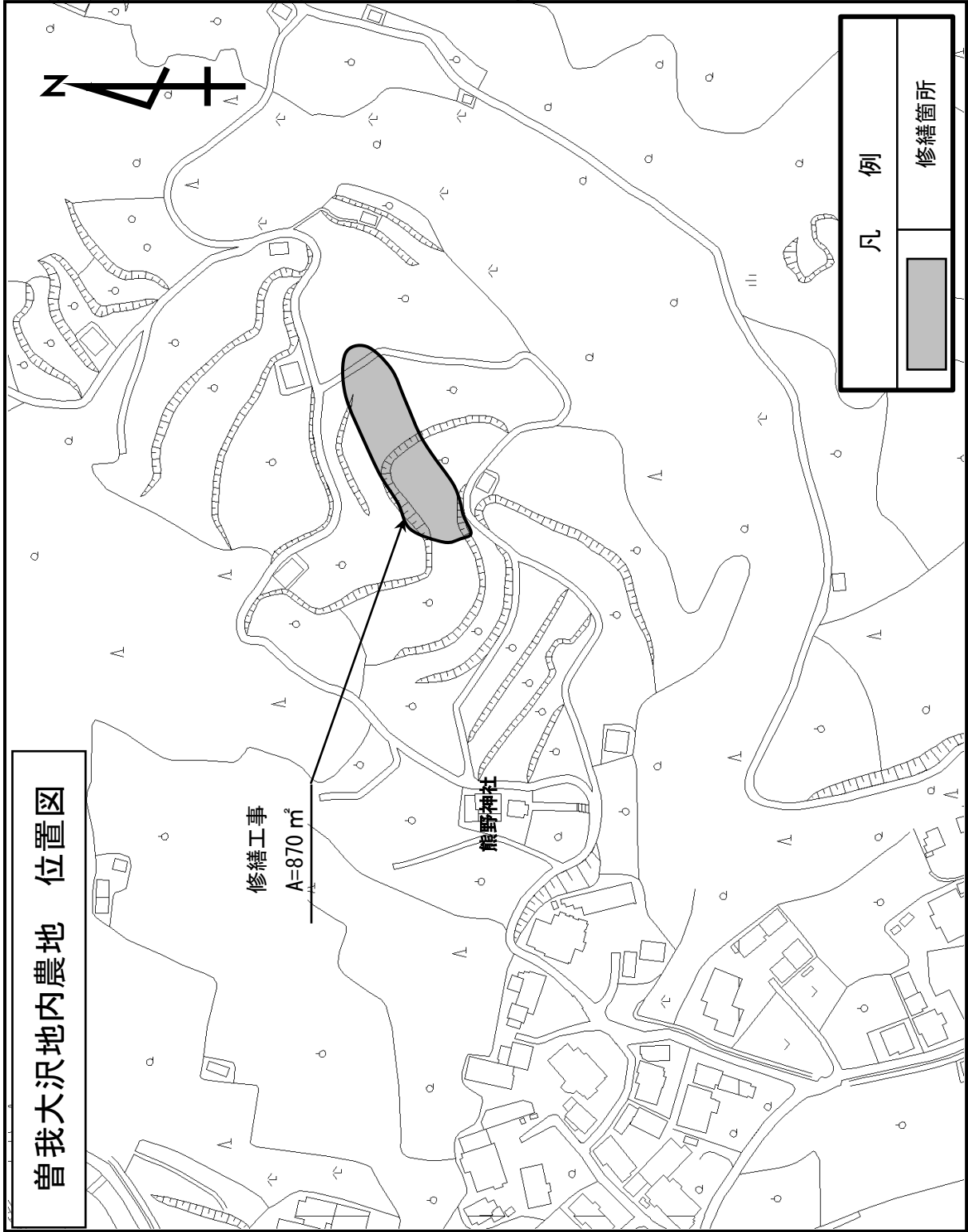
※コンデンサ盤高圧電磁接触器及び整流器盤については、
地下2階の機械室内



小竹地内用排水路 位置図

繰越明許費補正





城山四丁目地内認定外道路舗装修繕工事について

1 目的

当該路線については、経年劣化による舗装表面の損傷が著しく、車両や歩行者の通行に支障をきたしているため、修繕工事を行う。

2 工事概要

舗装修繕 延長 90m 幅員 3.4m 面積 300 m²

3 位置図



準用河川下菊川維持修繕工事（西酒匂二丁目ほか地内）について

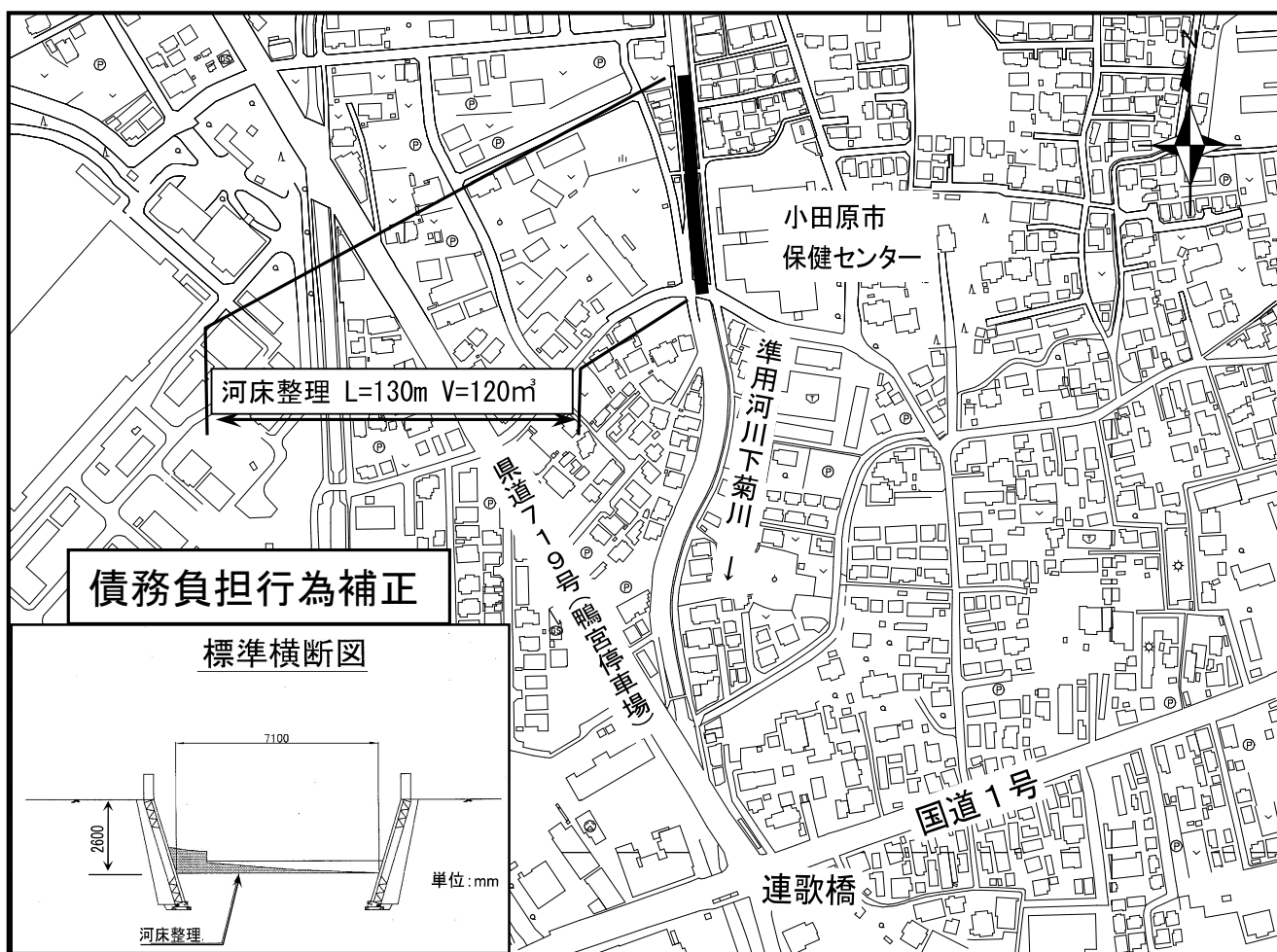
1 目的

治水対策として、河川の通水断面を確保するため、河床整理を実施する。

2 工事概要

河床整理 延長 130m 土量 120 m³

3 位置図



準用河川小八幡川維持修繕工事（酒匂七丁目ほか地内）について

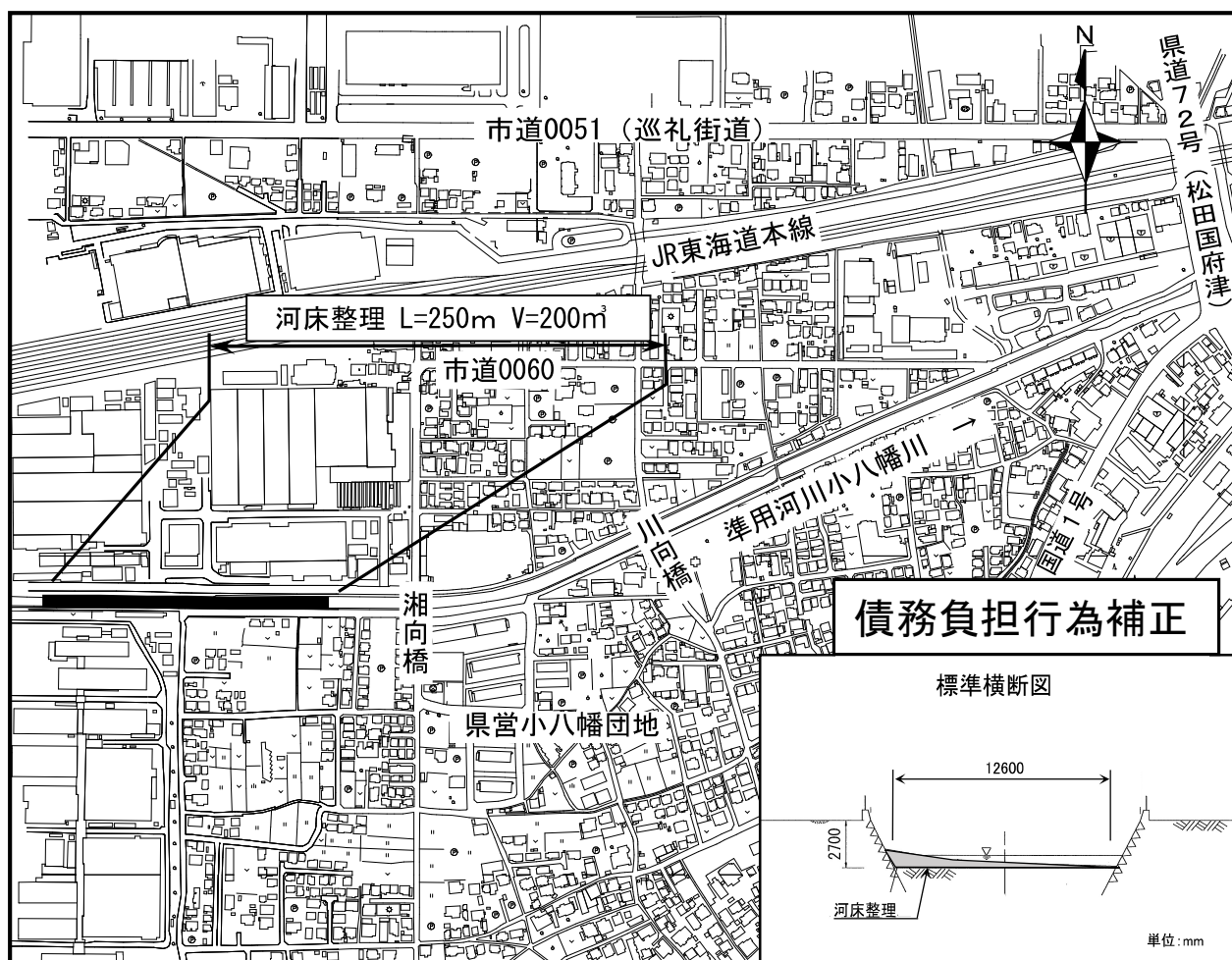
1 目的

治水対策として、河川の通水断面を確保するため、河床整理を実施する。

2 工事概要

河床整理 延長 250m 土量 200 m³

3 位置図



準用河川金瀬川維持修繕工事（飯泉地内）について

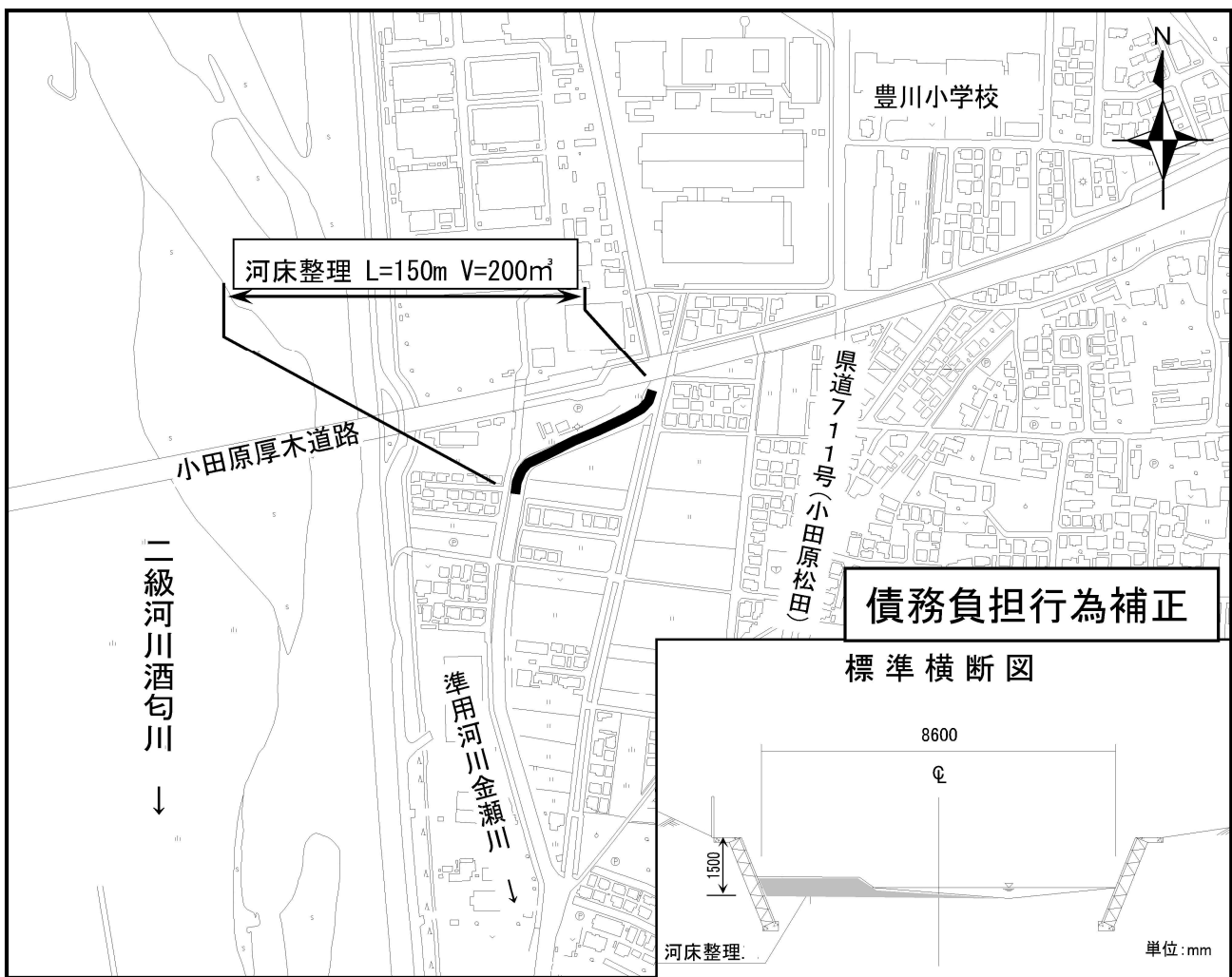
1 目的

治水対策として、河川の通水断面を確保するため、河床整理を実施する。

2 工事概要

河床整理 延長 150m 土量 200 m³

3 位置図



鴨宮みどりの広場防球ネット等改修工事について

1 目的

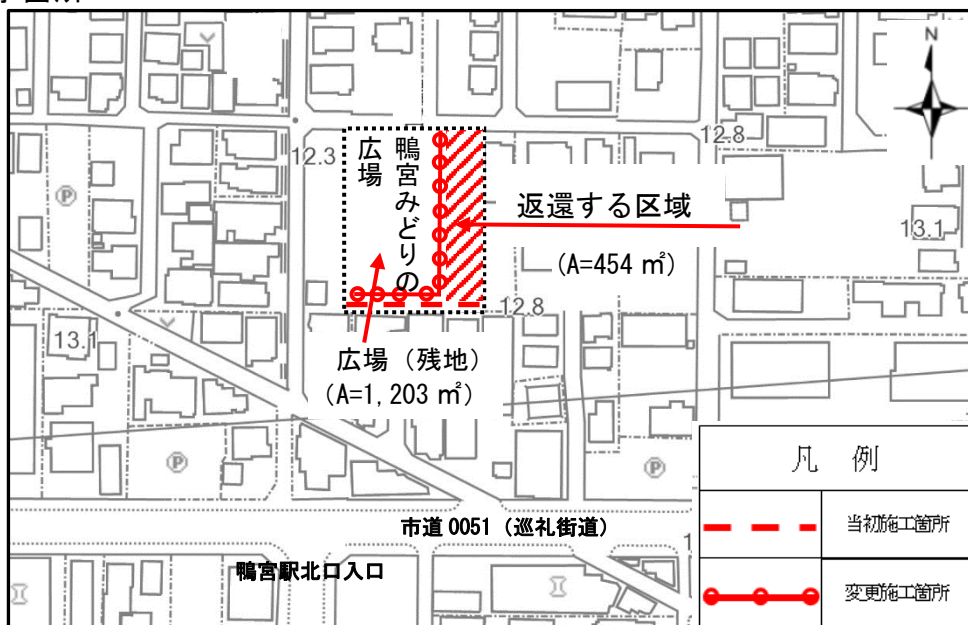
鴨宮みどりの広場は2名の所有者から土地を借り上げ、供用しているが、令和4年（2022年）5月に1名の所有者から、借地契約を継続しない旨の申し入れがあり、本年度末をもって、原状に復して返還することとなった。

令和4年度の当初計画では、当該広場南側に防球ネットを設置する予定であったが、借地の返還に伴い、設置箇所の変更や既存の樹木等を撤去する必要が生じたことから、当初予算で不足する工事費用について増額するとともに、工事の完成が令和5年（2023年）4月末と見込まれることから、予算を翌年度に繰り越すものである。

2 工事概要

工事名	変更前	変更後
鴨宮みどりの広場 防球ネット等改修工事	防球ネット設置 L=36m	防球ネット設置 L=71m 樹木等撤去 1式


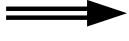
3 工事箇所



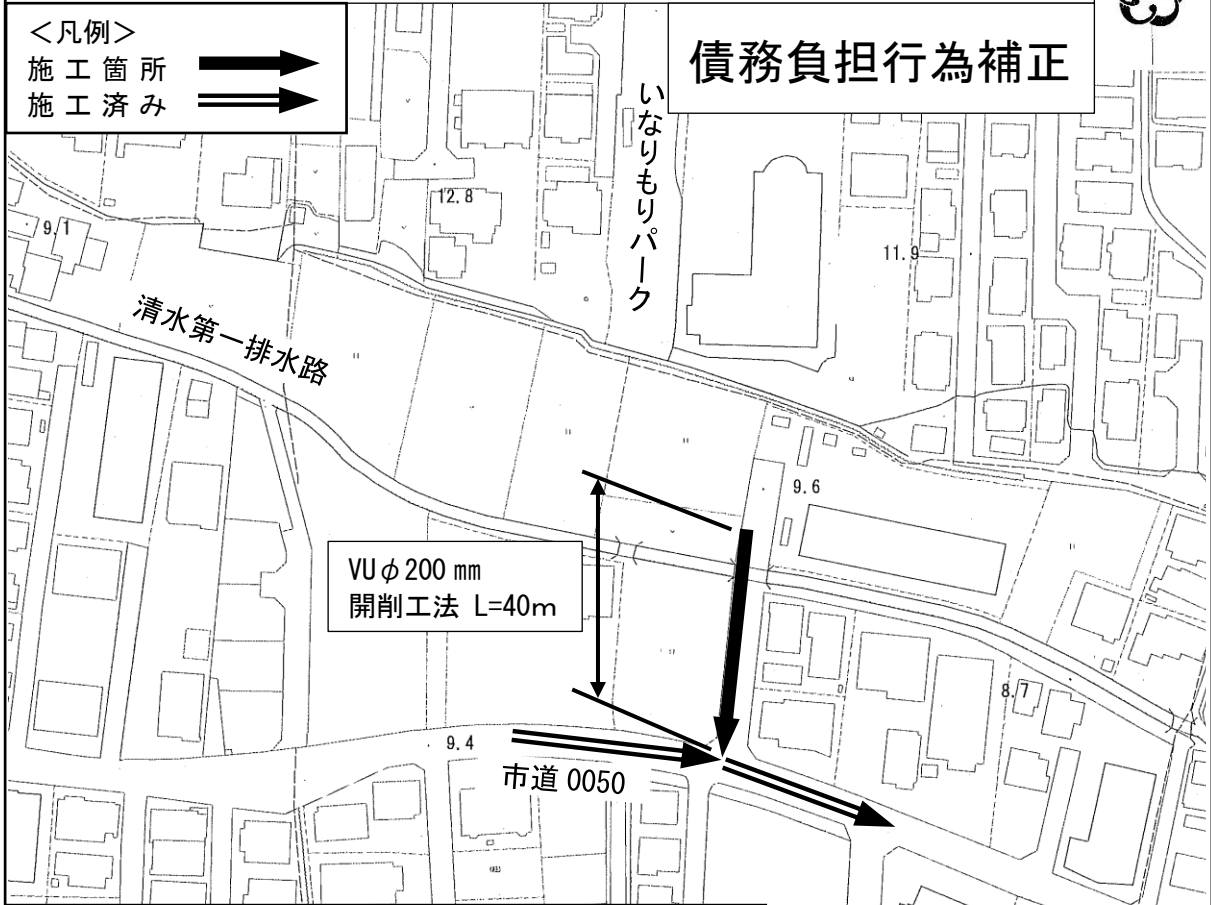
令和4年度公共下水道整備第12工区工事 (上新田地内)



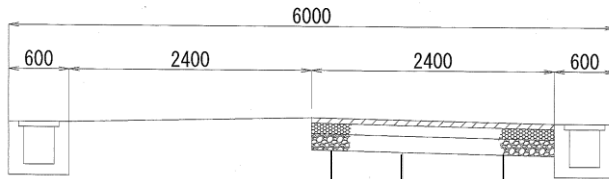
<凡例>

施工箇所 
 施工済み 

債務負担行為補正



標準横断面図



As 表層工(再生密粒度 13)	t=5cm
上層路盤工 (RM-30)	t=10cm
下層路盤工 (RC-40)	t=15cm

埋設シート



本管

下水道用硬質塩化ビニル管 VUφ200mm

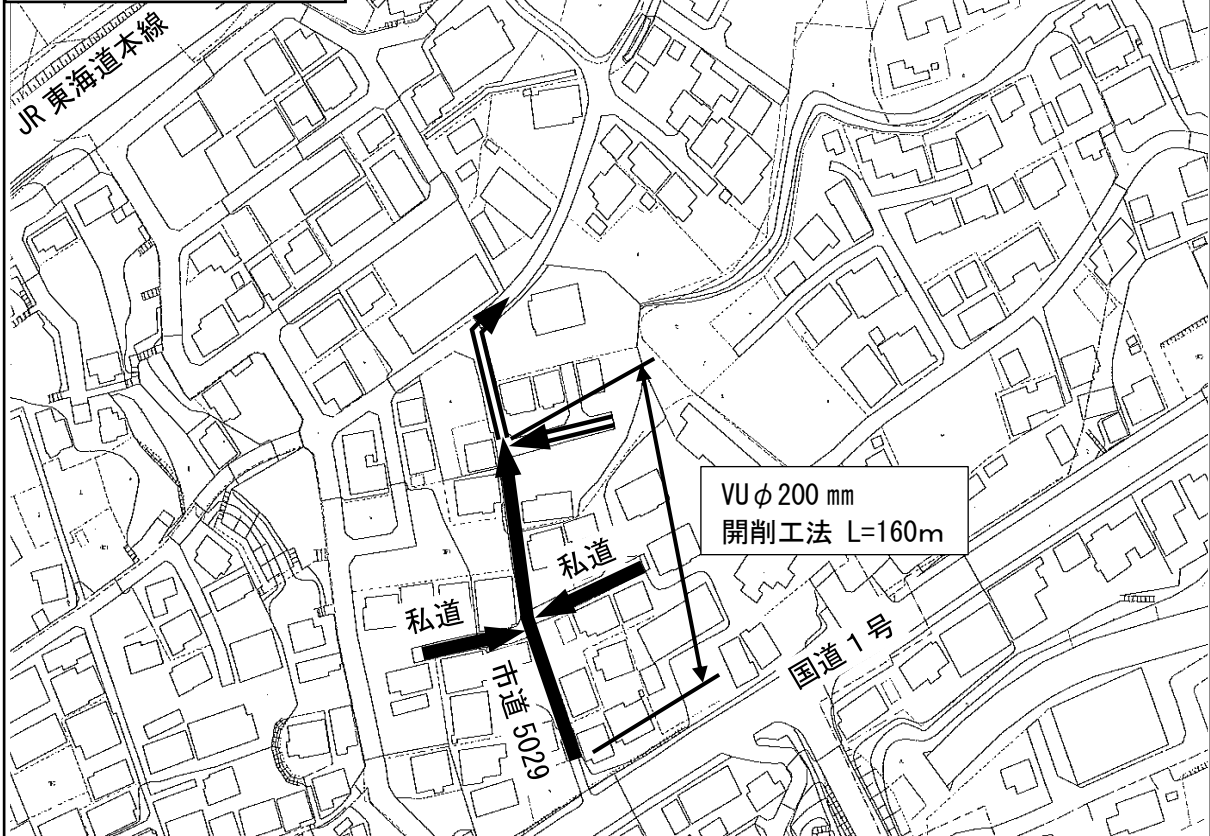
令和4年度公共下水道整備第13工区工事 (前川地内)



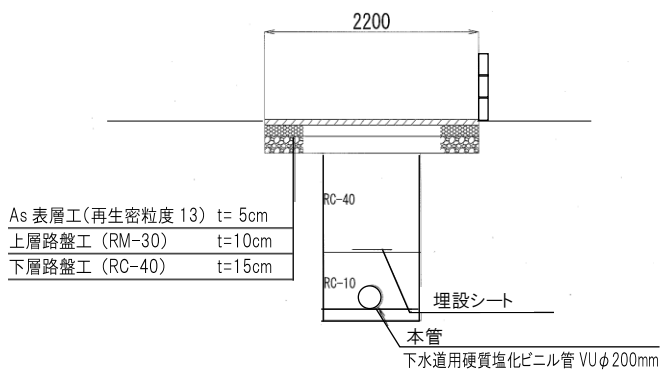
<凡例>

施工箇所 
 施工済み 

債務負担行為補正





標準横断面図

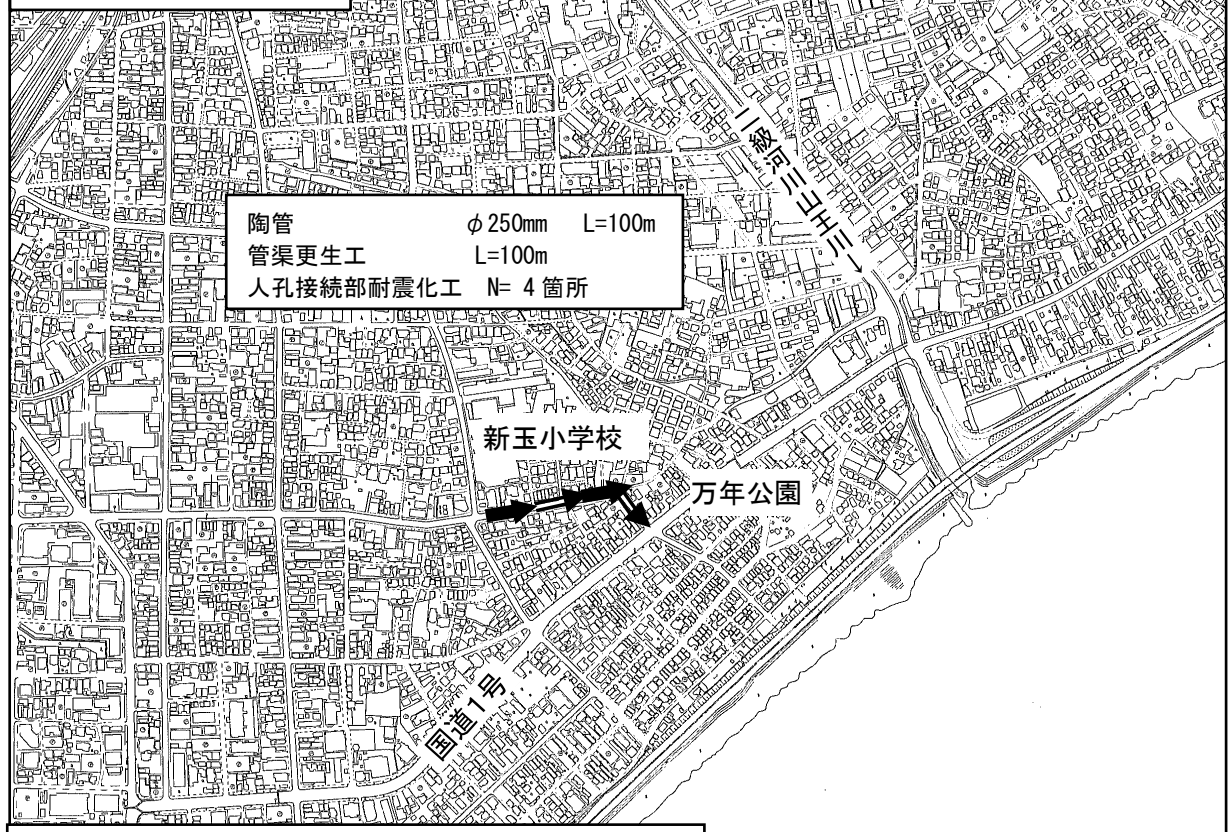


令和4年度公共下水道長寿命化改築工事（その3） （浜町一丁目ほか地内）



<凡例>
 施工箇所 
 施工済み 

債務負担行為補正



構造図

