

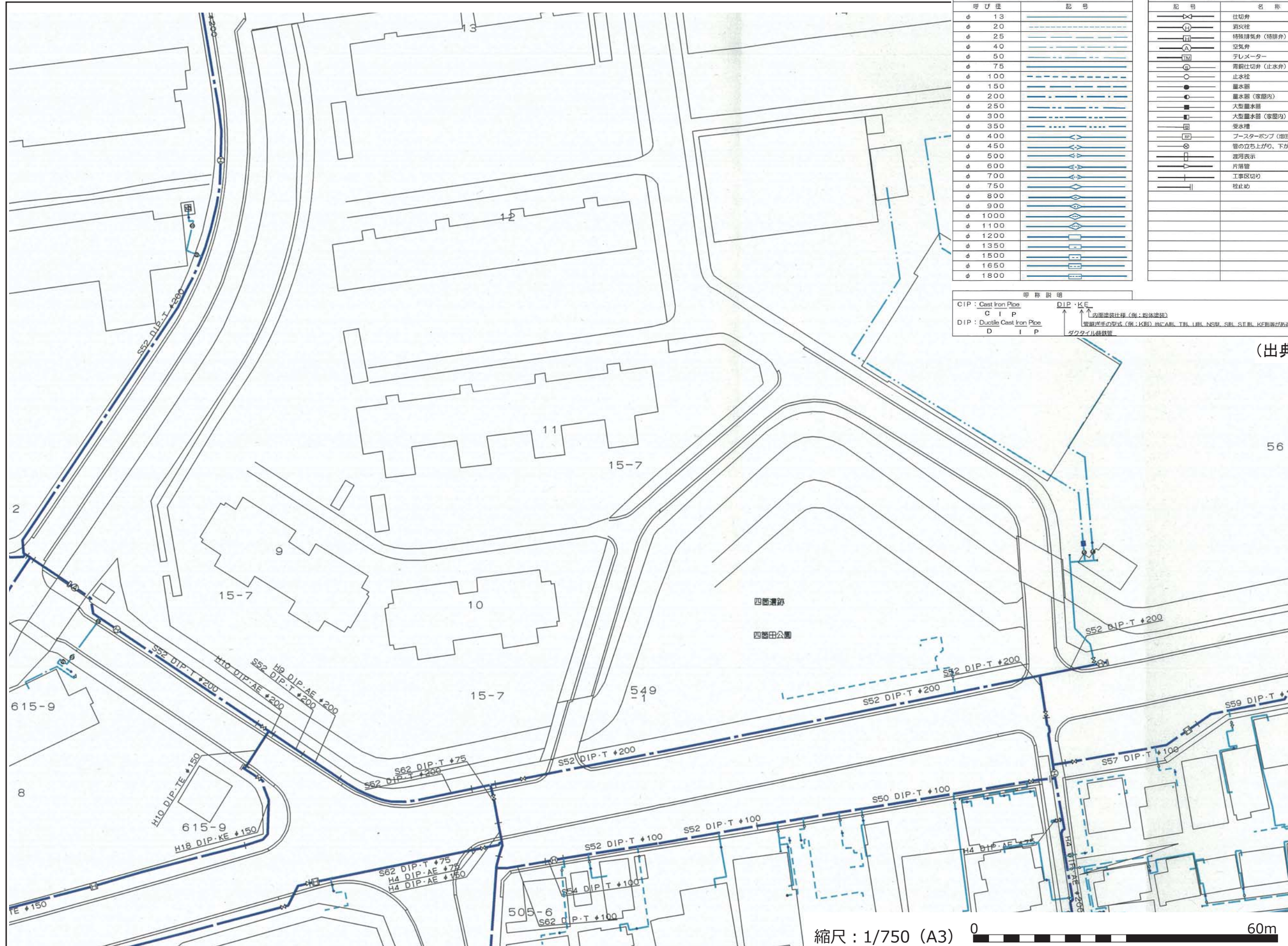
## 水道管管理図の凡例

呼び径	記号
φ 13	———
φ 20	———
φ 25	———
φ 40	———
φ 50	———
φ 75	———
φ 100	———
φ 150	———
φ 200	———
φ 250	———
φ 300	———
φ 350	———
φ 400	———
φ 450	———
φ 500	———
φ 600	———
φ 700	———
φ 750	———
φ 800	———
φ 900	———
φ 1000	———
φ 1100	———
φ 1200	———
φ 1350	———
φ 1500	———
φ 1650	———
φ 1800	———

記号	弁 栓 類 名 称
○	仕切弁
⊕	消火栓
⊞	特殊排気弁 (特殊弁)
⊙	空気弁
⊚	テレメーター
⊛	青銅仕切弁 (止水弁)
○	止水栓
●	量水器
⊙	量水器 (家庭内)
■	大型量水器
■	大型量水器 (家庭内)
⊞	受水槽
⊞	プースターポンプ (増圧ポンプ)
⊞	管の立ち上がり、下がり
⊞	渡月表示
⊞	片漏管
⊞	工事区切り
⊞	栓止め

呼 称	管 種 名 称
CIP	鑄鉄管
MC	メカニカル形鑄鉄管
M.L.C	メカニカル形モルタルライニング鑄鉄管
M.L.D	メカニカル形モルタルライニングダクタイル鑄鉄管
DIP・T	T形ダクタイル鑄鉄管
DIP・TE	T形ダクタイル鑄鉄管・内面粉体塗装
DIP・A	A形ダクタイル鑄鉄管
DIP・AE	A形ダクタイル鑄鉄管・内面粉体塗装
DIP・K	K形ダクタイル鑄鉄管
DIP・KE	K形ダクタイル鑄鉄管・内面粉体塗装
DIP・U	U形ダクタイル鑄鉄管
DIP・UF	UF形ダクタイル鑄鉄管
DIP・KF	KF形ダクタイル鑄鉄管
DIP・S II	S II形ダクタイル鑄鉄管
DIP・S II E	S II形ダクタイル鑄鉄管・内面粉体塗装
DIP・NSE	NS形ダクタイル鑄鉄管・内面粉体塗装
DIP・S	S形ダクタイル鑄鉄管
DIP・P II	P II形ダクタイル鑄鉄管
SUS	ステンレス鋼管
SP	鋼管
GP	帯肋メッキ鋼管
PP	ポリエチレン管
VP	硬質塩化ビニール管
CP	銅管
LP	鉛管
HIVP	耐衝撃性硬質塩化ビニール管
SGP	配管用炭素鋼鋼管
SGP・VB	硬質塩化ビニールライニング鋼管 (外面帯肋メッキ)
SGP・VD	硬質塩化ビニールライニング鋼管 (外面塩化ビ)
SGP・PB	ポリエチレン粉体ライニング鋼管 (外面帯肋メッキ)
SGP・PD	ポリエチレン粉体ライニング鋼管 (外面ポリ粉体)
HP	ヒューム管
BCIP	鑄鉄管 (可仕様)

呼 称 説 明  
 CIP : Cast Iron Pipe  
 C I P  
 DIP : Ductile Cast Iron Pipe  
 D I P  
 管内塗装仕様 (例: 粉体塗装)  
 管継ぎ手の形式 (例: K形) MC, AE, T形, UF, NSE, S II, S II E, KF 形等の略称  
 ダクタイル鑄鉄管



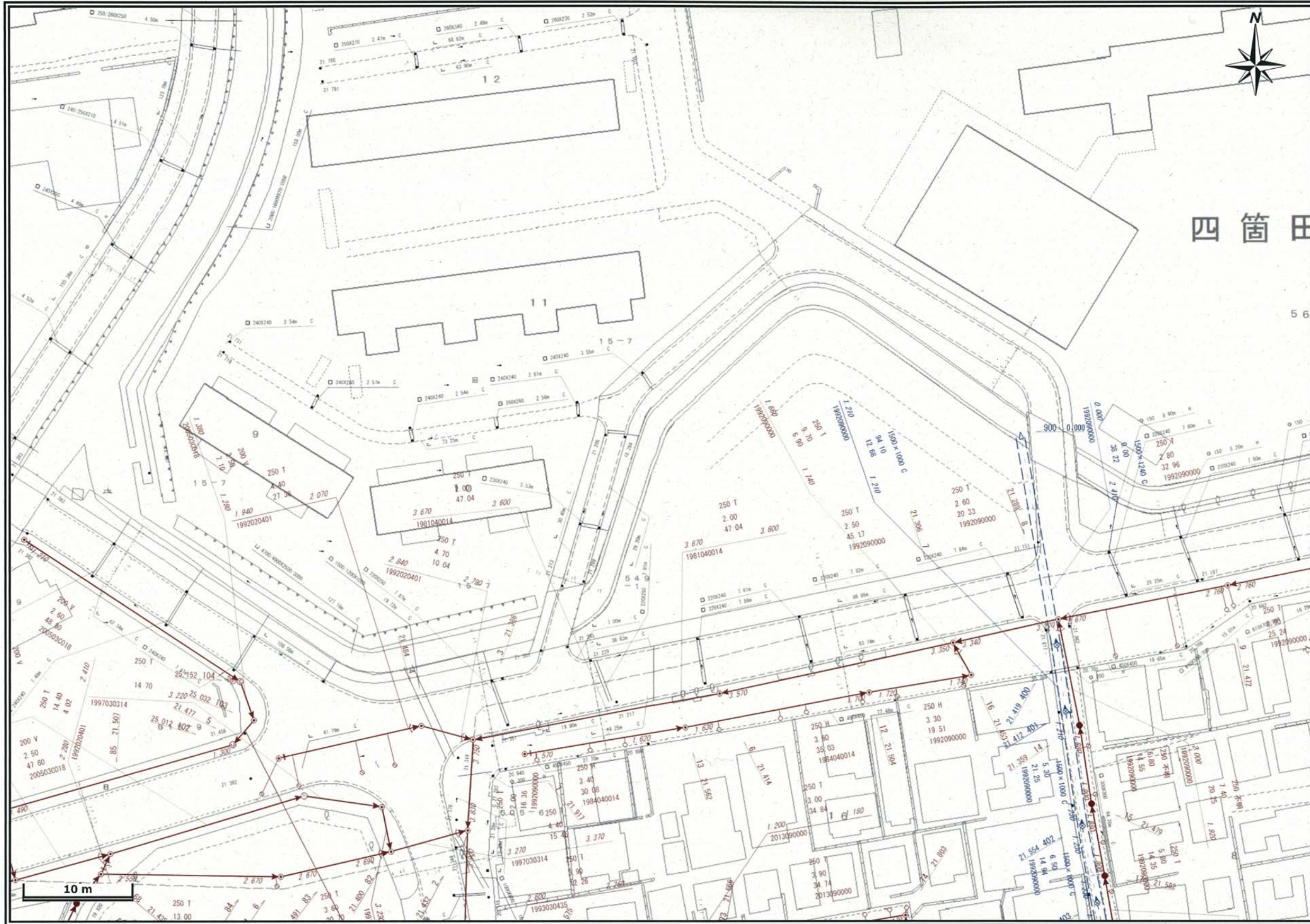
(出典) 福岡市水道局「水道管管理図」

福岡市水道局「水道管管理図 戸番号番号 3624-1-6」より抜粋

・本図面は参考図であり、配水管理設位置・弁栓類・給水施設等の取り出し位置や状況は現地と異なる場合があるため、現地確認は必ず行ってください。

# 下水道管理設状況（参考）

縮尺：1/750 (A3)



**【凡例】**

- - 管断面 (形状)
- 250 - 呼び径 (mm)
- T - 管種 (別図参照)

○ 250 T

← 1.500 1.480 →

○ (公共樹) (別図参照)

**【人孔と接続管渠】**

- - 人孔種別 (別図参照)
- 1.500 - 人孔表面から管底までの深さ (m)
- 1.480
- ・ 矢印の向きは流れの方向を示す

※別図参照となっている凡例図が必要な方は、下水道管理課職員へ申し出てください。

福岡市道路下水道局「福岡市公共下水道台帳施設平面図」より抜粋

本図面を含む公共下水道台帳施設平面図の写しは、あくまで参考図であり、本管・人孔・汚水樹・取付管などの位置は現地と異なる場合があります。

