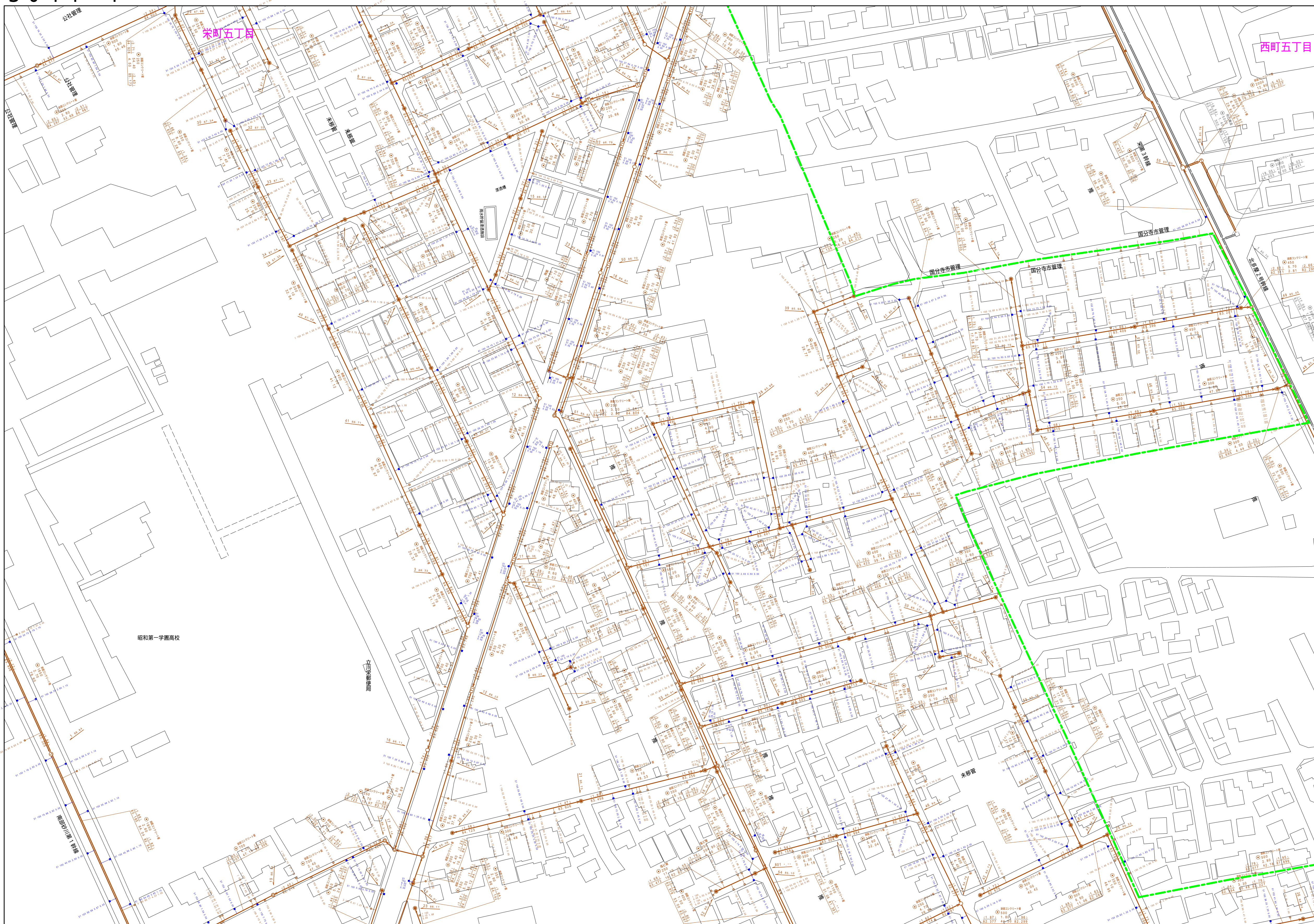


3 0 4 4 - 4

3 0 4 4 - 1	3 0 4 4 - 2	3 0 4 5 -
3 0 4 4 - 3	3 0 4 4 - 4	3 0 4 5 -
3 1 4 4 - 1	3 1 4 4 - 2	3 1 4 5 -



縮尺 1 / 750

3 0 4 4 - 4

凡例		名 称	
マン ホ ー ル (人 孔)	●	標準 1号マンホール (内径90cm)	
	○	標準 2号マンホール (内径120cm)	
	◎	標準 3号マンホール (内径150cm)	
	①	標準 4号マンホール (内径180cm)	
	②	標準 5号マンホール (内径210×120cm)	
	③	標準 6号マンホール (内径240×120cm)	
	④	標準 7号マンホール (内径300×120cm)	
	⑤	組立 8号マンホール (内径75cm)	
	①	組立 1号マンホール (内径90cm)	
	②	組立 2号マンホール (内径120cm)	
	③	組立 3号マンホール (内径150cm)	
	④	組立 4号マンホール (内径180cm)	
	⑤	組立 組形マンホール (内径90×60cm)	
	●	組立 円形マンホール	
	①	特殊 特1号マンホール (内径90×60cm)	
	②	特殊 特2号マンホール (内径120×120cm)	
	③	特殊 特3号マンホール (内径150×120cm)	
	④	特殊 特4号マンホール (内径180×120cm)	
	⑤	小型マンホール (内径30cm)	
	□	特殊 特殊マンホール	
	▽	特殊 円形特殊人孔	
	▽	特殊 円形特殊人孔	
	○	特殊 特殊マンホール (兼使用)	
	○	横溝 横内溝マンホール (内径120×90cm)	
	△	横溝 横内溝マンホール (内径90×60cm)	
	変 位 記 号 又 は 基 点	△	取付口、社口、屋外管取入部等
▽		埋込管、波管への進入部又は流出部	
△		設置管と上流部又は流路管理取合点	
⊗		空転	
⊗		制水弁	
⊗		逆止	
⊗		点検口 (流路口含む)	
⊗		下方向調整部	
☆		ダミー人孔	
注) マンホール、変位記号及び接合点の色は 実色と同じである。			
管		→	生汚水管線
		→	汚水管線
		→	雨水管線
		→	雨水排水 (U型)
	→	雨水排水 (特殊)	
	→	合流管線	
	→	合流管線 (市町村)	
	→	汚水管線	
	→	汚水管線 (市町村)	
	→	雨水管線	
	→	雨水管線 (市町村)	
	→	清流復活	
	→	延長管又は波管からの取込表	
	渠	→	合流伝送管線
→		汚水伝送管線	
→		雨水伝送管線	
→		合流伝送管線 (市町村)	
→		汚水伝送管線	
→		雨水伝送管線 (市町村)	
→		再生水管 (中水道)	
→		光ファイバーケーブル連絡管	
→		不明・その他	
→		仮取入れ管	
→		側溝管	
→		汚泥管渠 (特殊)	
→		記号管渠 (特殊)	
→		記号管渠 (特殊)	
井 及 び 取 付 管	□	矩形井内管	
	□	矩形雨水取水	
	○	円形汚水取水	
	○	円形雨水取水	
管 渠 断 面	○	取付管 (色は概ね同色である)	
	●	円形	
	●	馬蹄形	
	●	矩形 (円形)	
	●	卵形	
	●	しゅう形 (U型渠)	
	●	蓋形 (矩管)	
	●	複断面	
	●	共同溝	
	●	鞍形	
	●	その他	
	●	台形	
	●	円形複数 (矩形)	
	●	円形複数 (円形)	
行 政 区 画	●	矩形複数 (矩形)	
	●	矩形複数 (円形)	
	●	共同溝 (矩管)	
	●	共同溝 (矩管)	
そ の 他	●	橋・橋脚	
	●	イザナト通過	
	●	新築渠	
	●	市区道	
そ の 他	●	町域・丁目域	
	●	処理区域	
	●	処理区域名	
	●	処理地名	
そ の 他	●	排水区域	
	●	排水区域名	
	→○	副都庁記号 (色は黄緑、人孔と併用である)	
	●	副都庁記号 (色は黄緑、人孔と併用である)	
	●	特定事項	

