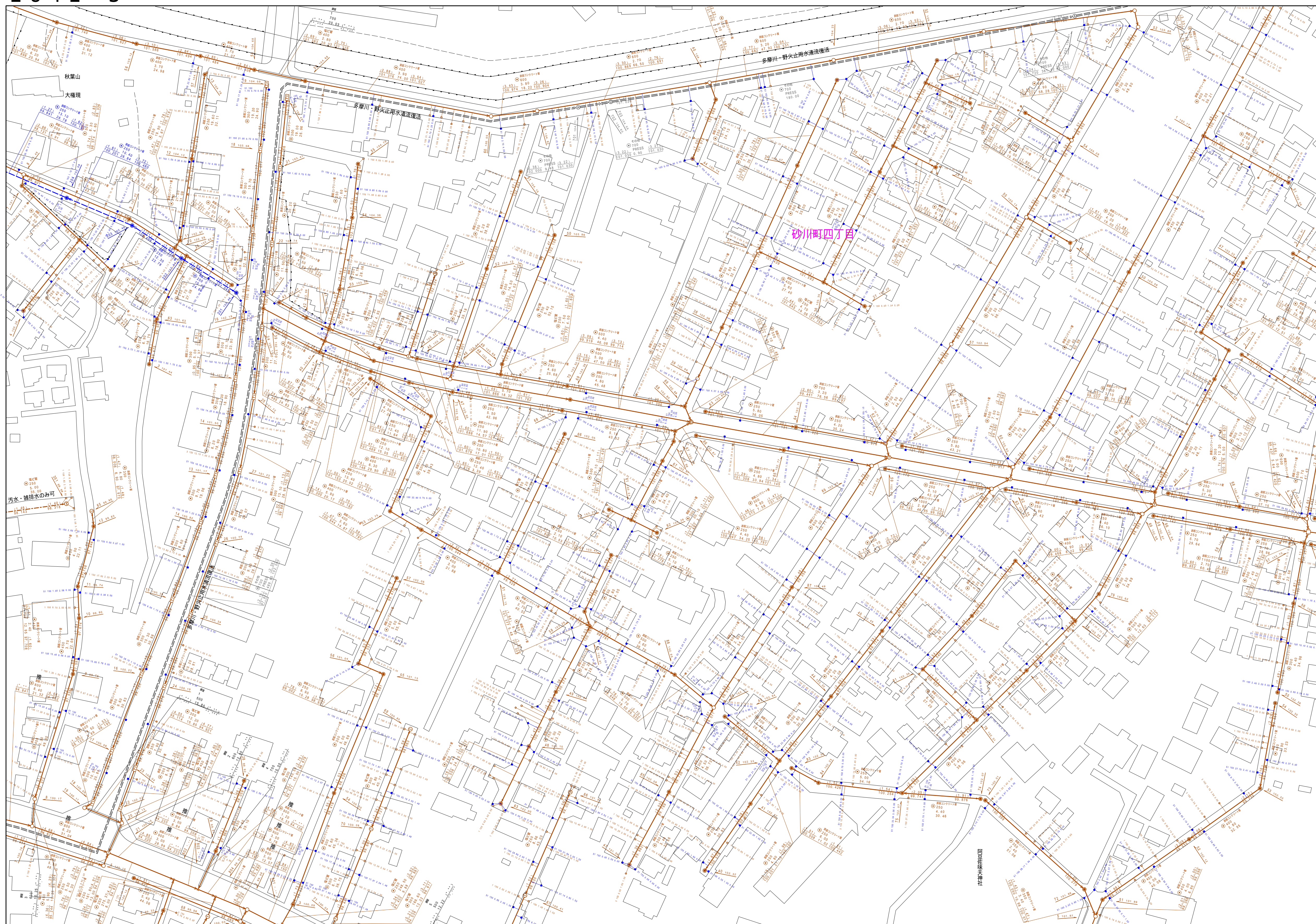


2 8 4 2 - 3

2841-2	2842-1	2842
2841-4	2842-3	2842
2941-2	2942-1	2942



縮尺 1 / 750

$$2842 - 3$$

	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）
	①	標準 3号マンホール（内径150cm）
	②	標準 4号マンホール（内径180cm）
	③	標準 5号マンホール（内径210×120cm）
	④	標準 6号マンホール（内径260×120cm）
	⑤	標準 7号マンホール（内径300×120cm）
	⑥	縮小 1号マンホール（内径75cm）
	⑦	縮小 1号マンホール（内径90cm）
	⑧	縮小 2号マンホール（内径120cm）
	⑨	縮小 3号マンホール（内径150cm）
	⑩	縮小 4号マンホール（内径180cm）
	K-1	縮小 方形マンホール（内径90×60cm）
	●	縮小 円形マンホール
	T-1	特殊 1号マンホール（内径90×60cm）
	T-2	特殊 2号マンホール（内径120×120cm）
	T-3	特殊 3号マンホール（内径150×120cm）
	T-4	特殊 4号マンホール（内径180×120cm）
	△	特殊 5号マンホール（内径300cm）
	▽	特殊 特殊マンホール
	□	特殊 水マンホール
	⊙	特殊 円形特殊人孔
	◇	特殊 矩形特殊人孔
	○	特殊 特殊マンホール（使用済）
	◎	機井 機井マンホール（内径120×90×60cm）
	△	機井 機井マンホール（内径90×60cm）
変化点又は結合点	△	伏藏マンホール（上流）
	□	伏藏マンホール（中流）
	▽	伏藏マンホール（下流）
	△	伏藏分水管マンホール（上流）
	▽	伏藏分水管マンホール（下流）
	△	伏藏始端埋管マンホール（上流）
	▽	伏藏始端埋管マンホール（下流）
	△	取入口、出口、周外壁入込継ぎ
	▽	取入口、出口の進入部または流出部
	△	私道取入・路上渡り又は道路管理敷取入点
管	A	空気を
	B	雨水を
	C	排水を
	D	浄水を
	E	池水を
	F	河川水を
	G	溝水を
	H	下水汚泥を
	I	雑排水を
	J	その他
渠	K	注：マンホール、変化点及び結合点の色は 管渠と同じである。
	L	合流枝線
	M	分水枝線
	N	雨水枝線
	O	雨水枝線（L/U型）
	P	雨水枝線（経緯）
	Q	合流幹線
	R	合流幹線（市町村）
	S	分水幹線
	T	分水幹線（市町村）
溝	U	雨水幹線
	V	雨水幹線（市町村）
	W	雨水幹線（市町村）
	X	清流施設
	Y	雨水活留（幹線）
	Z	変流溝又は排水所からの放流溝
	a	合流延長管線
	b	分水延長管線
	c	雨水延長管線
	d	雨水延長管線（市町村）
渠	e	雨水延長管線
	f	雨水延長管線（市町村）
	g	雨水延長管線（市町村）
	h	合流延長管線
	i	合流延長管線（市町村）
	j	分水延長管線
	k	分水延長管線（市町村）
	l	雨水延長管線
	m	再生水用（中水道）
	n	光ファイバーケーブル連絡線
溝及び取付管	o	不明、その他
	p	仮取入れ線
	q	側溝
	r	汚泥置場（経緯）
	s	貯け置き場（経緯）
	t	汚泥置場（幹線）
	u	貯け置き場（幹線）
	v	側溝
	w	側溝
	x	側溝
溝渠断面	y	矩形水溝
	z	矩形用水溝
	a	円形水溝
	b	円形用水溝
	c	矩形管（色は緑と褐色である）
	d	円形
	e	矩形
	f	溝覆い
	g	網覆い（円形）
	h	網覆い（U型）
行政境界	i	市界
	j	町界
	k	区界
	l	村界
	m	学区
	n	校区
	o	市境
	p	町境
	q	区境
	r	村境
その他	s	排水区域
	t	排水区域
	u	排水区域
	v	排水区域
	w	排水区域
	x	排水区域
	y	排水区域
	z	排水区域
	a	排水区域
	b	排水区域