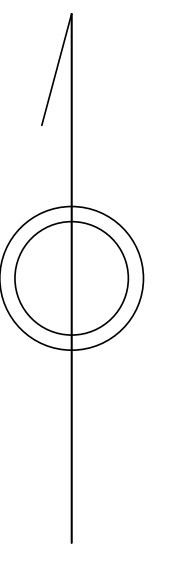


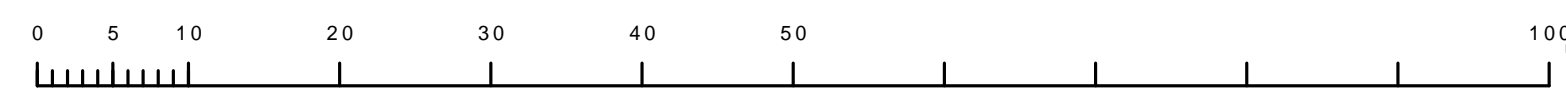
# 青梅市公共下水道台帳図

1127-3

1126-2	1127-1	1127-2
1126-4	1127-3	1127-4
1126-2	1127-1	1127-2



縮尺 1/500



凡例	名称
●	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)
⊚	標準 4号マンホール (内径180cm)
⊛	標準 5号マンホール (内径210×120cm)
⊜	標準 6号マンホール (内径260×120cm)
⊝	標準 7号マンホール (内径300×120cm)
⊞	標準 8号マンホール (内径350×120cm)
①	楕円 1号マンホール (内径90cm)
②	楕円 2号マンホール (内径120cm)
③	楕円 3号マンホール (内径150cm)
④	楕円 4号マンホール (内径180cm)
⊖	楕円 楕円マンホール (内径90×60cm)
⊞	楕円 方形マンホール
⊞	特殊 特1号マンホール (内径90×60cm)
⊞	特殊 特2号マンホール (内径120×120cm)
⊞	特殊 特3号マンホール (内径150×120cm)
⊞	特殊 特4号マンホール (内径180×120cm)
⊞	特殊 特5号マンホール (内径300cm)
⊞	特殊 特殊マンホール
⊞	特殊 分水マンホール
⊞	特殊 方形特殊人孔
⊞	特殊 楕円特殊人孔
⊞	特殊 特殊マンホール (樹葉用)
⊞	橋門 橋門マンホール (内径120×90cm)
⊞	橋門 橋門マンホール (内径90×60cm)
⊞	伏樋マンホール (上流)
⊞	伏樋マンホール (中流)
⊞	伏樋マンホール (下流)
⊞	伏樋分水マンホール (上流)
⊞	伏樋分水マンホール (中流)
⊞	伏樋分水マンホール (下流)
⊞	伏樋防塵付マンホール (上流)
⊞	伏樋防塵付マンホール (中流)
⊞	伏樋防塵付マンホール (下流)
☆	ゴミ人孔
△	取込口、取口、漏れ管取込部等
▽	取込部、ポンプへの進入部または退出部
+	私設管入管上流部又は節理管管分岐点
⊖	空管井
⊖	新水体
⊖	湧出
⊖	点検口 (清掃口含む)
⊖	下流方向調整部
注) マンホール、変化点及び接合点の色は管渠と同じである。	
管渠	
→	合流管線
→	汚水管線
→	雨水管線
→	雨水管線 (L,U型)
→	雨水管線 (特殊)
→	合流幹線
→	合流幹線 (市町村)
→	汚水幹線
→	汚水幹線 (市町村)
→	雨水幹線
→	雨水幹線 (市町村)
→	清流管渠
→	雨水管渠 (特殊)
→	処理場又はポンプ所からの放流渠
→	合流圧送管線
→	汚水圧送管線
→	雨水圧送管線
→	合流圧送管線 (市町村)
→	汚水圧送管線 (市町村)
→	雨水圧送管線 (市町村)
→	再生水管 (中水道)
→	光ファイバーケーブル分離管
→	不明・その他
→	管渠人孔
→	雨水管
→	汚水管渠 (特殊)
→	湧出管 (特殊)
→	汚水管渠 (特殊)
→	湧出管 (特殊)
→	雨水管渠 (特殊)
→	雨水管渠 (特殊)
→	雨水管渠 (特殊)
→	雨水管渠 (特殊)
橋及び取付管	
□	矩形汚水管
□	矩形雨水管
○	円形汚水管
○	円形雨水管
●	円形取付管 (色は橋と同じである)
管渠断面	
○	円形
□	矩形
△	高てい
△	管廊 (円形)
△	管廊
△	L,U型 (U型渠)
△	管廊 (円形)
△	管廊 (矩形)
△	管廊 (円形)
△	管廊 (矩形)
△	共同溝 (円形)
△	共同溝 (矩形)
△	共同溝
△	橋
△	その他
△	自由
△	円形管数 (矩形)
△	円形管数 (円形)
△	円形管数 (矩形)
△	円形管数 (円形)
△	共同溝 (円形)
△	共同溝 (矩形)
△	共同溝 (円形)
△	共同溝 (矩形)
△	共同溝
△	パイプカット部
行政境界	
—	市界
—	町界
—	丁目界
—	処理区域
—	処理区分
—	処理場
—	処理場名
—	排水区域
その他	
—	断面記号 (色は管渠、人孔と同じである)
—	断面記号 (色は管渠、人孔と同じである)
—	特定事業場

1127-3