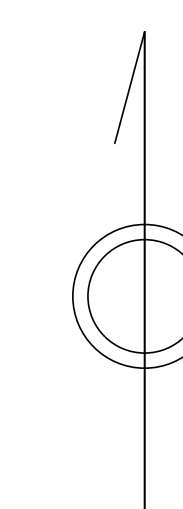


武蔵村山市公共下水道台帳図

2538-2

2438-3	2438-4	2439-3
2538-1	2538-2	2539-1
2538-3	2538-4	2539-3

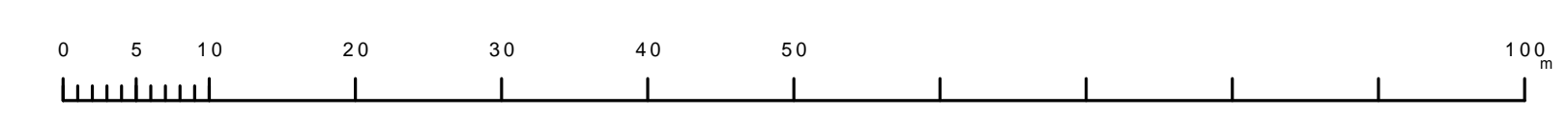


凡例	名称
●	標準 1号マンホール (内径90cm)
○	標準 2号マンホール (内径120cm)
⊙	標準 3号マンホール (内径150cm)
⊕	標準 4号マンホール (内径180cm)
⊞	標準 5号マンホール (内径210x120cm)
⊟	標準 6号マンホール (内径240x120cm)
⊠	標準 7号マンホール (内径300x120cm)
⊡	標準 8号マンホール (内径75cm)
①	縮立 1号マンホール (内径90cm)
②	縮立 2号マンホール (内径120cm)
③	縮立 3号マンホール (内径150cm)
④	縮立 4号マンホール (内径180cm)
⊞	縮立 矩形マンホール (内径90x60cm)
⊟	縮立 方形マンホール
⊠	特殊 特1号マンホール (内径90x60cm)
⊡	特殊 特2号マンホール (内径120x120cm)
⊢	特殊 特3号マンホール (内径150x120cm)
⊣	特殊 特4号マンホール (内径180x120cm)
⊤	小径マンホール (内径30cm)
⊥	特殊 特殊マンホール
⊦	特殊 分岐マンホール
⊧	特殊 向形特殊人孔
⊨	特殊 矩形特殊人孔
⊩	特殊 特殊マンホール (観測用)
⊪	構内 構内形マンホール (内径120x90cm)
⊫	構内 構内形マンホール (内径90x60cm)
⊬	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)
⊯	伏樋分岐マンホール (上流)
⊰	伏樋分岐マンホール (中流)
⊱	伏樋分岐マンホール (下流)
⊲	伏樋分岐マンホール (下流)
☆	ゴミ入孔
△	取入口、出口、扇形埋込部等
▽	取出口、ボンプへの流入部または流出部
◇	私道等入管上流部又は埋込管埋込部分
⊞	空管
⊟	新水
⊠	変圧
⊡	変圧
⊢	変圧
⊣	変圧
⊤	変圧
⊥	変圧
⊦	変圧
⊧	変圧
⊨	変圧
⊩	変圧
⊪	変圧
⊫	変圧
⊬	変圧
⊭	変圧
⊮	変圧
⊯	変圧
⊰	変圧
⊱	変圧
⊲	変圧
⊳	変圧
⊴	変圧
⊵	変圧
⊶	変圧
⊷	変圧
⊸	変圧
⊹	変圧
⊺	変圧
⊻	変圧
⊼	変圧
⊽	変圧
⊾	変圧
⊿	変圧
⋈	変圧
⋉	変圧
⋊	変圧
⋋	変圧
⋌	変圧
⋍	変圧
⋎	変圧
⋏	変圧
⋐	変圧
⋑	変圧
⋒	変圧
⋓	変圧
⋔	変圧
⋕	変圧
⋖	変圧
⋗	変圧
⋘	変圧
⋙	変圧
⋚	変圧
⋛	変圧
⋜	変圧
⋝	変圧
⋞	変圧
⋟	変圧
⋠	変圧
⋡	変圧
⋢	変圧
⋣	変圧
⋤	変圧
⋥	変圧
⋦	変圧
⋧	変圧
⋨	変圧
⋩	変圧
⋪	変圧
⋫	変圧
⋬	変圧
⋭	変圧
⋮	変圧
⋯	変圧
⋰	変圧
⋱	変圧
⋲	変圧
⋳	変圧
⋴	変圧
⋵	変圧
⋶	変圧
⋷	変圧
⋸	変圧
⋹	変圧
⋺	変圧
⋻	変圧
⋼	変圧
⋽	変圧
⋾	変圧
⋿	変圧
⏞	変圧
⏟	変圧
⏠	変圧
⏡	変圧
⏢	変圧
⏣	変圧
⏤	変圧
⏥	変圧
⏦	変圧
⏧	変圧
⏨	変圧
⏩	変圧
⏪	変圧
⏫	変圧
⏬	変圧
⏭	変圧
⏮	変圧
⏯	変圧
⏰	変圧
⏱	変圧
⏲	変圧
⏳	変圧
⏴	変圧
⏵	変圧
⏶	変圧
⏷	変圧
⏸	変圧
⏹	変圧
⏺	変圧
⏻	変圧
⏼	変圧
⏽	変圧
⏾	変圧
⏿	変圧
␣	変圧
␤	変圧
␥	変圧
␦	変圧
␧	変圧
␨	変圧
␩	変圧
␪	変圧
␫	変圧
␬	変圧
␭	変圧
␮	変圧
␯	変圧
␰	変圧
␱	変圧
␲	変圧
␳	変圧
␴	変圧
␵	変圧
␶	変圧
␷	変圧
␸	変圧
␹	変圧
␺	変圧
␻	変圧
␼	変圧
␽	変圧
␿	変圧
Ⓚ	変圧
Ⓛ	変圧
Ⓜ	変圧
Ⓨ	変圧
Ⓩ	変圧
ⓐ	変圧
ⓑ	変圧
ⓒ	変圧
ⓓ	変圧
ⓔ	変圧
ⓕ	変圧
ⓖ	変圧
ⓗ	変圧
ⓘ	変圧
ⓙ	変圧
ⓚ	変圧
ⓛ	変圧
ⓜ	変圧
ⓝ	変圧
ⓞ	変圧
ⓟ	変圧
ⓠ	変圧
ⓡ	変圧
ⓢ	変圧
ⓣ	変圧
ⓤ	変圧
ⓥ	変圧
ⓦ	変圧
ⓧ	変圧
ⓨ	変圧
ⓩ	変圧
⓪	変圧
⓫	変圧
⓬	変圧
⓭	変圧
⓮	変圧
⓯	変圧
⓰	変圧
⓱	変圧
⓲	変圧
⓳	変圧
⓴	変圧
⓵	変圧
⓶	変圧
⓷	変圧
⓸	変圧
⓹	変圧
⓺	変圧
⓻	変圧
⓼	変圧
⓽	変圧
⓾	変圧
⓿	変圧
Ⓚ	変圧
Ⓛ	変圧
Ⓜ	変圧
Ⓨ	変圧
Ⓩ	変圧
ⓐ	変圧
ⓑ	変圧
ⓒ	変圧
ⓓ	変圧
ⓔ	変圧
ⓕ	変圧
ⓖ	変圧
ⓗ	変圧
ⓘ	変圧
ⓙ	変圧
ⓚ	変圧
ⓛ	変圧
ⓜ	変圧
ⓝ	変圧
ⓞ	変圧
ⓟ	変圧
ⓠ	変圧
ⓡ	変圧
ⓢ	変圧
ⓣ	変圧
ⓤ	変圧
ⓥ	変圧
ⓦ	変圧
ⓧ	変圧
ⓨ	変圧
ⓩ	変圧
⓪	変圧
⓫	変圧
⓬	変圧
⓭	変圧
⓮	変圧
⓯	変圧
⓰	変圧
⓱	変圧
⓲	変圧
⓳	変圧
⓴	変圧
⓵	変圧
⓶	変圧
⓷	変圧
⓸	変圧
⓹	変圧
⓺	変圧
⓻	変圧
⓼	変圧
⓽	変圧
⓾	変圧
⓿	変圧
Ⓚ	変圧
Ⓛ	変圧
Ⓜ	変圧
Ⓨ	変圧
Ⓩ	変圧
ⓐ	変圧
ⓑ	変圧
ⓒ	変圧
ⓓ	変圧
ⓔ	変圧
ⓕ	変圧
ⓖ	変圧
ⓗ	変圧
ⓘ	変圧
ⓙ	変圧
ⓚ	変圧
ⓛ	変圧
ⓜ	変圧
ⓝ	変圧
ⓞ	変圧
ⓟ	変圧
ⓠ	変圧
ⓡ	変圧
ⓢ	変圧
ⓣ	変圧
ⓤ	変圧
ⓥ	変圧
ⓦ	変圧
ⓧ	変圧
ⓨ	変圧
ⓩ	変圧
⓪	変圧
⓫	変圧
⓬	変圧
⓭	変圧
⓮	変圧
⓯	変圧
⓰	変圧
⓱	変圧
⓲	変圧
⓳	変圧
⓴	変圧
⓵	変圧
⓶	変圧
⓷	変圧
⓸	変圧
⓹	変圧
⓺	変圧
⓻	変圧
⓼	変圧
⓽	変圧
⓾	変圧
⓿	変圧

図面出力年月日 令和6年3月

縮尺 1/500

2538-2



この図面は、東京都下水道局の委託を受けて、東京都下水道局より提供されたものである。(東京都下水道局 2538-2)