



G-16	H-16	I-16
G-17	H-17	
G-18		



凡例

記号	説明
	処理分区界(汚水)
	排水区界(雨水)
	処理分区界(合流)
	幹線(汚水)
	幹線(雨水)
	幹線(合流)
	支線(汚水)
	支線(雨水)
	支線(合流)
	0号マンホール円形 内径75cm
	1号マンホール円形 内径90cm
	2号マンホール円形 内径120cm
	3号マンホール円形 内径150cm
	4号マンホール円形 内径180cm
	5号マンホール角形 内法210×120cm
	6号マンホール角形 内法260×120cm
	7号マンホール角形 内法300×120cm
	特1号マンホール角形 内法60×90cm
	特2号マンホール角形 内法120×120cm
	特3号マンホール角形 内法140×120cm
	特4号マンホール角形 内法180×120cm
	特5号マンホール 規格外
	正長方形渠用マンホール
	馬蹄マンホール
	塩ビマンホール
	雨水吐き室
	副管付マンホール
	吐き口
	管交差
	公共樹(丸型)及び取付管
	公共樹(角型)及び取付管
	集水樹(丸型)及び取付管
	集水樹(角型)及び取付管

● 本管、引出線なし	※延長はマンホールの裏の中心間距離です。
管種、形状、管径、勾配、延長、施工年度	
WU、φ250、5.3‰、38.40、H29	
● 本管、引出線あり	
WU、φ250、5.3‰、38.40、H29	
● 樹及び取付管	
取付管形状、取付距離、上流マンホール、取付管管種	
管径、マンホール番号	
φ250、1.21、3.80、WU	
● マンホール	
マンホール番号、地盤高	
915-1、1.05	
● 管路番号	
支線、幹線	
515、116	
1.05、2.00 オフセット	

令和6年2月調製

この図は、平成27年3月作成1:2500都市計画図を基図とし、資料を基に経年変化箇所を編集したものである。

1 : 500



習志野市企業局工務部下水道課

H-17