

公共下水道台帳施設平面図

E - 4 - 2

E - 4 - 2



令和8年1月

1:500
0 5 10 20 30 40 50m

計画機関 鳥取県境港市
作業機関 株式会社ウエスコ

D - 4 - 3		D - 4 - 4		D - 5 - 3	
		E - 4 - 2	E - 5 - 1		
E - 4 - 3			E - 5 - 3		
マンホール 凡例					
形 状		名 称			
○	円形9号(75cm)				
●	円形1号(90cm)				
○	円形2号(120cm)				
⊕	円形3号(150cm)				
■	円形4号(180cm)				
○	円形6号(15cm)				
▲	円形7号(20cm)				
○	円形8号(25cm)				
○	円形9号(30cm)				
○	円形10号(50cm)				
●	円形11号(60cm)				
○	円形12号(70cm)				
□	矩形8号(150 x 150cm)				
□	矩形9号(180 x 180cm)				
□	矩形10号(200 x 220cm)				
□	矩形11号(220 x 220cm)				
□	矩形12号(360 x 362cm)				
□	矩形13号(494 x 494cm)				
○	矩形特1号(90 x 60cm)				
□	矩形特4号(120 x 180cm)				
P2	円形2号マンホールポンプ(120cm)				
P3	円形3号マンホールポンプ(150cm)				
P4	円形4号マンホールポンプ(180cm)				
P5	円形6号マンホールポンプ(190cm)				
管渠 凡例					
形 状		名 称			
—	幹線管渠				
—	枝線管渠				
—	圧送管				
樹および取付管 凡例					
形 状		名 称			
○	100				
▲	200				
○	300				
○	350				
○	400				
●	500				
●	600				
○	700				
○	750				
—	管止め				
—	取り付け管				
管渠構造図					
人孔蓋(φm)	取付管径(mm)	通水距離(m)	樹深さ(m)	管種-口径	人孔番号
上流管底高(m)	6.300	VU200 2.50m	10.00	勾配	下流管底高(m)
管路起点記号	○	○	○	○	○
管路終点記号	○	○	○	○	○
地盤高(m)	—	—	—	—	—