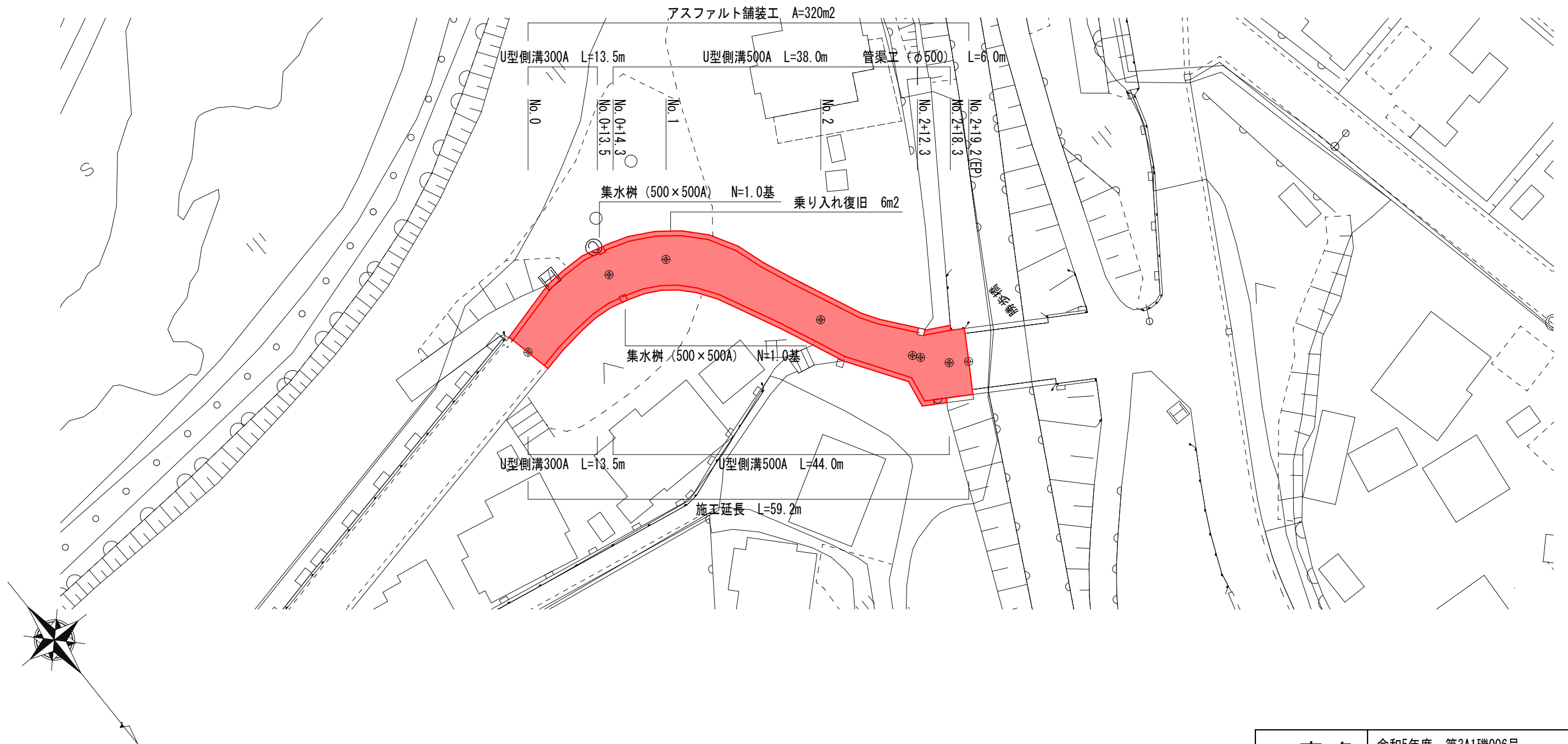
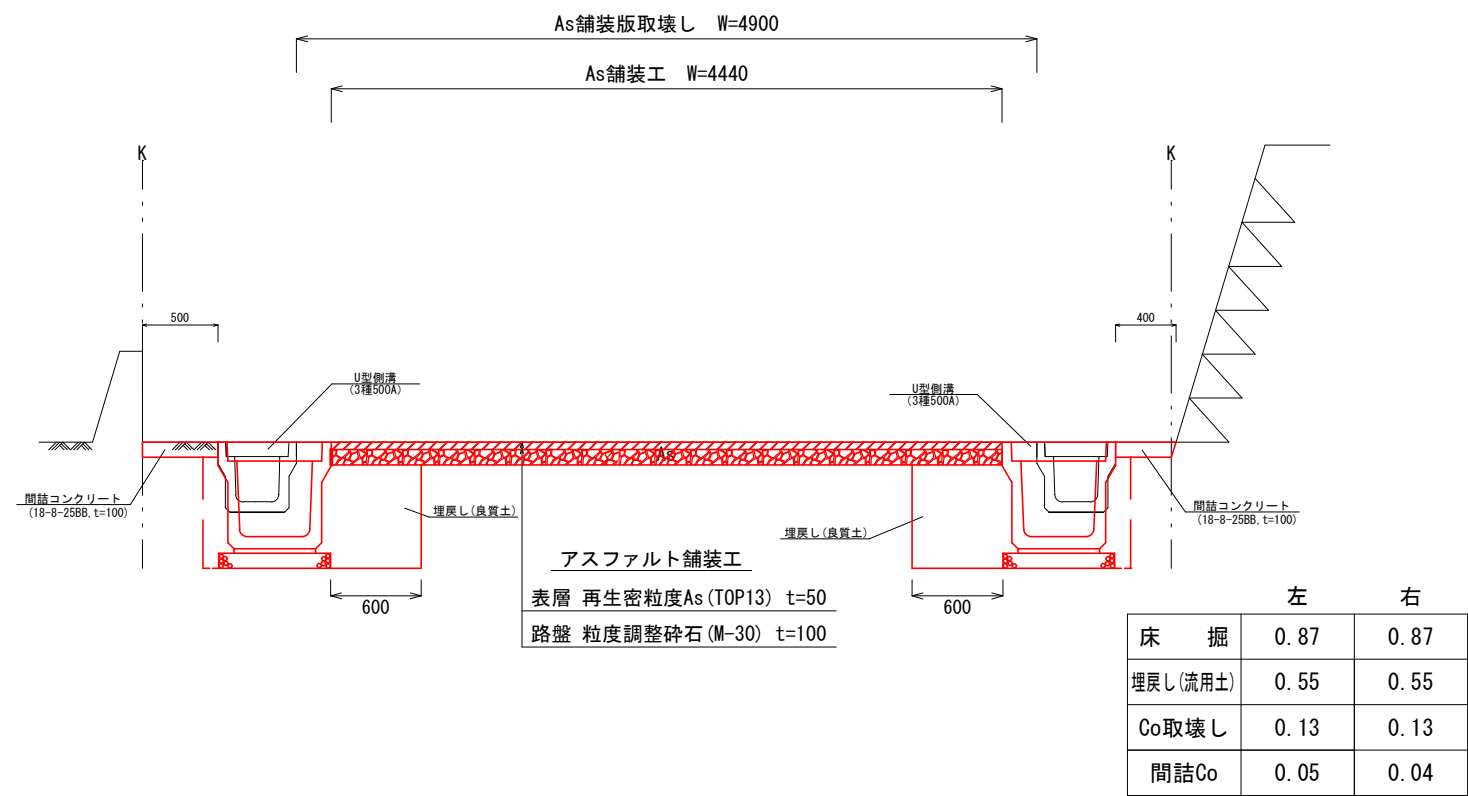


平面図 S=1:500

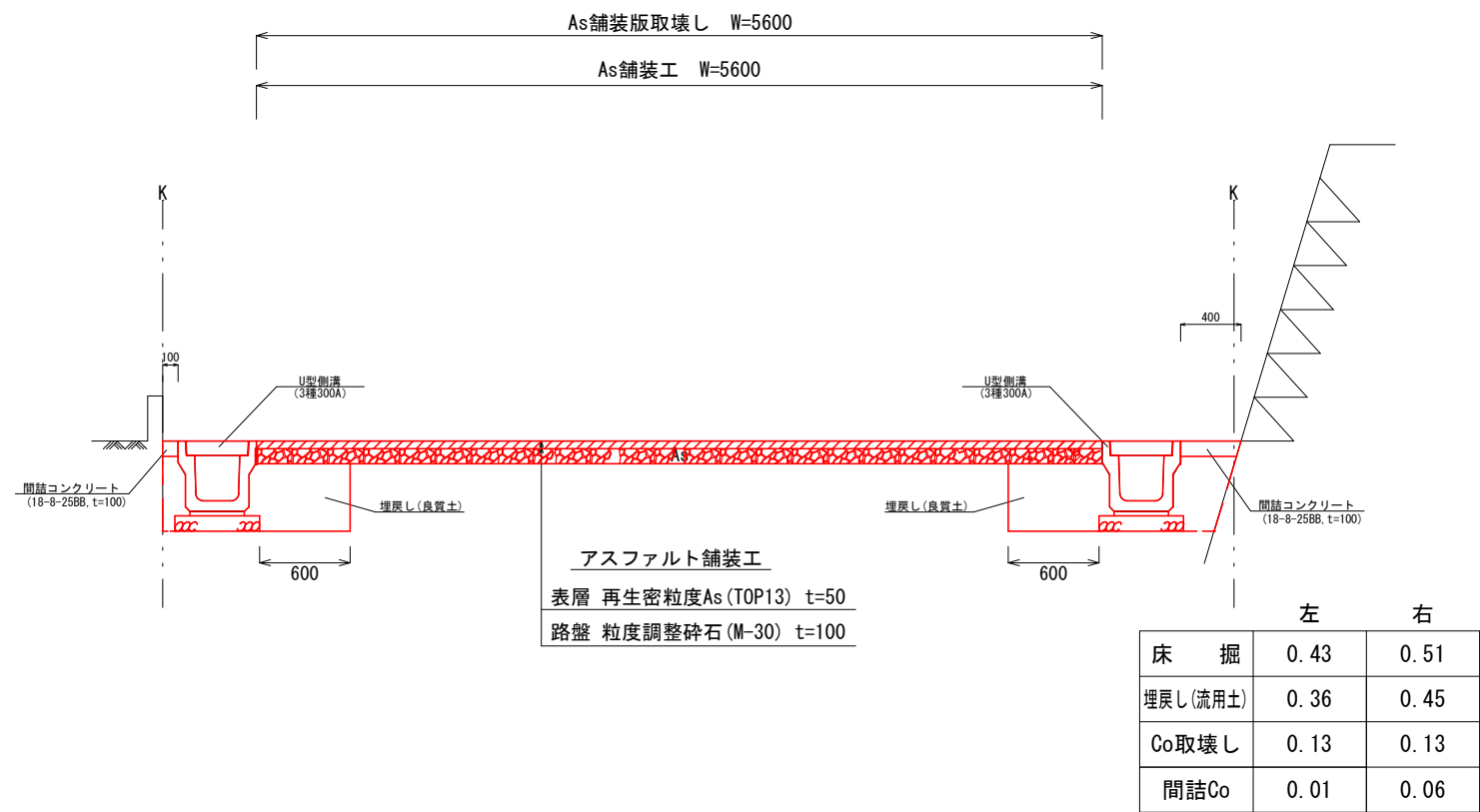


工 事 名		令和5年度 第3A1磯006号 市道迫間基参線 道路改良工事	
工事場所		志摩市 磯部町 迫間 地内	
名 称	平面図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	1/4

No.1+19. 2付近

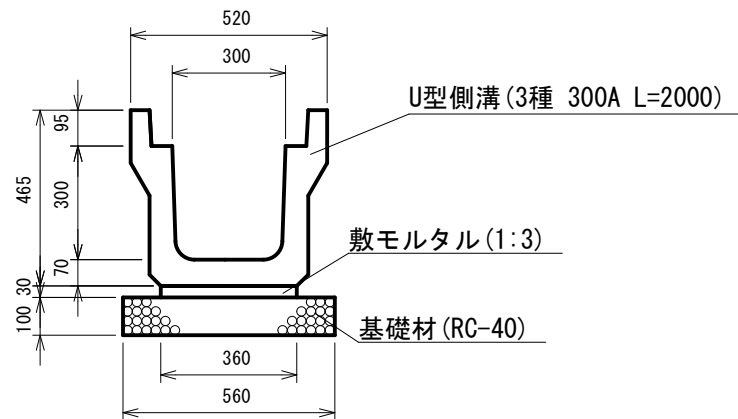


No.0+10. 0付近

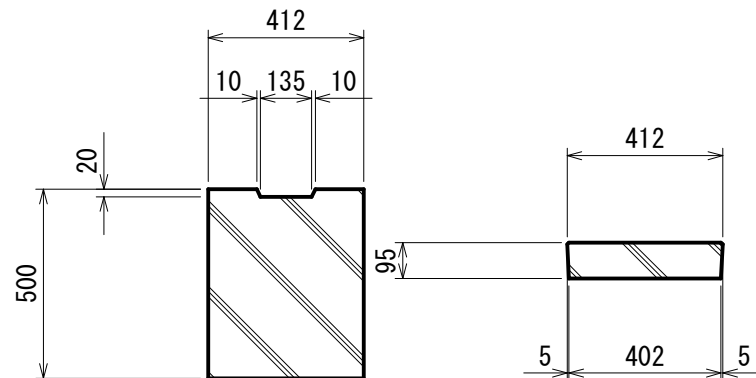


工 事 名		令和5年度 第3A1磯006号 市道迫間墓参線 道路改良工事		
工事場所		志摩市 磯部町 迫間 地内		
名 称	標準断面図			
縮 尺	1 : 50	設計年月日		
工 種		設 計 者		
志 摩 市		図 面 番 号	2/4	

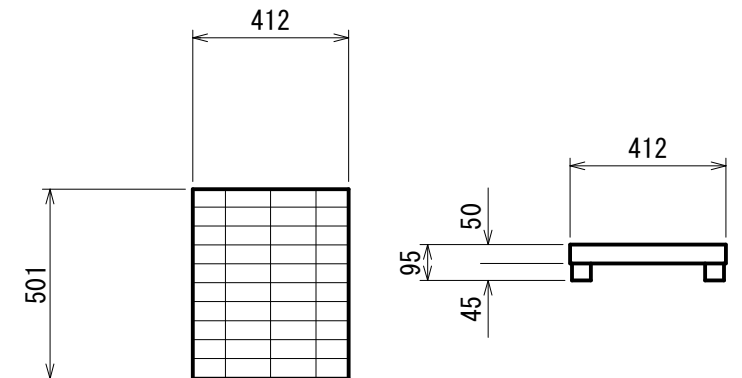
U型側溝（3種300A）
三重県認定リサイクル製品



コンクリート蓋（U型側溝3種300用）
三重県認定リサイクル製品

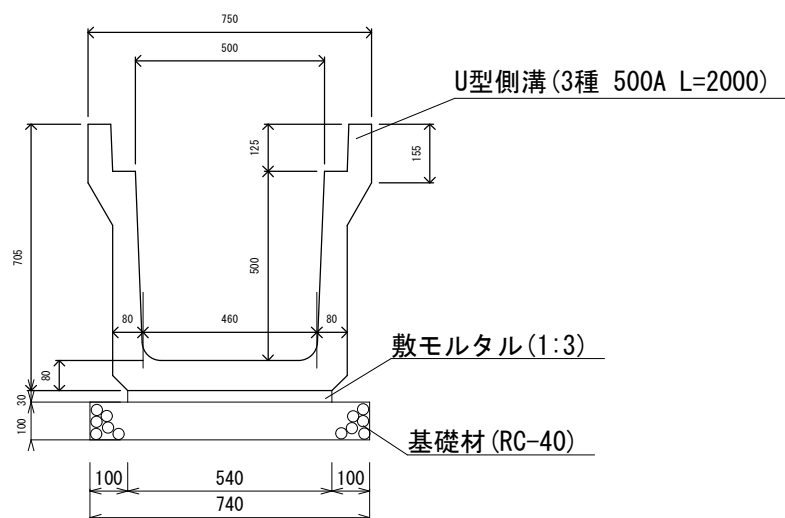


ダクタイルグレーチング蓋（U型側溝3種300用）
三重県認定リサイクル製品
（志摩市章マーク入）

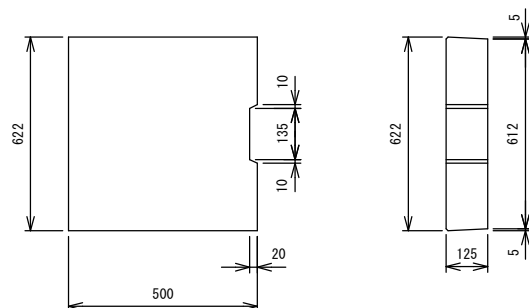


数量表		10m当り		
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
U型側溝	3種 300A L=2000	個	5.00	三重県認定 リサイクル製品
敷モルタル	1 : 3	m ³	0.11	
基礎材	RC-40 t=100	m ²	5.60	
基面整正		m ²	5.60	

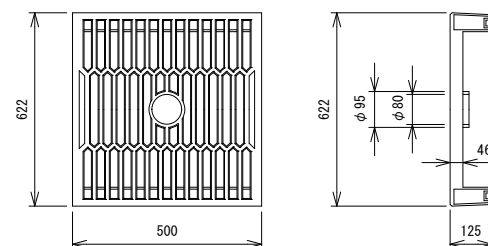
U型側溝（3種500A）
三重県認定リサイクル製品



コンクリート蓋（U型側溝3種500用）
三重県認定リサイクル製品

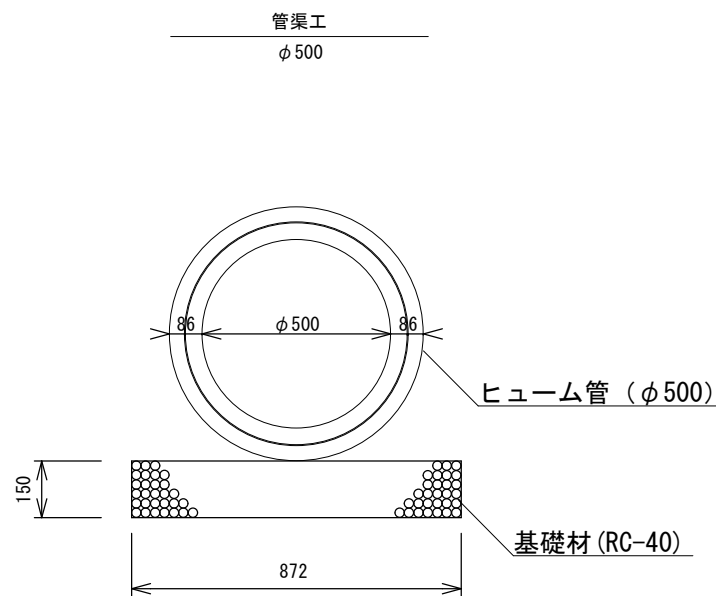


ダクタイルグレーチング蓋（U型側溝3種500用）
（志摩市章マーク入）

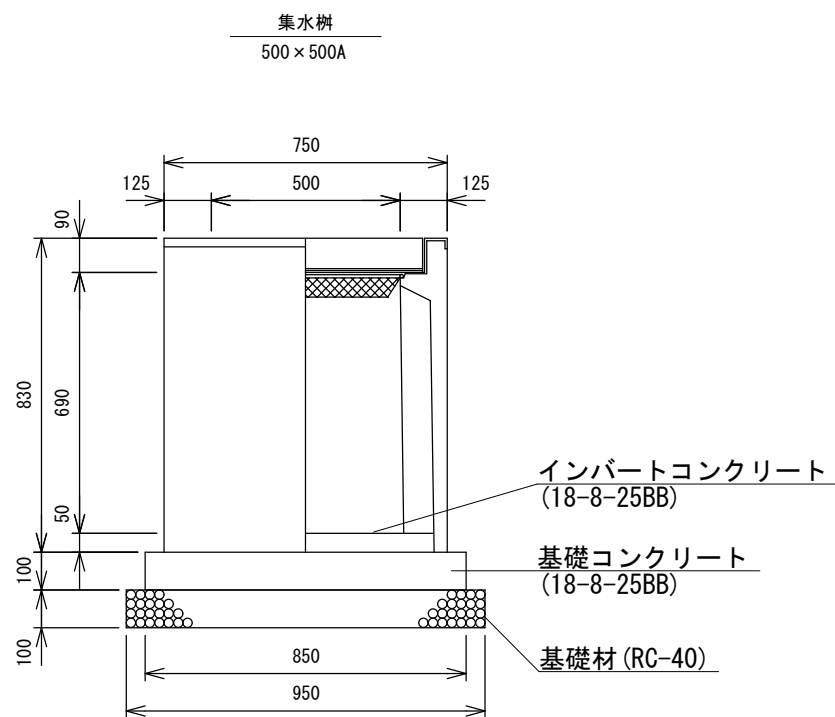


数量表		10m当り		
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
U型側溝	3種 500A L=2000	個	5.00	三重県認定 リサイクル製品
敷モルタル	1 : 3	m ³	0.16	
基礎材	RC-40 t=100	m ²	7.40	
基面整正		m ²	7.40	

工 事 名		令和5年度 第3A1磯006号 市道迫間墓参線 道路改良工事	
工事場所		志摩市 磯部町 迫間 地内	
名 称	工 法 図①		
縮 尺	1 : 20	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	3/4



数量表		10m当り		
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
ヒューム管	φ 500	m	10. 00	
基礎材	RC-40 t=150	m ²	8. 72	
基面整正		m ²	8. 72	



※集水樹の天端勾配は、路面の縦断勾配に合わせて施工すること。

数量表		10基当り		
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
側溝用PU樹相当品	500×500A	基	10. 00	
グレーチング蓋	500×500用 T-25	枚	10. 00	ボルト固定式
インバート コンクリート	18-8-25BB	m ³	0. 13	
基礎コンクリート	18-8-25BB	m ³	0. 72	
同上型枠		m ²	3. 40	
基礎材	RC-40 t=100	m ²	9. 03	
基面整正		m ²	9. 03	

工 事 名		令和5年度 第3A1磯006号 市道迫間墓参線 道路改良工事	
工事場所		志摩市 磯部町 迫間 地内	
名 称	工法図②		
縮 尺	1 : 20	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	4/4