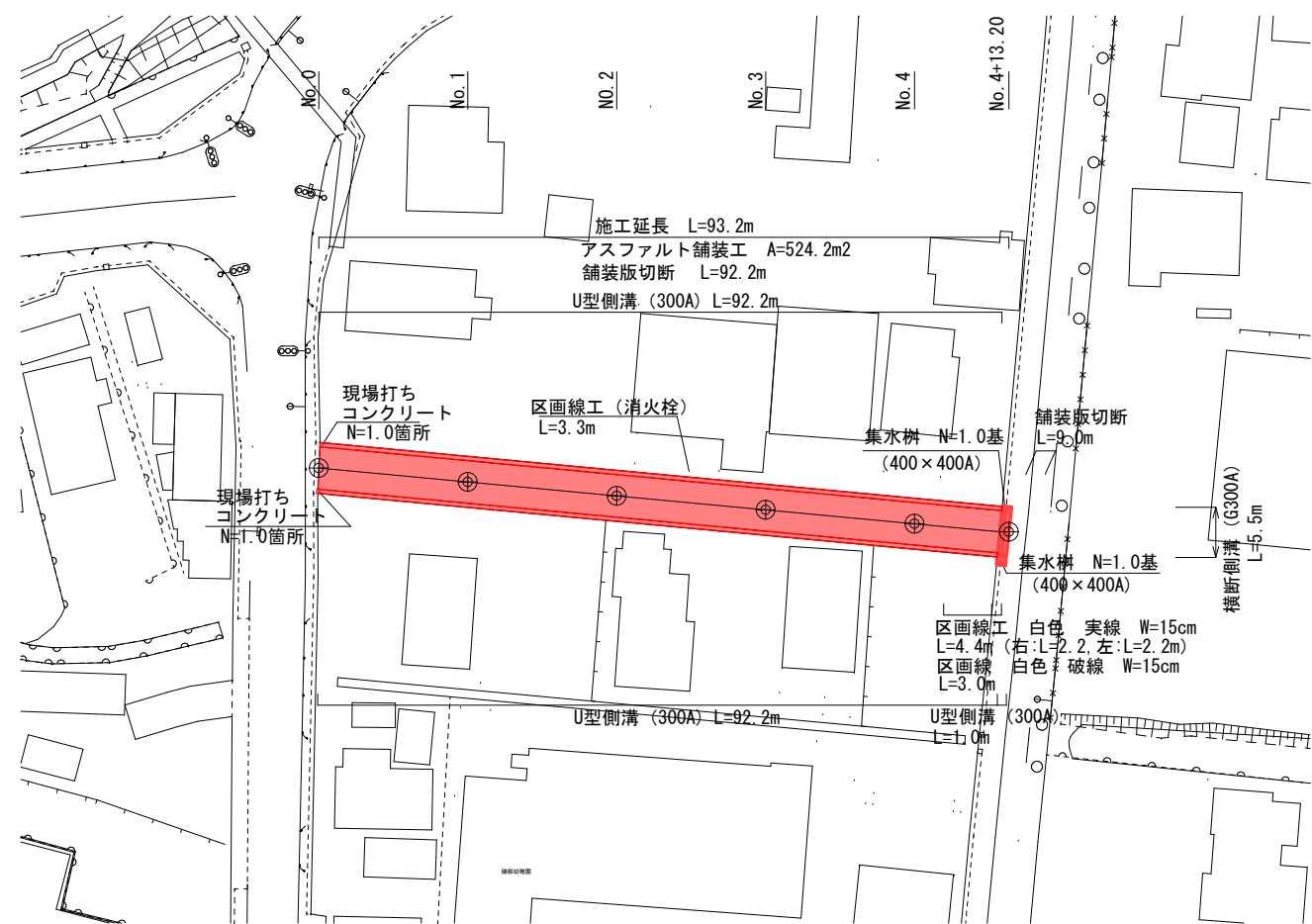
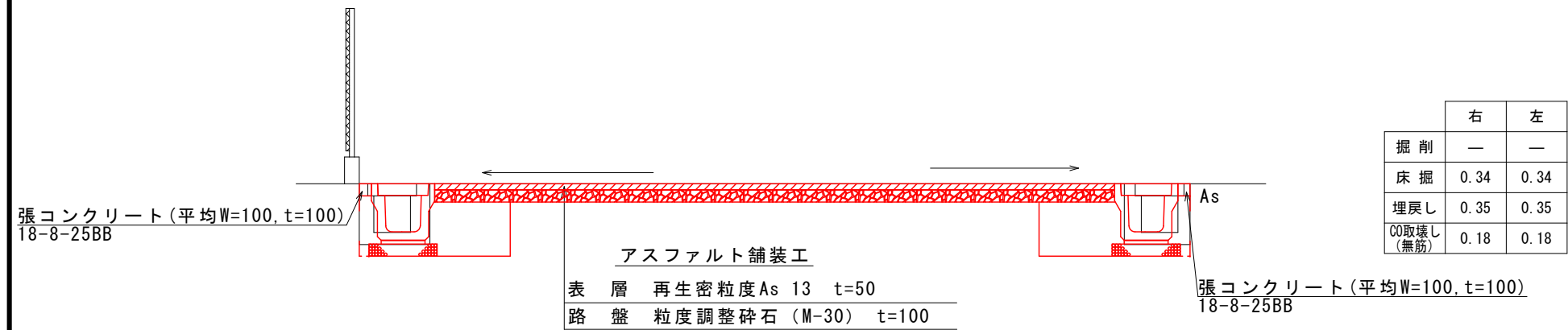


平面図 S=1:1000



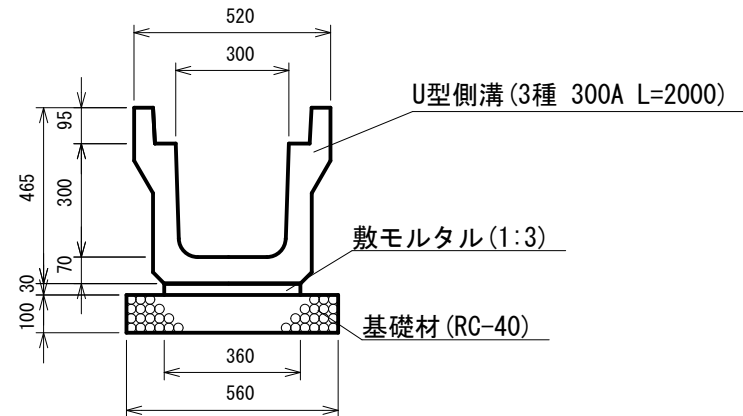
標準断面図 S=1 : 50



工 事 名		令和5年度 第3A1磯005号 市道中田第1支線 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・標準断面図			
縮 尺	図 示	設計年月日		
工 種		設 計 者		
志 摩 市		図 番	面 号	1/2

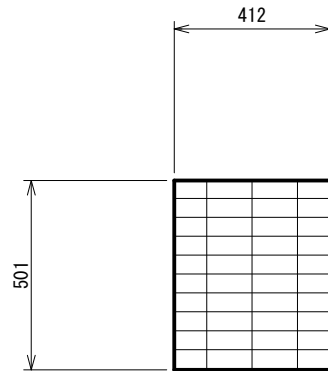
工 法 図 S=1 : 20

U型側溝 (3種300A)
三重県認定リサイクル製品



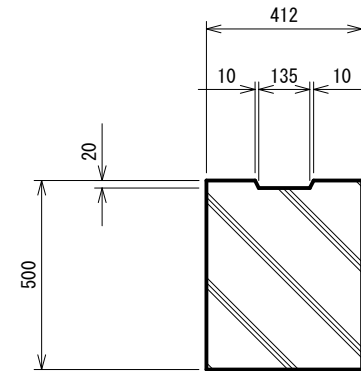
数量表		10m当り		
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
U型側溝	3種 300A L=2000	個	5.00	三重県認定リサイクル製品
敷モルタル	1 : 3	m ³	0.11	
基礎材	RC-40 t=100	m ²	5.60	
基面整正		m ²	5.60	

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

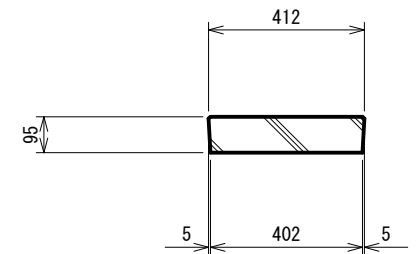


W=16.5kg/枚

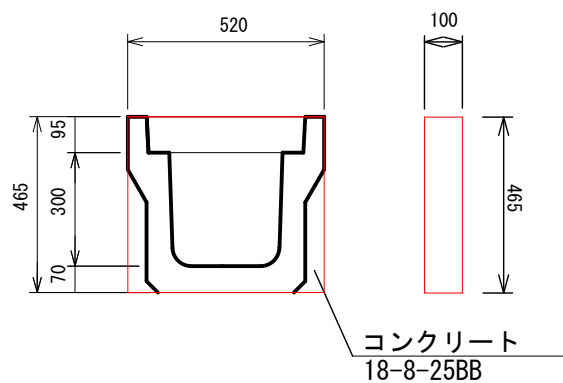
コンクリート蓋 (3種300用)
三重県認定リサイクル製品



W=45kg/枚

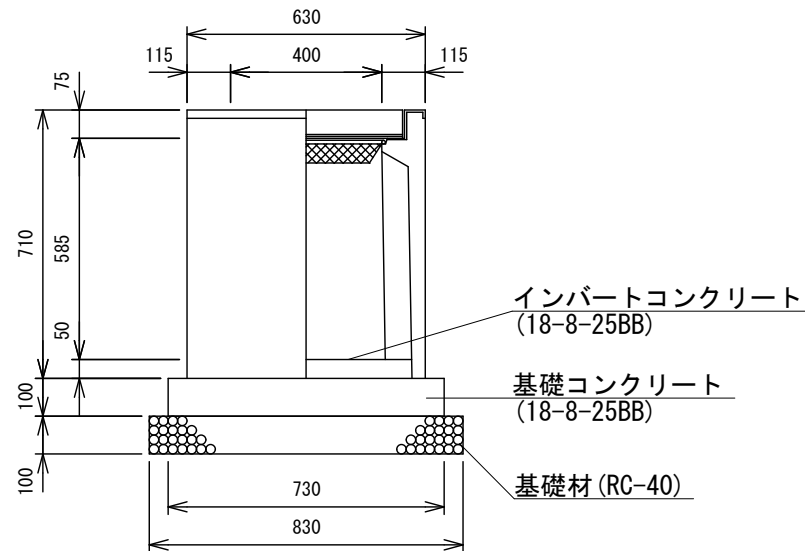


現場打ちコンクリート



数量表		10箇所当り		
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.24	
型 枠		m ²	5.77	

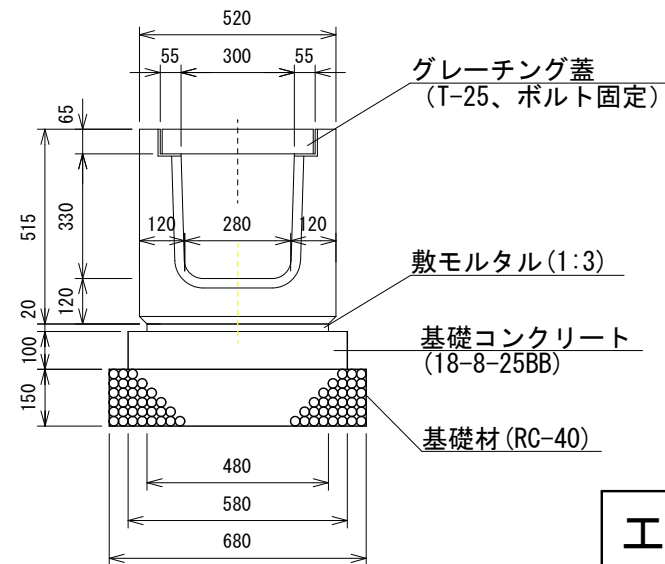
集水樹
400×400A



※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	400×400A	基	10.00	
グレーチング蓋	400×400用 T-25	枚	10.00	
インバートコンクリート	18-8-25BB	m ³	0.08	
基礎コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.53	
同上型枠		m ²	2.92	
基礎材	RC-40 t=100	m ²	6.89	
基面整正		m ²	6.89	

横断側溝 (G300A)
三重県認定リサイクル製品



数量表		10m当り		
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
横断側溝	G300A	個	10.00	
グレーチング蓋	ボルト固定式	枚	10.00	
敷モルタル	1 : 3	m ³	0.10	
基礎コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.58	
同上型枠		m ²	2.00	
基礎材	RC-40 t=150	m ²	6.80	
基面整正		m ²	6.80	

工 事 名		令和5年度 第3A1磯005号 市道中田第1支線 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		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	2/2