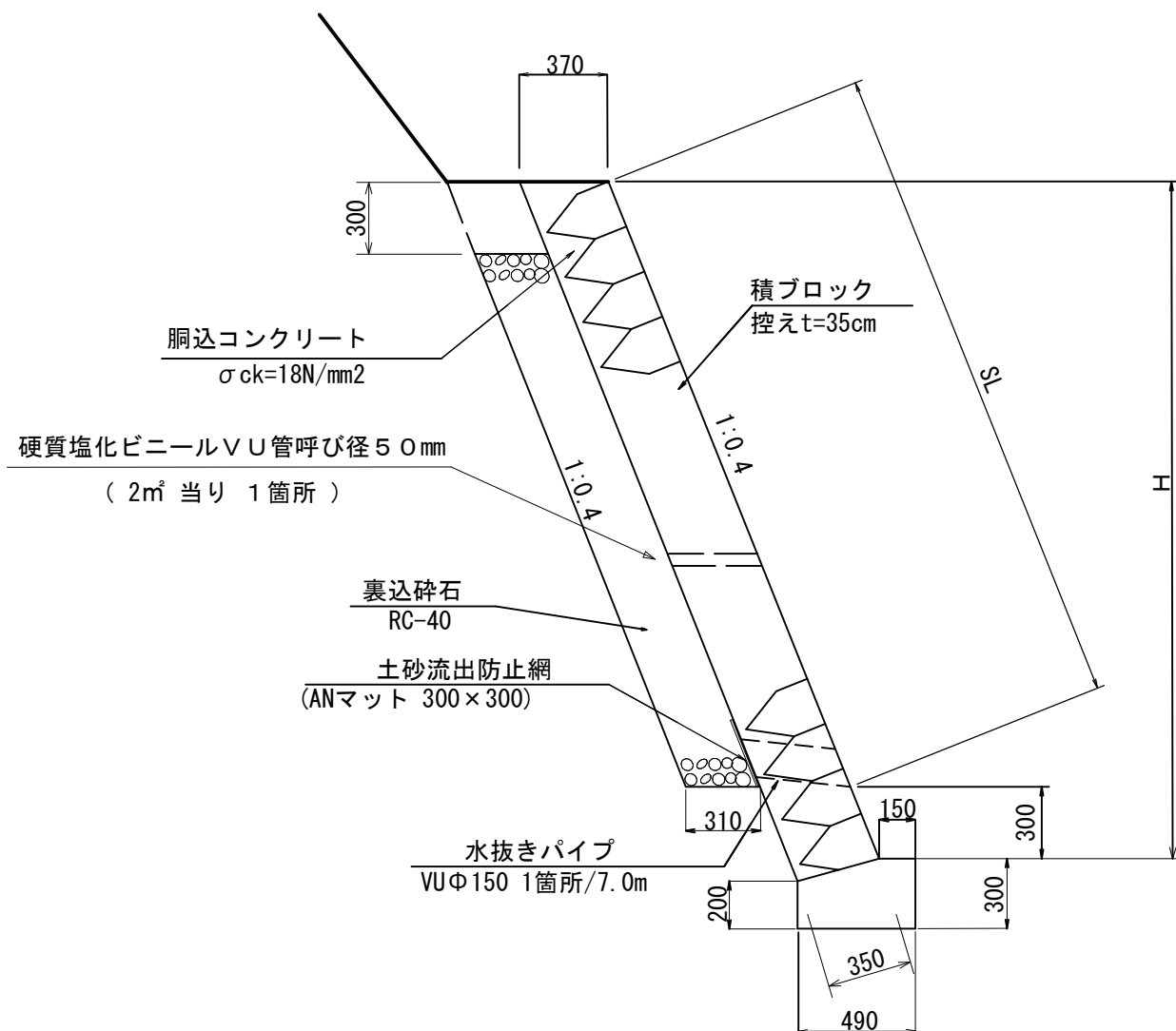


ブロック積擁壁

S=1:30

S=1 : 30

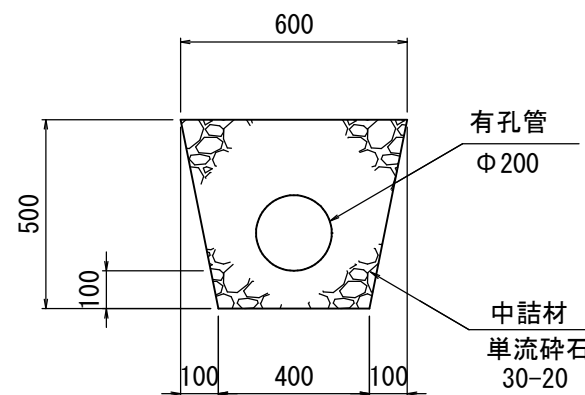


型 式	H	S L	基礎コ	型 枠
練積ブロック	1.90	2.05	0.13	0.50

地下排水管

S=1:20

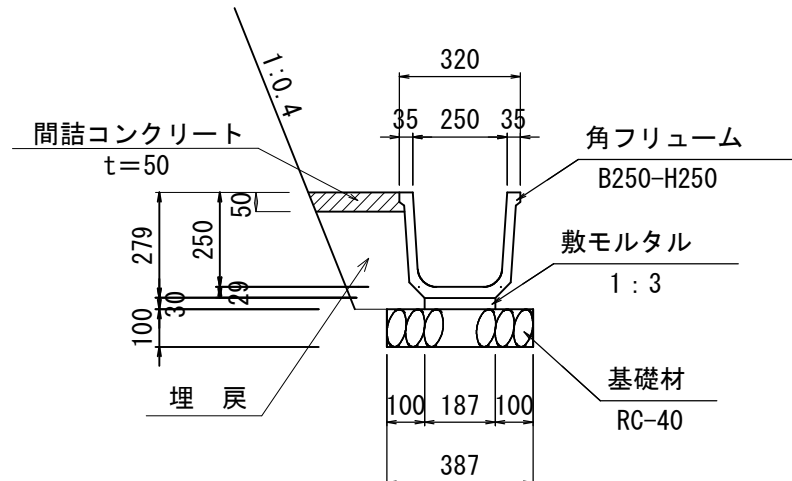
S=1:20



材 料 表			10m当り	
材 料	規 格	単位	数 量	備 考
有孔管	Φ 200	m	10.000	
中詰材	単流碎石4号 30-20	m ³	2.186	

KF-B250-H250- (A)
S=1:20

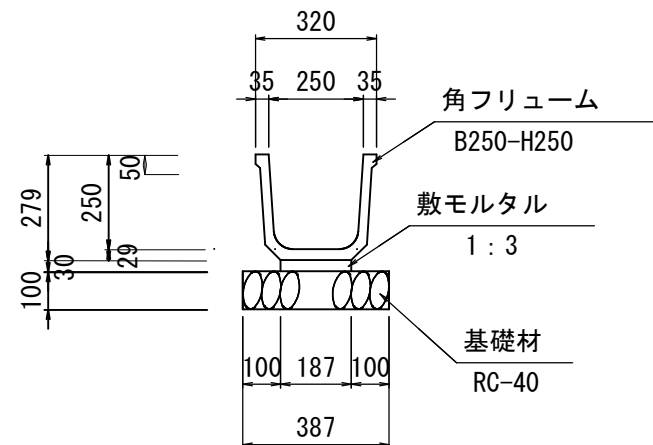
S=1:20



材料表			10m当り	
材 料	規 格	単位	数 量	備 考
角フリューム	B250-H250	個	5.0	
敷モルタル	1 : 3	m ³	0.056	
基礎材	RC-40, t=100	m ²	3.870	
間詰コンクリート	t=50	m ³	0.120	
埋 戻		m ³	0.500	

KF-B250-H250- (B)
S=1:20

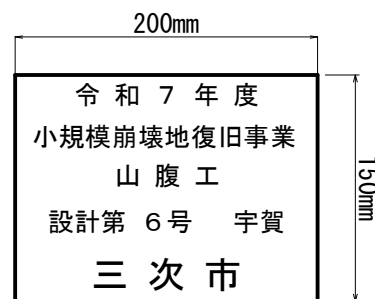
S=1 : 20



材 料 表			10m 当り	
材 料	規 格	単位	数 量	備 考
角フリューム	B250-H250	個	5.0	
敷モルタル	1 : 3	m ³	0.056	
基礎材	RC-40, t=100	m ²	3.870	

堤名板 S=1/5
林道名板 (A型・アルミ軽合金)

林道名板 (A型・アルミ軽合金)
(150×200×10mm)

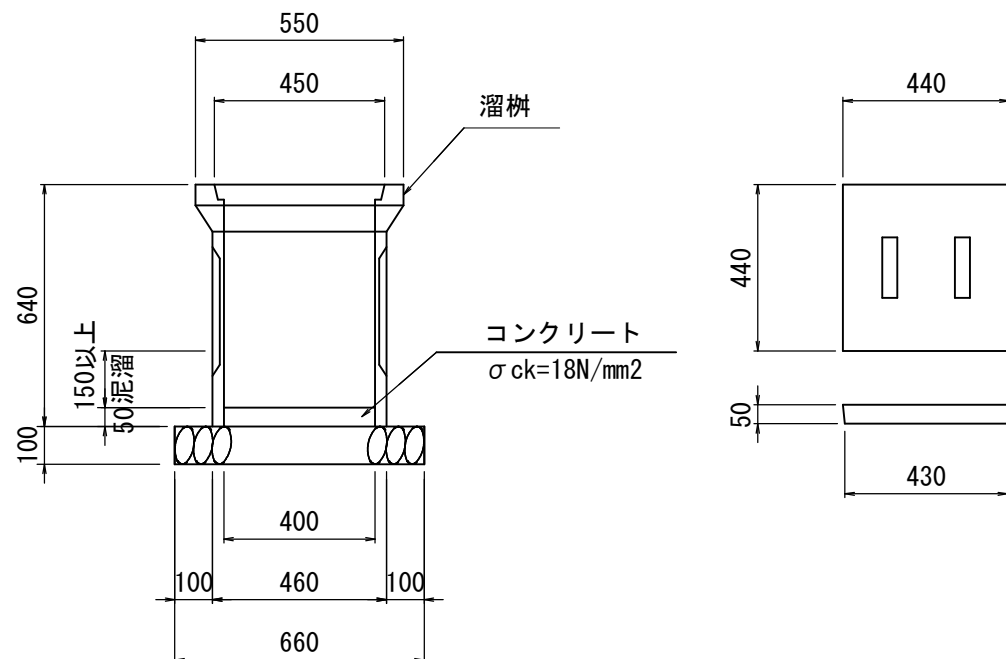


【規格・仕様】 アルミ軽合金 150×200×10mm
地色黒色焼付 縁および文字 白銀浮出し仕上げ

集水枥

S=1:20

S=1:20

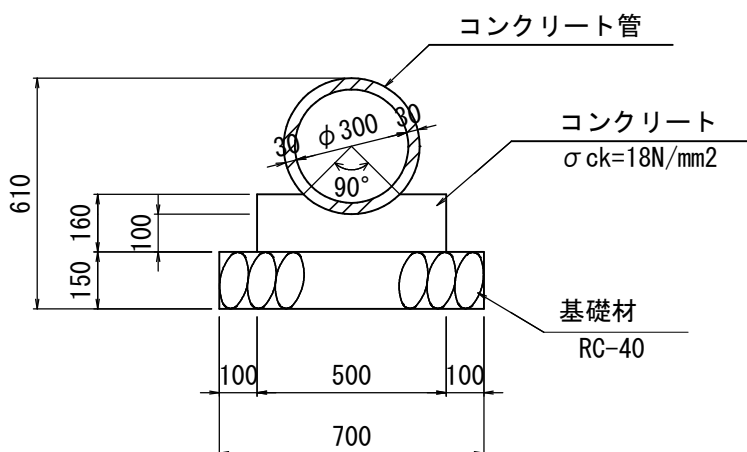


材料表			10m当り	
材 料	規 格	単位	数 量	備 考
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m^3	0.008	
基礎材	RC-40, t=100	m^2	0.436	
溜 樹	400型	個	1.000	

HP300

S=1:20

S=1:20



材料表			10m当り	
材 料	規 格	単位	数 量	備 考
コンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$	m^3	0.688	
型枠		m^2	3.200	
基礎材	RC-40, t=150	m^2	7.000	
コンクリート管	JIS A 5303 D300	本	5.000	

全 6 葉 中 5 番

年 度	令和 7 年度			
事 業 名	小規模崩壊地復旧 事業			
施 工 地	広島県 三次市 甲奴町 宇賀 宇賀地区（岡垣宅裏）			
名 称	構造図			
図面番号	1	縮 尺	図 示	
施 工 主 体	三次市			
課 長	課長補佐		係 長	設計者
受 託 会 社	有限会社ナカタニ測量設計			
主任技術者	設計	製図	測量	