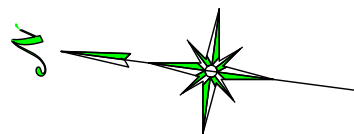


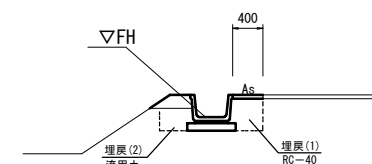
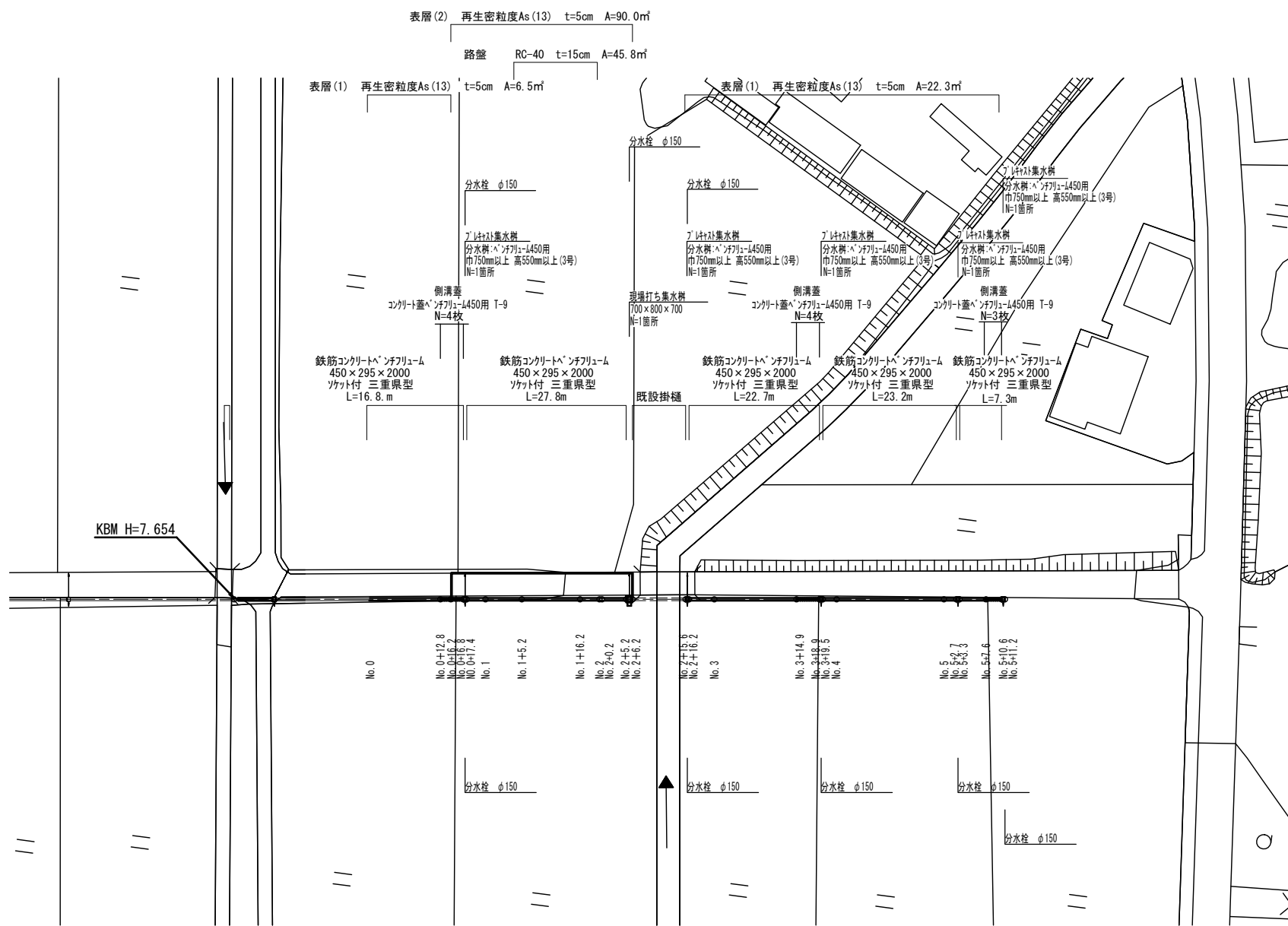
平面図

S=1:500



標準横断面図

S=1:50

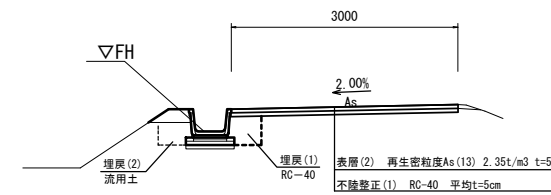


床掘り	m2	0.38
埋戻(1)	m2	0.18
埋戻(2)	m2	0.20
コンクリート構造物取壊し(1)	m2	0.06
舗装版破砕積込	m	0.40
表層(1)	m	0.40

横断面図

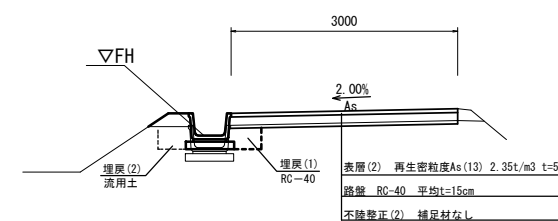
S=1:50

No. 0+16.2(同所)~No. 1+5.2、No. 2+0.2(同所)~No. 2+6.2



床掘り	m2	0.38
埋戻(1)	m2	0.16
埋戻(2)	m2	0.20
コンクリート構造物取壊し(1)	m2	0.06
舗装版破砕積込	m	3.00
表層(2)	m	3.00
不陸修正(1)	m	3.05

No. 1+5.2(同所)~No. 2+0.2



床掘り	m2	0.38
埋戻(1)	m2	0.11
埋戻(2)	m2	0.20
コンクリート構造物取壊し(1)	m2	0.06
舗装版破砕積込	m	3.00
表層(2)	m	3.00
不陸修正(2)	m	3.05
路盤	m	3.05

水路高さ

測点	No. 0	No. 1	No. 2	No. 2+6.2	No. 2+15.6	No. 3	No. 4	No. 5	No. 5+11.2
FH	7.624	7.596	7.569	7.560(7.680)	7.580	7.563	7.488	7.420	7.370

舗装高さ

測点	No. 0+16.2	No. 2+6.2
FH	7.949	7.990

※この図面はA1サイズを原寸とする

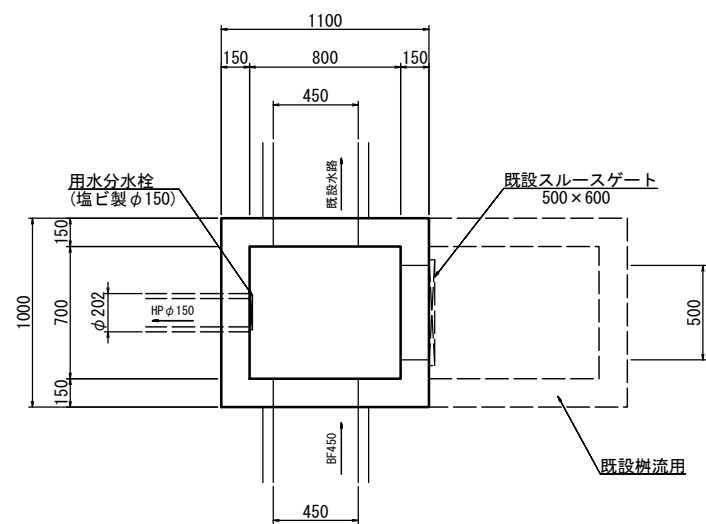
工 事 名	令和3年度農基補第2号 殿村地内水路改修工事		
施工箇所名	津市殿村地内		
図 面 名	平面図・標準横断面図・横断面図		
縮 尺	図示	図面番号	1/2
事業所名	津市農林水産部農業基盤整備課		

工法図

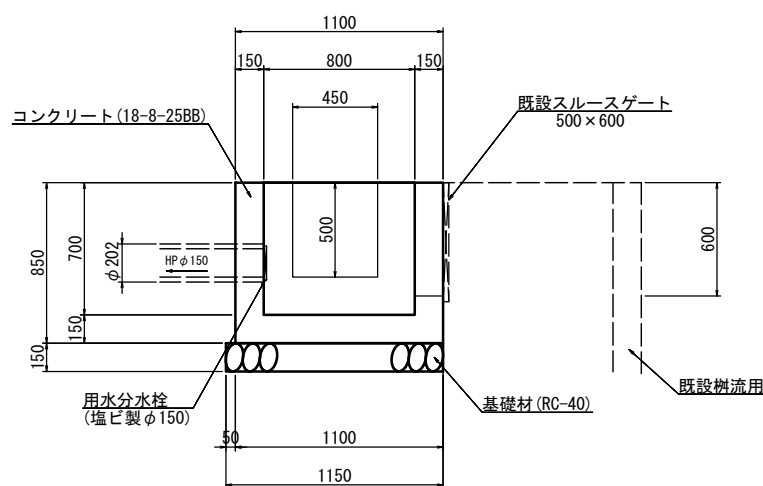
現場打ち集水樹

S=1:20

平面図



断面図

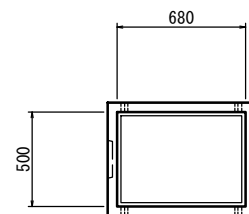


名称	規格	単位	数量	摘要
コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.42	
型 枠	1:3	m ²	5.04	
基礎材	RC-40 t=15cm	m ²	1.27	
基面整正		m ²	1.27	

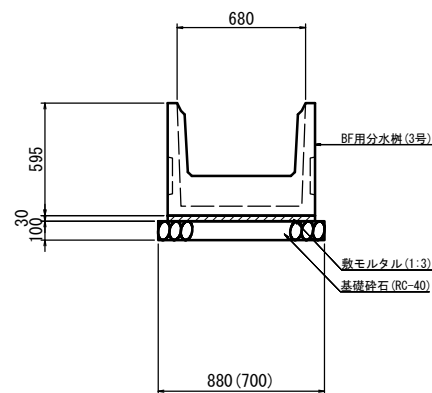
プレキャスト集水樹

S=1:20

平面図



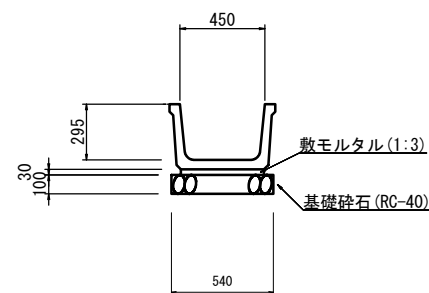
断面図



名称	規格	単位	数量	摘要
プレキャスト集水樹	分水樹:ベンチフリューム450用 巾750mm以上 高550mm以上(3号)	個	1.0	1個当り 182kg
敷モルタル	1:3	m ³	0.01	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	0.62	
基面整正		m ²	0.62	

鉄筋コンクリートベンチフリューム

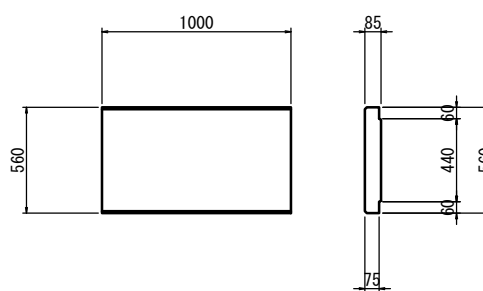
S=1:20



名称	規格	単位	数量	摘要
鉄筋コンクリートベンチフリューム	450×295×2000 ソケット付三重県型 リサイクル認定品	個	5.0	1個当り 275kg
敷モルタル	1:3	m ³	0.13	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	5.40	
基面整正		m ²	5.40	

側溝蓋

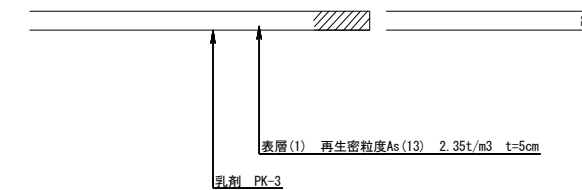
S=1:20



名称	規格	単位	数量	摘要
側溝蓋	コンクリート蓋 ベンチフリューム 450用 T-9 リサイクル認定品	枚	10.0	1枚当り 135kg

表層

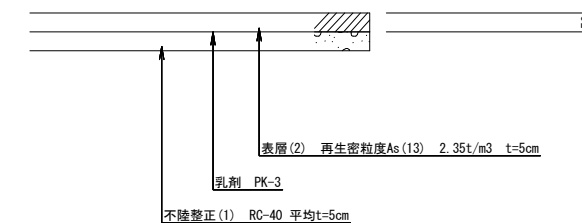
S=1:10



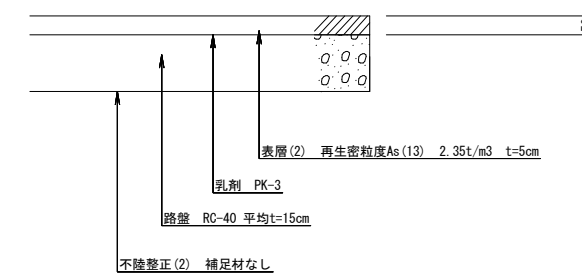
表層 (全幅舗装箇所)

S=1:10

No. 0+16.2 (同所) ~ No. 1+5.2, No. 2+0.2 (同所) ~ No. 2+6.2



No. 1+5.2 (同所) ~ No. 2+0.2



※この図面はA1サイズを原寸とする

工事名	令和3年度農基補第2号 殿村地内水路改修工事
施工箇所名	津市殿村地内
図面名	工法図
縮尺	図示 図面番号 2/2
事業所名	津市農林水産部農業基盤整備課