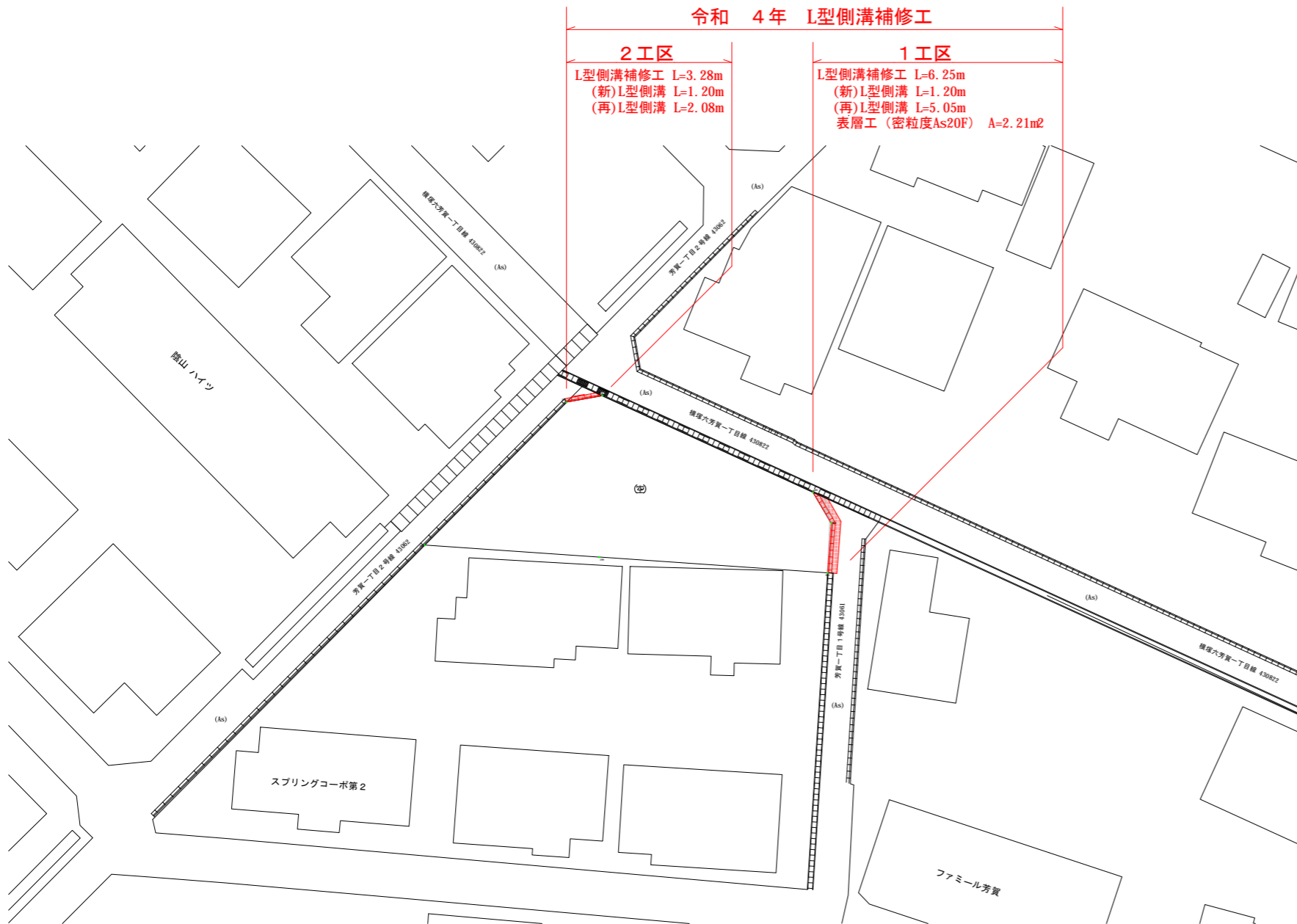
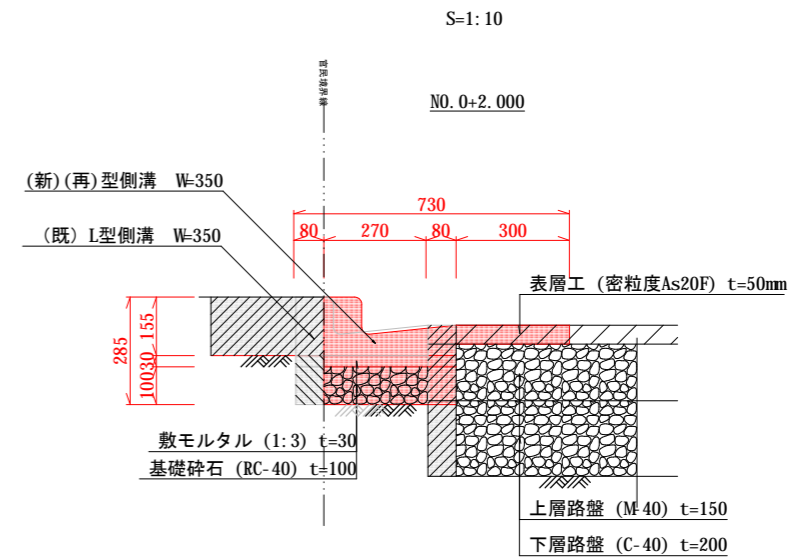


平 面 図
S=1: 250

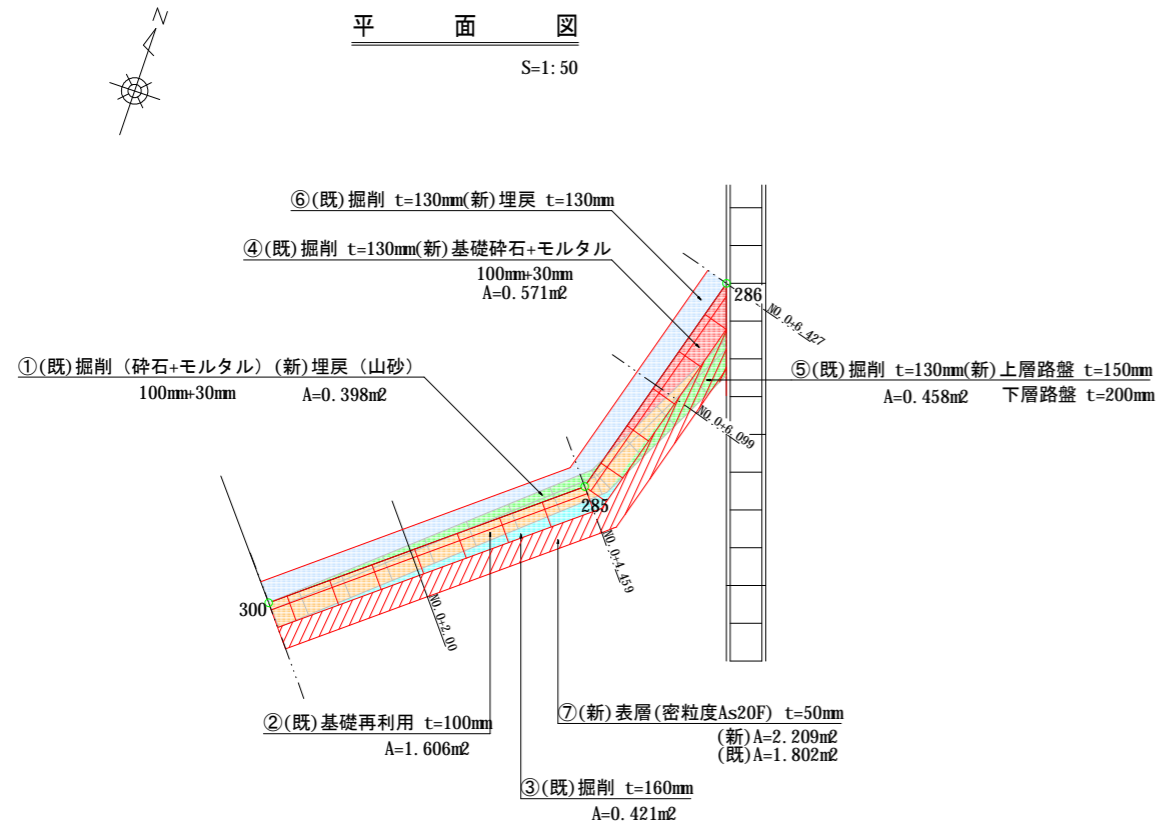


標 準 横 断 図



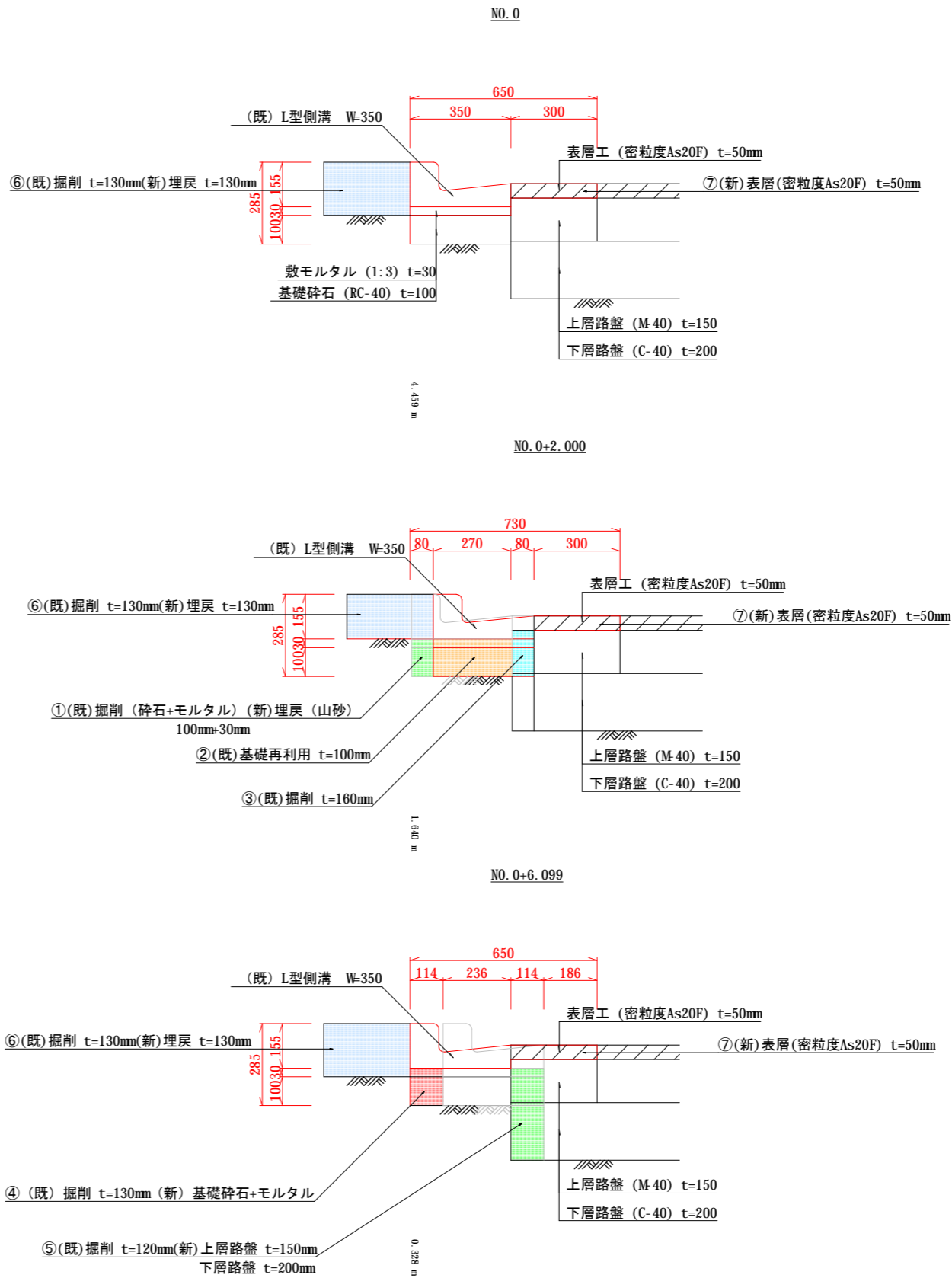
1・2工区

令和 4 年度		工事番号 第		号
郡山市芳賀1丁目 地内				
L 型 側 溝 補 修 工 事				
平 面 ・ 標 準 横 断 図				
縮 尺	図 示		図面全 3 葉の 1	
測 量			年 月 日	主 任 技 術 者
設 計			年 月 日	主 任 技 術 者
(有) 東 栄 ホ ー ム				



数量計算書				
1工区				
表層工	密粒度As20F	2. 209=	2. 209	2. 210 m ² CAD算出
L型側溝工				
新設	W-350	2. 0*0. 60=	1. 200	1. 200 m
既設再設置	W-350	6. 427-1. 20=	5. 227	5. 230 m
【表層工】				
上層路盤工	M-40 t=150	0. 459=	0. 459	0. 460 m ² CAD算出
下層路盤工	C-40 t=200	0. 459=	0. 459	0. 460 m ² CAD算出
【L型側溝工】				
敷モルタル	1: 3 t=30	6. 427*0. 35*0. 03=	0. 067	0. 070 m ³
(新)基礎砕石	RC-40 t=100	0. 571=	0. 571	0. 570 m ² CAD算出 ④
【埋戻】				
			#VALUE! #VALUE!m ³	
山砂	良質土	6. 427*(0. 30*(0. 155+0. 03))=	0. 357	0. 357 m ³ ⑥
【掘削】				
①	砕石	0. 398*0. 13=	0. 052	0. 050 m ³
②	モルタル	1. 606*0. 03=	0. 048	0. 050 m ³
③	砕石	0. 421*0. 16=	0. 067	0. 070 m ³
④	山砂	0. 571*0. 13=	0. 074	0. 070 m ³
⑤	砕石	0. 458*0. 35=	0. 160	0. 160 m ³
合計		0. 05+0. 05+0. 07+0. 07+0. 16=	0. 400	0. 400 m ³
【産廃】				
舗装版撤去	As20F t=50	1. 802=	1. 802	1. 800 m ²
		1. 802*0. 05=	0. 090	0. 090 m ³
		1. 082*0. 05*2. 3=	0. 124	0. 120 t
産業廃棄	As殻	0. 12=	0. 120	0. 120 t
産業廃棄	モルタル	0. 05=	0. 050	0. 050 m
残土処理	砕石、山砂	0. 05+0. 07+0. 07+0. 16=	0. 350	0. 350 m

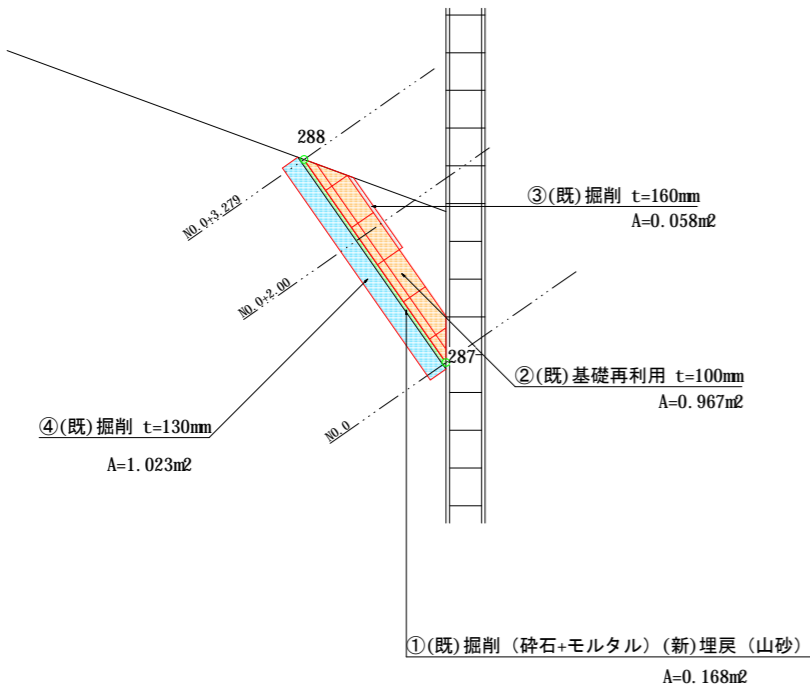
平面・詳細・数量図



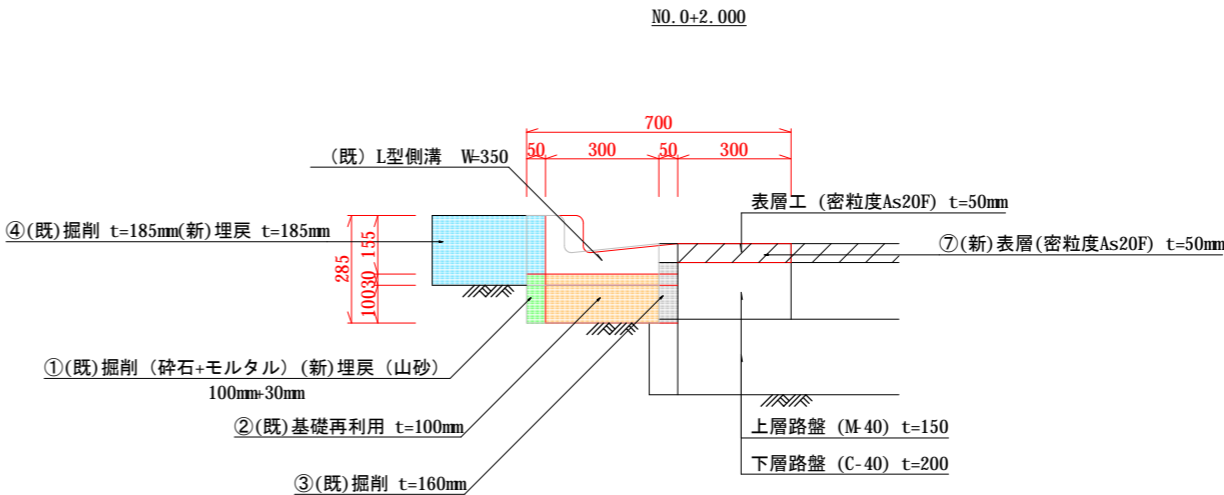
1工区			
令和 4 年度	工事番号	第	号
郡山市芳賀1丁目 地内			
L 型 側 溝 補 修 工 事			
平 面 ・ 詳 細 ・ 数 量 図			
縮 尺	図 示	図面全 3 葉の 2	
測 量		年 月 日	主 任 技 術 者
設 計		年 月 日	主 任 技 術 者
(有) 東 栄 ホ ー ム			



平面図
S=1: 50



平面・詳細・数量図



数量計算書				
2工区				
表層工	密粒度As20F	0.058=	0.058	0.060 m ²
【表層工】				
上層路盤工	M-40 t=150			
下層路盤工	C-40 t=200			
【L型側溝工】				
敷モルタル	1:3 t=30	0.168*0.35*0.03=	0.002	0.003 m ³
(新)基礎砕石 RC-40 t=100				
【埋戻】				
山砂	良質土	1.023*(0.30*(0.155+0.03))=	0.057	0.060 m ³
【掘削】				
①	砕石	0.168*0.10=	0.017	0.020 m ³
①	モルタル	0.168*0.03=	0.005	0.010 m ³
②	モルタル	0.967*0.03=	0.029	0.030 m ³
③	砕石	0.058*(0.15)=	0.009	0.010 m ³
④	山砂	1.023*0.185=	0.189	0.190 m ³
合計		0.02+0.01+0.03+0.01+0.19=	0.260	0.260 m ³
【産廃】				
舗装版撤去	As20F t=50	0.058=	0.058	0.060 m ² ④
舗装版撤去		0.058*0.05=	0.003	0.003 m ³
		0.058*0.05*2.3=	0.007	0.007 t
産業廃棄	As版	0.007=	0.007	t
産業廃棄	モルタル	0.01+0.03=	0.040	0.040 m ³
残土処理	砕石、山砂	0.19=	0.190	0.190 m ³

2工区				
令和 4 年度	工事番号	第	号	
郡山市芳賀1丁目 地内				
L 型 側 溝 補 修 工 事				
平 面 ・ 詳 細 ・ 数 量 図				
縮 尺	図 示	図面全 3	葉の 3	
測 量		年 月 日	主 任 技 術 者	
設 計		年 月 日	主 任 技 術 者	
(有) 東 栄 ホ ー ム				