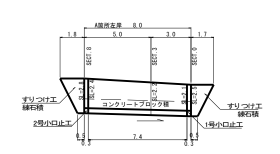
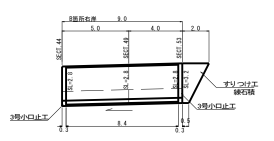


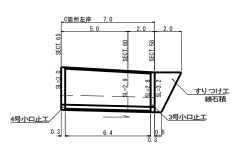


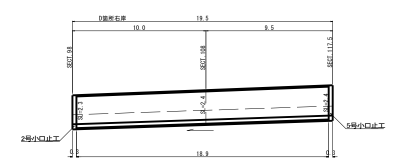
工事名		河川災害復旧王事 普通河川 馬場瀬川				
図面名		股 計 図				
作成年月日	平成 30 年 8 月					
縮尺	2	示	図面番号	3/5		
工事箇所		庄原市西	西城町平子(下)	田宅下)		
事業者名		庄	原	市		

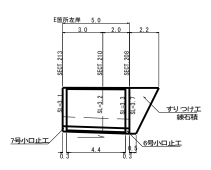


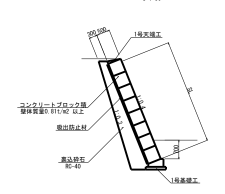


展 開 図 S=1/100

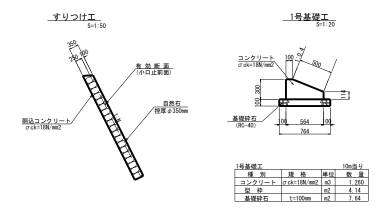


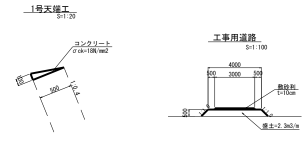






コンクリートブロック積



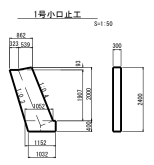


1号天端工			10m当り
種別	規格	単位	数 量
コンクリート	σ ck=18N/mm2	m3	0. 25
型枠	小型構造物	m2	1.00



工事番号 第1779号

I	8名	河川災害復旧工事 普通河川 馬場瀬川					
Ø	5名	設 計 図					
作成年	手月日	平成 30 年 8 月					
86	尺	Ø	示	図面番号	4/5		
工事	箇所		庄原市	西城町平子(下)	田宅下)		
事業	者名		庄	原	市		



	S=1:5	0
862 323 539	8	300
1072	2107	2600
	400	
1173 1052		

2号小口止工

	3号小口	<u>1止工</u> S=1:50
300	83	862 539 323
2600		1112
□ 64		1212

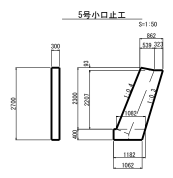
4号小口		1:50
862 323 539	63	300
1132	2707	3200
	400	
1233 1112		

4号小口.	止工				1箇所	当り
種	別	規	格	単位	数	量
コンクリート		σ ck=18N/mm2		m3	0.96	
型	枠	− A	D.	m2	6.39	
型	枠	化制	ŧ	m2	1.03	

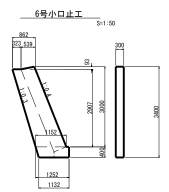
1	1号小口」	ĿΙ				1箇所当	49
	種	別	規	格	単位	数	量
	コンクリート		σ ck=18N/mm2		m3	0.69	
	型	枠	− ∄	D.	m2	4. 57	
Π	ŦΊ	th	11- h	±	m2	0.77	

2号小口.	止工				1箇所当	当り
種	別	規	格	単位	数	量
コンクリート		σ ck=1	σ ck=18N/mm2		0. 73	
型 枠		一般		m2	4. 84	
型	枠	化制	ŧ	m2	0.83	

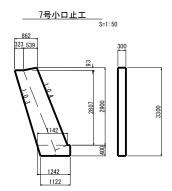
3号小口止工			1箇所当	49
種別	規格	単位	数	量
コンクリート	σ ck=18N/mm2	m3	0.89	
型枠	一般	m2	5. 92	
型枠	化粧	m2	0.96	



5号小口止工 1箇所					
種別	規	格	単位	数	量
コンクリー	- ト σck=	18N/mm2	m3	0.79	
型 :	- 中	般	m2	5. 24	
型 :	枠 化	粧	m2	0.86	



6号小口山	I				1箇所当	4 Y
種	別	規	格	単位	数	量
コンクリート		σ ck=18N/mm2		m3	1.03	
型枠		一般		m2	6.86	
型	枠	化料	Ē.	m2	1.09	



7	号小口』	ĿΙ				1箇所当り	
ſ	種	別	規	格	単位	数	量
	コンク	リート	σ ck=1	8N/mm2	m3	0. 99	
Γ	型	枠	— <u>A</u>	Đ	m2	6. 62	
	型	枠	化制	Ė	m2	1.06	



		工事番号	第1779号
--	--	------	--------

工事名	河川災害復旧王事 普通河川 馬場瀬川					
図面名	設計 図					
作成年月日	平成 30 年 8 月					
縮尺	図 示	図面番号	5/5			
工事箇所	庄原市西城町平子(下田宅下)					
事業者名	庄	臣	#			