

# 設計数量総括表

河川名：根直川②

査定番号：第2811号

地名：船井郡京丹波町鎌谷奥 地内

工種	種別	細別	規格	単位	計算数量	積算数量	摘要
河川土工							
	掘削工	掘削	土砂	m <sup>3</sup>	9.7	9	
	盛土工	盛土	築堤	m <sup>3</sup>	1.2	1	
	作業残土処理工	作業残土処理		m <sup>3</sup>	17.8	10	
法面工							
	植生工	張芝	野芝	m <sup>2</sup>	9.2	9	
法覆護岸工							
	作業土工	床掘	土砂	m <sup>3</sup>	17.2	17	
		埋戻	C	m <sup>3</sup>	7.8	7	
		基面整正		m <sup>2</sup>	7.4	7	
	コンクリート ブロック工	ブロック積	ポーラス、控35cm、裏コン無	m <sup>2</sup>	25.7	25	
		裏込砕石工	裏込砕石 RC-40	m <sup>3</sup>	10.4	10	
		基礎工	普通基礎、H=250	m	10.9	10	
		小口止工	H>2m、コンクリート	m <sup>3</sup>	1.1	1	
			H>2m、型枠	m <sup>2</sup>	9.3	9	
		すり付け工	野面石、裏コン無	m <sup>2</sup>	2.6	2	
構造物撤去工							

## 設計数量総括表

河川名：根直川②

查定番号：第2811号

地名：船井郡京丹波町鎌谷奥 地内

[illegible]

# 土工数量集計表

種別: 河川土工

[illegible]

# 土工数量計算書

名 称:河川土工

測 点	距 離(m)	掘削(土砂)			盛土(築堤)			摘 要
		断面積(m2)	平均断面積(m2)	体 積(m3)	断面積(m2)	平均断面積(m2)	体 積(m3)	
NO. 0	—	0.5	—	—	0.1	—	—	
NO. 0+ 6.0	6.0	0.9	0.70	4.2	0.1	0.10	0.6	
MO. 0+11.5	5.5	1.1	1.00	5.5	0.1	0.10	0.6	
小 計	11.5			9.7			1.2	
合 計	11.5			9.7			1.2	

## 残土処理工数量集計表

種別: 残土処理工

[illegible]

## 数量内訳書

種 別:残土処理工  
ブロック:残土処理  
区 分:

[illegible]

## 法面工数量集計表

種別: 植生工

[illegible]

# 法面工数量計算書

名 称:植生工

測 点	距 離(m)	張芝						摘 要
		法長(m)	平均法長(m)	面 積(m2)	法長(m)	平均法長(m)	面 積(m2)	
NO.0	—	0.8	—	—				
NO.0+ 6.0	6.0	0.8	0.80	4.8				
MO.0+11.5	5.5	0.8	0.80	4.4				
小 計	11.5			9.2				
合 計	11.5			9.2				

# 作業土工集計表

種 別：作業土工

[illegible]

# 土工数量計算書

名 称: 作業土工

測 点	距 離(m)	床堀(土砂)			埋戻(C)			摘 要
		断面積(m2)	平均断面積(m2)	体 積(m3)	断面積(m2)	平均断面積(m2)	体 積(m3)	
NO. 0	—	1.5	—	—	0.7	—	—	
NO. 0+ 6.0	6.0	1.4	1.45	8.7	0.6	0.65	3.9	
MO. 0+11.5	5.5	1.7	1.55	8.5	0.8	0.70	3.9	
小 計	11.5			17.2			7.8	
合 計	11.5			17.2			7.8	



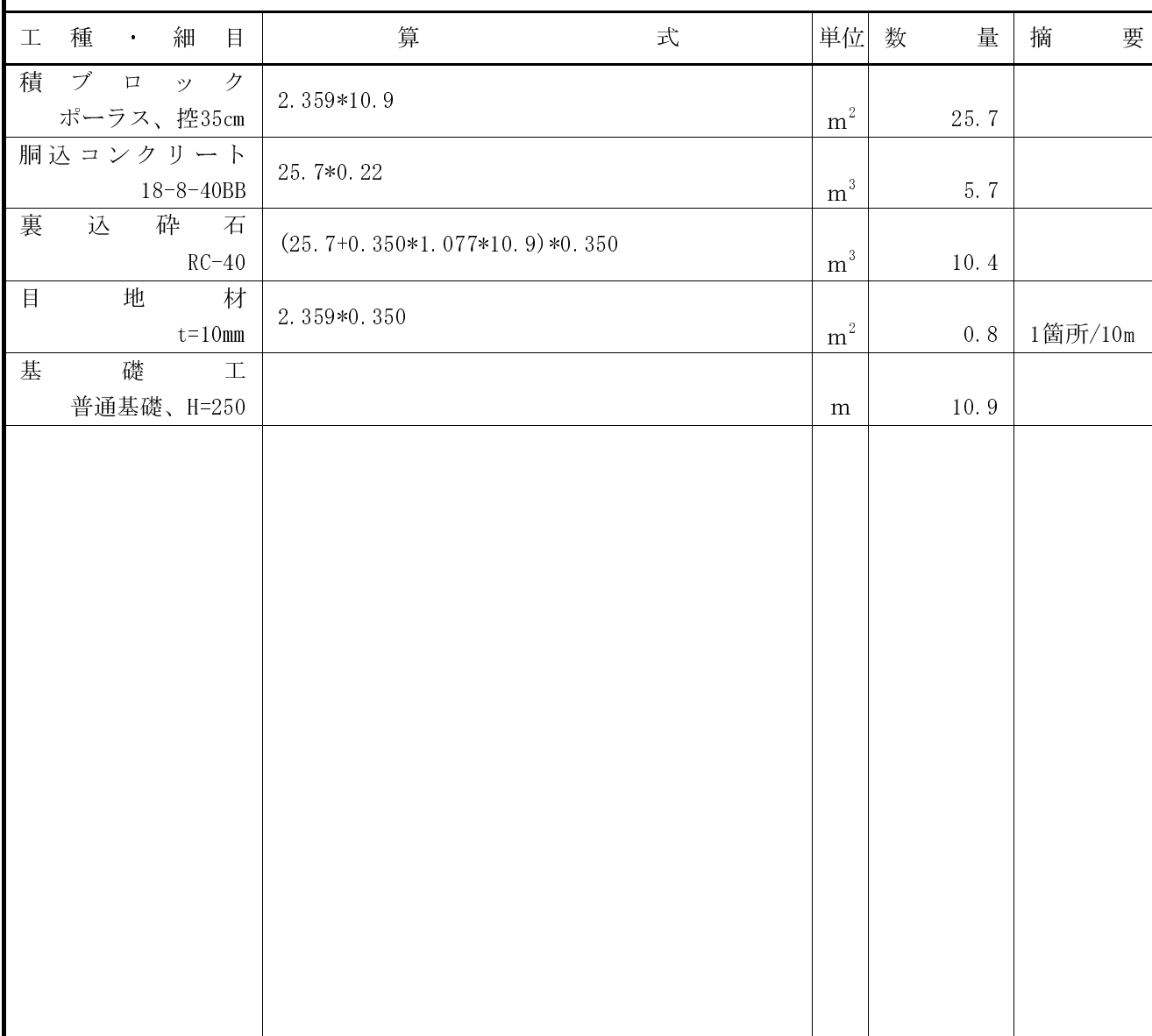


法覆護岸工集計表

種 別：ブロック積工

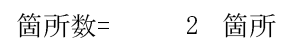
工 種	種 別	規 格	単 位	合 計						
ブロック積工	積ブロック	ポーラス、控35cm、裏コン無	m <sup>2</sup>	25.7	25.7					
	胴込コンクリート	18-8-40	m <sup>3</sup>	5.7	5.7					
	裏込砕石	RC-40	m <sup>3</sup>	10.4	10.4					
	目地材	t=10mm	m <sup>2</sup>	0.8	0.8					
	基礎工	普通基礎,H=250	m	10.9	10.9					
	小口止工	H>2m、コンクリート	m <sup>3</sup>	1.1	1.1					
		H>2m、型枠	m <sup>2</sup>	9.3	9.3					

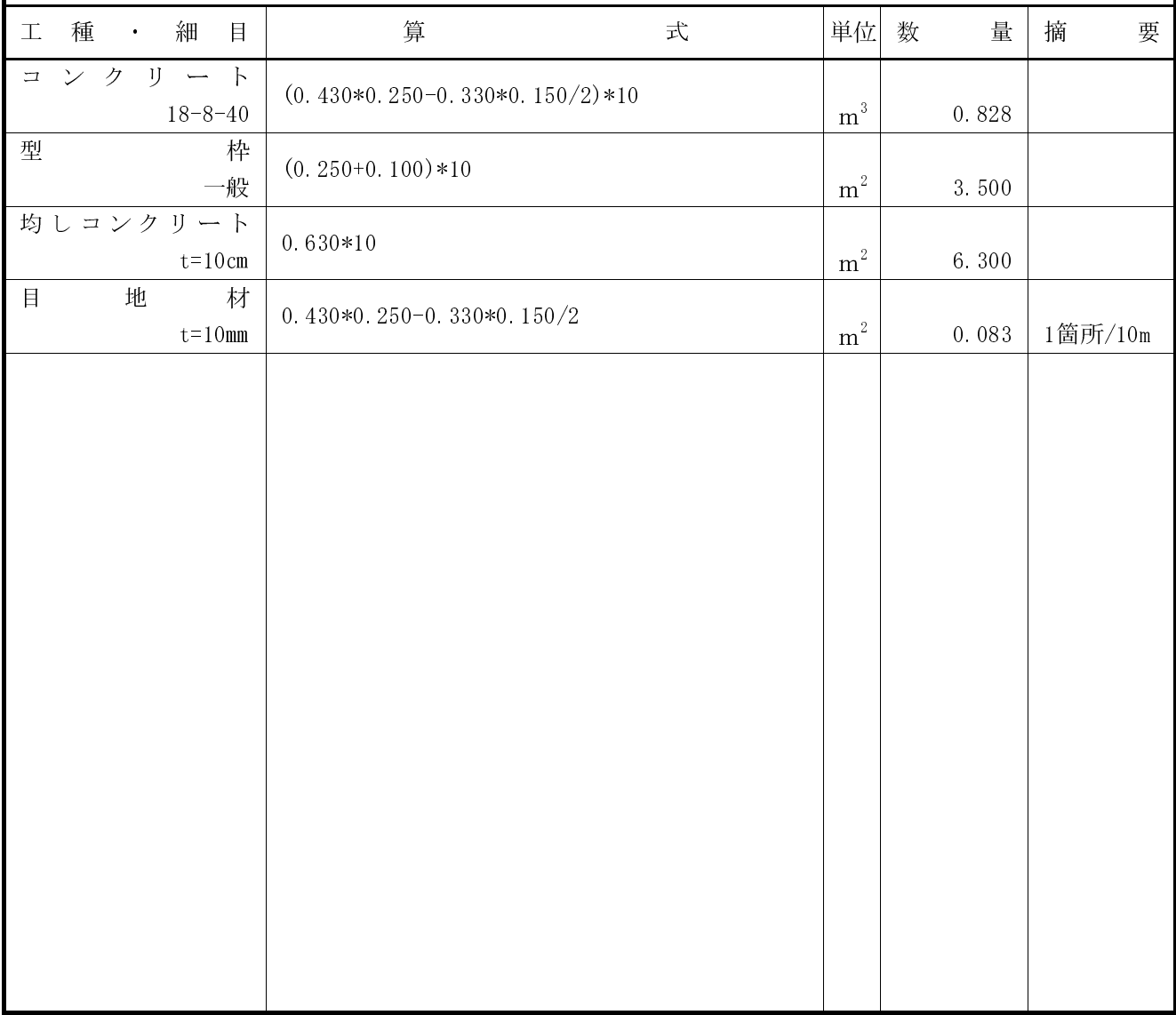
全部当り





全部当り

[illegible]



## 構造物撤去工集計表

種 別：構造物取壊工

[illegible]

# 構造物撤去工数量計算書

名 称: 構造物取壊工

測 点	距 離(m)	石積取壊						摘 要
		法長(m)	平均法長(m)	面 積(m2)	法長(m)	平均法長(m)	面 積(m2)	
NO. 0	—	1.8	—	—				
NO. 0+ 6.5	6.5	1.8	1.80	11.7				
MO. 0+ 6.5	0.0	0.6	1.20	0.0				
NO. 0+11.5	5.0	0.6	0.60	3.0				
小 計	11.5			14.7				
合 計	11.5			14.7				

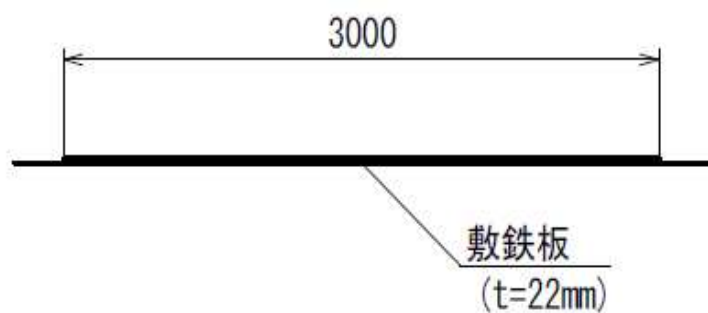
仮設工集計表

種 別：仮設工

[illegible]

工事用道路（敷鉄板）

全部当り



延長= 37.0 m

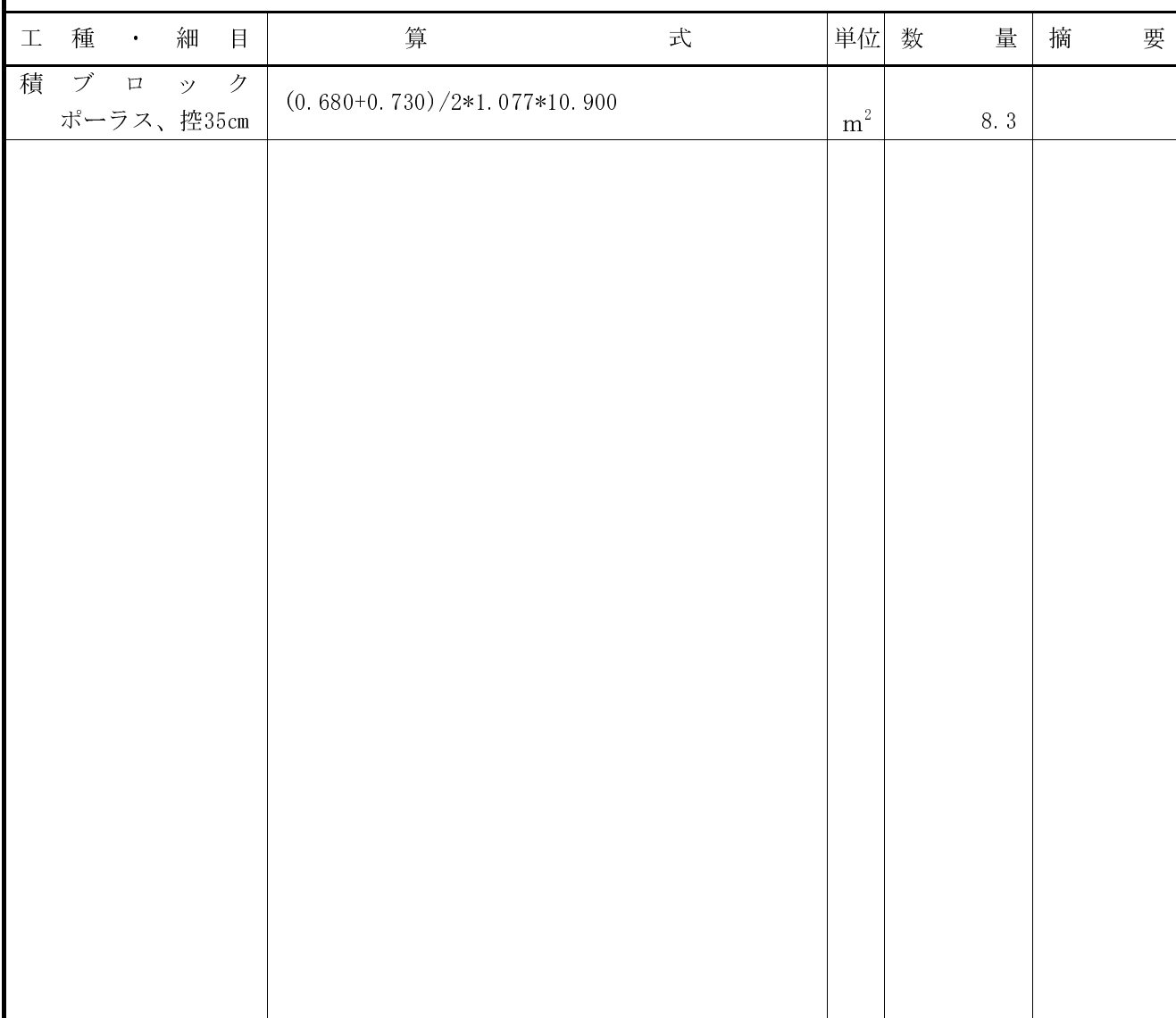
工 種 ・ 細 目	算 式	単位	数 量	摘 要
表 土 剥 取 ・ 復 旧 t=20cm	3.000*0.200*	m <sup>3</sup>	22.2	
敷 鉄 板 設 置 面 積 W=3.0m	3.000*37	m <sup>2</sup>	111.0	
敷 鉄 板 必 要 枚 数 22×1524×3048	37/1.524	枚	24.0	
敷 鉄 板 運 搬 量 0.802t/枚	24*0.802	t	19.2	



## 水替日数算定表

種 別	細 別	施工数量	単位	1 日当り 作業量	施工日数	備 考
土工						
床堀り（土砂）	BH0.28	17.2	m <sup>3</sup>	35.0	0.49	小規模
床堀り（土砂）	BH0.80		m <sup>3</sup>	220.0	－	
床堀り（軟岩）	大型ブレーカⅡ		m <sup>3</sup>	32.0	－	
積込	BH0.28		m <sup>3</sup>	44.0	－	
埋戻し（土砂）	BH0.28	7.8	m <sup>3</sup>	41.0	0.19	小規模
埋戻し（土砂）	C		m <sup>3</sup>	61.0	－	
盛土	小規模		m <sup>3</sup>	41.0	－	
護岸工						
ブロック積工	150kg以下	8.3	m <sup>2</sup>	11.0	0.75	
石積工	雑割石		m <sup>2</sup>	19.0	－	
石積工	天然石	0.2	m <sup>2</sup>	19.0	0.01	
基礎コンクリート	小型	0.9	m <sup>3</sup>	5.0	0.18	
〃 型枠	小型	6.0	m <sup>2</sup>	15.0	0.40	
均し・埋戻しコンクリート		0.7	m <sup>3</sup>	4.0	0.18	
コンクリート	小型	0.4	m <sup>3</sup>	5.0	0.08	
〃 型枠	小型	3.9	m <sup>2</sup>	15.0	0.26	
かごマット組立・据付	厚50cm		m <sup>2</sup>	190.0	－	
〃 詰め石			m <sup>2</sup>	108.0	－	
ふとんかご	高50×幅120		m	21.0	－	
小 計					2.54	
準備・後片付け			日		2.00	1 箇所
合計日数					4.54	≒ 5.0

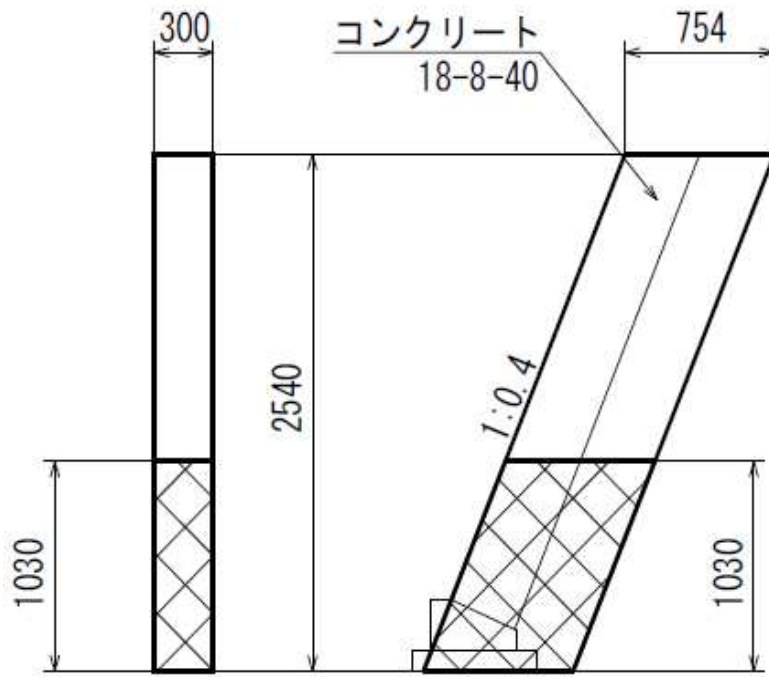
全部当り





小口止工 1

全部当り



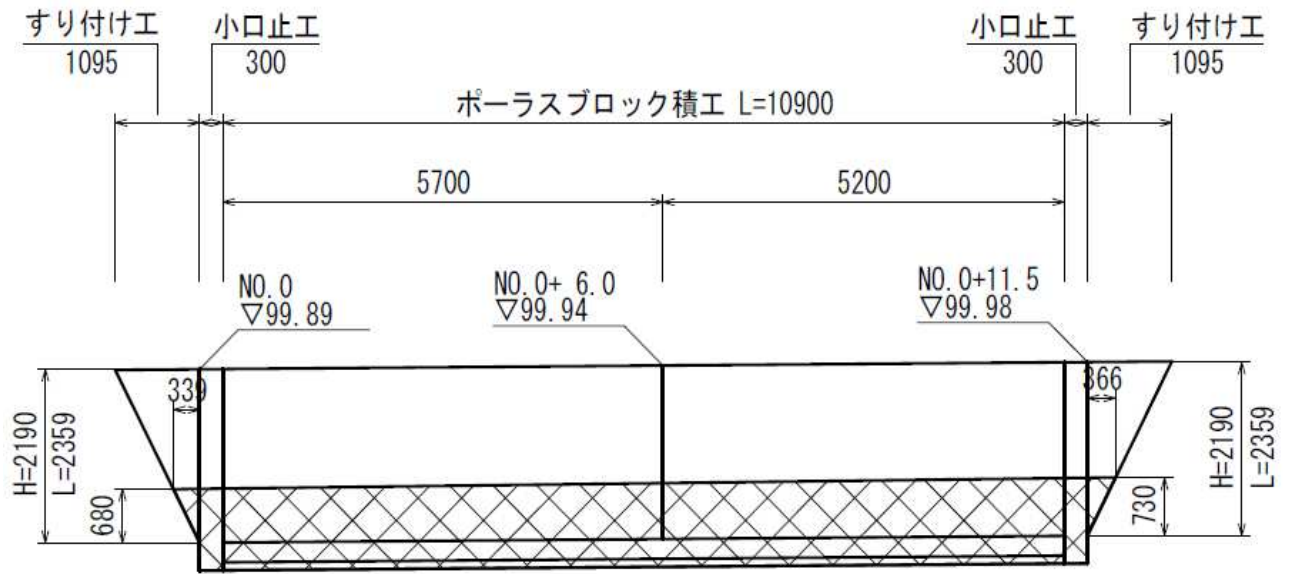
箇所数= 1 箇所

工 種 ・ 細 目	算 式	単位	数 量	摘 要
コンクリート 18-8-40	$0.754 \times 1.030 \times 0.300 \times 1$	m <sup>3</sup>	0.2	
枠 一般	$(0.754 \times 2 + 0.300 \times 1.077) \times 1.030 \times 1$	m <sup>2</sup>	1.9	



すり付け工1

全部当り



箇所数= 1 箇所

工 種 ・ 細 目	算 式	単位	数 量	摘 要
野 面 石 積 石径44cm程度	0.680*0.339/2*1	m <sup>2</sup>	0.1	

全部当り



工 種 ・ 細 目	算 式	単 位	数 量	摘 要
野 面 石 積 石径44cm程度	0.730*0.366/2*1	m <sup>2</sup>	0.1	

# 敷鉄板賃料日数算定表

種 別	細 別	施工数量	単位	1 日 当 り 作 業 量	仮設日数	備 考
河川土工						
掘削（土砂）	BH0.28	9.7	m <sup>3</sup>	38.0	0.26	小規模
掘削（土砂）	BH0.80		m <sup>3</sup>	300.0	－	
掘削（軟岩）	大型ブレーカⅠ		m <sup>3</sup>	63.0	－	
積込	BH0.45		m <sup>3</sup>	160.0	－	
盛土（締固め）		1.2	m <sup>3</sup>	70.0	0.02	
法面整形	盛土		m <sup>2</sup>	220.0	－	
法面工						
張芝		9.2	m <sup>2</sup>	300.0	0.03	
作業土工						
床堀り（土砂）	BH0.28	17.2	m <sup>3</sup>	35.0	0.49	小規模
床堀り（土砂）	BH0.80		m <sup>3</sup>	220.0	－	
床堀り（軟岩）	大型ブレーカⅡ		m <sup>3</sup>	32.0	－	
積込	BH0.28		m <sup>3</sup>	44.0	－	小規模
床堀り	人力		m <sup>3</sup>	2.6	－	
埋戻し（土砂）	BH0.28	7.8	m <sup>3</sup>	41.0	0.19	小規模
埋戻し（土砂）	C		m <sup>3</sup>	61.0	－	
護岸工						
ブロック積工		25.7	m <sup>2</sup>	11.0	2.34	
石積工	雑割石		m <sup>2</sup>	19.0	－	
石積工	天然石	2.6	m <sup>2</sup>	19.0	0.14	
天端コンクリート	小型		m <sup>3</sup>	5.0	－	
〃 型枠	小型		m <sup>2</sup>	15.0	－	
基礎コンクリート	小型	0.9	m <sup>3</sup>	5.0	0.18	
〃 型枠	小型	6.0	m <sup>2</sup>	15.0	0.40	
均し・埋戻しコンクリート		0.7	m <sup>3</sup>	4.0	0.18	
コンクリート	小型	1.1	m <sup>3</sup>	5.0	0.22	
〃 型枠	小型	9.3	m <sup>2</sup>	15.0	0.62	
かごマット組立・据付	厚50cm		m <sup>2</sup>	190.0	－	
〃 詰め石			m <sup>2</sup>	108.0	－	
ふとんかご	高50×幅120		m	21.0	－	
小 計					5.07	
日 数					7.76	×1.53 係数
準備・後片付け			日		2.00	1 箇所
合計日数					9.76	≒ 10.0