

土 工 計 算 書 ( 1 式 当 り )			
名 称	計 算 式	単位	数 量
土工			
掘削	各種数量計算表より <div> (北側部分)   <math>V = 0.29 \times 5 = 1.5</math>   <math>V = 9.1</math> </div>	m3	9
床掘	各種数量計算表より $V = 208.4$	m3	208
埋戻 (裏埋土)	各種数量計算表より $V = 160.4$	m3	160
土砂等運搬	$V = \text{床掘} + \text{掘削} - \text{埋戻(裏埋土)流用分}$ 埋戻(裏埋土)流用分 $V = 160.4$ $= 160.4 \text{ m3}$  $V = 208.4 + 9.1 - 160.4 \div 0.9$ $V = 39.2$	m3	39

裏込・裏埋工 計 算 書 ( 1式 当り)			
名 称	計 算 式	単位	数 量
裏込工			
裏込石 (1～70kg)	各種数量計算表より ※ 51.3 × 1.25 割増率 V= 51.3 = 64.1	m3	51
防砂シート 引張強度 883N/5cm以上	各種数量計算表より A= 175.9	m2	176
裏込均し 陸上潮待ち部以外 ±20cm	各種数量計算表より A= 59.7	m2	60
裏込均し 陸上潮待ち部 ±20cm	各種数量計算表より A= 83.7	m2	84
裏埋工			
埋戻 (裏埋土)	各種数量計算表より V= 160.4	m3	160

舗装工 計 算 書 ( 1 式 当り )							
名 称	計 算 式						単位 数 量
コンクリート舗装工							
コンクリート 18-5-40BB t=20cm	舗装工詳細図より A = 394.24 m2 (北側部分) A = 183.13 m2  V = 577.37 × 0.20 = 115.5  V= 115.5						m3 116
基礎碎石 RC-40 t=15cm	舗装工詳細図より = 394.2 (北側部分) = 183.1  A= 577.4						m2 577
型枠	4.46	×	1	×	0.20	+	
	7.56	×	2	×	0.20	+	
	6.51	×	1	×	0.20	+	
	6.27	×	1	×	0.20	+	
	7.31	×	2	×	0.20	+	
	6.52	×	1	×	0.20	+	
	7.32	×	2	×	0.20	+	
	7.33	×	1	×	0.20	+	
	4.50	×	1	×	0.20	+	
	5.00	×	4	×	0.20	=	20.0
	(北側部分)						
	6.17	×	1	×	0.20	+	
	7.01	×	2	×	0.20	+	
	7.03	×	1	×	0.20	=	5.4
	A= 25.4						m2 25





各種数量計算表

測 点	距 離	掘削		床掘		裏込石 1~70kg		埋戻 裏埋土		備 考
		断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	
No. 0-9.40	0.00	0.00	-	0.00	-	0.00	-	0.00	-	
No. 0-1.50	7.90	0.01	0.0	1.94	7.7	0.00	0.0	2.08	8.2	
No. 0	1.50	0.02	0.0	4.33	4.7	1.12	0.8	3.39	4.1	
No. 0+9.30	9.30	0.02	0.2	4.33	40.3	1.12	10.4	3.39	31.5	No.0断面準用
同所	0.00	0.00	0.0	3.88	0.0	0.77	0.0	3.31	0.0	No.1断面準用
No. 1+4.30	5.00	0.00	0.0	3.88	19.4	0.77	3.9	3.31	16.6	No.1断面準用
同所	0.00	0.19	0.0	3.50	0.0	1.02	0.0	2.48	0.0	No.2断面準用
No. 2	5.70	0.19	1.1	3.50	20.0	1.02	5.8	2.48	14.1	
No. 2+9.40	9.40	0.19	1.8	3.50	32.9	1.02	9.6	2.48	23.3	No.2断面準用
同所	0.00	0.28	0.0	3.94	0.0	0.82	0.0	3.12	0.0	No.3断面準用
No. 3+4.40	5.00	0.28	1.4	3.94	19.7	0.82	4.1	3.12	15.6	No.3断面準用
同所	0.00	0.22	0.0	4.11	0.0	1.04	0.0	3.07	0.0	No.4断面準用
No. 4	5.60	0.22	1.2	4.11	23.0	1.04	5.8	3.07	17.2	
No. 5	10.00	0.16	1.9	3.80	39.6	1.07	10.6	2.73	29.0	
No. 5+0.30	0.30	0.16	0.0	3.80	1.1	1.07	0.3	2.73	0.8	No.5断面準用
小計	59.7		7.6		208.4		51.3		160.4	

各種数量計算表

測 点	距 離	砂防シート 陸上		裏込均し 陸上潮待ち部以外		裏込均し 陸上潮待ち部				備 考
		法長	数 量	法長	数 量	法長	数 量	法長	数 量	
No. 0-9.40										
No. 0-1.50	7.90		0.0		0.0		0.0			
No. 0	1.50		0.0		0.0		0.0			
No. 0+9.30	9.30	3.68	34.2	1.33	12.4	1.70	15.8			No.0断面準用
同所	0.00	2.68	0.0	0.41	0.0	1.62	0.0			No.1断面準用
No. 1+4.30	5.00	2.68	13.4	0.41	2.1	1.62	8.1			No.1断面準用
同所	0.00	3.65	0.0	1.35	0.0	1.65	0.0			No.2断面準用
No. 2	5.70	3.65	20.8	1.35	7.7	1.65	9.4			
No. 2+9.40	9.40	3.65	34.3	1.35	12.7	1.65	15.5			No.2断面準用
同所	0.00	2.88	0.0	0.54	0.0	1.69	0.0			No.3断面準用
No. 3+4.40	5.00	2.88	14.4	0.54	2.7	1.69	8.5			No.3断面準用
同所	0.00	3.68	0.0	1.39	0.0	1.64	0.0			No.4断面準用
No. 4	5.60	3.68	20.6	1.39	7.8	1.64	9.2			
No. 5	10.00	3.74	37.1	1.39	13.9	1.70	16.7			
No. 5+0.30	0.30	3.74	1.1	1.39	0.4	1.70	0.5			No.5断面準用
小計	59.7		175.9		59.7		83.7		0.0	