

# 数量総括表

工事名	215号 町道杉地今田線道路災害復旧工事					事業区分 工事区分	道路災害
レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	単位	数 量	備 考
道路災害							
	道路土工				式	1	
		掘削工			式	1	
			掘削	土砂	m3	30	
		盛土工			式	1	
			盛 土	利用土	m3	1	
		残土処理工			式	1	
			土砂等運搬	土砂	m3	40	
			残土等処分	土砂	m3	40	
		法面工			式	1	
			盛土法面整形	1:1.5	m2	10	
	擁壁工				式	1	
		作業土工			式	1	
			床 掘	土砂	m3	10	
			埋 戻		m3	10	
		コンクリートブロック工			式	1	
			基礎コンクリート	B1=520mm	m	8	
			練ブロック積	勾配1:0.4, 裏コン t=10cm	m2	25	
			胴込コンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$	m3	6	
			裏込コンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$	m3	3	
			裏込碎石	RC-40	m3	7	
			天端コンクリート	e=778mm	m	8	
			1号小口止コンクリート		箇所	1	

数量 総括表	
--------	--

[illegible]





[illegible]

---

1.3

[illegible]

—

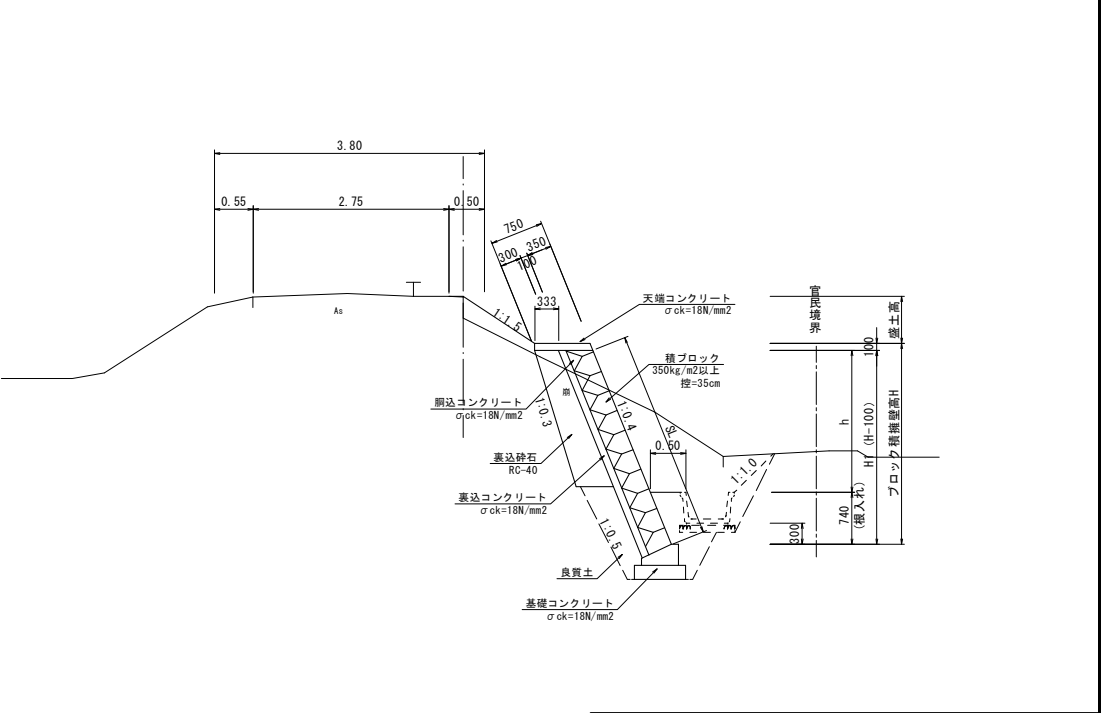
[illegible][illegible]

[illegible]



[illegible]

練ブロック積数量計算書



法長算出式

$$SL = \sqrt{((H - 0.10))^2 + ((H - 0.10) \times 0.4)^2}$$

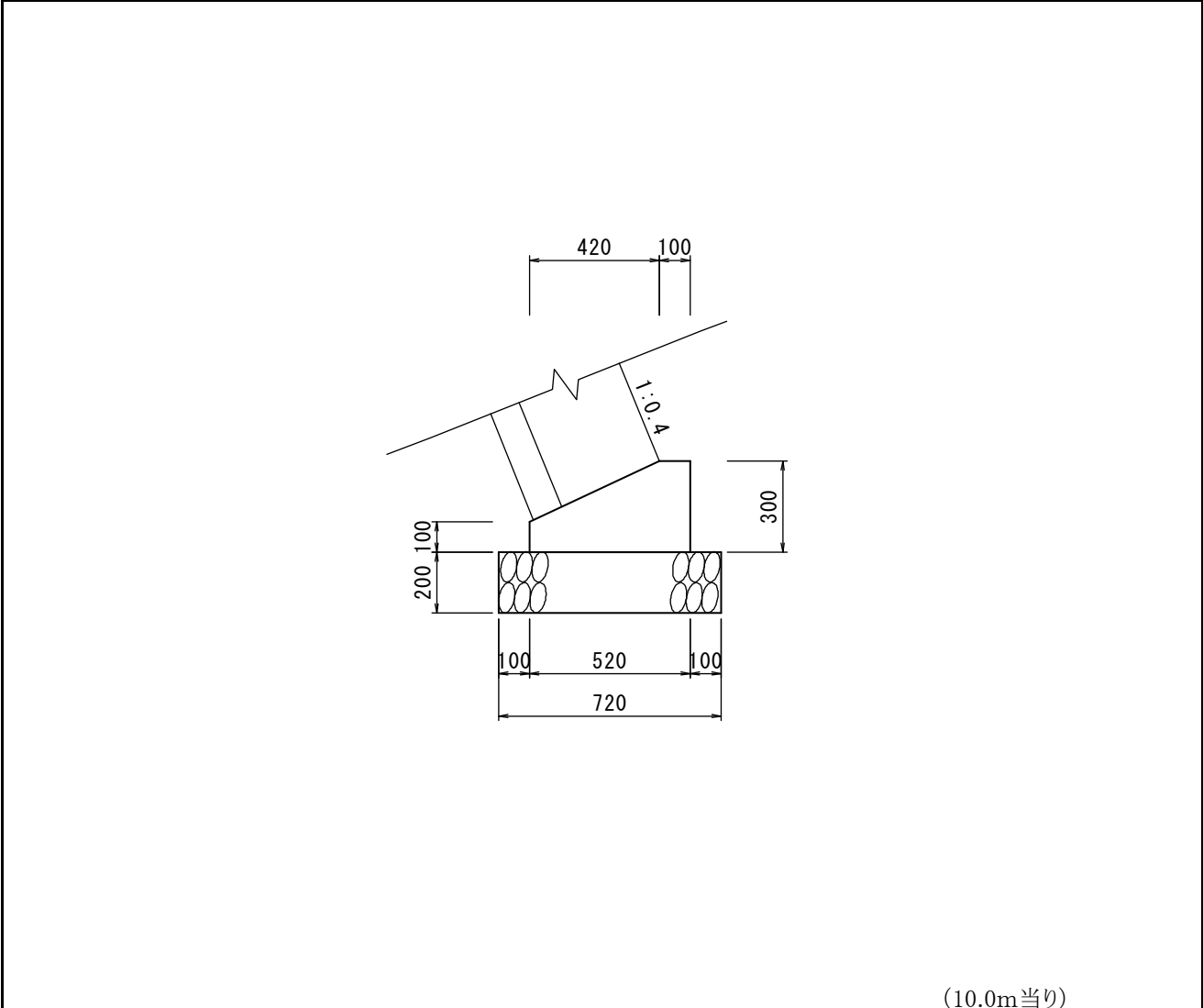
法長算出式

$$SL = \sqrt{((H - 0.10))^2 + ((H - 0.10) \times 0.4)^2}$$

$$3+0.1 \times (H-0.84))$$

測 点	測点間 距 離	直高 (H)	練ブロック積			裏込コンクリート			裏込砕石			備 考
			法長	平均	面積	断面	平均	立積	断面	平均	立積	
	m	m	m	m	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	
NO.0	-	2.90	3.02	1.51	-	0.30	0.15	-	0.90	0.45	-	
NO.1	4.5	2.85	2.96	2.99	13.5	0.30	0.30	1.4	0.87	0.88	4.0	
NO.2	3.9	2.86	2.98	2.97	11.6	0.30	0.30	1.2	0.88	0.87	3.4	
計					25.1			2.6			7.4	
		胴込コンクリート V=			5.5	※2.2m3/10m2						

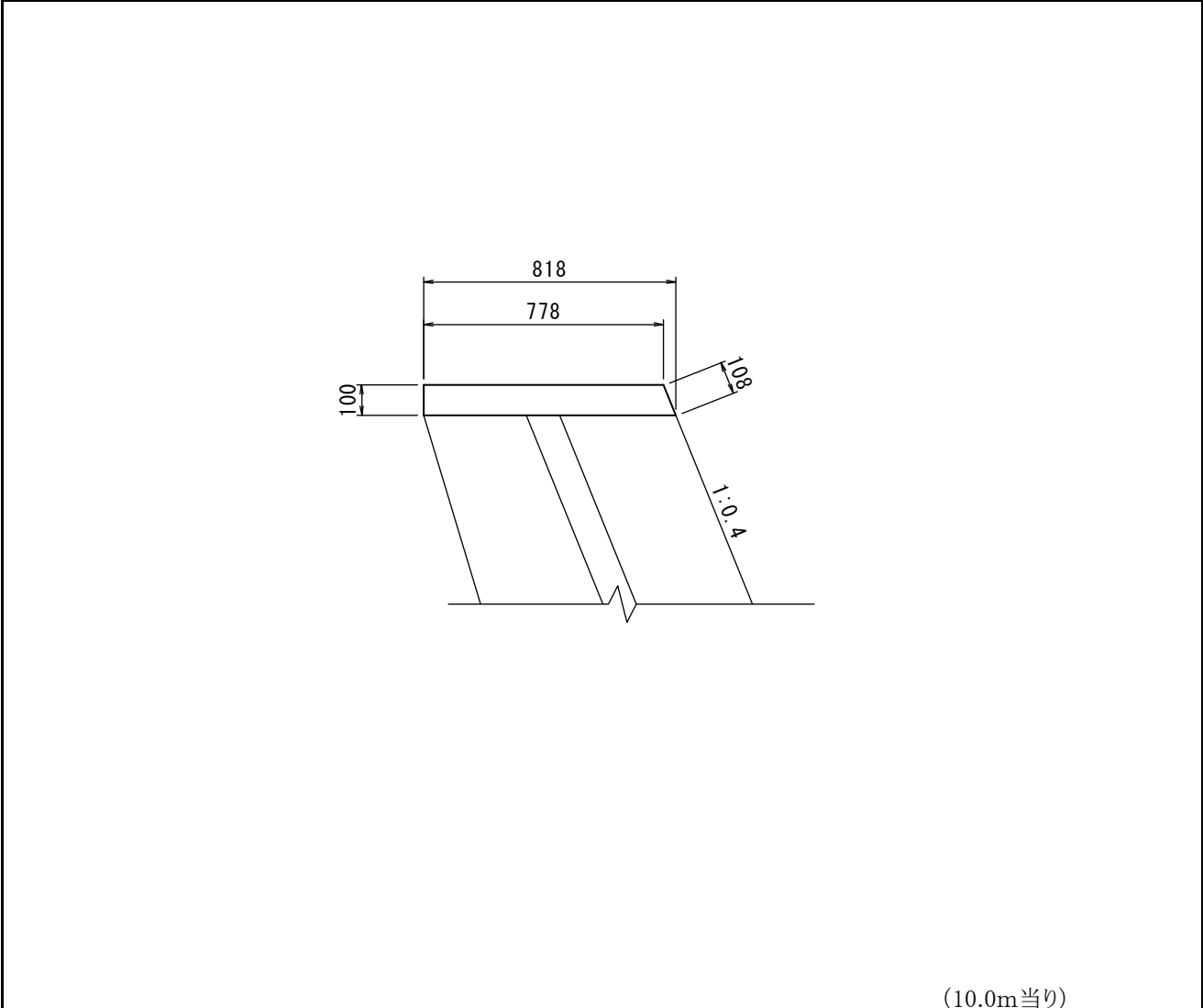
# 基礎コンクリート(B1=520mm) 材 料 計 算 書



(10.0m当り)

[illegible]

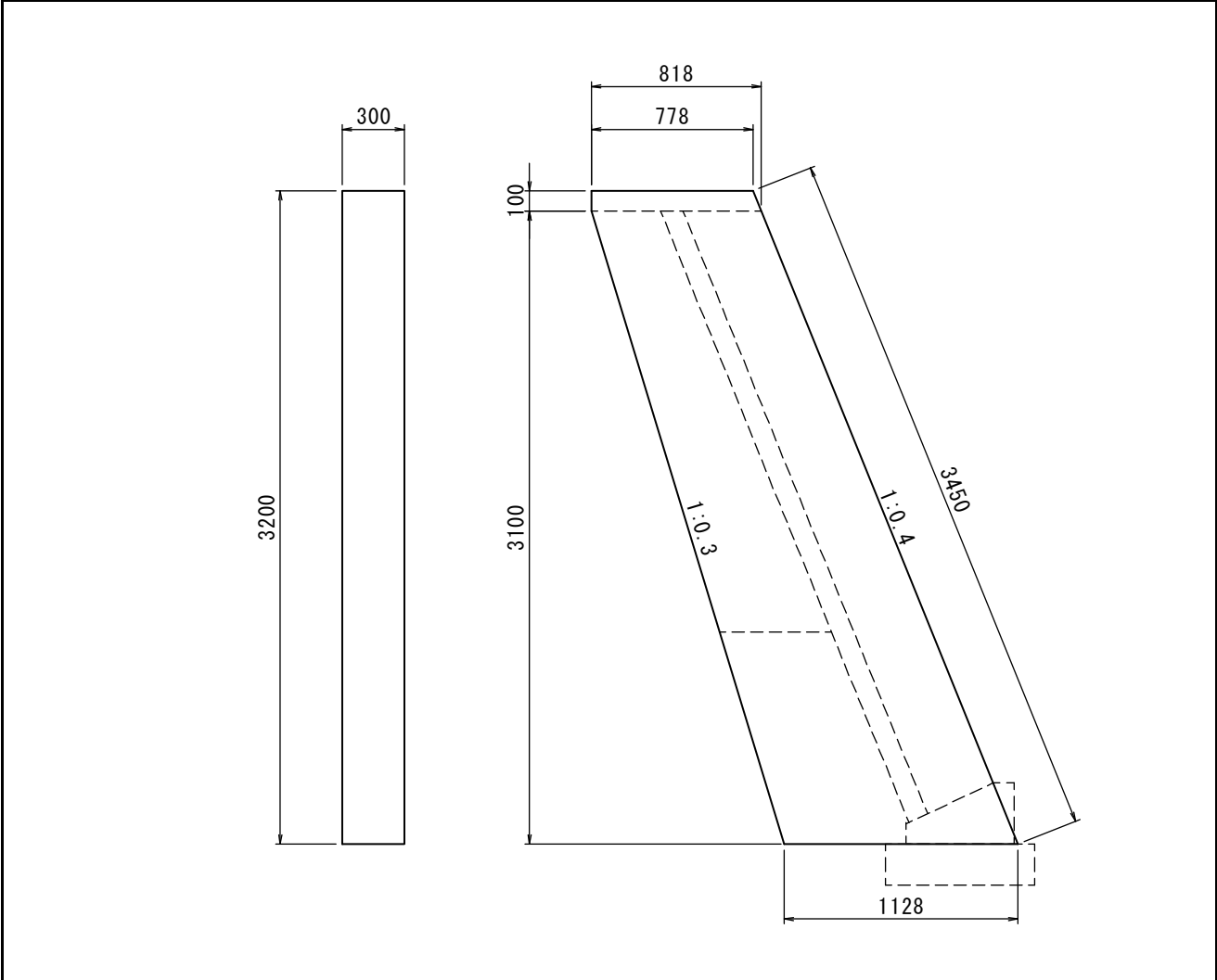
# 天端コンクリート(e=778mm) 材 料 計 算 書



名 称	規 格	計 算 式	單位	数 量	備 考
-----	-----	-------	----	-----	-----

[illegible]

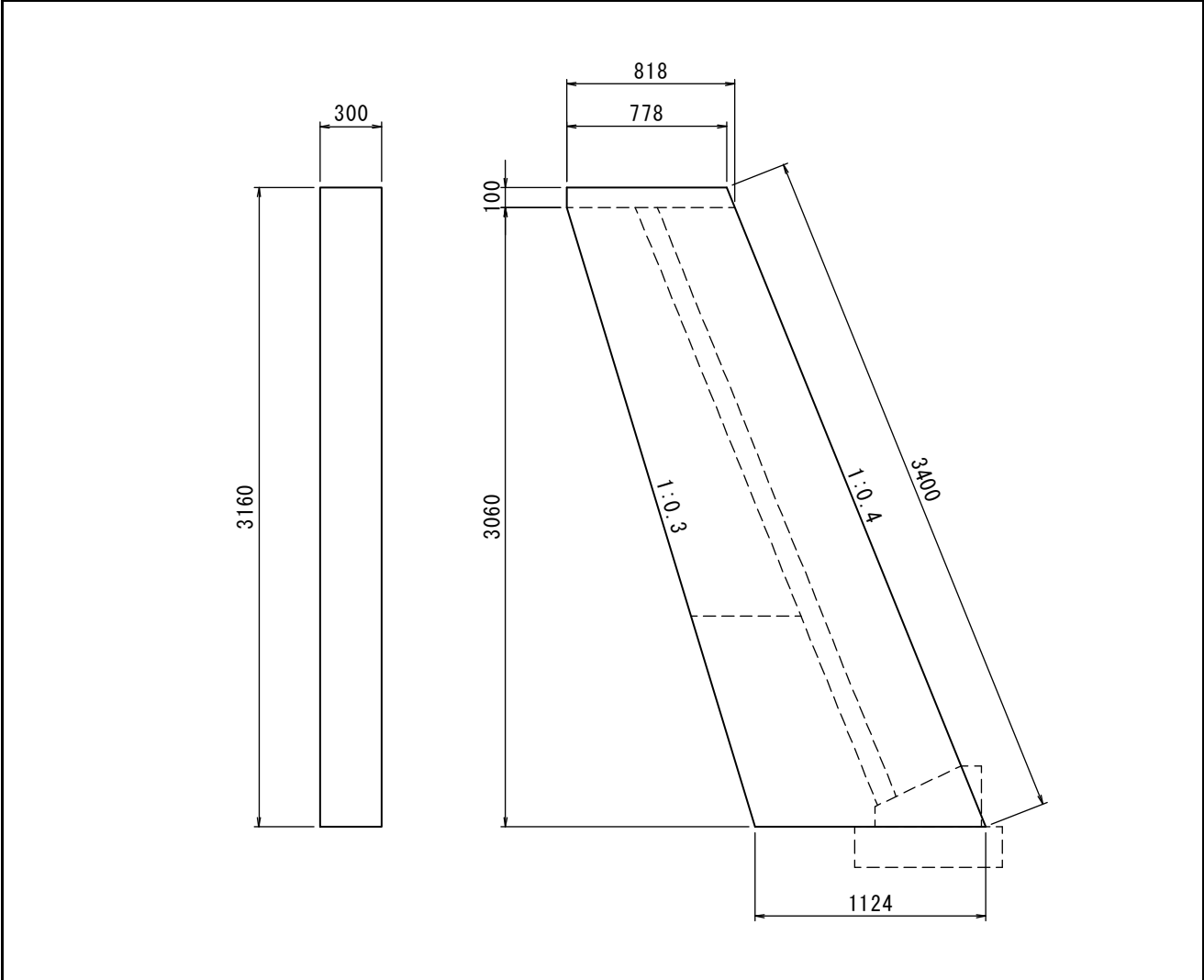
# 1号小口止めコンクリート 材 料 計 算 書



(1.0箇所当り)

[illegible]

# 2号小口止めコンクリート 材 料 計 算 書



(1.0箇所当り)

[illegible]

## 撤去・復旧工 数量 総括 表

[illegible]

[illegible]

---

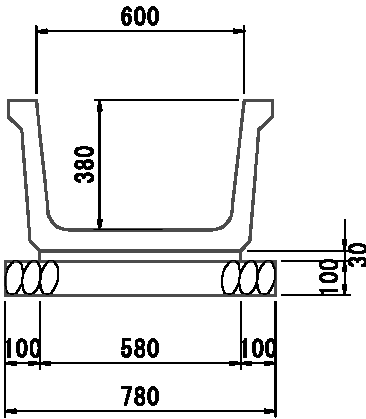
1.5



# 撤去・復旧工 延長調書

[illegible]

# 既設水路撤去・再設置 材 料 計 算 書



(10.0m当り)

[illegible]

# 表 括 總 量 数 工 雜

[illegible]

取付工数量計算書									
測点	測点間 距離	補正 距離	植生土のう						備考
			幅	平均	面積	幅	平均	面積	
	m	m	m	m	m <sup>2</sup>	m	m	m <sup>2</sup>	
NO.0-2.1	-		-	-	-				
NO.0-1.0	1.1		2.16	1.08	1.2				
NO.0	1.0		2.16	2.16	2.2				
起点側					3.4				
NO.2	-		2.12	1.06	-				
NO.2+1.0	1.0		2.12	2.12	2.1				
NO.2+2.1	0.9		-	1.06	1.0				
終点側					3.1				
計	4.0				6.5			-	

	測点間 距 離	補 正 距 離	植生土のう						
測 点	m	m	幅	平 均	面 積	幅	平 均	面 積	備 考
	m	m	m	m	m <sup>2</sup>	m	m	m <sup>2</sup>	
NO.0-2.1	-		-	-	-				
NO.0-1.0	1.1		2.16	1.08	1.2				
NO.0	1.0		2.16	2.16	2.2				
起点側					3.4				
NO.2	-		2.12	1.06	-				
NO.2+1.0	1.0		2.12	2.12	2.1				
NO.2+2.1	0.9		-	1.06	1.0				
終点側					3.1				
計	4.0				6.5			-	