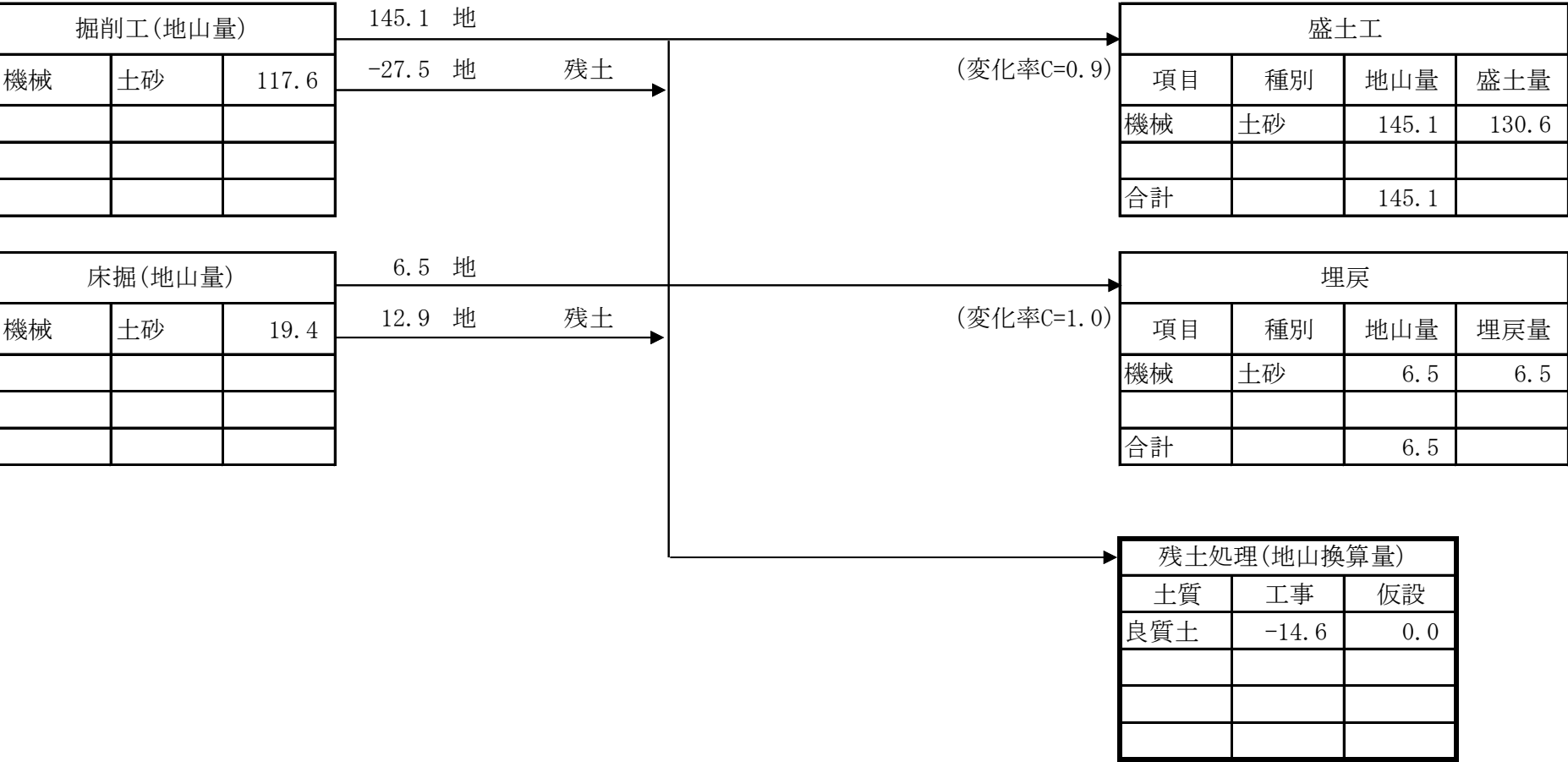


工事区分	工 種	種 別	細 別	細 目	単位	設計数量	数量	摘 要
------	-----	-----	-----	-----	----	------	----	-----

[illegible]

土 量 配 分 表



※マイナス表記は、購入土。

## 市道河内17号線 龍王神社上

土 工 計 算 書											
測 点	距 離	掘削 C			盛土 B						摘 要
		断面積	平 均	体 積	断面積	平 均	体 積	断面積	平 均	体 積	
Sect 0.0		6.1			3.8						
Sect 12.0	10.2	2.5	4.30	43.9	5.8	4.80	49.0				
Sect 20.0	7.5	7.2	4.85	36.4	5.9	5.85	43.9				
Sect 28.6	8.2	1.9	4.55	37.3	3.3	4.60	37.7				
計	25.9 m			117.6 m <sup>3</sup>			130.6 m <sup>3</sup>				

法面整形 計 算 書											
測 点	距 離	盛土整形 BL									摘 要
		長 さ	平 均	面 積	長 さ	平 均	面 積	長 さ	平 均	面 積	
Sect 0.0		4.0									
	2.8	4.9	4.45	12.5							
	5.0	4.9	4.90	24.5							
Sect 12.0	1.6	4.9	4.90	7.8							
Sect 20.0	7.3	5.8	5.35	39.1							
Sect 28.6	7.7	4.5	5.15	39.7							
計	24.4 m			123.6 m <sup>2</sup>							

市道河内17号線 龍王神社上

作業土工 計算書											
測 点	距 離	床掘 E			埋戻 Fu			基面整正			摘 要
		断面積	平 均	体 積	断面積	平 均	体 積	長 さ	平 均	面 積	
Sect 0.0		0.9			0.3			1.2			
Sect 12.0	7.6	0.9	0.90	6.8	0.3	0.30	2.3	1.2	1.20	9.1	
Sect 20.0	6.4	0.9	0.90	5.8	0.3	0.30	1.9	1.2	1.20	7.7	
Sect 28.6	7.6	0.9	0.90	6.8	0.3	0.30	2.3	1.2	1.20	9.1	
計	21.6	m		19.4	m3		6.5	m3		25.9	m2

計算書											
測 点	距 離										摘 要
		断面積	平 均	体 積	断面積	平 均	体 積	長 さ	平 均	面 積	
計		m		m3			m3			m2	

市道河内17号線 龍王神社上

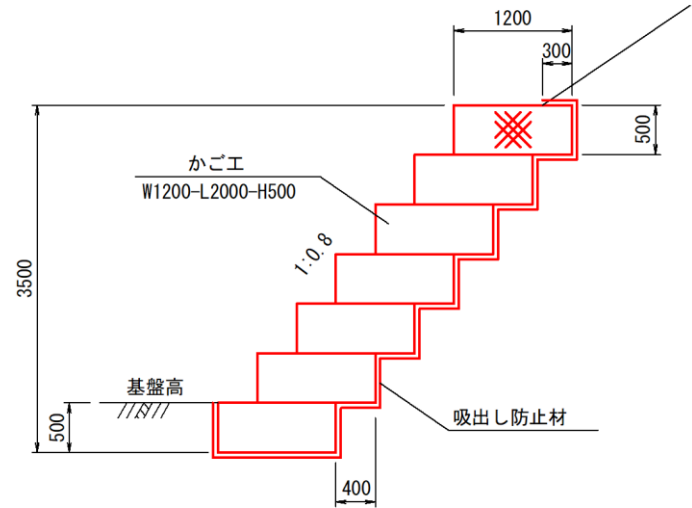
植生工 計算書											
測 点	距 離	張芝									摘 要
		SL	平 均	面 積	長 さ	平 均	面 積	長 さ	平 均	面 積	
Sect 0.0		4.0									
	2.8	4.9	4.45	12.5							
	5.0	4.9	4.90	24.5							
Sect 12.0	1.6	4.9	4.90	7.8							
Sect 20.0	7.3	5.8	5.35	39.1							
Sect 28.6	7.7	4.5	5.15	39.7							
計	24.4	m		123.6	m2						

市道河内17号線 龍王神社上

かご工 計算書											
測 点	距 離	かご枠									摘 要
		高さ	平 均	面 積	高さ	平 均	面 積	高さ	平 均	面 積	
Sect 0.0		3.5									
Sect 12.0	8.2	3.5	3.50	28.7							
Sect 20.0	6.8	3.5	3.50	23.8							
Sect 28.6	7.7	3.5	3.50	27.0							
計	22.7	m		79.5	m2						

かご工 (多段積)

数量計算書

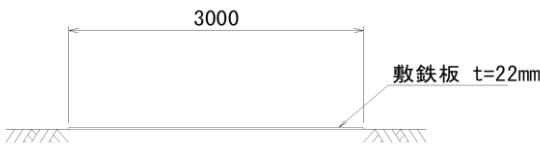


100m2当り

名 称	規 格	算 式	単位	数 量
かご枠	W1.2m-L2.0m-H0.5m	$3.50 \times 28.57$	m2	100.0
割栗石	150-200mm	$0.50 \times 1.20 \times 7 \times 28.57$	m3	120.0
吸出し防止材	t=10mm	$(0.50 + 1.20 + 0.40 \times 6 + 0.50 \times 7 + 0.30) \times 28.57$	m2	225.7
				1箇所当り
かご枠	W1.2m-L2.0m-H0.5m	数量計算書より	m2	79.5
割栗石	150-200mm	$79.5/100 \times 120.0$	m3	95.4
吸出し防止材	t=10mm	$79.5/100 \times 225.7$	m2	179.4

敷鉄板 (W=3.0m)

敷鉄板 (W=3.0) タイプ



	進入部	被災部			
敷鉄板 L =	23.0	+	20.0	+	= 43.0 m
(W=3.0m)	43.0 × 3.0				A = 129.0 m <sup>2</sup>
敷鉄板規格	22mm × 1524mm × 3048mm (802kg/枚)	129.0 /	(1.524 × 3.048)	=	27.8
				÷	28 枚
	28 × 0.802 (t)			=	22.46 t