

土 坪 計 算 表

地区名 : 小田東通迫地区 (施設)

上段 : 当初
下段 : 変更

掘削		床堀		埋戻		盛土		基面整正	
19.7	m 3	7.9	m 3	2.4	m 3	2.3	m 3	6.8	m 2

測 点	距 離		掘削		床堀		埋戻		盛土		基面整正	
	点間 (m)	平均 (m)	断面	立積	断面	立積	断面	立積	断面	立積	断面	立積
B P	0.000	1.500	2.5	3.8	0.7	1.1	0.2	0.3	0.2	0.3	0.7	1.1
+3.0	3.000	3.500	2.3	8.1	0.7	2.5	0.2	0.7	0.2	0.7	0.7	2.5
+7.0	4.000	3.250	1.0	3.3	0.9	2.9	0.3	1.0	0.3	1.0	0.7	2.3
+9.5	2.500	1.250	3.6	4.5	1.1	1.4	0.3	0.4	0.2	0.3	0.7	0.9
合 計	9.500	9.500		19.7		7.9		2.4		2.3		6.8

残土												
掘削			床堀		埋戻		盛土					
(19.7	+	7.9)	-	(2.4	+	2.3)	× 1 / 0.9 =	22.4 m 3

土 坪 計 算 表

地区名 : 小田中通迫 (農地)

上段 : 当初

下段 : 変更

掘削		床堀		埋戻		盛土		人力荒仕上	
11.0	m 3	7.7	m 3	2.8	m 3	3.1	m 3	16.6	m 2

測 点	距 離		掘削		床堀		埋戻		盛土		切土面荒仕上	
	点間 (m)	平均 (m)	断面	立積	断面	立積	断面	立積	断面	立積	断面	立積
BP	0.000	1.500	2.1	3.2	1.5	2.3	0.6	0.9	0.1	0.2	3.3	5.0
+3.0	3.000	2.500	1.8	4.5	1.6	4.0	0.5	1.3	1.1	2.8	3.3	8.3
EP	2.000	1.000	3.3	3.3	1.4	1.4	0.6	0.6	0.1	0.1	3.3	3.3
		0.000		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0
		0.000		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0
合 計	5.000	5.000		11.0		7.7		2.8		3.1		16.6

残土

残土												
掘削		床堀		埋戻		盛土						
(11.0	+	7.7)	-	(2.8	+	3.1)	× 1 / 0.9 =	12.1 m 3

土 坪 計 算 表

地区名 : 小田西柿内 (農地)

上段 : 当初

下段 : 変更

掘削		床堀		埋戻		盛土		基面整正	
3.5	m 3	0.0	m 3	0.0	m 3	18.9	m 3	0.0	m 2

測 点	距 離		掘削		床堀		埋戻		盛土		基面整正	
	点間 (m)	平均 (m)	断面	立積	断面	立積	断面	立積	断面	立積	断面	立積
BP	0.000	1.000	0.8	0.8		0.0		0.0	0.3	0.3		0.0
+2.0	2.000	3.500	0.3	1.1		0.0		0.0	1.9	6.7		0.0
+7.0	5.000	4.500	0.3	1.4		0.0		0.0	2.5	11.3		0.0
+11.0	4.000	2.000	0.1	0.2		0.0		0.0	0.3	0.6		0.0
		0.000		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0
合 計	11.000	11.000		3.5		0.0		0.0		18.9		0.0

不足土

不足土												
掘削		床堀		埋戻		盛土						
(3.5	+	0.0)	-	(0.0	+	18.9)	=	-15.4 m 3

土 坪 計 算 表

地区名 : 梣山下前田 (農地)

上段 : 当初
下段 : 変更

掘削		崩土		盛土					
3.1	m 3	48.5	m 3	74.4	m 3	0.0	m 3	0.0	m 2

測 点	距 離		掘削		崩土		盛土					
	点間 (m)	平均 (m)	断面	立積	断面	立積	断面	立積	断面	立積	断面	立積
BP	0.000	1.000		0.0		0.0	1.2	1.2		0.0		0.0
+2.0	2.000	2.000	1.2	2.4	10.9	21.8	15.0	30.0		0.0		0.0
+4.0	2.000	2.500	0.2	0.5	8.2	20.5	16.7	41.8		0.0		0.0
EP	3.000	1.500	0.1	0.2	4.1	6.2	0.9	1.4		0.0		0.0
		0.000		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0
合 計	7.000	7.000		3.1		48.5		74.4		0.0		0.0

不足土

不足土												
掘削		崩土		盛土								
(3.1	+	48.5)	-	(+	74.4)	=	-22.8 m 3

土 坪 計 算 表

地区名 : 瀬谷瀧ノ元地区

上段 : 当初

下段 : 変更

掘削		床堀		埋戻		盛土		基面整正	
5.4	m 3	5.2	m 3	1.9	m 3	0.4	m 3	2.8	m 2

測 点	距 離		掘削		床堀		埋戻		盛土		基面整正	
	点間 (m)	平均 (m)	断面	立積	断面	立積	断面	立積	断面	立積	断面	立積
B P	0.000	1.000	1.7	1.7	1.1	1.1	0.4	0.4	0.1	0.1	0.7	0.7
+2.0	2.000	2.000	1.0	2.0	1.4	2.8	0.5	1.0	0.1	0.2	0.7	1.4
+4.0	2.000	1.000	1.7	1.7	1.3	1.3	0.5	0.5	0.1	0.1	0.7	0.7
		0.000		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0
合 計	4.000	4.000		5.4		5.2		1.9		0.4		2.8

残土												
掘削			床堀		埋戻		盛土					
(5.4	+	5.2)	-	(1.9	+	0.4)	× 1 / 0.9 =	8.0 m 3