

# 土 量 数 量 計 算 集 計 表

羽島下山中州①地区

NO. 1/7

工 区 等	掘 削		床 堀		埋 戻		盛 土			
	断面積	立積 (m3)								
1工区		11.70		6.60		1.80		3.30		
2工区		7.00		2.00		1.60		1.20		
3工区		14.20		3.50		3.50		3.50		
合 計		32.90		12.10		6.90		8.00		

工 区 等	基 面 整 正		荒 仕 上							
	幅	面 積 (m2)	延 長	面 積 (m2)						
1工区	5.40	5.40		9.00						
2工区	4.80	4.80								
3工区	8.40	8.40								
合 計		18.60		9.00						

残 土	$32.9 + 12.1 - 6.9/0.9 - 8/0.9 = 28.44$	28 m3
	掘削 + 床掘 - 埋戻 / 0.9 - 盛土 / 0.9 =	残 土

# 土 量 数 量 計 算 表

羽島下山中州①地区 1工区

NO. 2/7

# 土 量 数 量 計 算 表

羽島下山中州①地区 1工区

NO. 3/7

# 土 量 数 量 計 算 表

羽島下山中州①地区 2工区

NO. 4/7

# 土 量 数 量 計 算 表

羽島下山中州①地区 2工区

NO. 5/7

# 土 量 数 量 計 算 表

羽島下山中州①地区 3工区

NO. 6/7

# 土 量 数 量 計 算 表

羽島下山中州①地区 3工区

NO. 7/7

# 土 量 数 量 計 算 集 計 表

羽島下山山神平②地区

NO. 1/3

工区等	掘 削		床 堀		埋 戻		盛 土		
	断面積	立積(m3)	断面積	立積(m3)	断面積	立積(m3)	断面積	立積(m3)	
農地(田)									
		3.95		2.40		1.90		7.60	
合 計		3.95		2.40		1.90		7.60	

工区等	基面整正		荒仕上						
	幅	面積(m2)	延長	面積(m2)					
		2.40							
合 計		2.40							

$$\begin{array}{r}
 \text{不足土} \\
 \hline
 3.95 + 2.4 - 1.9/0.9 - 7.6/0.9 = -4.21 \\
 \text{掘削} + \text{床堀} - \text{埋戻}/0.9 - \text{盛土}/0.9 = \text{不足土}
 \end{array}
 \quad 4 \text{ m}^3$$

# 土 量 数 量 計 算 表

## 羽島下山山神平②地区

NO. 2/3

# 土 量 数 量 計 算 表

## 羽島下山山神平②地区

NO. 3/3

# 土 量 数 量 計 算 集 計 表

羽島下山中州②地区

NO. 1/5

工 区 等	掘 削		床 堀		埋 戻		盛 土		
	断面積	立積 (m3)							
1工区		7.80		6.60		1.80		1.50	
2工区		3.80		4.40		1.20		0.80	
合 計		11.60		11.00		3.00		2.30	

工 区 等	基 面 整 正		荒 仕 上						
	幅	面積 (m2)	延長	面積 (m2)					
1工区		4.80		14.40					
2工区		3.20		7.70					
合 計		8.00		22.10					

残 土	$11.6 + 11 - 3/0.9 - 2.3/0.9 = 16.71$	$17 \text{ m}^3$
掘削 + 床堀 - 埋戻 / 0.9 - 盛土 / 0.9 =		残 土

# 土 量 数 量 計 算 表

羽島下山中州②地区 1工区

NO. 2/5

# 土 量 数 量 計 算 表

## 羽島下山中州②地区 1工区

NO. 3/5

# 土 量 数 量 計 算 表

## 羽島下山中州②地区 2工区

NO. 4/5

# 土 量 数 量 計 算 表

羽島下山中州②地区 2工区

NO. 5/5

# 土 量 数 量 計 算 集 計 表

羽島下山山神平①地区

NO. 1/5

工区等	掘 削		床 剖		埋 戻		盛 土		
	断面積	立積(m3)	断面積	立積(m3)	断面積	立積(m3)	断面積	立積(m3)	
全体									
		25.95		33.45		14.75		0.90	
水中部									
		2.60		33.45		14.75			

工区等	基面整正		荒仕上						
	幅	面積(m2)	延長	面積(m2)					
全体									
		5.50		46.60					
水中部									
		5.50		20.90					

$$\begin{array}{r}
 \text{残 土} \quad 25.95 + 33.45 - 14.75/0.9 - 0.9/0.9 = 42.01 \quad 42 \text{ m}^3 \\
 \hline
 \text{掘削} + \text{床掘} - \text{埋戻} / 0.9 - \text{盛土} / 0.9 = \text{残 土}
 \end{array}$$

# 土 量 数 量 計 算 表

## 羽島下山山神平①地区 (全体)

NO. 2/5

# 土 量 数 量 計 算 表

## 羽島下山山神平①地区 (全体)

NO. 3/5

# 土 量 数 量 計 算 表

### 羽島下山山神平①地区 (水中部)

NO. 4/5

# 土 量 数 量 計 算 表

### 羽島下山山神平①地区 (水中部)

NO. 5/5