

数量総括表

工種	名称	規格	条件	数量			設計数量	単位		
				進入路	離着陸地帯	計				
土工	掘削	B・H	土砂 94K	21.7	11.3	33.0	<b>33</b>	m3	数量計算書 (1) 数量計算書 (5)	
	耕土剥取り	t =20cm	HK	-	342.0	342.0	<b>340</b>	m3	数量計算書 (5)	
	掘削 (床掘)	B・H	土砂 14K	23.8	-	23.8	<b>24</b>	m3	数量計算書 (1)	
	埋戻	W<1.0m	土砂 B4-D	14.7	-	14.7	<b>15</b>	m3	数量計算書 (2)	
	盛土	W≥4.0m	BV5	-	483.7	483.7	<b>480</b>	m3	数量計算書 (5)	
	搬入土運搬	L=28.8km		-	499.0	499.0	<b>500</b>	m3	(14.7+483.7+1.8)/0.9- (33.0+23.8)=499.0	
	搬入土		購入	-	499.0	499.0	<b>500</b>	m3	(14.7+483.7+1.8)/0.9- (33.0+23.8)=499.0	
	路体盛土	W<1.0m L=28.8km	BV8	1.8	-	1.8	<b>2</b>	m3	数量計算書 (2)	
	残土運搬	表土剥取り分	土砂	-	342.0	342.0	<b>340</b>	m3		
	残土処理	処分	土砂	-	342.0	342.0	<b>340</b>	m3		
擁壁工	ブロック積		S=1:0.5 控500	42.7	-	42.7	<b>43</b>	m2	数量計算書 (4)	
	胴込コンクリート			10.8	-	10.8	<b>11</b>	m3	数量計算書 (4)	
	裏込材			12.2	-	12.2	<b>12</b>	m3	数量計算書 (4)	
	小口止コンクリート			0.6	-	0.6	<b>0.6</b>	m3	数量計算書 (4)	
	目地材			1.9	-	1.9	<b>2</b>	m2	数量計算書 (4)	
	水抜き管	VP65		6.4	-	6.4	<b>6</b>	m	数量計算書 (4)	
	吸出防止材			0.1	-	0.1	<b>0.1</b>	m2	数量計算書 (4)	
	プレキャスト基礎設置			15.2	-	15.2	<b>15</b>	m	数量計算書 (4)	
	プレキャスト基礎			6.0	-	6.0	<b>6</b>	個	数量計算書 (4)	
	中詰コンクリート		18-8-25	0.4	-	0.4	<b>0.4</b>	m3	数量計算書 (4)	
	基礎碎石		RC-40 t=200	11.4	-	11.4	<b>11</b>	m2	数量計算書 (4)	
	張りコンクリート		18-8-25	11.9	-	11.9	<b>12</b>	m2	数量計算書 (4)	
	養生			11.9	-	11.9	<b>12</b>	m2	数量計算書 (4)	
	足場工			21.4	-	21.4	<b>21</b>	m2	数量計算書 (4)	
	舗装工	表層工	コンクリート t=100mm	18-8-20 (進入路)	8.3	-	8.3	<b>8</b>	m3	(12.8+69.7)×0.1=8.3 数量計算書 (3)
表層工		金網	D16 150×150	82.5	-	82.5	<b>83</b>	m2	図面参照 (4/6) 数量計算書 (3)	
表層工		目地材		0.5	-	0.5	<b>0.5</b>	m2	図面参照 (4/6)	
表層工		アスファルト t=50mm	(離着陸地帯)	-	1710.0	1710.0	<b>1710</b>	m2	数量計算書 (5) 数量計算書 (3) 図面参照 (4/6)	
路盤工		t=100mm		83.2	1710.0	1793.2	<b>1790</b>	m2	13.5+69.7=83.2 数量計算書 (5)	
区画線		枠[□]溶融式 W=150mm		-	79.4	79.4	<b>79</b>	m	図面参照 (6/6)	
区画線		記号[○]溶融式 W=400mm φ1600		-	146.5	146.5		m	図面参照 (6/6)	
区画線		文字[H]溶融式 W=450mm		-	69.3	69.3	<b>350</b>	m	図面参照 (6/6)	
区画線		文字[おおやしき]溶融式 W=300mm		-	136.9	136.9		m	図面参照 (6/6)	
雑工		(吹流し)	吹流し	φ650*2,150	-	1.0	1.0	<b>1</b>	基	図面参照 (6/6)
	基礎		18-8-40	-	0.1	0.1	<b>0.1</b>	m3	図面参照 (6/6)	
	型枠			-	0.8	0.8	<b>0.8</b>	m2	図面参照 (6/6)	
	均しコンクリート			-	0.1	0.1	<b>0.1</b>	m3	図面参照 (6/6)	
	基礎碎石			-	0.4	0.4	<b>0.4</b>	m2	図面参照 (6/6)	
	掘削 (床掘)	B・H	土砂 14K	-	0.2	0.2	<b>0.2</b>	m3	図面参照 (6/6)	
	埋戻	W<1.0m	土砂 B4-D	-	0.1	0.1	<b>0.1</b>	m3	図面参照 (6/6)	
	(張りコンクリート)	張りコンクリート		18-8-25	-	192.2	192.2	<b>192</b>	m2	図面参照 (4/6)
	型枠			-	18.9	18.9	<b>19</b>	m2	図面参照 (4/6)	
	目地材			-	1.8	1.8	<b>2</b>	m2	図面参照 (4/6)	
養生			-	192.2	192.2	<b>192</b>	m2	図面参照 (4/6)		



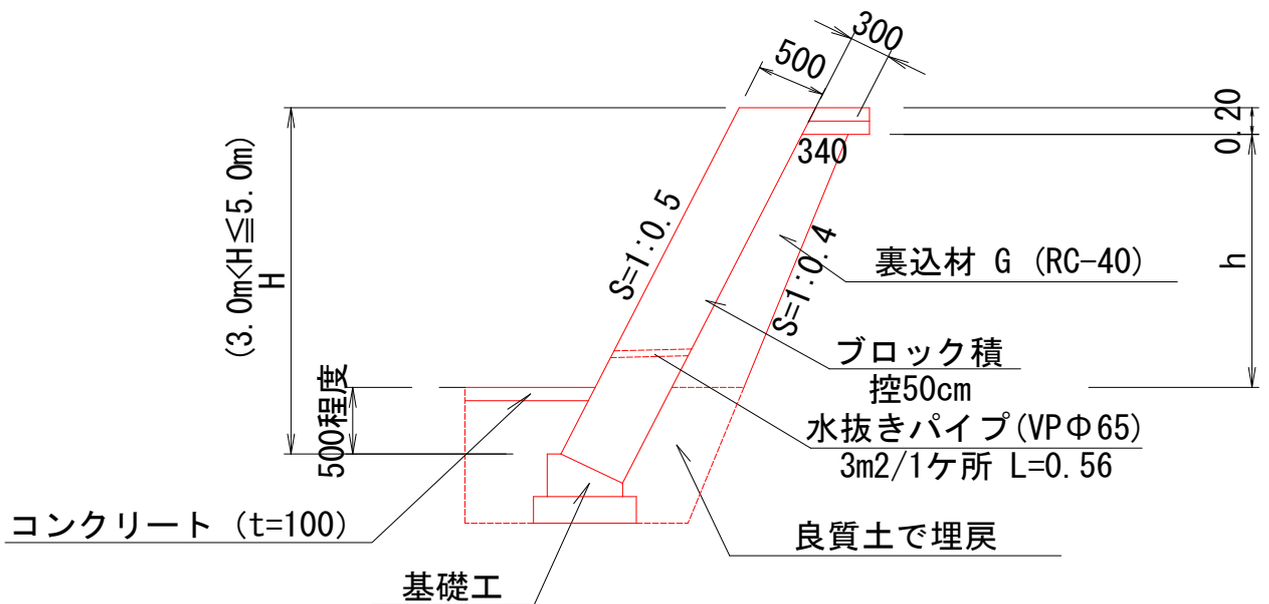
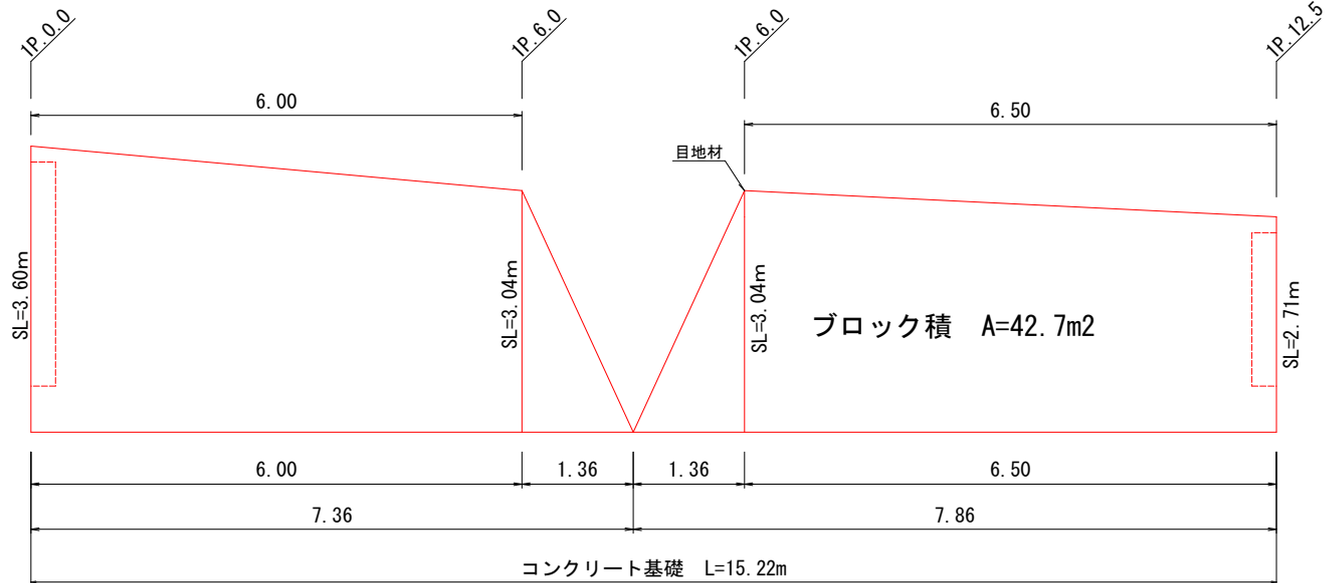


大屋敷地区緊急用ヘリコプター(進入路)

# 数 量 計 算 書 (3)

NO. 3

測 点	単距離	上層路盤 W			Con舗装工 W			コンクリート						備 考		
		断面積	平均断面	面 積	断面積	平均断面	面 積	断面積	平均断面	面 積	断面積	平均断面	面 積			
1P 0.0	0.000	1.48			1.43			0.95								
1P 6.0	6.000	1.23	1.36	8.2	1.18	1.31	7.9	0.95	0.95	5.7						
1P 12.5	6.500	0.38	0.81	5.3	0.33	0.76	4.9	0.95	0.95	6.2						
合 計	12.500			13.5			12.8			11.9						



材料表 (10m<sup>2</sup>当たり)

種 別	数量
胴込コンクリート	2.52m <sup>3</sup>

ブロック積(2/2)

数量計算書(4)

1.0 式 当り

名 称	計 算 式	単 位	数 量	摘 要
ブロック積 (控0.50)				
	$(3.60+3.04)/2 \times 6.00$		19.92	
	$(1.36 \times 3.04/2) \times 2$		4.13	
	$(3.04+2.71)/2 \times 6.50$		18.69	
		計	m2	42.74
胴込コンクリート	$2.52/10 \times 42.74$		m3	10.77
裏込材	$(1.17+0.89)/2 \times ((6.00-0.30+7.36-0.30)/2)$		6.57	
	$(0.89+0.74)/2 \times ((6.50-0.30+7.86-0.30)/2)$		5.61	
		計	m3	12.18
小口止コンクリート	$0.35+0.22$		m3	0.57
目地材	$(2.72 \times 0.50 \times 1.118 + 0.22 \times 0.50 \times 1.118/2) \times 1.22$ (ロス率)		m2	1.93
水抜管 (VP φ65)	$(42.74 - 0.50 \times 1.118 \times 15.22) / 3.0 \times 0.56$		m	6.39
吸出防止材	$(42.74 - 0.50 \times 1.118 \times 15.22) / 3.0 \times 0.1 \times 0.1$		m2	0.11
プレキャスト基礎工	15.22		m	15.22
プレキャスト基礎	15.22/2.495(ブロック基礎延長)		個	6
中詰コンクリート	0.064*6		m3	0.38
基礎砕石	$7.50/10 \times (7.36+7.86)$		m2	11.42
張りコンクリート	11.9		m2	11.9
養生	11.9		m2	11.9
足場工	42.74/2		m2	21.37

数量計算書(3)

大屋敷地区緊急用ヘリコプター(離着陸帯) **数 量 計 算 書 (5)**

測 点	単距離	表土剥取り		HK 立 積	オープン掘削 94K			盛土 BV5			路盤・アスファルト舗装 W			備 考			
		断面積	平均断面		断面積	平均断面	立 積	断面積	平均断面	立 積	断面積	平均断面	面 積		断面積	平均断面	立 積
2P. 0.0	0.00	7.6			0.2			11.6			38.0						
2P. 22.5	22.50	7.6	7.60	171.0	0.2	0.20	4.5	12.1	11.85	266.6	38.0	38.00	855.0				
2P. 45.0	22.50	7.6	7.60	171.0	0.4	0.30	6.8	7.2	9.65	217.1	38.0	38.00	855.0				
合 計	45.000			342.0			11.3			483.7			1710.0				