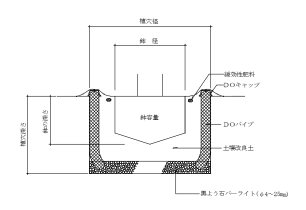


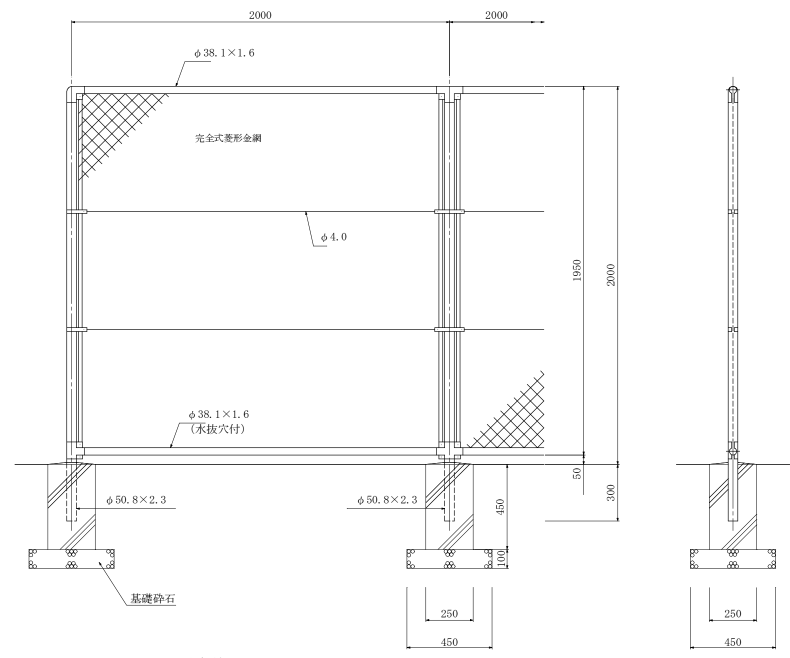
樹木の植穴・土壌改良土量表 1本当り

		幹周	鉢径	AL IN NO. 1	植穴径	権穴深さ	黒よう石	黒よう石	AL etc. III	土壌改良	土壤改良土内訳(8:1:1)			緩効性肥料		DOパイプ		DO	
		(樹 高)	評住	鉢の深さ	植八住	植火深さ	バーライト厚さ	パーライト必要量	鉢容量	土量 現場土 再生炭 高有機土壌活力肥料 がない系統外性		生化成肥料	φ 150		キャップ				
	記号	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(リットル)	(m3)	(m3)	(m3)	(リットル)	(kg)	(リットル	(kg)	(約粒)	(m)	(本)	(個)
商	A	10以上15未満	38	28	76.7	36. 8	8	37	0.028	0.142	0.114	14. 203	7. 1	14	0.177	12	0. 368	1. 2.	- 2
	В	15以上20未満	47	33	87.9	42. 3	10	60. 7	0.061	0. 196	0. 157	19. 568	9.8	20	0.219	15	0.423	1.4.	- 2
*	С	20以上25未満	57	39	100.6	48. 9	10	79. 4	0.110	0. 278	0. 223	27.818	13.9	28	0. 266	18	0. 489	1. 6.	- 2
ф	a	(30以上50未満)	17	10	47.8	17	5	9	0.002	0. 028	0. 023	2.849	1.4	3	0. 090	6	- 1	-	-
	b	(50以上80未満)	20	12	51.7	19. 2	5	10.5	0.004	0. 038	0. 029	3. 625	1.8	4	0. 090	6	-	-	-
低	c	(80以上100未満)	22	13	54.1	20. 3	5	11.5	0. 005	0.042	0. 033	4. 167	2. 1	4	0.105	7	-	-	-
	d	(100以上150未満)	26	16	59.4	23. 6	8	22. 2	0.008	0. 057	0.046	5. 745	2. 9	6	0.120	8	0. 236	0. 8.	- 2
	e	(150以上200未満)	30	19	64.8	26. 9	8	26. 3	0.013	0. 076	0.060	7.556	3.8	8	0.135	9	0. 269	0. 9.	- 2
*	£	(200以上250未満)	35	23	71.5	31.3	10	40. 2	0. 022	0. 104	0. 083	10. 368	5.2	10	0.180	12	0. 313	1. 0.	- 2
	g	(250以上300未満)	40	26	77.8	34. 6	10	47.6	0.032	0. 133	0. 106	13.257	6.6	13	0. 195	13	0.346	1. 2.	- 2
地坡	lo.	地被類複數	_	_	_	_	地被土壤改良 改	良十量表参照	_										

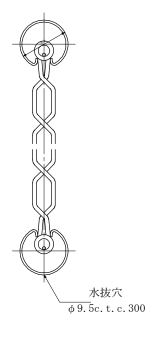
高木・中低木土壌改良



事業名	平成22年度 都	市公園	事業						
工事番号	2 2 - A 1 8 D								
工事名	須知公園整備工事 (その1)								
工種									
施工場所	京都府船井郡京丹波町須知地内								
図名	詳細図								
縮尺	図示	審査	設計	製図					
図番	4/7								
摘要									



胴縁に金網取付断面図 S=1:3

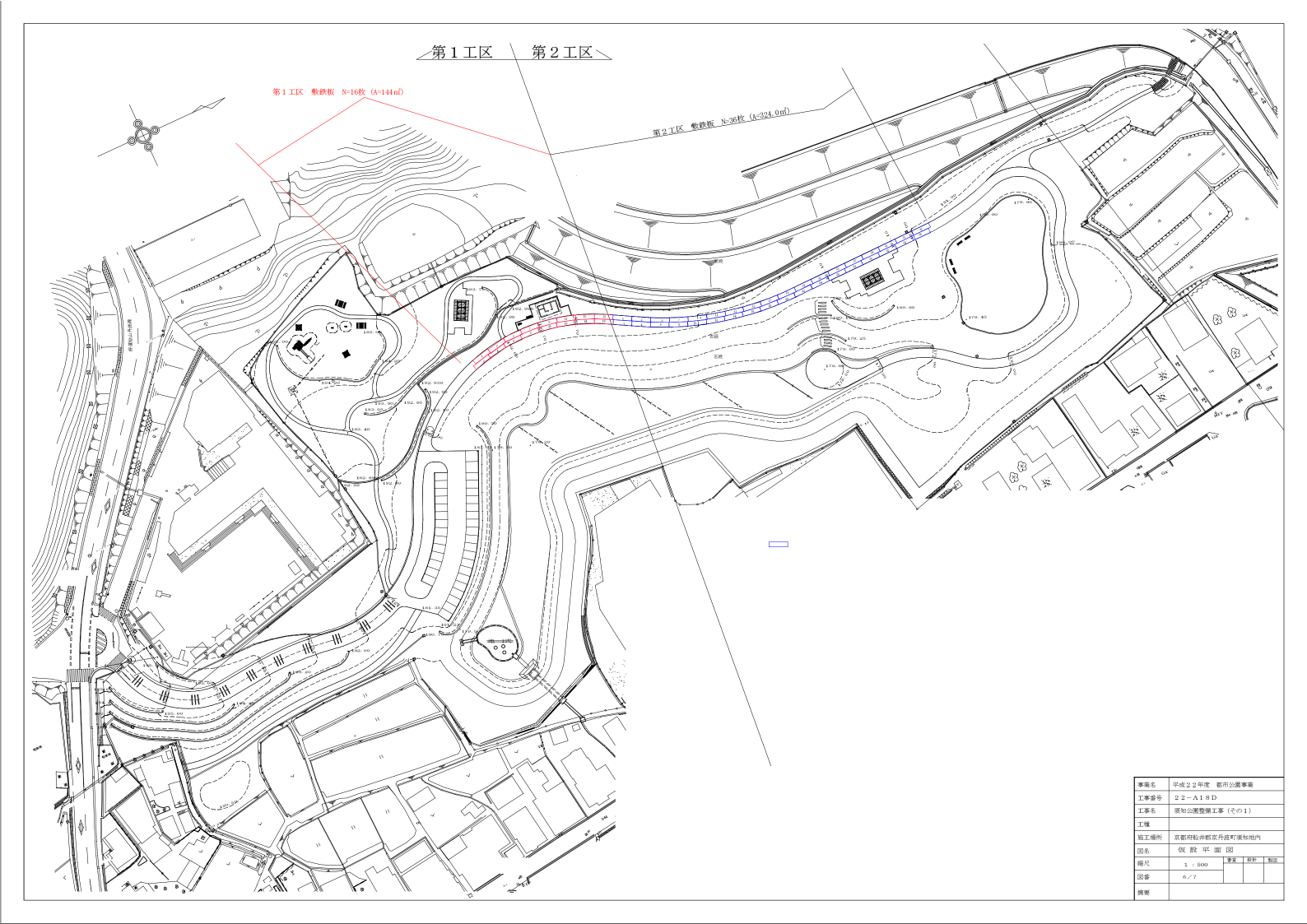


設計条件 設計荷重・・・昭和57年改正の建築基準法・同施行令に基づく風圧力に依る。 基礎条件・・・長期許容地耐力 98 k N/m² (10 t/m²)

備考 1.外装は金網類を除く他は溶融亜鉛めっきとする。

	事業名	事業						
	工事名	須知公園整備工事	1)					
	工種							
	施工場所	京都府船井郡丹波町字須知地内 ネットフェンス						
	図名							
	縮尺	図示	審査	設計	製図			
	図番	5/7						
	摘要							

71000010



仮置残土 (調整池底用)

$$V = \{ (2.5*6.5) + (8.0*13.0) \} / 2*2.5 = 150.3 m3$$

事業名	平成22年度 都	市公園	事業					
工事番号	22-A18D							
工事名 須知公園整備工事(その1)								
工種								
施工場所	京都府船井郡丹波町字須知地内							
図名	仮置土							
縮尺	図示	審査	設計	製図				
図番	7/7							
摘要								