植栽工数量総括表

	1	1		1式
名 称	規 格	単位	数量	摘要
アラカシ	H=2.0、W=0.5	本	153	
キンメツゲ	H=0.4、W=0.15	本	1172	
クチナシ	H=0.4、W=0.25	本	499	
ヒラドツツジ	H=0.3、W=0.3	本	1482	
シャリンバイ	H=0.3、W=0.2	本	835	

植栽工集計表

	1	T					1	1 1
路線名	項目	アラカシ	キンメツゲ	クチナシ	ヒラドツツジ	シャリンバイ		摘要
山村水石		H=2.0, W=0.5	H=0.4、W=0.15	H=0.4、W=0.25	H=0.3, W=0.3	H=0.3、W=0.2		100女
	単位	本	本	本	本	H=0.3、W=0.2 本		
A区画		85	894					
- 7区凹		00	034					
			278					
B区画		68		33	549			
				48				
C区画				98	114			
				207	373			
				113				
D区画						112		
						283		
						100		
E1区画					446	142		
調整池						58		
						140		
合計		153	1172	499	1482	835		

单位数量計算書				
名 称	規 格	計算式	単位	数量
アラカシ	H=2.0 W=0.5		本	1
土壌改良材			m3	0.111
		1m3あたり 有機質系バーク堆肥 50.0 kg 無機質系黒曜石パーライト 100.0 L 緩効性化成肥料(樹木用) 0.7 kg 固形肥料(樹木用) 0.7 kg		
支柱設置	添柱形 1本形·竹		本	1

単位数量計算書	<u>+</u>			1本当り
名 称	規格	計算式	単位	数量
キンメツゲ	H=0.4 W=0.15		本	1
土壌改良材			m3	0.02
		1m3あたり有機質系バーク堆肥50.0 kg無機質系黒曜石パーライト100.0 L緩効性化成肥料(樹木用)0.7 kg固形肥料(樹木用)0.7 kg		

単位数量計算書				
名 称	規格	計算式	単位	数量
クチナシ	H=0.4 W=0.25		本	1
土壌改良材		1m3あたり 5 00 km	m3	0.02
		有機質系バーク堆肥 50.0 kg 無機質系黒曜石パーライト 100.0 L 緩効性化成肥料(樹木用) 0.7 kg 固形肥料(樹木用) 0.7 kg		

位数量計算書	<u>+</u>			1本当り
名 称	規格	計算式	単位	数量
ヒラドツツジ	H=0.3 W=0.3		本	1
土壌改良材			m3	0.02
		1m3あたり 有機質系バーク堆肥 50.0 kg 無機質系黒曜石パーライト 100.0 L 緩効性化成肥料(樹木用) 0.7 kg 固形肥料(樹木用) 0.7 kg		

鱼位数量計算書	<u> </u>			1本当り
名 称	規格	計算式	単位	数量
シャリンバイ	H=0.3 W=0.2		本	1
土壌改良材			m3	0.02
		1m3あたり 有機質系バーク堆肥 50.0 kg 無機質系黒曜石パーライト 100.0 L 緩効性化成肥料(樹木用) 0.7 kg 固形肥料(樹木用) 0.7 kg		