

# 本 工 事 数 量 集 計 表

No. 1

工 種 ・ 細 目	規 格	算 式	設計数量	単位	備 考
道路修繕			1.0	1	式
構造物撤去工			1.0	1	式
構造物取壊し工			1.0	1	式
舗装版切断	As舗装版 15cm以下	別紙数量計算書	46.9	47	m
舗装版破碎	As舗装版 小規模土工	別紙数量計算書	22.5	23	m2
運搬処理工			1.0	1	式
殻運搬	As殻	22.5*0.03	0.7	0.7	m3
殻処分	As殻	22.5*0.03	0.7	0.7	m3
作業土工			1.0	1	式
床堀り	土砂 現場制約あり	0.60*0.60*0.60*9	1.9	2	m3
土砂等運搬	土砂		1.9	2	m3
残土等処分	礫質土		1.9	2	m3
区画線工			1.0	1	式
区画線工			1.0	1	式
溶融式区画線	実線15cm 白色 塗布厚1.5mm	別紙数量計算書	415.8	420	m
溶融式区画線	ㄇㄢ45cm 白色 塗布厚1.5mm	別紙数量計算書	2.0	2	m
溶融式区画線	ㄇㄢ路面標示 実線15cm 緑系	別紙数量計算書	13.8	14	m
溶融式区画線	ㄇㄢ路面標示 実線30cm 緑系	別紙数量計算書	827.3	830	m
溶融式区画線	ㄇㄢ路面標示 破線30cm 緑系	別紙数量計算書	15.0	15	m
溶融式区画線	ㄇㄢ路面標示 ㄇㄢ30cm 緑系	別紙数量計算書	80.0	80	m

# 本 工 事 数 量 集 計 表

No. 2

工 種 ・ 細 目	規 格	算 式	設計数量	単位	備 考
溶融式区画線	矢印・記号・文字 15cm換算 白色 塗布厚1.5mm	所要換算延長 109.6*1.2=131.5	131.5	130	m 施工実延長 L=109.6m
区画線消去	削り取り式 15cm換算	別紙数量計算書	40.2	40	m
薄層が-舗装工			1.0	1	式
薄層が-舗装	RPN-301	別紙数量計算書	15.4	15	m2
防護柵工			1.0	1	式
防護柵工			1.0	1	式
車両用防護柵	Gp-Cp-2E 土中建込 曲線部有	別紙数量計算書	16.3	16	m
ポ-ラ-ド	HB種 固定式 か-タイ-	別紙数量計算書	9.0	9	本
道路付属施設工			1.0	1	式
道路付属物工			1.0	1	式
車線分離標	着脱式(穿孔式・3本脚)H=800 10本未満	別紙数量計算書	4.0	4	本
舗装工			1.0	1	式
透水性舗装工			1.0	1	式
表層	開粒度As(13) t=3cm 1.4m未満	別紙数量計算書	19.3	19	m2
仮設工			1.0	1	式
交通管理工			1.0	1	式
交通誘導警備員	交通誘導警備員B		1.0	1	式
共通仮設			1.0	1	式
共通仮設費(積上)			1.0	1	式
事業損失防止施設費			1.0	1	式

本 工 事 数 量 集 計 表

### No. 3

[illegible]

溶融式区画線(実線15cm 白色) 数量計算書				
工 種	算 式	単位	数 量	摘 要
外側線	205.8+41.1+55.1+102.3	m	404.3	市道八幡東八幡中山1号線
外側線	4.5+7.0	m	11.5	市道八幡東八幡中山1号線 (巻き込み部)
合計		m	415.8	
溶融式区画線(セアラ45cm 白色) 数量計算書				
工 種	算 式	単位	数 量	摘 要
停止線	2.0	m	2.0	市道南田附西高田北線 (路面標示①)
合計		m	2.0	
溶融式区画線(カー路面標示 実線15cm 緑系) 数量計算書				
工 種	算 式	単位	数 量	摘 要
グリーンベルト	0.8+1.0+0.8+0.9	m	3.5	市道南田附西高田北線 (電柱部)
グリーンベルト	10.3	m	10.3	市道八幡東八幡中山1号線 (舗装幅員減少部)
合計		m	13.8	
溶融式区画線(カー路面標示 実線30cm 緑系) 数量計算書				
工 種	算 式	単位	数 量	摘 要
グリーンベルト	9.8+38.4+23.5+100.3+35.7+63.7+44.3+98.2+102.7+103.2	m	619.8	市道南田附西高田北線
グリーンベルト	12.0	m	12.0	市道高田東南北1号線
グリーンベルト	112.5+83.0	m	195.5	市道八幡東八幡中山1号線
合計		m	827.3	
溶融式区画線(カー路面標示 破線30cm 緑系) 数量計算書				
工 種	算 式	単位	数 量	摘 要
グリーンベルト	2.1+5.4+3.3+4.2	m	15.0	市道南田附西高田北線
合計		m	15.0	

溶融式区画線(カー路面標示 ゼブラ30cm 緑系) 数量計算書

工 種	算 式	単位	数 量	摘 要
横断歩道	27.0+20.0+18.0	m	65.0	市道南田附神前線
横断歩道	15.0	m	15.0	市道下坂中下之郷線
合計		m	80.0	

溶融式区画線(矢印・記号・文字 15cm換算 白色) 数量計算書

工 種	算 式	単位	数 量	摘 要
交差点表示①	16.00*(2+2)	m	64.0	市道南田附神前線
交差点表示②	5.70*2	m	11.4	市道南田附西高田北線
路面標示①	15.54+18.64	m	34.2	市道南田附西高田北線 (路面標示①)
合計		m	109.6	

区画線消去

数量計算書

工 種	算 式	単位	数 量	摘 要
停止線・強調表示 文字「止まれ」	40.18	m	40.2	市道南田附西高田北線 (路面標示①)
合計		m	40.2	

薄層カー舗装

数量計算書

工 種	算 式	単位	数 量	摘 要
交差点表示①	3.85*(2+2)	m <sup>2</sup>	15.4	市道南田附神前線
合計		m <sup>2</sup>	15.4	

車両用防護柵

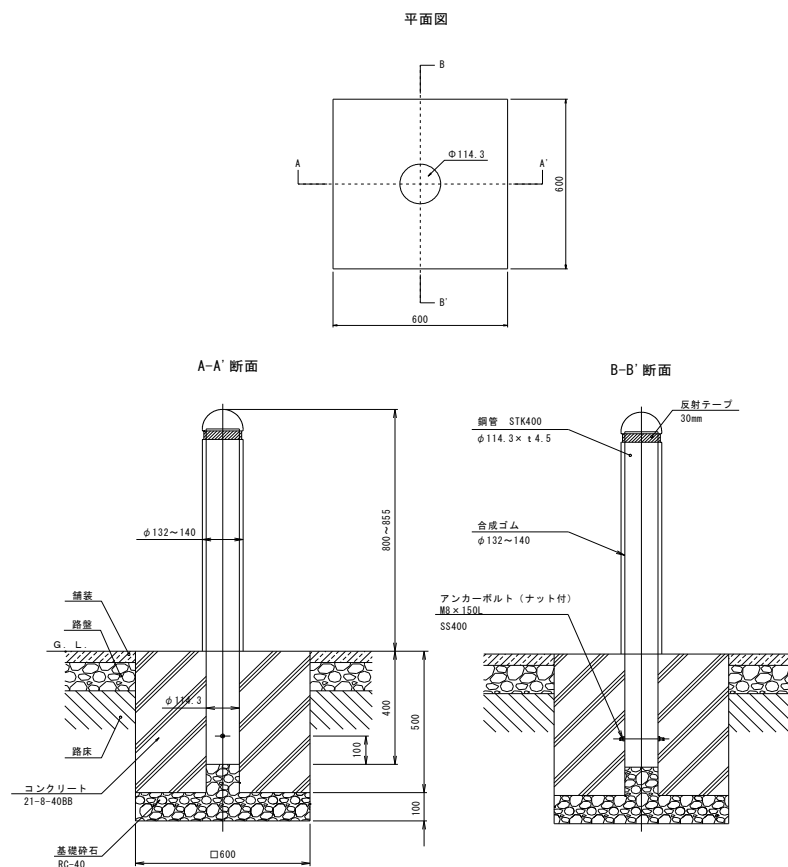
数量計算書

工 種	算 式	単位	数 量	摘 要
車両用防護柵	9.8	m	9.8	市道南田附神前線× 市道高田下之郷線
車両用防護柵	3.1+3.4	m	6.5	市道南田附神前線× 国道8号
合計		m	16.3	

ポラード		数量計算書		
工 種	算 式	単位	数 量	摘 要
ポラード	3+3+1	本	7.0	市道南田附神前線×市道八幡東一の宮線
ポラード	2	本	2.0	市道南田附神前線×国道8号
合計		本	9.0	
車線分離標		数量計算書		
工 種	式	単位	数 量	要
車線分離標	2+2	本	4.0	市道南田附西高田北線
合計		本	4.0	
透水性舗装工		数量計算書		
工 種	算 式	単位	数 量	摘 要
表層	10.8	m2	10.8	市道南田附神前線×市道高田下之郷線
表層	4.1+4.4	m2	8.5	市道南田附神前線×国道8号
合計		m2	19.3	

# ボード 数量計算書

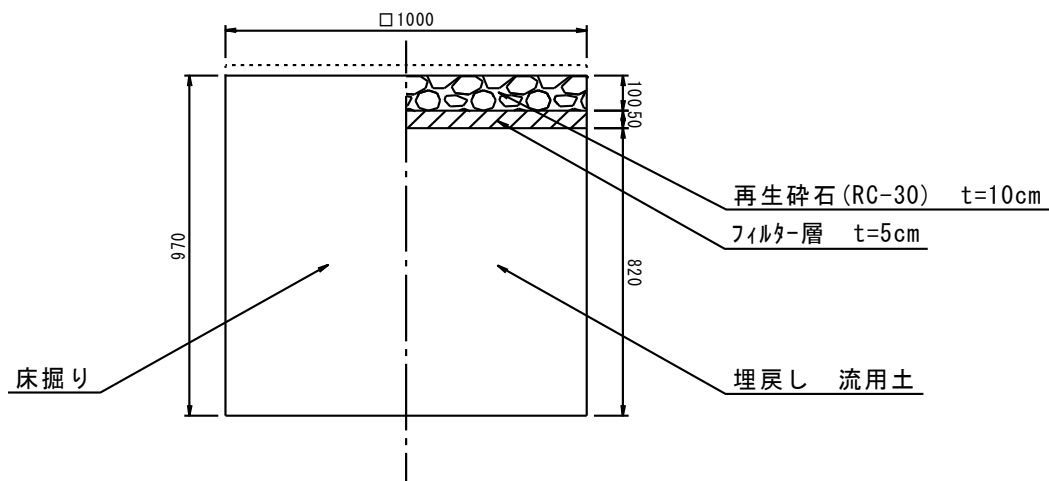
10本当り

[illegible]

**試掘 数量計算書**

1式当り

N=2箇所

[illegible]

舗装版切断			数量計算書	
工 種	算 式	単位	数 量	摘 要
舗装版切断	12.8+6.1+6.4	m	25.3	防護柵施工分
舗装版切断	0.60*4*9	m	21.6	ボラード施工分 □600
合計		m	46.9	
舗装版破碎			数量計算書	
工 種	算 式	単位	数 量	摘 要
舗装版破碎	10.8+4.1+4.4	m2	19.3	防護柵施工分
舗装版破碎	0.60*0.60*9	m2	3.2	ボラード施工分 □600
合計		m2	22.5	