数量計算表								工事名 道路舗装工事(山田15号線)				
工種	種別	規格			計			算			数量	
* * * 本工事 * * *												
;												
構造物撤去工	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	設計図より							2.5		3 m
構造物撤去工	舗装版破砕	アスファルト舗装版 15cm以下	舗装面積計算書より							309.1	3	309 m2
		アスファルト殻 L=11.5km以下	309.1×0.04							12.4		12 m3
	処分費(アスファルト殻 掘削廃材)	㈱塩沢産業 上田工場	12.4×2.35							29.1		29 t
舗装工	不陸整正	補足材 M-25 平均t=3cm	舗装面積計算書より							309.1	3	309 m2
	表層(車道・路肩部)	再生密粒度As20F t=5cm	舗装面積計算書より							309.1	3	309 m2
安全費	交通誘導警備員B		2人×1日							2.0		2 人
	以下余白											

## 舗装面積計算書

1 四角形

A=a\*c

2 台形

A=(a+b)\*c\*1/2

3 三角形

s=1/2 (a+b+c)

 $A=(s(s-a)(s-a)(s-c))^(1/2)$ 

4 三角形

A=a\*b\*1/2

´	л-а*b*1/				
No.	適用	а	b	С	面 積
1	2	2. 50	2. 30	20. 00	48. 0
2	2	2. 30	2. 40	20. 00	47. 0
3	2	2. 40	3. 60	20. 00	60.0
4	2	3. 60	2. 90	20. 00	65. 0
5	2	2. 90	3. 50	20. 00	64. 0
6	2	3. 50	2. 90	8. 00	25. 6
7	4	2. 90	1. 10		1. 6
小 計					311. 2
控除1	0. 65*0. 32	=	2. 08	≒	2. 1

控除

合 計

309.1 m<sup>2</sup>