



工事名	国道 ×号線拡幅工事		
図面名			
年月日	2009年04月29日		
尺度		図面番号	1 / 1
会社名	ウェストフィールド(株)		
事務所名	関東地方整備局		

セメント配布区割位置表

区 間	距 離	面 積	追 加 面 積	区 間	距 離	面 積	追 加 面 積
NO.1	0.000						
① +2.015	2.015	12.497					
② +3.911	1.896	12.500					
③ NO.1+5.000	1.089	7.504					
④ +6.715	1.715	12.495					
⑤ NO.1+8.000	1.285	10.005					
⑥ +9.573	1.573	12.496					
⑦ +11.169	1.596	12.497					
⑧ +12.789	1.620	12.498					
⑨ +14.434	1.645	12.500					
⑩ NO.1+15.000	0.566	4.256					
⑪ +16.878	1.878	12.498					
⑫ +19.606	2.728	12.500					
⑬ NO.2	0.394	1.252					
⑭ +3.099	3.099	12.498					
⑮ +5.259	2.160	12.498					
⑯ NO.2+6.000	0.741	5.004					

(設計図面)

セメント設計数量 $165.498\text{m}^2 \times \frac{200\text{kg}}{100\text{m}^2} = 331\text{kg}$
 " 実際使用数量 400kg (16袋)

平積計算書

第 号

測点	工事名：国道1号線拡幅工事									
	距離	幅員	平均幅	平積	摘要	距離	幅員	平均幅	平積	摘要
NO.1 NO.1+5.000	5.000	3.000 2.000	2.500	12.500	25kg 1袋	5.000	3.000 5.000	4.000	20.000	40kg 2袋
NO.1+8.000	3.000	5.000	3.500	10.500	21kg 1袋	3.000	3.000	4.000	12.000	24kg 1袋
NO.1+15.000	7.000	2.000	3.500	24.500	49kg 2袋	7.000	5.500	4.250	29.750	60kg 2袋
NO.2	5.000	1.500	1.750	8.750	18kg 1袋	5.000	1.500	3.500	17.500	35kg 1袋
NO.2+6.000	6.000	5.000	3.250	19.500	39kg 2袋	6.000	2.000	1.750	10.500	21kg 1袋
合計	26.000			75.750	7袋	26.000			89.750	7袋

(設計図面)

$$\begin{aligned} \text{セメント設計数量} &= 165.500\text{m}^2 \times \frac{200\text{kg}}{100\text{m}^2} = 331\text{kg} \\ \text{〃 実際使用数量} &= 350\text{kg} \text{ (14袋)} \end{aligned}$$