

レベル 2 : 舗

装

工

# 舗 装 工 集 計 書

レベル1 工事区分 道路改良工事		レベル2 工 種 舗装工	第 回設計変更			
レ ベ ル 3 種 別	レ ベ ル 4 細 目	レ ベ ル 5 規 格	算 式	数 量	単 位	摘 要
舗装準備工	不陸整正	補足材有り t=1cm	127.5 + 121.8	249.3	m2	
	不陸整正	補足材無し	270.8 + 357.3 + 122.8	750.9	m2	
アスファルト舗装工						
	上層路盤	再生アス安定処理 t=5cm フライムコート	470.6 + 479.0 + 34.2	983.8	m2	
	表層	密粒度アスコン t=3cm タックコート	458.8 + 479.0 + 34.2	972.0	m2	
	表層	細粒度アスコン t=3cm フライムコート	30.2	30.2	m2	

不 陸 整 正 計 算 書 (補足材有り t=1cm)											
( 左 側 )						( 右 側 )					
測 点	延 長	1m当り (m <sup>2</sup> )	平 均	面 積	備 考	測 点	延 長	1m当り (m <sup>2</sup> )	平 均	面 積	備 考
220.00 224.98	4.98	3.00 3.00	3.00	14.9	拡幅0.25cm 導水路肩	220.00 224.98	4.98	2.75 2.75	2.75	13.7	導水路肩
224.98 230.00	5.02	3.00 2.87	2.94	14.8	拡幅摺付 導水路肩	224.98 247.84	22.86	2.75 3.25	3.00	68.6	拡幅摺付
230.00 234.98	4.98	3.37 3.25	3.31	16.5	拡幅摺付 一般路肩	247.84 260.00	12.16	3.25 3.25	3.25	39.5	拡幅0.50cm
234.98 260.00	25.02	3.25 3.25	3.25	81.3	一般路肩						
合 計				127.5		合 計				121.8	

不 陸 整 正 計 算 書 (補足材無し)											
( 左 側 )						( 右 側 )					
測 点	延 長	1m当り (m <sup>2</sup> )	平 均	面 積	備 考	測 点	延 長	1m当り (m <sup>2</sup> )	平 均	面 積	備 考
153.00 172.39	19.39	2.75 2.75	2.75	53.3		153.00 220.00	67.00	2.75 2.75	2.75	184.3	
172.39 182.39	10.00	2.75 3.00	2.88	28.8							
182.39 220.00	37.61	3.00 3.00	3.00	112.8		260.00 292.09	32.09	3.25 3.25	3.25	104.3	
						292.09 314.95	22.86	3.25 2.75	3.00	68.6	
260.00 315.00	55.00	2.75	1.38	75.9		314.95 315.00	0.05	2.75 2.75	2.75	0.1	
合 計				270.8		合 計				357.3	

## 車道アスファルト舗装工（上層路盤工） 計 算 書 （アスファルト安定処理 t=5cm）

（ 左 側 ）						（ 右 側 ）					
測 点	延 長	1m当り (m <sup>2</sup> )	平 均	面 積	備 考	測 点	延 長	1m当り (m <sup>2</sup> )	平 均	面 積	備 考
153.00 172.39	19.39	2.75 2.75	2.75	53.3	導水路肩	153.00 224.98	71.98	2.75 2.75	2.75	197.9	導水路肩
172.39 182.39	10.00	2.75 3.00	2.88	28.8	拡幅摺付 導水路肩	224.98 247.84	22.86	2.75 3.25	3.00	68.6	拡幅摺付
182.39 224.98	42.59	3.00 3.00	3.00	127.8	拡幅0.25cm 導水路肩	247.84 292.09	44.25	3.25 3.25	3.25	143.8	拡幅0.50cm
224.98 230.00	5.02	3.00 2.87	2.94	14.8	拡幅摺付 導水路肩	292.09 314.95	22.86	3.25 2.75	3.00	68.6	拡幅摺付
230.00 234.98	4.98	3.02 2.90	2.96	14.7	拡幅摺付 一般路肩	314.95 315.00	0.05	2.75 2.75	2.75	0.1	
234.98 309.00	74.02	2.90 2.90	2.90	214.7	一般路肩						
309.00 315.00	6.00	2.75 2.75	2.75	16.5	導水路肩						
合 計				470.6		合 計				479.0	

## 車 道 アスファルト 舗 装 工 （ 表 層 ） 計 算 書 （ 密粒度アスコン t=3cm ）

（ 左 側 ）						（ 右 側 ）					
測 点	延 長	1m当り (m <sup>2</sup> )	平 均	面 積	備 考	測 点	延 長	1m当り (m <sup>2</sup> )	平 均	面 積	備 考
153.00 172.39	19.39	2.75 2.75	2.75	53.3		153.00 224.98	71.98	2.75 2.75	2.75	197.9	
172.39 182.39	10.00	2.75 3.00	2.88	28.8	拡幅摺付	224.98 247.84	22.86	2.75 3.25	3.00	68.6	拡幅摺付
182.39 224.98	42.59	3.00 3.00	3.00	127.8	拡幅0.25cm	247.84 292.09	44.25	3.25 3.25	3.25	143.8	拡幅0.50cm
224.98 234.98	10.00	3.00 2.75	2.88	28.8	拡幅摺付	292.09 314.95	22.86	3.25 2.75	3.00	68.6	拡幅摺付
234.98 315.00	80.02	2.75 2.75	2.75	220.1		314.95 315.00	0.05	2.75 2.75	2.75	0.1	
合 計				458.8		合 計				479.0	

鋪裝工

1m 当り数量調書

略 义

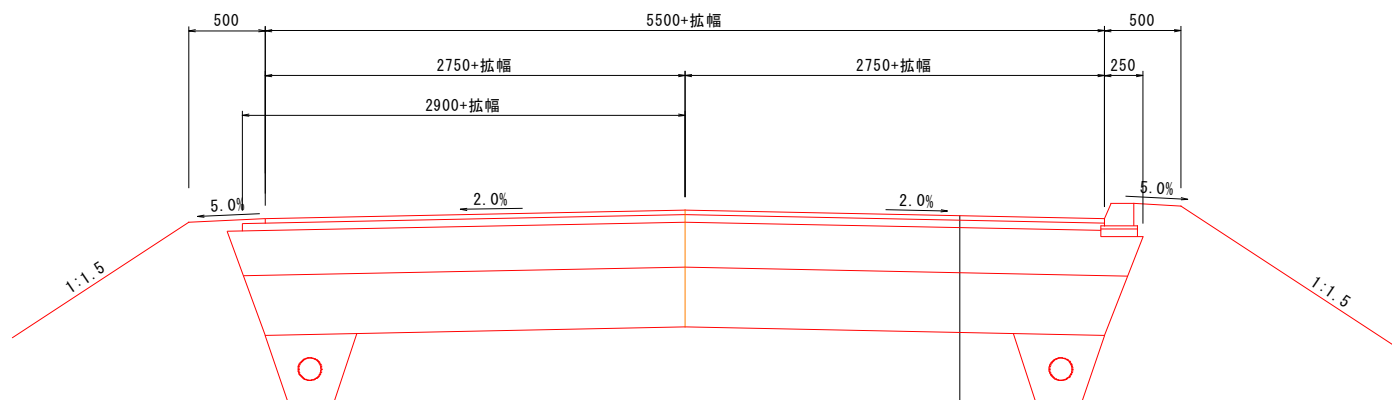


表 層：密粒度アスコン(再生50%)	3cm
上層路盤：アス安定処理(再生50%)	5cm
下層路盤：切込材 φ40mm級	30cm
凍上抑制層：再生骨材 φ80mm級	40cm

[illegible]

レベル2 : 道 路 付 属 施 設 工



## No2 交 差 点 工 数 量 調 書

レベル1 工事区分 道路改良工事		レベル2 工 種 路盤工	第 回設計変更			
レ ベ ル 3 種 別	レ ベ ル 4 細 目	レ ベ ル 5 規 格	算 式	数 量	単 位	摘 要
No2 交差点工	表層	再生密粒度アスコン t=3cm	$6.00 \times 5.00 + 1.26 + 2.90 + 1.60$	34.2	m2	
	表層	再生細粒度アスコン t=3cm	1.60	1.6	m2	
	上層路盤工	再生アス安定処理 t=5cm	$6.00 \times 5.00 + 1.26 + 2.90$	34.2	m2	
	凍上抑制層	再生骨材(80mm)- t=40cm	$34.20 + 0.15 \times 1/2 \times (7.21 + 6.12)$	35.2	m2	
	下層路盤工	切込材(40mm)- t=30cm	$34.20 + (0.25 + 0.15) \times 1/2 \times (7.21 + 6.12)$	36.9	m2	
	不陸整正	補足材無し	34.20	34.2	m2	
	導水縁石	再生密粒度アスコン	$7.21 + 6.12$	13.33	m	
	掘削土		$4.0 \times (6.00 + 12.19) \times 1/2$	36.4	m3	
	内法仕上げ		$0.71 \times (7.21 + 6.12)$	9.5	m2	
	路肩張芝		$0.31 \times 6.12$	1.9	m2	
	路肩張芝 控除		$0.31 \times 12.19$	3.8	m2	



レベル1 工事区分		道路改良工事		レベル2 工 種		路盤工		取 付 道 路 工 数 量 調 書				第 回設計変更			
レベ ル 3 種 別		レベ ル 4 細 目		レベ ル 5 規 格		算 式				数 量		単 位		摘 要	
No3取付道路		表層		再生細粒度アスコン t=3cm		5.00 × 5.00 + 1.49 + 2.13				28.6		m2			
		下層路盤工		切込材(40mm)- t=27cm		28.60				28.6		m2			
		下層路盤工		切込材(40mm)- t=30cm		5.00 × 12.00				60.0		m2			
		不陸整正		補足材無し		28.60 + 60.00				88.6		m2			
		掘削土				3.9 × 5.00				19.5		m3			
		路肩張芝				0.50 × ( 13.88 + 7.38 + 10.12 + 6.00 )				6.9		m2			
		路肩張芝 控除				0.50 × 10.67				5.3		m2			

