

## 数量総括表 (1/2)

工種	細別	規格等	単位	計算値	設計値
ブロック積工					
作業土工					
	床掘り(掘削)	土砂 小規模(標準)	m3	133.4	130
	埋戻し	小規模 土砂	m3	12.5	13
	基面整正		m2	15.6	16
残土処理工					
	土砂等運搬	小規模 DID区間あり 12.0km以下 BHO.28	m3	119.5	120
	残土等処分		m3	119.5	120
コンクリートブロック工					
	現場打基礎コンクリート	18-8-40BB(W/C=60%以下) 基礎砕石あり	m3	2.6	2.6
	現場打小口止コンクリート(1)		箇所	1	1
	現場打小口止コンクリート(2)		箇所	1	1
	コンクリートブロック積	JIS粗面 150kg/個未満 練積 裏込コンクリート施工あり	m2	52.5	53
	胴込・裏込材(砕石)	間知ブロック RC-40	m3	15.5	16
	現場打天端コンクリート		m3	1.64	1.6
舗装工					
舗装打換え工					
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	26.6	27
	舗装版破碎(小規模)		m2	7.8	8
	不陸整正	補足材なし	m2	7.8	8
	下層路盤工		m3	1.56	1.6
	上層路盤工		m3	1.17	1.2
	表層工	1.4m未満 平均仕上り厚50mm	m2	7.8	8
運搬処理工					
	殻運搬	舗装版破碎 DID区間あり 15.0km以下	m3	0.39	0.4
	殻処分		t	0.90	0.9
舗装工					
	不陸整正	補足材なし	m2	40.1	40
	下層路盤工		m3	8.02	8
	上層路盤工		m3	6.02	6
	表層工	1.4m未満 平均仕上り厚50mm	m2	40.1	40







工事名	令和6年度 道路改良工事 町道宮街道線												(1/1)
-----	---------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------

舗装工													
位置 測点	横断面積 (m <sup>2</sup> )				平均横断面積 (m <sup>2</sup> )				距離 (m)	表層	上層路盤工	下層路盤工	基面整正
	表層	上層路盤工	下層路盤工	基面整正	表層	上層路盤工	下層路盤工	基面整正		(m <sup>2</sup> )	(m <sup>2</sup> )	(m <sup>2</sup> )	(m <sup>2</sup> )
0.00	1.90	1.90	1.90	1.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.0	0.0	0.0	0.0
15.00	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	15.000	28.5	28.5	28.5	28.5
26.00	0.20	0.20	0.20	0.20	1.05	1.05	1.05	1.05	11.000	11.6	11.6	11.6	11.6
合計									26.000	40.1	40.1	40.1	40.1

舗装工 (復旧分)													
位置 測点	横断面積 (m <sup>2</sup> )				平均横断面積 (m <sup>2</sup> )				距離 (m)	表層	上層路盤工	下層路盤工	基面整正
	表層	上層路盤工	下層路盤工	基面整正	表層	上層路盤工	下層路盤工	基面整正		(m <sup>2</sup> )	(m <sup>2</sup> )	(m <sup>2</sup> )	(m <sup>2</sup> )
0.00	0.30	0.30	0.30	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.0	0.0	0.0	0.0
15.00	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	15.000	4.5	4.5	4.5	4.5
26.00	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	11.000	3.3	3.3	3.3	3.3
合計									26.000	7.8	7.8	7.8	7.8
											殻運搬	0.39	m <sup>3</sup>
											殻処分	0.90	t















