

工 事 名 : 令和6年災第6031号 市道二又1号線外 道路災害復旧工事 工事場所: 輪島市 門前町二又地内					数 量 調 書(1/1)		
工 種	規 格	寸 法	単位	数 量	計 算 式		摘 要
土 工							
	掘 削		m3	70	68.25	= 68.25 m3	
	路床盛土工		m3	10	6.27	= 6.27 m3	
	残 土 処 分		m3	60	61.98	= 61.98 m3	
舗 装 工							
	表 層 工	密粒度As (20F) t =5cm	m2	239	238.73	= 238.73 m <sup>2</sup>	
	不陸整正	粒調碎石 (M-30) t =3cm	m2	11	11.30	= 11.30 m <sup>2</sup>	
	上層路盤工	粒調碎石 (M-40) t =15cm	m2	227	227.43	= 227.43 m <sup>2</sup>	
	下層路盤工	再生碎石 (RC-40) t =10cm	m2	170	170.45	= 170.45 m <sup>2</sup>	
	下層路盤工	再生碎石 (RC-40) t =19cm	m2	57	56.98	= 56.98 m <sup>2</sup>	
取 壊 工							
	舗装切断工		m	40	39.80	= 39.80 m	
	アスファルト舗装版 破 碎 工		m2	240	238.73	= 238.73 m2	
	アスファルト殻運搬		m3	12	V= 0.05 x 238.73	= 11.94 m3	
	アスファルト殻 処 分 費		t	28	W= 11.94 x 2.35	= 28.05 t	
							輪 島 市

工事場所：輪島市 門前町二又地内

(1/1)

測点	単距離									上層路盤	上層路盤	下層路盤	下層路盤	下層路盤	区画線	区画線	舗装版切断	摘要
		幅員	平均	掘削深	掘削土量	路床盛土		舗装面積	不陸整正	t=10cm	t=15cm	t=10cm	t=15cm	t=19cm	白 15cm	白 45cm		
①No. 0	—	2.1	—		—												2.10	①区間
①No. 1.0	1.0	2.1	2.10	0.00	0.00			2.10	2.10								1.00	
①No. 27.5	26.5	2.2	2.15	0.45	25.64	0.11	6.27	56.98		56.98			56.98				27.50	
①No. 28.5	1.0	2.2	2.20	0.00	0.00			2.20	2.20								2.20	
②No. 0	—	3.5	—		—												3.50	②区間
②No. 1.0	1.0	3.5	3.50	0.00	0.00			3.50	3.50									
②No. 49.7	48.7	3.5	3.50	0.25	42.61			170.45		170.45	170.45							
②No. 50.7	1.0	3.5	3.50	0.00	0.00			3.50	3.50								3.50	
合 計	79.2	2.8			68.25	0.11	6.27	238.73	11.30	0.00	227.43	170.45	0.00	56.98	0.00	0.00	39.80	

上層路盤工	計	227.43 m2
下層路盤工	計	227.43 m2