

令和6年度吉野川市公共下水道 第3工区工事

数 量 計 算 書



令和6年度 第3工区		数 量 総 括 表			施工延長 23.60m	
工 種	種 別	細 別	規 格	単 位	数 量	摘 要
取付管およびます工						
	管路土工					
		管路掘削	BH 0.28m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3	0.65×4.90=
		管路埋戻	BH 0.28m <sup>3</sup> ・RC-40	m <sup>3</sup>	2	0.47×4.90=
		発生土処理	BH 0.28m <sup>3</sup> ・L=2.0km	m <sup>3</sup>	3	
	ます設置工					
		ます	立上り一体成型型・φ200	箇所	3	平均 H= 1.03 m
	取付管布設工					
		取付管(φ100)	取付管長・3m未満	箇所	3	
		リブ枝付管	PRP φ150×100	個	1	
		リブ管差口-VU-RR受口異径継手	PRP φ150-VU φ100	個	2	
付帯工						
	舗装撤去工					
		As舗装版切断	t=10cm	m	53	
		As舗装版破碎	t=10cm	m <sup>2</sup>	22	
		As殻運搬処理	As殻 L= km	m <sup>3</sup>	2.2	
	舗装工					
		舗装仮復旧				
		表層 再生密粒度アスコン	t=4cm	m <sup>2</sup>	21	
		路盤 再生粒調砕石	RM-30 t=10cm	m <sup>2</sup>	21	

