

数 量 総 括 表 ( 1 )

工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量		摘 要
1 号 簡 所							
道 路 土 工				式	1		
	掘 削 工			式	1		
		掘 削		m <sup>3</sup>	76		
	作 業 土 工			式	1		
		床 掘		m <sup>3</sup>	4		
		埋 戻 し	流用土 ( 良質土 )	m <sup>3</sup>	3		
	残 土 処 理 工			式	1		
		残 土 処 理		m <sup>3</sup>	77		
排 水 構 造 物 工				式	1		
	側 溝 工			式	1		
		横 断 側 溝	G300A	m	5		
舗 装 工				式	1		
	アスファルト 舗 装 工			式	1		
		表 層	再生密粒度アスコン TOP13, t=40mm	m <sup>2</sup>	849		
		オ ー バ ー レ イ	再生密粒度アスコン TOP13, 平均 t=30mm	m <sup>2</sup>	39		
		路 盤	粒度調整碎石 M-30, t=100mm	m <sup>2</sup>	849		
構 造 物 撤 去 工				式	1		
	構造物取壊し工			式	1		
		コンクリート 構 造 物 取 壊 し	無筋	m <sup>3</sup>	0.7		
		アスファルト 舗 装 版 取 壊 し	t=10cm以下	m <sup>2</sup>	707		
		舗 装 版 切 断	アスファルト t=15cm以下	m	15		
	運 搬 処 理 工			式	1		

数量総括表(2)

[illegible]

数 量 総 括 表 ( 3 )

工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量		摘 要
2 号 簡 所							
道 路 土 工				式	1		
	掘 削 工			式	1		
		掘 削		m <sup>3</sup>	77		
	残 土 処 理 工			式	1		
		残 土 処 理		m <sup>3</sup>	77		
舗 装 工				式	1		
	アスファルト 舗 装 工			式	1		
		表 層	再生密粒度アスコン TOP13, t=40mm	m <sup>2</sup>	851		
		路 盤	粒度調整碎石 M-30, t=100mm	m <sup>2</sup>	851		
構 造 物 撤 去 工				式	1		
	構造物取壊し工			式	1		
		アスファルト 舗 装 版 取 壊 し	t=10cm以下	m <sup>2</sup>	832		
		舗 装 版 切 断	アスファルト t=15cm以下	m	9		
	運 搬 処 理 工			式	1		
		殻 運 搬	アスファルト	m <sup>3</sup>	42		
		殻 処 分	アスファルト	m <sup>3</sup>	42		
仮 設 工				式	1		
	交 通 管 理 工			式	1		
		交 通 管 理 工	交通誘導警備員A	式	1		
			交通誘導警備員B	式	1		

数 量 総 括 表 ( 4 )

工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量		摘 要
3 号 簡 所							
道 路 土 工				式	1		
	掘 削 工			式	1		
		掘 削		m <sup>3</sup>	46		
	残 土 処 理 工			式	1		
		残 土 処 理		m <sup>3</sup>	46		
舗 装 工				式	1		
	アスファルト 舗 装 工			式	1		
		表 層	再生密粒度アスコン TOP13, t=40mm	m <sup>2</sup>	512		
		路 盤	粒度調整碎石 M-30, t=100mm	m <sup>2</sup>	512		
構 造 物 撤 去 工				式	1		
	構造物取壊し工			式	1		
		アスファルト 舗 装 版 取 壊 し	t=10cm以下	m <sup>2</sup>	512		
		舗 装 版 切 断	アスファルト t=15cm以下	m	9		
	運 搬 処 理 工			式	1		
		殻 運 搬	アスファルト	m <sup>3</sup>	26		
		殻 処 分	アスファルト	m <sup>3</sup>	26		
仮 設 工				式	1		
	交 通 管 理 工			式	1		
		交 通 管 理 工	交通誘導警備員A	式	1		
			交通誘導警備員B	式	1		