

数 量 総 括 表 (1)

工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量		摘 要
1 号 箇 所							
道 路 土 工				式	1		
	掘 削 工			式	1		
		掘 削		m ³	67		
	残 土 処 理 工			式	1		
		残 土 処 理		m ³	67		
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=4cm	m ²	665		
		路 盤	粒度調整碎石 M-30, t=10cm	m ²	665		
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 ²	502		
		舗 装 版 切 断	アスファルト t=15cm以下	m	8		
	運 搬 処 理 工			式	1		
		殻 運 搬	アスファルト	m ³	20		
		殻 処 分	アスファルト	m ³	20		
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 (2)

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 ³	87		
	作 業 土 工			式	1		
		床 掘		m ³	7		
	残 土 処 理 工			式	1		
		残 土 処 理		m ³	94		
排 水 構 造 物 工				式	1		
	管 渠 工			式	1		
		管 渠	カナプレスト全周 有孔管 300相当品	m	25		
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=4cm	m ²	869		
		路 盤	粒度調整碎石 M-30, t=10cm	m ²	869		
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 ²	711		
		舗 装 版 切 断	アスファルト t=15cm以下	m	8		
	運 搬 処 理 工			式	1		
		殻 運 搬	アスファルト	m ³	28		
		殻 処 分	アスファルト	m ³	28		

数 量 総 括 表 (3)

工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量		摘 要
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		
3 号 簡 所							
道 路 土 工				式	1		
	掘 削 工			式	1		
		掘 削		m ³	68		
	残 土 処 理 工			式	1		
		残 土 処 理		m ³	68		
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=4cm	m ²	677		
		路 盤	粒度調整碎石 M-30, t=10cm	m ²	677		
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 ²	677		
		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 ³	27		
		殻 処 分	アスファルト	m ³	27		
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		