

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	消火栓設置工事		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
消火栓設置工事				式		1		
消火栓設置工（磯部町飯浜）				式		1		
消火栓材料費（磯部町飯浜）				式		1		
不断水割T字管 ソトソール弁付 鋳鉄管用			300 × 75 7.5K	基		1		
ダクタイル鋳鉄管 フランジ短管			75,L=400,RF-GF,内面珪酸樹脂粉体 7.5K	本		1		
補修弁			75 × 100H 7.5K 下面GF	個		1		
ソトソール形地下式単口消火栓			FCD 内外面粉体 75 × 65A	基		1		
フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K			75,SUS,M16,(4本/組)	組		3		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	消火栓設置工事		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
フランジパッキン			75 GF形	枚		2		
フランジパッキン			75 RF形	枚		1		
鉄蓋(消火栓用)			350*550*200H	個		1		
レジコン弁室(角形)			上部壁A 350*550*200H	個		1		
レジコン弁室(角形)			下部壁C 350*550*200H	個		1		
底版(角形)			40H(350*550用)	個		1		
消火栓布設工(磯部町飯浜)				式		1		
不断水連絡工			本管呼び径×取出呼び径 300×75mm	箇所		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	消火栓設置工事		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
消火栓設置			施工区分機械施工;施工区分地下式;口種類単口;作業区分設置	箇所		1		
フランジ継手			呼び径 75mm;規格JWWA 7.5K	口		2		
鉄蓋設置			作業区分設置;種類角形1号	個		1		
上部壁設置			作業区分設置;種類角形1号 内径500X400 高さ200mm	個		1		
下部壁設置			作業区分設置;種類角形1号 内径500X400 高さ200mm	個		1		
底板設置			作業区分設置;種類角形1号 内径500X400 高さ40mm	個		1		
消火栓土工(磯部町飯浜)				式		1		
軽量鋼矢板設置撤去工			掘削深2.0m以下	m		2.8		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	消火栓設置工事		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
舗装版切断			アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m		6		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		2		
管路掘削			バックホウ機種 = 山積0.13m3（平積0.1m3）；バックホウ規格 = 排出ガス対策型（第2次基準値）	m3		4		
管路埋戻（機械埋戻・小型バックホウ）			クッション砂	m3		1		
管路埋戻			埋戻材料有無有；埋戻材料種類再生クッシャーランRC-40	m3		2		
下層路盤工			路盤厚14cm；施工幅1.8m未満；路盤材の種類再生クッシャーランRC-40；上層・下層路盤の区別下層路盤	m2		2		
上層路盤工			路盤厚9cm；施工幅1.8m未満；路盤材の種類粒度調整碎石M-30；上層・下層路盤の区別上層路盤	m2		4		
As殻運搬工			2tトラック (As殻) 処分費含む	m3		0.1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	消火栓設置工事		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
残土運搬工			2tトラック	m3		4		
試掘工(磯部町飯浜)				式		1		
舗装版切断			アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m		4		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		1		
管路掘削			バックホウ機種 = 山積0.13m3 (平積0.1m3) ; バックホウ規格 = 排出ガス対策型 (第2次基準値)	m3		1		
管路埋戻 (機械埋戻・小型バックホウ)			クッション砂	m3		0.1		
管路埋戻			埋戻材料有無有;埋戻材料種類再生クッシャーランRC-40	m3		0.8		
下層路盤工			路盤厚14cm;施工幅1.8m未満;路盤材の種類再生クッシャーランRC-40;上層・下層路盤の区別下層路盤	m2		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	消火栓設置工事		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
上層路盤工			路盤厚9cm;施工幅1.8m未満;路盤材の種類粒度調整碎石M-30;上層・下層路盤の区別上層路盤	m2		2		
As殻運搬工			2tトラック (As殻)処分費含む	m3		0.1		
残土運搬工			2tトラック	m3		1		
仮設工(磯部町飯浜)				式		1		
交通誘導警備員費				式		1		
消火栓設置工（磯部町坂崎）				式		1		
消火栓材料費（磯部町坂崎）				式		1		
ソットル形地下式単口消火栓(小型空気弁付)			FCD 内外面粉体 75×65A	基		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	消火栓設置工事		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
フランジ接合材 7.5K			75,SUS,M16(4本/組)	組		1		
フランジパッキン			75 RF形	枚		1		
鉄蓋(消火栓用)			350*550*200H	個		1		
レジコン弁室(角形)			上部壁A 350*550*200H	個		1		
レジコン弁室(角形)			下部壁C 350*550*200H	個		1		
底版(角形)			40H(350*550用)	個		1		
消火栓布設工(磯部町坂崎)				式		1		
空気弁撤去工			撤去 13～25mm	基		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事		当初	事業区分	水道工事	
						工事区分	消火栓設置工事	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
空気弁室撤去工（既設鉄蓋）			角形1号 鉄蓋 内径 500X400 高さ200mm 撤去	基		1		
空気弁室撤去工（既設上部壁）			角形1号 上部壁 内径500X400 高さ200mm 撤去	基		1		
空気弁室撤去工（既設中部壁）			角形1号 中部壁 内径500X400 高さ200mm 撤去	基		1		
空気弁室撤去工（既設下部壁）			角形1号 下部壁 内径500X400 高さ200mm 撤去	個		1		
空気弁室撤去工（既設底版）			角形 底版 高さ40mm 撤去	基		1		
Co殻運搬工			2tトラック(鉄筋Co殻)処分費含む	m3		0.1		
消火栓設置工			施工区分機械施工;施工区分地下式;口種類単口;作業区分設置	箇所		1		
鉄蓋設置			作業区分設置;種類角形1号	個		1		



## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事		当初	事業区分	水道工事	
						工事区分	消火栓設置工事	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
上部壁設置			作業区分設置;種類角形1号 内径500X400 高さ200mm	個		1		
下部壁設置			作業区分設置;種類角形1号 内径500X400 高さ200mm	個		1		
底版設置			作業区分設置;種類角形1号 内径500X400 高さ40mm	個		1		
消火栓土工(磯部町坂崎)				式		1		
舗装版切断			アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m		4		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		1		
管路掘削			バックホウ機種 = 山積0.13m3 (平積0.1m3) : バックホウ規格 = 排出ガス対策型 (第2次基準値)	m3		0.8		
管路埋戻			BH(0.13m3)流用土	m3		0.7		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事		当初	事業区分	水道工事	
						工事区分	消火栓設置工事	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
路盤工			路盤厚11cm;施工幅1.8m未満;路盤材の種類粒度調整碎石M-30;上層・下層路盤の区別上層路盤	m2		1		
アスファルト舗装			舗装厚4cm;歩車道区分車道及び路肩;材料種類再生密粒度As(13)	m2		1		
As殻運搬工			2tトラック(As殻)処分費含む	m3		0.1		
残土運搬工			2tトラック	m3		0.1		
路面復旧工(磯部町坂崎)				式		1		
舗装版切断			アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m		6		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		3		
掘削(施工パッケージ)			土砂 2t積 小型BH山積0.13m3	m3		0.1		

## 工事数量総括表

	工事名	令和5年度 消火栓設置工事			当初	事業区分	水道工事
						工事区分	消火栓設置工事
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
不陸整正工	1.8m未満 有 M-30 0.01m	m2		3			
表層（車道・路肩部）（施工パッケージ）	1層当り平均仕上り厚 50mm 再生密粒度アスファルト混合物（13）	m2		3			
区画線工	実線 白 15cm 1.5mm厚 外側線	m		1.6			
区画線工[記号]	記号 黄 15cm 1.5mm厚 消火栓標示	m		3.2			
As殻運搬工	2tトラック(As殻)処分費含む	m3		0.1			
残土運搬工	2tトラック	m3		0.1			
仮設工(磯部町坂崎)		式		1			
交通誘導警備員費		式		1			

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事			当初	事業区分	水道工事
							工事区分	消火栓設置工事
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
消火栓設置工（阿児町神明　）				式		1		
消火栓材料費（阿児町神明　）				式		1		
ソトツール形地下式単口消火栓(小型空気弁付)			FCD 内外面粉体　75×65A	基		1		
フランジ接合材 7.5K			75,SUS,M16(4本/組)	組		1		
フランジパッキン			75 RF形	枚		1		
鉄蓋(消火栓用)			350*550*200H	個		1		
レジコン弁室(角形)			上部壁A 350*550*200H	個		1		
レジコン弁室(角形)			中部壁B 350*550*100H	個		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	消火栓設置工事		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
レジコン弁室(角形)			下部壁C 350*550*200H	個		1		
底版(角形)			40H(350*550用)	個		1		
消火栓布設工(阿児町神明 )				式		1		
空気弁撤去			撤去 13～25mm	基		1		
空気弁室撤去工（既設鉄蓋）			角形1号 鉄蓋 内径 500X400 高さ200mm 撤去	基		1		
空気弁室撤去工（既設上部壁）			角形1号 上部壁 内径500X400 高さ200mm 撤去	基		1		
空気弁室撤去工（既設下部壁）			角形1号 下部壁 内径500X400 高さ200mm 撤去	個		1		
空気弁室撤去工（既設底版）			角形 底版 高さ40mm 撤去	基		1		

## 工事数量総括表

	工事名	令和5年度 消火栓設置工事			当初	事業区分	水道工事
						工事区分	消火栓設置工事
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
Co殻運搬工	2tトラック(鉄筋Co殻)処分費含む	m3		0.1			
消火栓設置工	施工区分機械施工;施工区分地下式;口種類単口;作業区分設置	箇所		1			
鉄蓋設置	作業区分設置;種類角形1号	個		1			
上部壁設置	作業区分設置;種類角形1号 内径500X400 高さ200mm	個		1			
中部壁設置	作業区分設置;種類角形1号 内径500X400 高さ100mm	個		1			
下部壁設置	作業区分設置;種類角形1号 内径500X400 高さ200mm	個		1			
底板設置	作業区分設置;種類角形1号 内径500X400 高さ40mm	個		1			
消火栓土工(阿児町神明 )		式		1			

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事		当初	事業区分	水道工事	
						工事区分	消火栓設置工事	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
舗装版切断			アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m		4		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		1		
管路掘削			バックホウ機種 = 山積0.13m3（平積0.1m3）；バックホウ規格 = 排出ガス対策型（第2次基準値）	m3		0.7		
管路埋戻			流用土	m3		0.6		
路盤工			路盤厚11cm;施工幅1.8m未満;路盤材の種類粒度調整碎石M-30;上層・下層路盤の区別上層路盤	m2		1		
アスファルト舗装			舗装厚4cm;歩車道区分車道及び路肩;材料種類再生密粒度As(13)	m2		1		
As殻運搬工			2tトラック (As殻)処分費含む	m3		0.1		
残土運搬工			2tトラック	m3		0.1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	消火栓設置工事		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
路面復旧工(阿児町神明 )				式		1		
舗装版切断			アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m		6		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		3		
掘削(施工ハッケーシ)			土砂 2t積 小型BH山積0.13m3	m3		0.1		
不陸整正工			1.8m未満 有 M-30 0.01m	m2		3		
表層（車道・路肩部）(施工ハッケーシ)			1層当り平均仕上り厚 50mm 再生密粒度アスファルト混合物（13）	m2		3		
区画線工[記号]			記号 黄 15cm 1.5mm厚 消火栓標示	m		3.2		
As殻運搬工			2tトラック(As殻)処分費含む	m3		0.1		



## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事			当初	事業区分	水道工事
							工事区分	消火栓設置工事
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
残土運搬工			2tトラック	m3		0.1		
仮設工(阿児町神明 )				式		1		
交通誘導警備員費				式		1		
消火栓設置工（阿児町神明 ）				式		1		
消火栓材料費（阿児町神明 ）				式		1		
不断水割T字管 ソトソール弁付 鋳鉄管用			200 × 75 7.5K	基		1		
補修弁			75 × 100H 7.5K 下面GF	個		1		
ソトソール形地下式単口消火栓			FCD 内外面粉体 75 × 65A	基		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	消火栓設置工事		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
フランジ接合材 7.5K			75,SUS,M16(4本/組)	組		2		
フランジパッキン			75 GF形	枚		1		
フランジパッキン			75 RF形	枚		1		
鉄蓋(消火栓用)			350*550*200H	個		1		
レジコン弁室(角形)			上下部壁AC 350*550*300H	個		1		
底版(角形)			40H(350*550用)	個		1		
消火栓布設工(阿児町神明 )				式		1		
不断水連絡工			本管呼び径×取出呼び径 200×75mm	箇所		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	消火栓設置工事		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
消火栓設置			施工区分機械施工;施工区分地下式;口種類単口;作業区分設置	箇所		1		
フランジ継手			呼び径 75mm;規格JWWA 7.5K	口		1		
鉄蓋設置			作業区分設置;種類角形1号	個		1		
上部壁設置			作業区分設置;種類角形1号 内径500X400 高さ200mm	個		1		
底板設置			作業区分設置;種類角形1号 内径500X400 高さ40mm	個		1		
消火栓土工(阿児町神明 )				式		1		
舗装版切断			アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m		5		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	消火栓設置工事		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
管路掘削			バックホウ機種 = 山積0.13m3（平積0.1m3）：バックホウ規格 = 排出ガス対策型（第2次基準値）	m3		2		
管路埋戻（機械埋戻・小型バックホウ）			クッション砂	m3		1		
管路埋戻			流用土	m3		0.7		
路盤工			路盤厚11cm；施工幅1.8m未満；路盤材の種類粒度調整碎石M-30；上層・下層路盤の区別上層路盤	m2		1		
アスファルト舗装			舗装厚4cm；歩車道区分車道及び路肩；材料種類再生密粒度As(13)	m2		1		
As殻運搬工			2tトラック (As殻)処分費含む	m3		0.1		
残土運搬工			2tトラック	m3		1		
路面復旧工(阿児町神明 )				式		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	消火栓設置工事		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
舗装版切断			アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m		7		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		3		
掘削(施工パッケージ)			土砂 2t積 小型BH山積0.13m3	m3		0.1		
不陸整正工			1.8m未満 有 M-30 0.01m	m2		3		
表層(車道・路肩部)(施工パッケージ)			1層当り平均仕上り厚 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(13)	m2		3		
区画線工			実線 白 15cm 1.5mm厚 外側線	m		1.8		
区画線工[記号]			記号 黄 15cm 1.5mm厚 消火栓標示	m		3.2		
区画線工			実線 緑 30cm 1.5mm厚	m		1.8		

## 工事数量総括表

	工事名	令和5年度 消火栓設置工事			当初	事業区分	水道工事
						工事区分	消火栓設置工事
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
As殻運搬工	2tトラック(As殻)処分費含む	m3		0.2			
残土運搬工	2tトラック	m3		0.1			
試掘工(阿児町神明 )		式		1			
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m		4			
舗装版取壊し積込	舗装厚0cm超え10cm以下	m2		1			
管路掘削	バックホウ機種 = 山積0.13m3 (平積0.1m3) : バックホウ規格 = 排出ガス対策型 (第2次基準値)	m3		0.7			
管路埋戻 (機械埋戻・小型バックホウ)	クッション砂	m3		0.1			
管路埋戻	流用土	m3		0.5			

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	消火栓設置工事		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
路盤工			路盤厚11cm;施工幅1.8m未満;路盤材の種類粒度調整碎石M-30;上層・下層路盤の区別上層路盤	m2		1		
アスファルト舗装			舗装厚4cm;歩車道区分車道及び路肩;材料種類再生密粒度As(13)	m2		1		
As殻運搬工			2tトラック(As殻)処分費含む	m3		0.1		
残土運搬工			2tトラック	m3		0.2		
仮設工(阿児町神明 )				式		1		
交通誘導警備員費				式		1		
消火栓設置工(阿児町鷺方)				式		1		
消火栓材料費(阿児町鷺方)				式		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事			当初	事業区分	水道工事
							工事区分	消火栓設置工事
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
不断水割T字管 ソフトシル弁付 鋳鉄管用			250 × 75 7.5K	基		1		
ダクタイル鋳鉄管 フランジ短管			75,L=400,RF-GF,内面珪酸樹脂粉体 7.5K	本		1		
補修弁			75 × 100H 7.5K 下面GF	個		1		
ソフトシル形地下式単口消火栓			FCD 内外面粉体 75 × 65A	基		1		
フランジ接合材 六角フルット・ナット 7.5K			75,SUS,M16,(4本/組)	組		3		
フランジパッキン			75 GF形	枚		2		
フランジパッキン			75 RF形	枚		1		
鉄蓋(消火栓用)			350*550*200H	個		1		



## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	消火栓設置工事		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
レジコン弁室(角形)			上部壁A 350*550*200H	個		1		
レジコン弁室(角形)			下部壁C 350*550*200H	個		1		
底版(角形)			40H(350*550用)	個		1		
消火栓布設工(阿児町鵜方)				式		1		
不断水連絡工			本管呼び径×取出呼び径 250×75mm	箇所		1		
消火栓設置			施工区分機械施工;施工区分地下式;口種類単口;作業区分設置	箇所		1		
フランジ継手			呼び径 75mm;規格JWWA 7.5K	口		2		
鉄蓋設置			作業区分設置;種類角形1号	個		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	消火栓設置工事		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
上部壁設置			作業区分設置;種類角形1号 内径500X400 高さ200mm	個		1		
下部壁設置			作業区分設置;種類角形1号 内径500X400 高さ200mm	個		1		
底版設置			作業区分設置;種類角形1号 内径500X400 高さ40mm	個		1		
消火栓土工(阿児町鷺方)				式		1		
軽量鋼矢板設置撤去工			掘削深2.0m以下	m		2.8		
舗装版切断			アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m		6		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		2		
管路掘削			バックホウ機種 = 山積0.13m3 (平積0.1m3) : バックホウ規格 = 排出ガス対策型 (第2次基準値)	m3		3		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	消火栓設置工事		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
管路埋戻（機械埋戻・小型バックホウ）			クッション砂	m3		1		
管路埋戻			埋戻材料有無有;埋戻材料種類再生クッシャーランRC-40	m3		1		
下層路盤工			路盤厚14cm;施工幅1.8m未満;路盤材の種類再生クッシャーランRC-40;上層・下層路盤の区別下層路盤	m2		2		
上層路盤工			路盤厚15cm;施工幅1.8m未満;路盤材の種類粒度調整碎石M-30;上層・下層路盤の区別上層路盤	m2		2		
アスファルト舗装			舗装厚5cm;歩車道区分車道及び路肩;材料種類再生密粒度As(13)	m2		2		
As殻運搬工			2tトラック(As殻)処分費含む	m3		0.2		
残土運搬工			2tトラック	m3		3		
路面復旧工(阿児町鵜方)				式		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	消火栓設置工事		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
舗装版切断			アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m		9		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		10		
掘削(施工パッケージ)			土砂 2t積 小型BH山積0.13m3	m3		0.3		
上層路盤工			路盤厚10cm;施工幅1.8m未満;路盤材の種類粒度調整碎石M-30;上層・下層路盤の区別上層路盤	m2		2		
不陸整正工			1.8m以上 有 M-30 0.01m	m2		10		
舗装目地復旧工			t=5cm	m		12		
基層(車道・路肩部)(施工パッケージ)			1層当り平均仕上り厚 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20)	m2		10		
表層(車道・路肩部)(施工パッケージ)			1層当り平均仕上り厚 50mm 改質 型密粒度アスファルト混合物(20)	m2		10		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事				当初	事業区分	水道工事	
								工事区分	消火栓設置工事	
工事区分・工種・種別・細別			規格		単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
区画線工			実線 白 15cm 1.5mm厚 外側線		m		3			
区画線工[記号]			記号 黄 15cm 1.5mm厚 消火栓標示		m		3.2			
As殻運搬工			2tトラック (As殻)処分費含む		m3		0.9			
残土運搬工			2tトラック		m3		0.3			
試掘工(阿児町鶴方)					式		1			
舗装版切断			アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		m		4			
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下		m2		1			
管路掘削			バックホウ機種 = 山積0.13m3 (平積0.1m3) : バックホウ規格 = 排出ガス対策型 (第2次基準値) : 埋戻材料有無 = 無 :		m3		1			

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	消火栓設置工事		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
管路埋戻（機械埋戻・小型バックホウ）			クッション砂	m3		0.1		
管路埋戻			埋戻材料有無有;埋戻材料種類再生クッシャーランRC-40	m3		0.8		
下層路盤工			路盤厚14cm;施工幅1.8m未満;路盤材の種類再生クッシャーランRC-40;上層・下層路盤の区別下層路盤	m2		1		
上層路盤工			路盤厚15cm;施工幅1.8m未満;路盤材の種類粒度調整碎石M-30;上層・下層路盤の区別上層路盤	m2		1		
アスファルト舗装			舗装厚5cm;歩車道区分車道及び路肩;材料種類再生密粒度As(13)	m2		1		
As殻運搬工			2tトラック(As殻)処分費含む	m3		0.1		
残土運搬工			2tトラック	m3		1		
仮設工(阿児町鵜方)				式		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事			当初	事業区分	水道工事
							工事区分	消火栓設置工事
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
交通誘導警備員費				式		1		
仮設工				式		1		
仮設材質料				式		1		
仮設材質料			軽量鋼矢板、支保材等	式		1		
直接工事費				式		1		
共通仮設				式		1		
共通仮設費				式		1		
運搬費				式		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事			当初	事業区分	水道工事
							工事区分	共通仮設費
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
運搬費				式		1		
共通仮設費（率計上）				式		1		
純工事費				式		1		
現場管理費				式		1		
工事原価				式		1		
一般管理費等				式		1		
工事価格				式		1		
消費税相当額				式		1		



工事数量総括表

		工事名	令和5年度 消火栓設置工事				当初	事業区分	水道工事
								工事区分	共通仮設費
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
工事費計				式		1			