

## 工事数量総括表

		工事名	令和7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（阿児町鵜方）				式		1		
消火栓材料費（阿児町鵜方）				式		1		
不断水割T字管(座付) ソフトシル弁付 ビニル管用			150 × 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 7.5K			75,SUS,M16(4本/組)	組		3		

## 工事数量総括表

		工事名	令和7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)			550*350*200H	個		1			
レジコン弁室(角形)			上部壁A 550*350*200H	個		1			
レジコン弁室(角形)			下部壁C 550*350*200H	個		1			
底版(角形)			40H(550*350用)	個		1			
消火栓布設工(阿児町鷺方)				式		1			
不断水連絡工			本管呼び径×取出呼び径 150×75mm	箇所		1			

## 工事数量総括表

		工事名	令和7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			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		

## 工事数量総括表

	工事名	令和7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		1.5			
管路埋戻 (機械埋戻・小型バックホウ)	クッション砂	m3		0.5			
管路埋戻	流用土	m3		1			
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			
残土運搬工	2tトラック	m3		0.4			
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7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
軽量鋼矢板設置撤去工			掘削深2.0m以下	m		2.2		
路面復旧工(阿児町鵜方)				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		6		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		3		
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		0.1		
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層当たり平均仕上り厚 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		

## 工事数量総括表

		工事名	令和7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		
As殻運搬工			2tトラック(As殻)処分費含む	m3		0.1		
試掘工(阿児町鵜方)				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）	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			流用土	m3		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和7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;路盤材の種類再生クラッシャーラン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		
残土運搬工			2tトラック	m3		0.1		
As殻運搬工			2tトラック(As殻)処分費含む	m3		0.1		
仮設工(阿児町鶴方)				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		

## 工事数量総括表

	工事名	令和7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 DIP管用	200× 75 7.5K	基		1			
ダクタイル鋳鉄管 フランジ短管	75, L=100, RF-GF, 内面I <sup>※</sup> 杉樹脂 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)	550*350*200H	個		1			



## 工事数量総括表

		工事名	令和7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 550*350*200H	個		1		
レジコン弁室(角形)			下部壁C 550*350*200H	個		1		
底版(角形)			40H(550*350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		
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7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		
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		

## 工事数量総括表

		工事名	令和7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			流用土	m3		1		
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		
残土運搬工			2tトラック	m3		1		
As殻運搬工			2tトラック(As殻)処分費含む	m3		0.1		
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		7		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		3		

## 工事数量総括表

		工事名	令和7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		0.1		
不陸整正工			1.8m以上 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[記号]			記号 黄 15cm 1.5mm厚 消火栓標示	m		3.2		
残土運搬工			2tトラック	m3		0.1		
As殻運搬工			2tトラック(As殻)処分費含む	m3		0.2		
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		

## 工事数量総括表

		工事名	令和7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			流用土	m3		1		
路盤工			路盤厚11cm;施工幅1.8m未満;路盤材の種類再生クラッシャーラン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		
残土運搬工			2tトラック	m3		0.1		
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7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
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（磯部町穴川）				式		1		
消火栓材料費（磯部町穴川）				式		1		
不断水割T字管(座付) ソフトシル弁付 ビニル管用			150 × 75 7.5K	基		1		
ダクタイル鋳鉄管 フランジ短管			75,L=100,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		

## 工事数量総括表

		工事名	令和7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		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)			550*350*200H		個		1		
レジコン弁室(角形)			上部壁A 550*350*200H		個		1		
レジコン弁室(角形)			下部壁C 550*350*200H		個		1		
底版(角形)			40H(550*350用)		個		1		
消火栓布設工(磯部町穴川)					式		1		

## 工事数量総括表

	工事名	令和7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	
不断水連絡工	本管呼び径×取出呼び径 150×75mm	箇所		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			
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(磯部町穴川)		式		1			



## 工事数量総括表

		工事名	令和7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		1		
管路埋戻（機械埋戻・小型バックホウ）			クッション砂	m3		0.5		
管路埋戻			埋戻材料有無有；埋戻材料種類再生クラッシャーランRC-40	m3		0.5		
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ラッシャーラン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；路盤材の種類再生クラッシャーラン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		

## 工事数量総括表

	工事名	令和7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		1			
As殻運搬工	2tトラック(As殻)処分費含む	m3		0.1			
路面復旧工(磯部町穴川)		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			
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		0.1			
不陸整正工	1.8m未満 有 M-30 0.01m	m2		3			
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		3			

## 工事数量総括表

	工事名	令和7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	
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		3			
区画線工[記号]	記号 黄 15cm 1.5mm厚 消火栓標 示	m		3.2			
残土運搬工	2tトラック	m3		0.1			
As殻運搬工	2tトラック(As殻)処分費含む	m3		0.2			
試掘工(磯部町穴川)		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			

## 工事数量総括表

		工事名	令和7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		0.5		
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;路盤材の種類再生クッシャーラン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		
残土運搬工			2tトラック	m3		1		
As殻運搬工			2tトラック(As殻)処分費含む	m3		0.1		
仮設工(磯部町穴川)				式		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和7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		
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		
不断水割T字管 ソトソール弁付 DIP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 7.5K			75,SUS,M16(4本/組)	組		3		

## 工事数量総括表

		工事名	令和7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)			550*350*200H	個		1		
レジコン弁室(角形)			上部壁A 550*350*200H	個		1		
レジコン弁室(角形)			下部壁C 550*350*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		
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7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			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		5		

## 工事数量総括表

	工事名	令和7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			
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ラッシャーラン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ラッシャーラン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以上;路盤材の種類再生クラッシャーランRC-40;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			
残土運搬工	2tトラック	m3		3			



## 工事数量総括表

		工事名	令和7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		
軽量鋼矢板設置撤去工			掘削深2.0m以下	m		2.8		
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		12		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		10		
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		0.4		
上層路盤工			路盤厚10cm;施工幅1.8m以上;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		
不陸整正工			1.8m以上 有 M-30 0.01m	m2		10		

## 工事数量総括表

		工事名	令和7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		
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		
残土運搬工			2tトラック	m3		0.4		
As殻運搬工			2tトラック(As殻)処分費含む	m3		1		
試掘工(磯部町坂崎)				式		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和7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		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ラッシャーラン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ラッシャーラン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;路盤材の種類再生クラッシャーランRC-40;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		

## 工事数量総括表

		工事名	令和7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		1		
As殻運搬工			2tトラック(As殻)処分費含む	m3		0.1		
仮設工(磯部町坂崎)				式		1		
交通誘導警備員費				式		1		
消火栓設置工(磯部町渡鹿野)				式		1		
消火栓材料費(磯部町渡鹿野)				式		1		
不断水割T字管(座付) ソフトシル弁付 ビニル管用			50× 50 7.5K	基		1		
ダクタイル鋳鉄管 フランジ短管			50,L=300,RF-GF,内面珪酸樹脂粉体 7.5k	本		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和7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
補修弁(接合材付)			50×100H 7.5K	個		1		
地下式排水栓			内外面粉体 50×65A	基		1		
フランジ接合材 六角フルット・ナット 7.5K			50,SUS,M16,(4本/組)	組		1		
フランジパッキン			50 GF形	枚		2		
フランジパッキン			50 RF形	枚		1		
鉄蓋(消火栓用)			550*350*200H	個		1		
レジコン弁室(角形)			上部壁A 550*350*200H	個		1		
レジコン弁室(角形)			下部壁C 550*350*200H	個		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和7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
底版(角形)			40H(350*550用)	個		1		
消火栓布設工(磯部町渡鹿野)				式		1		
不断水連絡工			本管呼び径×取出呼び径 50×50mm	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 65mm以下;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		

## 工事数量総括表

		工事名	令和7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
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(磯部町渡鹿野)				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		3		
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		0.2		
管路埋戻			流用土	m3		0.4		
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		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和7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
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		
残土運搬工			2tトラック	m3		0.2		
As殻運搬工			2tトラック(As殻)処分費含む	m3		0.1		
路面復旧工(磯部町渡鹿野)				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		2		
不陸整正工			1.8m未満 有 M-30 0.01m	m2		2		
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		2		



## 工事数量総括表

		工事名	令和7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		0.1			
試掘工(磯部町渡鹿野)					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		3			
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			

## 工事数量総括表

		工事名	令和7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			流用土	m3		0.4		
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		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		
残土運搬工			2tトラック	m3		0.1		
As殻運搬工			2tトラック(As殻)処分費含む	m3		0.1		
仮設工(磯部町渡鹿野)				式		1		
交通誘導警備員費				式		1		
仮設工				式		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和7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
仮設材質料				式		1		
仮設材質料				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		
運搬費				式		1		
営繕費				式		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和7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
営繕費				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7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			