

## 工事数量総括表

		工事名	令和8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（浜島町迫子）				式		1		
消火栓材料費（浜島町迫子）				式		1		
不断水割T字管(座付) ソフトシル弁付 ビニル管用			100 × 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		
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8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(浜島町迫子)				式		1		
不断水連絡工			本管呼び径×取出呼び径 100×75mm	箇所		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和8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(浜島町迫子)				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		3.8		

## 工事数量総括表

		工事名	令和8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		0.9		
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		1.1		
管路埋戻（機械埋戻・小型バックホウ）			クッション砂	m3		0.4		
管路埋戻			流用土	m3		0.6		
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		0.9		
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		0.9		
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8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(浜島町迫子)				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		6.2		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		2.4		
不陸整正工			1.8m未満 有 M-30 0.01m	m2		2.4		
表層（車道・路肩部）(施工パッケージ)			1層当り平均仕上り厚 40mm 再生密粒度アスファルト混合物（13）	m2		2.4		
区画線工[記号]			記号 黄 15cm 1.5mm厚 消火栓標示	m		3		
As殻運搬工			2tトラック(As殻)処分費含む	m3		0.1		
試掘工(浜島町迫子)				式		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和8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		3.8		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		0.9		
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（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		0.6		
路盤工			路盤厚10cm；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		0.9		
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		0.9		
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8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		0.1		
仮設工(浜島町迫子)				式		1		
交通誘導警備員費				式		1		
消火栓設置工（磯部町恵利原）				式		1		
消火栓材料費（磯部町恵利原）				式		1		
不断水割T字管(座付) ソフトシル弁付 ビ ニル管用			75× 75 7.5K	基		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8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)			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(磯部町恵利原)				式		1		



## 工事数量総括表

	工事名	令和8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 75×75mm	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		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			
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(磯部町恵利原)		式		1			

## 工事数量総括表

		工事名	令和8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		3.8		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		0.9		
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		0.9		
管路埋戻（機械埋戻・小型バックホウ）			クッション砂	m3		0.3		
管路埋戻			流用土	m3		0.5		
路盤工			路盤厚10cm;施工幅1.8m未満;路盤材の種類粒度調整砕石M-30;上層・下層路盤の区別上層路盤	m2		0.9		
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		0.9		
残土運搬工			2tトラック	m3		0.3		

## 工事数量総括表

		工事名	令和8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		0.1		
路面復旧工(磯部町恵利原)				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		6.2		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		2.4		
不陸整正工			1.8m未満 有 M-30 0.01m	m2		2.4		
表層（車道・路肩部）(施工パッケージ)			1層当り平均仕上り厚 40mm 再生密粒度アスファルト混合物（13）	m2		2.4		
区画線工[記号]			記号 黄 15cm 1.5mm厚 消火栓標示	m		3		
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8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
試掘工(磯部町恵利原)				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		3.8		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		0.9		
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		
路盤工			路盤厚10cm;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		0.9		
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		0.9		

## 工事数量総括表

		工事名	令和8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		
仮設工(磯部町恵利原)				式		1		
交通誘導警備員費				式		1		
消火栓設置工(磯部町築地)				式		1		
消火栓材料費(磯部町築地)				式		1		
不断水割T字管(座付) ソフトシル弁付 ビニル管用			100× 75 7.5K	基		1		
ダクタイル鋳鉄管 フランジ短管			75,L=200,RF-GF,内面珪粉樹脂 粉体 7.5K	本		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和8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			75×100H 7.5K 下面GF	個		1		
ソトツ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		
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		

## 工事数量総括表

	工事名	令和8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(550*350用)	個		1			
消火栓布設工(磯部町築地)		式		1			
不断水連絡工	本管呼び径×取出呼び径 100×75mm	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			

## 工事数量総括表

		工事名	令和8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(磯部町築地)				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		3.8		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		0.9		
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		1.1		
管路埋戻 (機械埋戻・小型バックホウ)			クッション砂	m3		0.4		
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		0.9		



## 工事数量総括表

		工事名	令和8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		0.9		
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		
路面復旧工(磯部町築地)				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		6.2		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		2.4		
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		2.4		

## 工事数量総括表

		工事名	令和8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 再生密粒度アスファルト混合物（13）	m2		2.4			
区画線工[記号]			記号 黄 15cm 1.5mm厚 消火栓標示	m		3			
区画線工			実線 白 15cm 1.5mm厚 外側線	m		1.5			
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(磯部町築地)				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		3.8			
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		0.9			

## 工事数量総括表

		工事名	令和8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		0.9		
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		0.7		
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		0.9		
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		0.9		
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(磯部町築地)				式		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和8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（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(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=200,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8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(阿児町神明)				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8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(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8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		1.3		
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		0.8		
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		0.5		
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8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		6.4		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		2.6		
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		2.6		
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		2.6		
区画線工[記号]			記号 黄 15cm 1.5mm厚 消火栓標示	m		3		
区画線工			実線 白 15cm 1.5mm厚 外側線	m		1.6		



## 工事数量総括表

		工事名	令和8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		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		0.8		

## 工事数量総括表

		工事名	令和8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(阿児町神明)				式		1		
交通誘導警備員費				式		1		
消火栓設置工(大王町波切)				式		1		
消火栓材料費(大王町波切)				式		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和8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			75 × 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		
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8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(350*550用)	個		1		
消火栓布設工(大王町波切)				式		1		
不断水連絡工			本管呼び径×取出呼び径 75×75mm	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		

## 工事数量総括表

		工事名	令和8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(大王町波切)				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		3.8		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		0.9		
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		1.3		
管路埋戻 (機械埋戻・小型バックホウ)			クッション砂	m3		0.4		

## 工事数量総括表

		工事名	令和8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			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		0.8		
下層路盤工			路盤厚12cm;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		0.9		
上層路盤工			路盤厚10cm;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		0.9		
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		0.9		
残土運搬工			2tトラック	m3		1.3		
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(大王町波切)				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		12.4		

## 工事数量総括表

		工事名	令和8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		9.6		
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		0.2		
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		2.4		
不陸整正工			1.8m以上 有 M-30 0.01m	m2		9.6		
舗装目地復旧工			t=5cm	m		12.4		
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As（13）	m2		9.6		
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		

## 工事数量総括表

		工事名	令和8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		0.2		
As殻運搬工			2tトラック(As殻)処分費含む	m3		0.5		
試掘工(大王町波切)				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		3.8		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		0.9		
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		0.8		



## 工事数量総括表

	工事名	令和8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	
下層路盤工	路盤厚12cm;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		0.9			
上層路盤工	路盤厚10cm;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		0.9			
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		0.9			
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(大王町波切)		式		1			
交通誘導警備員費		式		1			
直接工事費		式		1			

## 工事数量総括表

		工事名	令和8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
共通仮設				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8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			