

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 ソトシル弁付 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 ^o キ樹脂 粉体 7.5K		本		1		
補修弁		75×100H 7.5K 下面GF		個		1		
ソ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 六角ホ ^o ルト・ナット 7.5K		75,SUS,M16,(4本/組)		組		3		

工事数量総括表

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
令和5年度 消火栓設置工事						
工事区分						
消火栓設置工事						
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ョン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ョン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		
ワッフ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		4		
舗装版取壊し積込		舗装厚0cm超え10cm以下		m ²		1		
管路掘削		バックホウ機種 = 山積0.13m ³ (平積0.1m ³) : バックホウ規格 = 排出ガス対策型 (第2次基準値)		m ³		0.8		
管路埋戻		BH(0.13m ³)流用土		m ³		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(施工ハッケージ)		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
令和5年度 消火栓設置工事						
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			
ソトソ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
令和5年度 消火栓設置工事						
工事区分						
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
令和5年度 消火栓設置工事						
事業区分						
工事区分						
消火栓設置工事						
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		

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		m ²		1		
管路掘削		バックホウ機種 = 山積0.13m ³ (平積0.1m ³) : バックホウ規格 = 排出ガス対策型 (第2次基準値)		m ³		0.7		
管路埋戻		流用土		m ³		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		m ²		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)		m ²		1		
As殻運搬工		2tトラック (As殻) 処分費含む		m ³		0.1		
残土運搬工		2tトラック		m ³		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		m ²		3		
掘削(施工ハッケージ)		土砂 2t積 小型BH山積0.13m ³		m ³		0.1		
不陸整正工		1.8m未満 有 M-30 0.01m		m ²		3		
表層(車道・路肩部)(施工ハッケージ)		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)		m ²		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		m ³		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 ソトシル弁付 鑄鉄管用	200× 75 7.5K	基		1			
補修弁	75×100H 7.5K 下面GF	個		1			
ソ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
令和5年度 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 200×75 mm	箇所		1		

工事数量総括表

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		

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		m ²		3		
掘削(施工ハケージ)		土砂 2t積 小型BH山積0.13m ³		m ³		0.1		
不陸整正工		1.8m未満 有 M-30 0.01m		m ²		3		
表層(車道・路肩部)(施工ハケージ)		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)		m ²		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
工事区分						
消火栓設置工事						
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(阿児町鶏方)		式		1		
消火栓材料費(阿児町鶏方)		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 ソトソール弁付 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Iホ [®] 杉樹脂 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 六角ホ [®] ルト・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(阿児町鷓方)				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500X 400 高さ200mm		個		1		
下部壁設置		作業区分設置;種類角形1号 内径500X 400 高さ200mm		個		1		
底板設置		作業区分設置;種類角形1号 内径500X 400 高さ40mm		個		1		
消火栓土工(阿児町鷲方)				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		m ²		2		
管路掘削		バックホウ機種 = 山積0.13m ³ (平積0.1m ³) : バックホウ規格 = 排出ガス対策型(第2次基準値)		m ³		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ランチャー-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ンチャー-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砕石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(阿児町鶴方)		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		m ²		10		
掘削(施工ハケージ)		土砂 2t積 小型BH山積0.13m ³		m ³		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砕石M-30;上層・下層路盤の区別上層路盤		m ²		2		
不陸整正工		1.8m以上 有 M-30 0.01m		m ²		10		
舗装目地復旧工		t=5cm		m		12		
基層(車道・路肩部)(施工ハケージ)		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)		m ²		10		
表層(車道・路肩部)(施工ハケージ)		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)		m ²		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ランチャー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ランチャー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砕石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(A殻)処分費含む	m3		0.1			
残土運搬工	2tトラック	m3		1			
仮設工(阿児町鶴方)		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			

