

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 老朽管布設替工事（黒松線）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
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
上水道工事（１）				式		1		
管布設工(HPPE 100)				式		1		
配水管材料費(HPPE 100)				式		1		
水道用ポリエチレン管			EF受口付直管 100	本		70		
水道用ポリエチレン管			EF受口付直管 100(切管用)	本		6		
EFベンド(両受)			100×45°	個		1		
EFベンド(受挿)			100×45°	個		7		
EFベンド(受挿)			100×22 1/2°	個		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和 5 年度 老朽管布設替工事（黒松線）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（ 1 ）		
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
EF Sベンド(両受)			100 × H450	個		1		
EFチーズ(両受)			100 × 100	個		2		
EFソケット			100	個		7		
EFキャップ			100	個		2		
PE挿口付フランジ短管			7.5k GF 100	個		2		
フランジ接合材			SUS 7.5k 100	組		2		
フランジパッキン			GF 7.5k 100	枚		2		
PE挿口付鋳鉄製T字管			7.5k GF 100 × 75	個		3		

## 工事数量総括表

		工事名	令和 5 年度 老朽管布設替工事（黒松線）			当初	事業区分	水道工事	
							工事区分	上水道工事（ 1 ）	
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
PE挿口付ソフトシール仕切弁			100		基		2		
不断水割T字管 ソフトシール仕切弁付			7.5k DIP用 350 × 100		基		1		
不断水割T字管 ソフトシール仕切弁付			7.5k VP用 100 × 100		基		1		
仕切弁鉄蓋			216		個		4		
上部壁A			250 × 150H		個		2		
上部壁A			250 × 200H		個		2		
中部壁B			250 × 100H		個		2		
中部壁B			250 × 200H		個		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和 5 年度 老朽管布設替工事（黒松線）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（ 1 ）		
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
下部壁C			250 × 350 × 200H	個		2		
下部壁C			250 × 350 × 300H	個		2		
底版			40H	個		4		
急速空気弁			7.5k 25	基		1		
補修弁（レバー式）			75 × 100H 7.5k	基		1		
フランジ短管			75 × 100H RF-GF 7.5k	本		1		
フランジ接合材			SUS 7.5k 75	組		3		
フランジパッキン			GF 7.5k 75	枚		2		

## 工事数量総括表

		工事名	令和 5 年度 老朽管布設替工事（黒松線）			当初	事業区分	水道工事	
							工事区分	上水道工事（ 1 ）	
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			RF 7.5k 75		枚		1		
空気弁用鉄蓋			550 × 350 × 200		個		1		
調整リング			550 × 350 × 50		個		1		
上部壁A			550 × 350 × 200H		個		1		
下部壁C			550 × 350 × 100H		個		1		
底版			750 × 200 × 40H		個		1		
K型栓帽（特殊押輪付）			100		個		2		
塩ビ管用栓帽			100		個		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 老朽管布設替工事（黒松線）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（1）		
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
VPキャップ(HI)			TS 100	個		1		
識別マーカー				本		19		
埋設標識シート			ポリエチレンクロス2倍折込 W=15cm	m		386.9		
管明示テープ			W=50	m		387.1		
配水管布設工(HPPE 100)				式		1		
ポリエチレン管据付工			呼び径 100mm	m		387.1		
継手工(融着接合2口)			呼び径 100mm	口		9		
継手工(融着接合1口)			呼び径 100mm	口		90		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 老朽管布設替工事（黒松線）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
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
ポリエチレン管切断工			呼び径 100mm	口		11		
フランジ継手			呼び径 100mm;規格JWWA 7.5K	口		2		
鋳鉄製仕切弁設置・機械力（縦型・横型）			作業区分設置;型区分縦型;呼び径 100mm以下	基		2		
不断水連絡工			本管呼び径×取出呼び径 350× 100mm	箇所		1		
不断水連絡工			本管呼び径×取出呼び径 100× 100mm	箇所		1		
鉄蓋設置			作業区分設置;種類円形1号	個		4		
レジンコンクリート			作業区分設置;種類円形1号 上部壁A H 150mm	個		2		
レジンコンクリート			作業区分設置;種類円形1号 上部壁A H 200mm	個		2		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 老朽管布設替工事（黒松線）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（1）		
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
レジンコンクリート			作業区分設置;種類円形1号 中部壁B H 100mm	個		2		
レジンコンクリート			作業区分設置;種類円形1号 中部壁B H 200mm	個		1		
レジンコンクリート			作業区分設置;種類円形1号 下部壁C H 200mm	個		2		
レジンコンクリート			作業区分設置;種類円形1号 下部壁C H 300mm	個		2		
レジンコンクリート			作業区分設置;種類円形1号 底版 H40 mm	個		4		
管明示シート				m		386.9		
管明示テ - プ工			呼び径 100mm	m		387.1		
空気弁及び空気弁座設置			作業区分設置;呼び径 13～25mm	基		1		



## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 老朽管布設替工事（黒松線）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（1）		
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		
レジンコンクリート			作業区分設置;種類角形1号 調整リング H50mm	個		1		
レジンコンクリート			作業区分設置;種類角形1号 上部壁A H200mm	個		1		
レジンコンクリート			作業区分設置;種類角形1号 下部壁C H100mm	個		1		
レジンコンクリート			作業区分設置;種類角形1号 底版 H40mm	個		1		
メカニカル継手（K形）			呼び径 100mm特殊押輪	口		2		
離脱防止一体型接合工			呼び径 100mm	口		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 老朽管布設替工事（黒松線）			当初	事業区分	水道工事	
							工事区分	上水道工事（1）	
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
T S継手工			呼び径 100mm		口		1		
撤去管吊上げ積込み			鋳鉄管 呼び径 100mm		m		1		
撤去管吊上げ積込み			塩ビ管 呼び径 100mm		m		1		
鋳鉄管切断（エンジンカッター）			呼び径 100mm		口		2		
硬質塩化ビニル管切断工			呼び径 100mm		口		2		
鉄蓋設置			作業区分撤去;種類円形1号		個		2		
鉄蓋設置			作業区分撤去;種類角形1号		個		3		
配水管土工(HPPE 100)					式		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 老朽管布設替工事（黒松線）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
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				m		790		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		260		
管路掘削				m3		230		
管路埋戻			埋戻材料有無有;埋戻材料種類コンクリート用骨材 砂	m3		79		
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		28		
管路埋戻			埋戻材料 流用土	m3		87		
路盤			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・下層路盤の区別下層路盤	m2		10		
路盤			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		54		

## 工事数量総括表

		工事名	令和５年度　老朽管布設替工事（黒松線）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
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			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		10		
路盤			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・下層路盤の区別上層路盤	m2		52		
路盤			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RC-40;上層・下層路盤の区別上層路盤	m2		135		
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アスコン13	m2		10		
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アスコン13	m2		58		
アスファルト舗装			舗装厚3cm;歩車道区分車道及び路肩;材料種類再生密粒度アスコン13	m2		135		
アスファルト舗装			舗装厚3cm;歩車道区分歩道;材料種類再生密粒度アスコン13	m2		52		
発生土処理			ダンプトラック運搬規格2t積　小型BH山積0.13m3;DID区間　有無なし;運搬距離9.0Km以下	m3		133		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 老朽管布設替工事（黒松線）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（1）		
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
アスファルト塊処理			ダンプトラック運搬規格2t積 小型BH山積0.13m3;D1D区間 有無なし;運搬距離7.0Km以下;積載区分As塊・Co塊(無筋)	m3		10		
消火栓設置工				式		1		
消火栓材料費				式		1		
消火栓(浅埋型)			75×65	基		1		
消火栓(空気弁付)			75×65	基		1		
補修弁（レバー式）			75×100H 7.5k	基		2		
フランジ短管			75×100H RF-GF 7.5k	本		2		
フランジ接合材			SUS 7.5k 75	組		6		

## 工事数量総括表

		工事名	令和 5 年度 老朽管布設替工事（黒松線）				当初	事業区分	水道工事
								工事区分	上水道工事（ 1 ）
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			GF 7.5k 75		枚		4		
フランジパッキン			RF 7.5k 75		枚		2		
消火栓用鉄蓋			550 × 350 × 200		個		2		
調整リング			550 × 350 × 50		個		2		
上部壁A			550 × 350 × 200H		個		2		
下部壁C			550 × 350 × 100H		個		2		
底版			750 × 200 × 40H		個		2		
消火栓設置工					式		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 老朽管布設替工事（黒松線）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（1）		
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		2		
フランジ継手			呼び径 75mm;規格JWWA 7.5K	口		4		
鉄蓋設置			作業区分設置;種類角形1号	個		2		
レジンコンクリート			作業区分設置;種類角形1号 調整リング H50mm	個		2		
レジンコンクリート			作業区分設置;種類角形1号 上部壁A H200mm	個		2		
レジンコンクリート			作業区分設置;種類角形1号 下部壁C H100mm	個		2		
レジンコンクリート			作業区分設置;種類角形1号 底版 H40mm	個		2		
公道下給水				式		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 老朽管布設替工事（黒松線）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（1）		
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
公道下給水材料費				式		1		
ポリエチレン管			水道用二層 1種 25	m		9		
ポリエチレン管			水道用二層 1種 50	m		3		
分水サドル			分水用(PE用) 100× 25	個		5		
分水サドル			分水用(PE用) 100× 50	個		1		
PE金属継手分止水栓用ソケット			25	個		5		
PE金属継手分止水栓用ソケット			50	個		3		
砲金製(青銅)ソットシル仕切弁			50	基		1		



## 工事数量総括表

		工事名	令和 5 年度 老朽管布設替工事（黒松線）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（ 1 ）		
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
PVソケット(型落)			25 × 20 (PP × VP)	個		4		
PVソケット			25 (PP × VP)	個		1		
PVソケット			50 (PP × VP)	個		1		
VPキャップ(HI)			20	個		4		
VPキャップ(HI)			25	個		1		
VPキャップ(HI)			50	個		1		
仕切弁鉄蓋			216	個		1		
上下部壁AC			250 × 350 × 300H	個		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和 5 年度 老朽管布設替工事（黒松線）			当初	事業区分	水道工事
							工事区分	上水道工事（ 1 ）
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			40H	個		1		
識別マーカ－				本		6		
埋設標識シート			ポリエチレンクロス2倍折込 W=15cm	m		12		
管明示テープ			W=50	m		12		
公道下給水布設工				式		1		
据付工			呼び径 25mm	m		9		
据付工			呼び径 50mm	m		3		
ポリエチレン管切断工			呼び径 25mm	口		5		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 老朽管布設替工事（黒松線）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（1）		
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
ポリエチレン管切断工			呼び径 50mm	口		2		
サドル分水栓建込工			100 × 25	箇所		5		
サドル分水栓建込工			100 × 50	箇所		1		
継手工			呼び径 50mm以下	口		8		
離脱防止一体型接合工			呼び径 50mm以下	口		6		
小口径管ねじ込み接合工			呼び径 50mm	口		2		
鋳鉄製仕切弁設置・機械力（縦型・横型）			作業区分設置;型区分縦型;呼び径 100mm以下	基		1		
鉄蓋設置			作業区分設置;種類円形1号	個		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 老朽管布設替工事（黒松線）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（１）		
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
レジンコンクリート			作業区分設置;種類円形1号 下部壁C H 300mm	個		1		
レジンコンクリート			作業区分設置;種類円形1号 底版 H40 mm	個		1		
撤去管吊上げ積込み			呼び径 20mm	m		2		
撤去管吊上げ積込み			呼び径 25mm	m		0.5		
撤去管吊上げ積込み			呼び径 50mm	m		0.5		
硬質塩化ビニル管切断工			呼び径 20mm	口		8		
硬質塩化ビニル管切断工			呼び径 25mm	口		2		
硬質塩化ビニル管切断工			呼び径 50mm	口		2		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 老朽管布設替工事（黒松線）			当初	事業区分	水道工事	
							工事区分	上水道工事（1）	
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
T S 継手工			呼び径 20mm		口		4		
T S 継手工			呼び径 25mm		口		1		
T S 継手工			呼び径 50mm		口		1		
公道下給水土工					式		1		
舗装版切断					m		24		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下		m2		7		
管路掘削					m3		6		
管路埋戻			埋戻材料有無有;埋戻材料種類コンクリート用骨材 砂		m3		2		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 老朽管布設替工事（黒松線）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（1）		
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 ッシャーランRC-40	m3		0.3		
管路埋戻			埋戻材料 流用土	m3		3		
路盤			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		3		
路盤			路盤厚12cm;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 盤の区別上層路盤	m2		1		
路盤			路盤厚11cm;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 盤の区別上層路盤	m2		4		
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アスコン13	m2		3		
アスファルト舗装			舗装厚3cm;歩車道区分車道及び路肩; 材料種類再生密粒度アスコン13	m2		4		
アスファルト舗装			舗装厚3cm;歩車道区分歩道;材料種類 再生密粒度アスコン13	m2		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 老朽管布設替工事（黒松線）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（ 1 ）		
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
発生土処理			ダンプトラック運搬規格2t積 小型BH山積0.13m3;DID区間 有無なし;運搬距離9.0Km以下	m3		3		
アスファルト塊処理			ダンプトラック運搬規格2t積 小型BH山積0.13m3;DID区間 有無なし;運搬距離7.0Km以下;積載区分As塊・Co塊(無筋)	m3		0.3		
路面復旧工				式		1		
路面復旧工				式		1		
舗装版切断				m		320		
舗装版取壊工			As t=10cm以下	m2		920		
掘削工				m3		13		
不陸正整工			幅1.8m未満 補足材RC-40 t=1cm	m2		360		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 老朽管布設替工事（黒松線）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（1）		
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
不陸正整工			幅1.8m未満 補足材M-30 t=1cm	m2		160		
不陸正整工			幅1.8m以上 補足材RC-40 t=1cm	m2		260		
不陸正整工			幅1.8m以上 補足材M-30 t=1cm	m2		41		
上層路盤工(車道)			幅1.8m以上 M-30 t=100	m2		21		
上層路盤工(歩道)			幅1.8m以上 RC-40 t=120	m2		80		
基層工(車道)			幅1.4m～3.0m 再生粗粒度As(20) t=5cm	m2		62		
表層工(車道)			幅1.4m～3.0m 改質密粒度As(20) t=5cm	m2		62		
表層工(歩道)カラー舗装			幅1.4m～3.0m 再生密粒度As(13) t=3cm	m2		340		



## 工事数量総括表

		工事名	令和 5 年度 老朽管布設替工事（黒松線）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（ 1 ）		
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
表層工(車道)			幅1.4m～3.0m 再生密粒度As(13) t=5cm	m2		160		
表層工(車道)			幅1.4m～3.0m 再生密粒度As(13) t=4cm	m2		360		
舗装目地復旧工			t=50	m		59		
舗装目地復旧工			t=30	m		155		
残土処理工				m3		13		
アスファルト塊処理			ダンプトラック運搬規格2t積 小型BH山積0.13m3;D1D区間 有無なし;運搬距離7.0Km以下;積載区分As塊・Co塊(無筋)	m3		37		
区画線工			溶融式 供用区間 実線 白色 W=15cm	m		30		
区画線工			溶融式 供用区間 実線 白色 W=45cm	m		4		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 老朽管布設替工事（黒松線）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（1）		
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			溶融式 供用区間 記号 白色 W=15cm	m		13		
区画線工			溶融式 供用区間 記号 黄色 W=15cm	m		6		
試掘工				式		1		
試掘工				式		1		
舗装版切断				m		16		
舗装版取壊し積込			舗装厚0cm超え10cm以下	m2		4		
管路掘削				m3		4		
管路埋戻			埋戻材料有無有;埋戻材料種類コンクリート用骨材 砂	m3		0.4		

## 工事数量総括表

		工事名	令和5年度 老朽管布設替工事（黒松線）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（1）		
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		1		
管路埋戻			埋戻材料 流用土	m3		2		
路盤			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・下層路盤の区別下層路盤	m2		1		
路盤			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		2		
路盤			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		
路盤			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アスコン13	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アスコン13	m2		2		

## 工事数量総括表

		工事名	令和 5 年度 老朽管布設替工事（黒松線）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（ 1 ）		
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3cm;歩車道区分車道及び路肩;材料種類再生密粒度アスコン13	m2		1		
発生土処理			ダンプトラック運搬規格2t積 小型BH山積0.13m3;DID区間 有無なし;運搬距離9.0Km以下	m3		1		
アスファルト塊処理			ダンプトラック運搬規格2t積 小型BH山積0.13m3;DID区間 有無なし;運搬距離7.0Km以下;積載区分As塊・Co塊(無筋)	m3		0.2		
仮設工				式		1		
土留工				式		1		
軽量鋼矢板たて込み（機械施工）			掘削深2.0m以下	m		2.7		
軽量鋼矢板引き抜き（機械施工）			掘削深2.0m以下	m		2.7		
支保工（軽量金属製）			設置・撤去区分設置・撤去;設置段数1段(2.0m以下);切梁材種別水圧式	m		2.7		

## 工事数量総括表

		工事名	令和 5 年度 老朽管布設替工事（黒松線）	当初	事業区分	水道工事		
					工事区分	上水道工事（ 1 ）		
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
軽量鋼矢板当（賃料）			残置の有無残置以外	式		1		
交通管理工				式		1		
交通誘導警備員				式		1		
直接工事費				式		1		
共通仮設費				式		1		
共通仮設費				式		1		
運搬費				式		1		
運搬費				式		1		

## 工事数量総括表

		工事名	令和 5 年度 老朽管布設替工事（黒松線）	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
技術管理費				式		1		
技術管理費				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		

工事数量総括表

		工事名	令和 5 年度 老朽管布設替工事（黒松線）				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	
消費税相当額				式		1			
工事費計				式		1			