

参 考 資 料

注) 本資料は、参考資料である。

工事番号 令和7年度 上水第39号

工 事 名 令7-補 送水管基本設計等業務委託

塩竈市上下水道部上水道課

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
送水管新設基本設計 (0001)	式	1			オプション入力
設計業務 (0002)	式	1			オプション入力
送水管基本設計 (0003)	式	1			オプション入力
現地調査 (0004)	式	1			オプション入力 第0001号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
理事・技師長	人				R0401 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
主任技師	人				R0402 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 1 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託				業 種	土木設計業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回		摘要
							単価補正
技師 (A)		人					R0403 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
							単価補正
技師 (B)		人					R0404 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
							単価補正
技師 (C)		人					R0405 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
							単価補正
技術員 (設計)		人					R0406 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 2 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一補 送水管基本設計等業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
基本条件の確認 (0005)	式	1			単価補正 オプション入力 第0002号内訳書 単位数 1 式 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
理事・技師長	人				R0401 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
主任技師	人				単価補正 R0402 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
技師(A)	人				単価補正 R0403 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 3 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一補 送水管基本設計等業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
技師(B)	人				R0404 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
技師(C)	人				単価補正 R0405 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
既設占用物の調査・整理 (0006)	式	1			単価補正 オプション入力 第0003号内訳書 単位数 1 式 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
理事・技師長	人				R0401 管理費区分 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 4 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託				業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
						歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
						単価補正
主任技師		人				R0402 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
						単価補正
技師 (A)		人				R0403 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
						単価補正
技師 (B)		人				R0404 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
						単価補正
技師 (C)		人				R0405 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 5 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名				業 種		土木設計業務		
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格				単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
								単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
技術員(設計)				人				単価補正 R0406 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
送水管布設方法検討 (0007)				式	1			単価補正 オプション入力 第0004号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
理事・技師長				人				R0401 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
主任技師								単価補正 R0402

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 6 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一補 送水管基本設計等業務委託				業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
		人				管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
技師(A)		人				R0403 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
技師(B)		人				R0404 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
技師(C)		人				R0405 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
配置計画 (0008)		式	1			オプション入力 第0005号内訳書

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 7 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一補 送水管基本設計等業務委託				業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
						単位数量 1 式 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
理事・技師長		人				R0401 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
主任技師		人				単価補正 R0402 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
技師(A)		人				単価補正 R0403 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 8 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令7一補 送水管基本設計等業務委託	業 種			土木設計業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
技師(B)		人				R0404 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
技師(C)		人				R0405 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
布設用地及び工事用地の計画 (0009)		式	1			オプション入力 第0006号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
理事・技師長		人				R0401 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 9 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託				業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
主任技師		人				単価補正 R0402 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
技師 (A)		人				単価補正 R0403 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
技師 (B)		人				単価補正 R0404 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
技師 (C)		人				単価補正 R0405 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 10 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令7一補 送水管基本設計等業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
技術員(設計)	人				単価補正 R0406 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
施工方法の検討 (0010)	式	1			単価補正 オプション入力 第0007号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
主任技師	人				R0402 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
技師(A)	人				単価補正 R0403 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 11 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令7一補 送水管基本設計等業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
技師(B)	人				単価補正 R0404 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
技師(C)	人				単価補正 R0405 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
技術員(設計)	人				単価補正 R0406 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
関係機関との協議・資料作成 (0011)	式	1			単価補正 オプション入力 第0008号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 12 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託				業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
						歩 2025. 12 単 2025. 12 単価地区 利府町 労調係数 1. 000 00-00 0
主任技師		人				R0402 管理費区分 0 歩 2025. 12 単 2025. 12 単価地区 利府町 労調係数 1. 000 00-00 0
技師(A)		人				単価補正 R0403 管理費区分 0 歩 2025. 12 単 2025. 12 単価地区 利府町 労調係数 1. 000 00-00 0
技師(B)		人				単価補正 R0404 管理費区分 0 歩 2025. 12 単 2025. 12 単価地区 利府町 労調係数 1. 000 00-00 0
技師(C)		人				単価補正 R0405 管理費区分 0 歩 2025. 12 単 2025. 12 単価地区 利府町

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 13 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託				業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
						労調係数 1.000 00-00 0
						単価補正
基本設計図書の作成 (0012)		式	1			オプション入力 第0009号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
主任技師		人				R0402 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
						単価補正
技師(A)		人				R0403 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
						単価補正
技師(B)		人				R0404 管理費区分 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 14 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					歩 2025. 12 単 2025. 12 単価地区 利府町 労調係数 1. 000 00-00 0
技師 (C)	人				単価補正 R0405 管理費区分 0 歩 2025. 12 単 2025. 12 単価地区 利府町 労調係数 1. 000 00-00 0
技術員 (設計)	人				単価補正 R0406 管理費区分 0 歩 2025. 12 単 2025. 12 単価地区 利府町 労調係数 1. 000 00-00 0
審査 (0013)	式	1			オプション入力 第0010号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025. 12 単 2025. 12 単価地区 利府町 労調係数 1. 000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 15 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
理事・技師長	人				R0401 管理費区分 0 歩 2025. 12 単 2025. 12 単価地区 利府町 労調係数 1. 000 00-00 0
主任技師	人				単価補正 R0402 管理費区分 0 歩 2025. 12 単 2025. 12 単価地区 利府町 労調係数 1. 000 00-00 0
打合せ協議 (0014)	式	1			単価補正 オプション入力
初回打合せ (0015)	式	1			オプション入力 第0011号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025. 12 単 2025. 12 単価地区 利府町 労調係数 1. 000 00-00 0
主任技師	人				R0402 管理費区分 0 歩 2025. 12 単 2025. 12

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 16 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令7一補 送水管基本設計等業務委託				業 種	土木設計業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
						単価地区 労調係数	利府町 1.000 00-00 0
						単価補正	
技師(A)		人				R0403 管理費区分 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数	0 2025.12 1.000 00-00 0
						単価補正	
技師(B)		人				R0404 管理費区分 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数	0 2025.12 1.000 00-00 0
						単価補正	
中間打合せ (0016)		式	1			オプション入力 第0012号内訳書 単位数量 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数	1 式 1 0 2025.12 1.000 00-00 0
技師(A)						R0403	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 17 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
	人				管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
技師(B)	人				R0404 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
技師(C)	人				R0405 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
最終打合せ (0017)	式	1			オプション入力 第0013号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 18 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託			業 種	土木設計業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
主任技師		人				R0402 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
技師(A)		人				R0403 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
技師(B)		人				R0404 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
直接経費 (0018)		式	1			
直接経費 (0019)		式	1			
旅費交通費 (0020)		式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 19 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名			業 種		土木設計業務	
令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託						
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
旅費(率計上・宿泊無) (0021)		式	1			単位数量 1 式 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
土木設計業務						
電子成果品作成費 (0022)		式	1			
電子成果品作成費(設計) (0023)		式	1			単位数量 1 式 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
概略設計、予備設計又は詳細設計						
直接原価(その他原価除く) (0024)		式	1			
その他原価 (0025)		式	1			第0014号内訳書
$\alpha \div (1 - \alpha) =$						
一般管理費等 (0026)		式	1			第0015号内訳書
$\beta \div (1 - \beta) =$						

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 20 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令7一補 送水管基本設計等業務委託			業 種	土木設計業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
設計業務価格 (0027)		式	1			
基準点測量 (0028)		式	1			
基準点測量 (0029)		式	1			
4級基準点測量 (0030)		式	1			
4級基準点測量 (0031)		点	4			第0001号単価表 単位数量 1 点 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 永久標識設置 Q02 伐採 Q03 作業工程 Q03 作業工程 Q03 作業工程 Q03 作業工程 J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0		平地		4		
作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0		点 平地	1		4	WS100401 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
選点						単価補正 WS100402

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 21 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託	業 種		測量業務		
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
永久標識設置なし 伐採含まない		点	1			管理費区分 0
J01	地域による変化率					歩 2025.12 単 2025.12
	耕地	平地		4		単価地区 利府町
	変化率、補正係数＝0					労調係数 1.000 00-00 0
観測						単価補正
永久標識設置なし 伐採含まない		点	1			WS100403
J01	地域による変化率					管理費区分 0
	耕地	平地		4		歩 2025.12 単 2025.12
	変化率、補正係数＝0					単価地区 利府町
						労調係数 1.000 00-00 0
計算整理						単価補正
永久標識設置なし 伐採含まない		点	1			WS100404
J01	地域による変化率					管理費区分 0
	耕地	平地		4		歩 2025.12 単 2025.12
	変化率、補正係数＝0					単価地区 利府町
						労調係数 1.000 00-00 0
4級基準点測量 (0032)		点	6			単価補正
						第0002号単価表
						単位数量 1 点
						体系分類 11:測量業務
						技術経費率
						管理費区分 0
						歩 2025.12 単 2025.12
						単価地区 利府町
						労調係数 1.000 00-00 0
Q01	永久標識設置					
Q02	伐採					
Q03	作業工程					
Q03	作業工程					
Q03	作業工程					
Q03	作業工程					
J01	地域による変化率					

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 22 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令7一補 送水管基本設計等業務委託	業 種		測量業務		
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
都市近郊 変化率、補正係数＝0		平地		6		
作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1			WS100401 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 都市近郊 変化率、補正係数＝0		平地		6		単価補正
選点 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1			WS100402 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 都市近郊 変化率、補正係数＝0		平地		6		単価補正
観測 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1			WS100403 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 都市近郊 変化率、補正係数＝0		平地		6		単価補正
計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1			WS100404 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 都市近郊 変化率、補正係数＝0		平地		6		

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 23 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名				業 種		測量業務
令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託						
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
						単価補正
水準測量 (0033)		式	1			
4級水準測量 (0034)		式	1			
4級水準測量観測(レベル等による) (0035)		km	2.5			第0003号単価表 単位数量 1 km 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 作業工程 Q01 作業工程 Q01 作業工程 Q01 作業工程 J01 道路上外区分 J02 地域による変化率(道路上) 市街地乙 都市近郊 耕地 変化率、補正係数=-0.1			作業計画 選点 観測 計算整理 道路上			
作業計画		km	1			WS101101 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 道路上外区分 J02 地域による変化率(道路上) 市街地乙 都市近郊 耕地 変化率、補正係数=-0.1		平地 平地 平地		0 0 2.5		単価補正
選点		km	1			WS101102 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 道路上外区分 J02 地域による変化率(道路上) 市街地乙		平地		0		

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 24 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名			令 7 ー 補 送水管基本設計等業務委託		業 種		測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格			単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回		摘要
観測			都市近郊	平地	0			単価補正 WS101103 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
			耕地	平地	2.5			
			変化率、補正係数=-0.1					
			km	1				
J01 道路上外区分			道路上					
J02 地域による変化率(道路上)								
市街地乙			平地	0				
都市近郊			平地	0				
耕地			平地	2.5				
変化率、補正係数=-0.1							単価補正	
計算整理								
			km	1				
J01 道路上外区分			道路上					
J02 地域による変化率(道路上)								
市街地乙			平地	0				
都市近郊			平地	0				
耕地			平地	2.5				
変化率、補正係数=-0.1							単価補正	
4級水準測量観測(レベル等による) (0036)			km	0.9				
							第0004号単価表 単位数量 1 km 体系分類 11:測量業務	
Q01 作業工程			作業計画				技術経費率	
Q01 作業工程			選点				管理費区分 0	
Q01 作業工程			観測				歩 2025.12 単 2025.12	
Q01 作業工程			計算整理				単価地区 利府町	
J01 道路上外区分			道路上				労調係数 1.000 00-00 0	
J02 地域による変化率(道路上)								
市街地乙			平地	0				
都市近郊			平地	0.9				
変化率、補正係数=-0.1								
作業計画			km	1			WS101101 管理費区分 0	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 25 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 ー 補 送水管基本設計等業務委託			業 種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J01 道路上外区分			道路上			歩 2025.12 単 2025.12
J02 地域による変化率(道路上)						単価地区 利府町
市街地乙		平地		0		労調係数 1.000 00-00 0
都市近郊		平地		0.9		
変化率、補正係数=-0.1						単価補正
選点		km	1			WS101102 管理費区分 0
J01 道路上外区分			道路上			歩 2025.12 単 2025.12
J02 地域による変化率(道路上)						単価地区 利府町
市街地乙		平地		0		労調係数 1.000 00-00 0
都市近郊		平地		0.9		
変化率、補正係数=-0.1						単価補正
観測		km	1			WS101103 管理費区分 0
J01 道路上外区分			道路上			歩 2025.12 単 2025.12
J02 地域による変化率(道路上)						単価地区 利府町
市街地乙		平地		0		労調係数 1.000 00-00 0
都市近郊		平地		0.9		
変化率、補正係数=-0.1						単価補正
計算整理		km	1			WS101104 管理費区分 0
J01 道路上外区分			道路上			歩 2025.12 単 2025.12
J02 地域による変化率(道路上)						単価地区 利府町
市街地乙		平地		0		労調係数 1.000 00-00 0
都市近郊		平地		0.9		
変化率、補正係数=-0.1						単価補正
水準点設置 (0037)		点	2			第0005号単価表 単位数量 1 点 体系分類 11:測量業務

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 26 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7－補 送水管基本設計等業務委託			業 種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
Q01 規格 Q02 作業工程 Q02 作業工程 Q02 作業工程			永久標識以外 選点 設置 整理			技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
選点 永久標識以外		点	1			WS100604 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
設置 永久標識以外		点	1			WS100605 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
整理 永久標識以外		点	1			WS100606 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
地形測量 (0038)		式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 27 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託				業 種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
現地測量 (0039)		式	1			
現地測量 (0040)		式	1			
現地測量(作業計画) (0041)		業務	1			第0016号内訳書 単位数量 1 業務 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 縮尺 J04 地域による変化率(縮尺1/500) 都市近郊 耕地 変化率、補正係数=0.1		平地 平地	1/500	0.5 0.5		
現地測量(作業計画)		業務	1			WS190201 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 縮尺 J04 地域による変化率(縮尺1/500) 都市近郊 耕地 変化率、補正係数=0.1		平地 平地	1/500	0.5 0.5		
現地測量 (0042)		(km2)式	0.004			第0017号内訳書 単位数量 1 (km2)式 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 作業工程 Q01 作業工程 Q01 作業工程 Q01 作業工程 J01 縮尺			作業計画 細部測量 数値編集 数値地形図データファイルの作成 1/500			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 28 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名		令 7 ー 補 送水管基本設計等業務委託		業 種		測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
J02 作業量 J05 地域による変化率(縮尺1/500) 耕地 変化率、補正係数=0		平地	0.004km2	0.004			
作業計画		(km2)式	0.004			WS190101 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 縮尺 J02 作業量 J05 地域による変化率(縮尺1/500) 耕地 変化率、補正係数=0		平地	1/500 0.004km2	0.004		単価補正 WS190102 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0	
細部測量		(km2)式	0.004			単価補正 WS190103 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 縮尺 J02 作業量 J05 地域による変化率(縮尺1/500) 耕地 変化率、補正係数=0		平地	1/500 0.004km2	0.004		単価補正 WS190104 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0	
数値編集		(km2)式	0.004			単価補正	
J01 縮尺 J02 作業量 J05 地域による変化率(縮尺1/500) 耕地 変化率、補正係数=0		平地	1/500 0.004km2	0.004		単価補正	
数値地形図データファイルの作成		(km2)式	0.004			単価補正	
J01 縮尺 J02 作業量 J05 地域による変化率(縮尺1/500)			1/500 0.004km2			単価補正	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 29 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名			令 7 ー 補 送水管基本設計等業務委託		業 種		測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格			単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回		摘要
耕地 変化率、補正係数＝0			平地		0.004			単価補正
現地測量 (0043)			(km2)式	0.004				第0018号内訳書 単位数量 1 (km2)式 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 作業工程 Q01 作業工程 Q01 作業工程 Q01 作業工程 J01 縮尺 J02 作業量 J05 地域による変化率(縮尺1/500) 都市近郊 変化率、補正係数＝0.2			平地	作業計画 細部測量 数値編集 数値地形図データファイルの作成 1/500 0.004km2	0.004			
作業計画			(km2)式	0.004				WS190101 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 縮尺 J02 作業量 J05 地域による変化率(縮尺1/500) 都市近郊 変化率、補正係数＝0.2			平地	1/500 0.004km2	0.004			単価補正 WS190102 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
細部測量			(km2)式	0.004				単価補正
J01 縮尺 J02 作業量 J05 地域による変化率(縮尺1/500) 都市近郊 変化率、補正係数＝0.2			平地	1/500 0.004km2	0.004			WS190103 管理費区分 0
数値編集			(km2)式	0.004				

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 30 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名		令 7 - 補 送水管基本設計等業務委託		業 種		測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
J01 縮尺 J02 作業量 J05 地域による変化率(縮尺1/500) 都市近郊 変化率、補正係数=0.2		平地	1/500 0.004km2	0.004		歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正	
数値地形図データファイルの作成		(km2)式	0.004 1/500			WS190104 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正	
J01 縮尺 J02 作業量 J05 地域による変化率(縮尺1/500) 都市近郊 変化率、補正係数=0.2		平地	0.004km2	0.004			
応用測量 (0044)		式	1				
路線測量 (0045)		式	1				
路線測量 (0046)		式	1				
作業計画 (0047)		業務	1			第0019号内訳書 単位数量 1 業務 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 31 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令7一補 送水管基本設計等業務委託			業 種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
作業計画		業務	1			WS103301 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
現地踏査 (0048)		km	0.11			第0006号単価表 単位数量 1 km 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数＝0		平地		0.11		
J02 交通量による変化率				0～1000台未満/12時間[0.0]		
現地踏査		km	1			WS103401 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数＝0		平地		0.11		
J02 交通量による変化率				0～1000台未満/12時間[0.0]		
現地踏査 (0049)		km	0.09			第0007号単価表 単位数量 1 km 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町
J01 地域による変化率 都市近郊 変化率、補正係数＝0.2		平地		0.09		
J02 交通量による変化率				0～1000台未満/12時間[0.0]		

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 32 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託			業 種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					労調係数 1.000 00-00 0
現地踏査	km	1			WS103401 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 都市近郊 変化率、補正係数=0.2	平地		0.09		
J02 交通量による変化率		0～1000台未満/12時間[0.0]			
中心線測量 (0050)	km	0.11			単価補正 第0008号単価表 単位数量 1 km 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 作業工程 Q01 作業工程 Q01 作業工程 Q01 作業工程		中心点座標計算 測定設置 線形地形図の作成 点検整理			
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	平地		0.11		
J02 交通量による変化率		0～1000台未満/12時間[0.0]			
J03 曲線数による変化率		単曲線換算曲線数 0[-0.1]			
J04 測点間隔による変化率		測点間隔 20m[0.0]			
中心点座標計算	km	1			WS103901 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	平地		0.11		
J02 交通量による変化率		0～1000台未満/12時間[0.0]			
J03 曲線数による変化率		単曲線換算曲線数 0[-0.1]			
J04 測点間隔による変化率		測点間隔 20m[0.0]			単価補正
測定設置					WS103902

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 33 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託			業 種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
	km	1			管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	平地		0.11		
J02 交通量による変化率		0～1000台未満/12時間[0.0]			
J03 曲線数による変化率		単曲線換算曲線数 0[-0.1]			
J04 測点間隔による変化率		測点間隔 20m[0.0]			単価補正
線形地形図の作成	km	1			WS103903 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	平地		0.11		
J02 交通量による変化率		0～1000台未満/12時間[0.0]			
J03 曲線数による変化率		単曲線換算曲線数 0[-0.1]			
J04 測点間隔による変化率		測点間隔 20m[0.0]			単価補正
点検整理	km	1			WS103904 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	平地		0.11		
J02 交通量による変化率		0～1000台未満/12時間[0.0]			
J03 曲線数による変化率		単曲線換算曲線数 0[-0.1]			
J04 測点間隔による変化率		測点間隔 20m[0.0]			単価補正
中心線測量 (0051)	km	0.09			第0009号単価表 単位数量 1 km 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 作業工程 Q01 作業工程 Q01 作業工程 Q01 作業工程		中心点座標計算 測定設置 線形地形図の作成 点検整理			
J01 地域による変化率 都市近郊 変化率、補正係数=0.2	平地		0.09		

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 34 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名		令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託		業 種		測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
J02 交通量による変化率			0～1000台未満/12時間[0.0]				
J03 曲線数による変化率			単曲線換算曲線数 0[-0.1]				
J04 測点間隔による変化率			測点間隔 20m[0.0]				
中心点座標計算		km	1			WS103901 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 都市近郊 変化率、補正係数=0.2		平地		0.09			
J02 交通量による変化率			0～1000台未満/12時間[0.0]				
J03 曲線数による変化率			単曲線換算曲線数 0[-0.1]				
J04 測点間隔による変化率			測点間隔 20m[0.0]			単価補正	
測定設置		km	1			WS103902 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 都市近郊 変化率、補正係数=0.2		平地		0.09			
J02 交通量による変化率			0～1000台未満/12時間[0.0]				
J03 曲線数による変化率			単曲線換算曲線数 0[-0.1]				
J04 測点間隔による変化率			測点間隔 20m[0.0]			単価補正	
線形地形図の作成		km	1			WS103903 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 都市近郊 変化率、補正係数=0.2		平地		0.09			
J02 交通量による変化率			0～1000台未満/12時間[0.0]				
J03 曲線数による変化率			単曲線換算曲線数 0[-0.1]				
J04 測点間隔による変化率			測点間隔 20m[0.0]			単価補正	
点検整理		km	1			WS103904 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 地域による変化率 都市近郊 変化率、補正係数=0.2		平地		0.09			
J02 交通量による変化率			0～1000台未満/12時間[0.0]				

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 35 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名		令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託		業 種		測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
J03 曲線数による変化率			単曲線換算曲線数 0[-0.1]			単価補正	
J04 測点間隔による変化率			測点間隔 20m[0.0]			第0010号単価表	
仮BM設置測量 (0052)		km	0.21			単位数量	1 km
						体系分類	11:測量業務
Q01 作業工程			測定設置			技術経費率	
Q01 作業工程			計算			管理費区分	0
Q01 作業工程			点検整理			歩 2025.12 単 2025.12	
J01 地域による変化率		平地	0.21			単価地区	利府町
耕地						労調係数	1.000 00-00 0
変化率、補正係数=0							
J02 交通量による変化率			0～1000台未満/12時間[0.0]				
測定設置		km	1			WS104001	
J01 地域による変化率						管理費区分	0
耕地		平地	0.21			歩 2025.12 単 2025.12	
変化率、補正係数=0						単価地区	利府町
J02 交通量による変化率			0～1000台未満/12時間[0.0]			労調係数	1.000 00-00 0
						単価補正	
計算		km	1			WS104002	
J01 地域による変化率						管理費区分	0
耕地		平地	0.21			歩 2025.12 単 2025.12	
変化率、補正係数=0						単価地区	利府町
J02 交通量による変化率			0～1000台未満/12時間[0.0]			労調係数	1.000 00-00 0
						単価補正	
点検整理		km	1			WS104003	
J01 地域による変化率						管理費区分	0
耕地		平地	0.21			歩 2025.12 単 2025.12	
変化率、補正係数=0						単価地区	利府町
						労調係数	1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 36 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託			業 種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J02 交通量による変化率						0～1000台未満/12時間[0.0]
						単価補正
仮BM設置測量 (0053)		km	0.42			第0011号単価表 単位数量 1 km 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 作業工程			測定設置			
Q01 作業工程			計算			
Q01 作業工程			点検整理			
J01 地域による変化率		平地		0.42		
都市近郊						
変化率、補正係数=0.2						
J02 交通量による変化率						0～1000台未満/12時間[0.0]
測定設置						
		km	1			WS104001 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率		平地		0.42		
都市近郊						
変化率、補正係数=0.2						
J02 交通量による変化率						0～1000台未満/12時間[0.0]
						単価補正
計算						
		km	1			WS104002 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率		平地		0.42		
都市近郊						
変化率、補正係数=0.2						
J02 交通量による変化率						0～1000台未満/12時間[0.0]
						単価補正
点検整理						
		km	1			WS104003 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町
J01 地域による変化率		平地		0.42		
都市近郊						

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 37 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託			業 種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
変化率、補正係数＝0.2 J02 交通量による変化率			0～1000台未満/12時間[0.0]			労調係数 1.000 00-00 0
縦断測量 (0054)		km	0.08			単価補正 第0012号単価表 単位数量 1 km 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 作業工程 Q01 作業工程 Q01 作業工程 J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数＝0 J02 交通量による変化率		平地	観測 縦断面図作成 点検整理	0.08		
観測 縦断測量		km	1			WS104101 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数＝0 J02 交通量による変化率		平地		0.08		
縦断面図作成 縦断測量		km	1			単価補正 WS104102 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数＝0 J02 交通量による変化率		平地		0.08		
点検整理 縦断測量		km	1			WS104103 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12
J01 地域による変化率						

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 38 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 ー 補 送水管基本設計等業務委託			業 種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
耕地 変化率、補正係数＝0 J02 交通量による変化率	平地		0.08		単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
		0～1000台未満/12時間[0.0]			
縦断測量 (0055)	km	0.09			単価補正 第0013号単価表 単位数量 1 km 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 作業工程 Q01 作業工程 Q01 作業工程 J01 地域による変化率 都市近郊 変化率、補正係数＝0.2 J02 交通量による変化率	平地	視測 縦断面図作成 点検整理	0.09		
		0～1000台未満/12時間[0.0]			
視測 縦断測量	km	1			WS104101 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 都市近郊 変化率、補正係数＝0.2 J02 交通量による変化率	平地		0.09		
		0～1000台未満/12時間[0.0]			
縦断面図作成 縦断測量	km	1			単価補正 WS104102 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 都市近郊 変化率、補正係数＝0.2 J02 交通量による変化率	平地		0.09		
		0～1000台未満/12時間[0.0]			
点検整理 縦断測量	km	1			単価補正 WS104103 管理費区分 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 39 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 ー 補 送水管基本設計等業務委託			業 種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J01 地域による変化率 都市近郊 変化率、補正係数＝0.2 J02 交通量による変化率	平地		0.09		歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
		0～1000台未満/12時間[0.0]			
横断測量 (0056)	km	0.11			単価補正 第0014号単価表 単位数量 1 km 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 作業工程 Q01 作業工程 Q01 作業工程 J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数＝0 J02 交通量による変化率 J03 曲線数による変化率 J04 測量幅による変化率 J05 測点間隔による変化率	平地	視測 横断面図作成 点検整理	0.11		
		0～1000台未満/12時間[0.0] 単曲線換算曲線数 0[-0.1] 45m未満 20m[-0.1]			
視測 横断測量	km	1			WS104201 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数＝0 J02 交通量による変化率 J03 曲線数による変化率 J04 測量幅による変化率 J05 測点間隔による変化率	平地		0.11		
		0～1000台未満/12時間[0.0] 単曲線換算曲線数 0[-0.1] 45m未満 20m[-0.1]			
横断面図作成 横断測量	km	1			単価補正 WS104202 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数＝0	平地		0.11		

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 40 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令7一補 送水管基本設計等業務委託			業 種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J02 交通量による変化率 J03 曲線数による変化率 J04 測量幅による変化率 J05 測点間隔による変化率			0～1000台未満/12時間[0.0] 単曲線換算曲線数 0[-0.1] 45m未満 20m[-0.1]			単価補正
点検整理 横断測量		km	1			WS104203 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数＝0 J02 交通量による変化率 J03 曲線数による変化率 J04 測量幅による変化率 J05 測点間隔による変化率		平地	0.11 0～1000台未満/12時間[0.0] 単曲線換算曲線数 0[-0.1] 45m未満 20m[-0.1]			単価補正
横断測量 (0057)		km	0.09			第0015号単価表 単位数量 1 km 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 作業工程 Q01 作業工程 Q01 作業工程 J01 地域による変化率 都市近郊 変化率、補正係数＝0.2 J02 交通量による変化率 J03 曲線数による変化率 J04 測量幅による変化率 J05 測点間隔による変化率		平地	観測 横断面図作成 点検整理 0.09 0～1000台未満/12時間[0.0] 単曲線換算曲線数 0[-0.1] 45m未満 20m[-0.1]			WS104201 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
観測 横断測量		km	1			WS104201 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 都市近郊 変化率、補正係数＝0.2 J02 交通量による変化率 J03 曲線数による変化率		平地	0.09 0～1000台未満/12時間[0.0] 単曲線換算曲線数 0[-0.1]			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 41 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名		令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託		業 種		測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回		摘要
J04 測量幅による変化率				45m未満			単価補正
J05 測点間隔による変化率			20m[-0.1]				
横断面図作成							WS104202
横断測量		km	1				管理費区分 0
J01 地域による変化率		平地		0.09			歩 2025.12 単 2025.12
都市近郊							単価地区 利府町
変化率、補正係数=0.2							労調係数 1.000 00-00 0
J02 交通量による変化率			0~1000台未満/12時間[0.0]				
J03 曲線数による変化率			単曲線換算曲線数 0[-0.1]				
J04 測量幅による変化率			45m未満				単価補正
J05 測点間隔による変化率			20m[-0.1]				
点検整理							WS104203
横断測量		km	1				管理費区分 0
J01 地域による変化率		平地		0.09			歩 2025.12 単 2025.12
都市近郊							単価地区 利府町
変化率、補正係数=0.2							労調係数 1.000 00-00 0
J02 交通量による変化率			0~1000台未満/12時間[0.0]				
J03 曲線数による変化率			単曲線換算曲線数 0[-0.1]				
J04 測量幅による変化率			45m未満				単価補正
J05 測点間隔による変化率			20m[-0.1]				
河川測量 (0058)		式	1				
河川測量 (0059)		式	1				
作業計画 (0060)		業務	1				第0020号内訳書 単位数量 1 業務 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 42 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託	業 種		測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					労調係数 1.000 00-00 0
作業計画	業務	1			WS104601 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
現地踏査 (0061)	(km) 式	0.1			単価補正 第0021号内訳書 単位数量 1 (km) 式 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 流心延長(実数入力)		0.1km			
現地踏査	(km) 式	0.1			WS104701 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 流心延長(実数入力)		0.1km			
河川定期縦断測量 直接水準 (0062)	km	0.5			単価補正 第0016号単価表 単位数量 1 km 体系分類 11:測量業務 技術経費率
Q01 作業工程		観測			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 43 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令7一補 送水管基本設計等業務委託			業 種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
Q01 作業工程 Q01 作業工程		縦断面図作成 点検整理			管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
観測 直接水準	km	1			WS105001 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
縦断面図作成 直接水準	km	1			WS105002 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
点検整理 直接水準	km	1			WS105003 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
河川定期横断測量 直接水準(平地) (0063)	本	1			第0017号単価表 単位数量 1 本 体系分類 11:測量業務

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 44 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託				業 種	測量業務
項目・工程・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
Q01 作業工程 Q01 作業工程 Q01 作業工程 J01 平均測量幅			観測 横断面図作成 点検整理 20m			技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
観測 直接水準(平地)		本	1			WS105101 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 平均測量幅			20m			単価補正
横断面図作成 直接水準(平地)		本	1			WS105102 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 平均測量幅			20m			単価補正
点検整理 直接水準(平地)		本	1			WS105103 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 平均測量幅			20m			単価補正
河川定期横断測量 直接水準(平地) (0064)		本	10			第0018号単価表 単位数量 1 本

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 45 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託	業 種		測量業務		
項目・工程・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
Q01 作業工程			観測			体系分類 11:測量業務
Q01 作業工程			横断面図作成			技術経費率
Q01 作業工程			点検整理			管理費区分 0
J01 平均測量幅			30m			歩 2025.12 単 2025.12
						単価地区 利府町
						労調係数 1.000 00-00 0
観測 直接水準(平地)		本	1			WS105101
J01 平均測量幅			30m			管理費区分 0
						歩 2025.12 単 2025.12
						単価地区 利府町
						労調係数 1.000 00-00 0
横断面図作成 直接水準(平地)		本	1			単価補正
J01 平均測量幅			30m			WS105102
						管理費区分 0
						歩 2025.12 単 2025.12
						単価地区 利府町
						労調係数 1.000 00-00 0
点検整理 直接水準(平地)		本	1			単価補正
J01 平均測量幅			30m			WS105103
						管理費区分 0
						歩 2025.12 単 2025.12
						単価地区 利府町
						労調係数 1.000 00-00 0
河川定期横断測量 直接水準(平地)						単価補正
						第0019号単価表

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 46 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託			業 種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
(0065)	本	10			単位数量 1 本 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 作業工程 Q01 作業工程 Q01 作業工程 J01 平均測量幅		観測 横断面図作成 点検整理 17m			
観測 直接水準(平地)	本	1			WS105101 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 平均測量幅		17m			
横断面図作成 直接水準(平地)	本	1			WS105102 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 平均測量幅		17m			
点検整理 直接水準(平地)	本	1			WS105103 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 平均測量幅		17m			
					単価補正

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 47 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託			業 種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
用地測量(用地部門) (0066)	式	1			
用地測量 (0067)	式	1			
作業計画 (0068)	式	1			
作業計画 (0069)	業務	1			第0022号内訳書 単位数量 1 業務 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
作業計画	業務	1			WG220201 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
現地踏査 (0070)	業務	1			第0023号内訳書 単位数量 1 業務 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	面積	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 48 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名			令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託		業 種		測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格			単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回		摘要
								単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
現地踏査			業務	1				WG220301 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0			面積	1				
資料調査 (0071)			式	1				
公園等の転写(地積測量図以外) (0072)			ha	1.34				第0020号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0			面積	1.34				
公園等の転写 (地積測量図以外の公園等の転写)			ha	1				WG220401 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0			面積	1.34				

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 49 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託	業 種		測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
公園等転写連続図作成 (0073)	ha	1.34			第0021号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
公園等転写連続図作成	ha	1			WG221001 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
境界確認 (0074)	式	1			
境界確認 (0075)	ha	1.34			第0022号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	面積	1.34			
境界確認	ha	1			WG221201 管理費区分 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 50 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一補 送水管基本設計等業務委託	業 種	測量業務		
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数＝0	面積		1.34		歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
土地境界確認書作成 (0076)	ha	1.34			第0023号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数＝0	面積		1.34		歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
土地境界確認書作成	ha	1			WG221301 管理費区分 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数＝0	面積		1.34		歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
境界測量 (0077)	式	1			
境界測量 (0078)	ha	1.34			第0024号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数＝0	面積		1.34		歩 2025.12 単 2025.12

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 51 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一補 送水管基本設計等業務委託			業 種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
						単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
境界測量						WG221501 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0		ha 面積	1 1.34			
用地境界仮杭設置 (0079)						単価補正 第0025号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0		ha 面積	1 1.34			
用地境界仮杭設置						WG221601 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0		ha 面積	1 1.34			
境界点間測量 (0080)						単価補正
		式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 52 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名 令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託				業 種		測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格			単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
境界点間測量 (0081)			ha	1.34			第0026号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0			面積		1.34		
境界点間測量			ha	1			WG221801 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0			面積		1.34		
面積計算 (0082)			式	1			単価補正
面積計算 (0083)			ha	1.34			第0027号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0			面積		1.34		
面積計算			ha	1			WG221901 管理費区分 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 53 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託	業 種		測量業務		
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数＝0		面積		1.34		歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
						単価補正
用地実測図原図等の作成 (0084)		式	1			
用地実測図原図作成 (0085)		ha	1.34			第0028号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経费率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 縮尺による変化率			1/500			
用地実測図原図作成		ha	1			WG222001 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 縮尺による変化率			1/500			
用地平面図作成 (0086)		ha	1.34			第0029号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経费率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12
J01 縮尺による変化率			1/500			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 54 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託			業 種	測量業務
項目・工程・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
用地平面図作成	ha	1			WG222201 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 縮尺による変化率		1/500			単価補正 第0030号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
土地調査作成 (0087)	ha	1.34			単価補正 第0030号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	面積		1.34		単価補正 第0030号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
土地調査作成	ha	1			WG222301 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	面積		1.34		単価補正 第0030号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
公共用地境界確定協議 (0088)	式	1			単価補正 第0030号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 55 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託			業 種	測量業務
項目・工程・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
公共用地管理者との打合せ (0089)	業務	1			第0024号内訳書 単位数量 1 業務 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
公共用地管理者との打合せ	業務	1			WG222601 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
現況実測平面図作成 (0090)	ha	1.34			単価補正 第0031号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	面積		1.34		単価補正 第0031号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J02 縮尺による変化率		1/500			単価補正 第0031号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
現況実測平面図作成	ha	1			WG222701 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0	面積		1.34		単価補正 第0031号単価表 単位数量 1 ha 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 56 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託			業 種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J02 縮尺による変化率			1/500			単価補正
横断面図作成 (0091)		km	0.34			第0032号単価表 単位数量 1 km 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0		km		0.34		
横断面図作成		km	1			WG222801 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 地域による変化率 耕地 変化率、補正係数=0		km		0.34		
依頼書作成 (0092)		km	0.34			第0033号単価表 単位数量 1 km 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
依頼書作成		km	1			WG222901 管理費区分 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 57 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託			業 種	測量業務	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
						歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
協議書作成 (0093)		km	0.34			単価補正 第0034号単価表 単位数量 1 km 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
協議書作成		km	1			WG223001 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
直接経費 (0094)		式	1			単価補正
直接経費 (0095)		式	1			
安全費 (0096)		式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 58 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託			業 種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
安全費 (0097)	式	1			単位数量 1 式 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
電子成果品作成費 (0098)	式	1			
電子成果品作成費(測量) (0099)	式	1			単位数量 1 式 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
直接測量費 (0100)	式	1			
間接測量費 (0101)	式	1			
諸経費 (0102)	式	1			第0025号内訳書
諸経費率=					
測量業務価格					

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 59 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託			業 種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
(0103)	式	1			
一般調査 (0104)	式	1			
直接調査費 (0105)	式	1			
機械ボーリング (0106)	式	1			
土質ボーリング(ノコアボーリング) (0107)	m	33			第0036号単価表 単位数量 1 m 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 地質 J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径		粘性土・シルト 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ86mm			
土質ボーリング(ノコアボーリング) 粘性土・シルト	m	1			WS200101 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径		50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ86mm			
土質ボーリング(ノコアボーリング) (0108)	m	39			単価補正 第0036号単価表 単位数量 1 m 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経費率
Q01 地質		砂・砂質土			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 60 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託	業 種		地質調査業務(一般調査)		
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J01 セン孔深度 J02 セン孔方向 J03 孔径			50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 86mm			管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
土質ボーリング(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m	1			WS200102 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 セン孔深度 J02 セン孔方向 J03 孔径			50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 86mm			単価補正
土質ボーリング(オールコアボーリング) (0109)		m	69			第0037号単価表 単位数量 1 m 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 地質 J01 セン孔深度 J02 セン孔方向 J03 孔径			粘性土・シルト 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 66mm			WS201301 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
土質ボーリング(オールコアボーリング) 粘性土・シルト		m	1			単価補正
J01 セン孔深度 J02 セン孔方向 J03 孔径			50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 66mm			第0038号単価表

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 61 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託	業 種		地質調査業務(一般調査)		
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
(0110)		m	81			単位数量 1 m 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 地質 J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径			砂・砂質土 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 66mm			
土質ボーリング* (オールコアボーリング*) 砂・砂質土		m	1			WS201302 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径			50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 66mm			
土質ボーリング* (オールコアボーリング*) (0111)		m	10			単価補正 第0039号単価表 単位数量 1 m 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 地質 J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径			礫混じり土砂 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 66mm			
土質ボーリング* (オールコアボーリング*) 礫混じり土砂		m	1			WS201303 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径			50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 66mm			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 62 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託			業 種	地質調査業務(一般調査)	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
						単価補正
ポンプ リング (0112)		式	1			
固定式ストン式シールドポンプ ラー (0113)		本	12			第0040号単価表 単位数量 1 本 体系分類 12:地質調査業務 (一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
固定式ストン式シールドポンプ ラー		本	1			WS200201 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
						単価補正
ポンピング 及び原位置試験 (0114)		式	1			
標準貫入試験 (0115)		回	69			第0041号単価表 単位数量 1 回 体系分類 12:地質調査業務 (一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町
Q01 地質			粘性土・シルト			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 63 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託	業 種			地質調査業務(一般調査)	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
						労調係数 1.000 00-00 0
標準貫入試験 粘性土・シルト		回	1			WS200701 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
標準貫入試験 (0116)		回	81			単価補正 第0042号単価表 単位数量 1 回 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 地質			砂・砂質土			
標準貫入試験 砂・砂質土		回	1			WS200702 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
標準貫入試験 (0117)		回	10			単価補正 第0043号単価表 単位数量 1 回 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経費率
Q01 地質			礫混じり土砂			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 64 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一補 送水管基本設計等業務委託	業 種		地質調査業務(一般調査)		
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
						管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1			WS200703 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
孔内載荷試験 (0118)		回	2			第0044号単価表 単位数量 1 回 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 載荷区分			普通載荷			
孔内載荷試験 普通載荷		回	1			WS200801 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
現場透水試験						第0045号単価表

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 65 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託	業 種		地質調査業務(一般調査)		
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
(0119)		回	6			単位数量 1 回 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 試験方法			ケーシング法			
現場透水試験 ケーシング法		回	1			WS200902 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 深度			GL-20m以内[1.10]			
PS検層 (0120)		回	2			単価補正 オプション入力 第0046号単価表 単位数量 1 回 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
PS検層 測定費・材料費		箇所	1			オプション入力 単位数量 1 箇所 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 66 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託			業 種	地質調査業務（一般調査）
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					労調係数 1.000 00-00 0
地質調査技師	人				単価補正 R0501 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
主任地質調査員	人				単価補正 R0502 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
地質調査員	人				単価補正 R0503 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
PS検層 データ整理・計算費	箇所	1			単価補正 オプション入力 単位数量 1 箇所 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 67 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託			業 種	地質調査業務（一般調査）
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					労調係数 1.000 00-00 0
機械等損料（検層器）	式	1			単価補正 オプション入力 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
材料費	式	1			単価補正 オプション入力 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
動力費	式	1			単価補正 オプション入力 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
室内土質試験 (0121)	式	1			単価補正 オプション入力
室内土質試験 (0122)	式	1			オプション入力 第0026号内訳書

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 68 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託			業 種	地質調査業務(一般調査)	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
						単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務（一般調査） 技術経费率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
室内土質試験 土粒子の密度試験 1試料3個		試料	24			ZM23000002 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
室内土質試験 土の含水比試験 1試料3個		試料	24			ZM23000003 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
室内土質試験 土の粒度試験(1) 沈降分析(ふるい分析含)		試料	24			ZM23000011 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 69 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託	業 種			地質調査業務(一般調査)	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
室内土質試験 土の液性限界試験 1試料4 6点		試料	12			ZM23000012 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
室内土質試験 土の塑性限界試験 1試料3個		試料	12			ZM23000013 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
土の湿潤密度試験 A法(寸法測定) 3個/試料		試料	12			ZZ99*A5000001 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
土の圧密試験 段階載荷 1供試体/試料		試料	2			ZZ99*A5000002 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
室内土質試験 三軸圧縮試験(1)						ZM23000142

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 70 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託	業 種	地質調査業務(一般調査)		
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
UU試験 1試料3供試体	試料	12			管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
総合解析 (0123)	式	1			
解析等調査 (0124)	式	1			第0027号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務 (一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 種別 Q01 種別 J01 土質ボーリング本数		資料整理とりまとめ 断面図等の作成 12本			
資料整理とりまとめ	業務	1			WS201101 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 土質ボーリング本数		12本			WS201102 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
断面図等の作成	業務	1			
J01 土質ボーリング本数		12本			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 71 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名		令7一補 送水管基本設計等業務委託		業 種		地質調査業務(一般調査)	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
						単価補正	
電子成果品作成費 (0125)		式	1				
電子成果品作成費(機械ボーリング) (0126)		式	1			単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務(一般調査) 技術経費率 管理費区分 Y 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0	
間接調査費 (0127)		式	1				
運搬費 (0128)		式	1				
運搬費 (0129)		式	1			第0028号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務(一般調査) 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0	
Q01 種別		資機材運搬					
資機材運搬						WS201419	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 72 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託	業 種		地質調査業務(一般調査)	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
	式	1			管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
J01 トラック機種 J02 片道所要時間 J03 運転台・日数		クルー装置付2.9t吊 2t積 1時間 2台・日			
準備費 (0130)	式	1			
準備及び跡片付け (0131)	式	1			第0029号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
準備及び跡片付け	業務	1			WS201501 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
調査孔閉塞 (0132)	式	1			第0030号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経費率 管理費区分 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 73 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名			業 種		地質調査業務(一般調査)		
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格			単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
							歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
調査孔閉塞			箇所	12			WS201701 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
試掘調査 (0133)			式	1			単価補正 オプション入力 第0031号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
試掘調査			箇所	19			ZR99*01*01001 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
仮設費							単価補正

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 74 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託				業 種	地質調査業務(一般調査)
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
(0134)		式	1			
足場仮設 (0135)		式	1			第0032号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務 (一般調 技術経费率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 種別 Q01 種別			平坦地足場(高さ0.3m以下) 平坦地足場(高さ0.3m超)			
平坦地足場 高さ0.3m以下		箇所	12			WS201813 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 ホーリング 深度			50m以下[1.00]			
安全費 (0136)		式	1			単価補正
安全費 (0137)		式	1			単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務 (一般調 技術経费率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 75 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託			業 種	地質調査業務（一般調査）
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
環境保全(仮囲い) (0138)	式	1			第0033号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経费率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
環境保全(仮囲い)	箇所	12			WS201901 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0 単価補正
施工管理費 (0139)	式	1			
施工管理費 (0140)	式	1			単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経费率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
純調査費 (0141)	式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 76 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名			令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託		業 種		地質調査業務(一般調査)	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格			単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回		摘要
間接費 (0142)			式	1				
諸経費 (0143)			式	1				第0034号内訳書
諸経費率＝								
一般調査業務費 (0144)			式	1				
解析等調査 (0145)			式	1				
直接業務費 (0146)			式	1				
解析等調査 (0147)			式	1				
解析等調査 (0148)			式	1				第0035号内訳書
						単位数量 1 式		
						体系分類 13:地質調査業務(解析等		
						技術経費率		
						管理費区分 0		
						歩 2025.12 単 2025.12		
						単価地区 利府町		
						労調係数 1.000 00-00 0		
資料整理とりまとめ								WS202302
直接人件費			業務	1				管理費区分 0
								歩 2025.12 単 2025.12
J01 土質ボーリング本数				12本		単価地区 利府町		

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 77 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名				令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託		業 種		地質調査業務(解析等調査)	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格				単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
								労調係数 1.000 00-00 0	
								単価補正	
断面図等の作成 直接人件費				業務	1			WS202303 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 土質ボーリング本数					12本				
								単価補正	
総合解析とりまとめ				業務	1			WS202304 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0	
J01 土質ボーリング本数					12本				
J02 試験種目数					6～9種[1.30]				
								単価補正	
軟弱地盤技術解析 (0149)				式	1				
軟弱地盤技術解析 (0150)				式	1			第0036号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 13:地質調査業務（解析等 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0	
Q01 作業区分					現況地盤解析				
Q01 作業区分					検討対策工法の選定				
Q01 作業区分					対策後地盤解析				
Q01 作業区分					最適工法の決定				
Q01 作業区分					照査				
Q02 現況地盤解析					地盤圧密				
Q02 現況地盤解析					地盤液状化				

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 78 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一補 送水管基本設計等業務委託	業 種	地質調査業務(解析等調査)		
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
Q03 対策後地盤解析		地盤圧密			
Q03 対策後地盤解析		地盤液状化			
現況地盤解析(地盤圧密)	業務	1			WS202405 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 断面数		4断面			単価補正
現況地盤解析(地盤液状化)	業務	1			WS202406 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 断面数		8断面			単価補正
検討対策工法の選定	業務	1			WS202411 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
対策後地盤解析(地盤圧密)	業務	1			WS202409 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 断面数		4断面			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 79 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一補 送水管基本設計等業務委託			業 種	地質調査業務(解析等調査)	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
対策後地盤解析(地盤液状化)		業務	1			単価補正 WS202410 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
J01 断面数			8断面			
最適工法の決定		業務	1			単価補正 WS202412 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
照査		業務	1			単価補正 WS202413 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
直接経費 (0151)		式	1			単価補正
直接経費 (0152)		式	1			
電子成果品作成費 (0153)		式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 80 -

宮城県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	令 7 一 補 送水管基本設計等業務委託	業 種		地質調査業務(解析等調査)	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
電子成果品作成費(軟弱地盤) (0154)	式	1			単位数量 1 式 体系分類 13:地質調査業務 (解析等 技術経費率 管理費区分 0 歩 2025.12 単 2025.12 単価地区 利府町 労調係数 1.000 00-00 0
直接原価〔その他原価除く〕 (0155)	式	1			
その他原価 (0156)	式	1			第0037号内訳書
$\alpha \div (1 - \alpha) =$					
一般管理費等 (0157)	式	1			第0038号内訳書
$\beta \div (1 - \beta) =$					
解析等調査業務費 (0158)	式	1			
業務価格 (0159)	式	1			
消費税相当額 (0160)	式	1			
業務委託料 (0161)	式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

