

令和 7 年度

受付番号	種目番号	連絡先	委託担当	管理 係 担当者名 管理係長 電話 045-371-5335
	906		西谷浄水場	

## 設 計 書

1 委 託 名 水道みち測量業務委託

2 履 行 場 所 旭区今宿南町1965番地先

3 履 行 期 間  期間 令和 年 月 日 から 令和 年 月 日 まで  
 又 は 期 限  期限 令和 8 年 3 月 31 日 まで

4 契 約 区 分  確定契約  概算契約

5 その他の特約事項

---



---



---

6 現 場 説 明  不要  
 要 ( 月 日 時 分 場所 )

7 委 託 概 要 4級基準点測量一式

路線測量一式

現地測量一式

打合せ等一式

8 前 払 い あり

9 部 分 払

す る ( 回以内)

し な い

部分払の基準

業務内容	履行予定月	数量	単位	単価	金額

※単価及び金額は消費税及び地方消費税相当額を含まない金額。

※概算数量の場合は、数量及び金額を( )で囲む。

委 託 代 金 額

¥4,334,000

内 訳 業 務 価 格

¥3,940,000

消費税及び地方消費税相当額

¥394,000

## 委託費内訳表

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
測量業務								
測量業務		式						
					1		1,733,985	
基準点測量		式						
					1		180,400	
4級基準点測量		式						第 2001 号 内訳書
					1		180,400	
路線測量		式						
					1		567,666	
路線測量		式						第 2002 号 内訳書
					1		567,666	
現地測量		式						
					1		985,919	
現地測量		式						第 2003 号 内訳書
					1		985,919	
共通		式						
					1		265,450	
共通		式						
					1		265,450	
打合せ等		式						第 2004 号 内訳書
					1		265,450	
旅費交通費(率計上分)		式						測量
					1		10,127	
電子成果品作成費(率計上分)		式						
					1		62,000	
安全費(率計上分)		式						[入力条件]3.0%
					1		62,146	

## 委 託 費 內 訳 表

## 第 2001 号 4級基準点測量

内訳書 1式 当り  
適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
00001 D1DI101080 4級基準点測量					
[入力条件]…有, 有, 無, 有, 有, 平地, 市街地乙	点	5	36, 080	180, 400	
合 計					
				180, 400	

## 第 2002 号 路線測量

内訳書 1式 当り  
適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
00003 D1I107005 路線測量 作業計画					
		業務	1	108, 090	
00004 D1DI107010 路線測量 現地踏査					
[入力条件]…平地, 市街地乙, 1000～3000台未満/12時間	km	0. 13	213, 500	27, 755	
00005 D1DI107065 路線測量 中心線測量					
[入力条件]…有, 有, 有, 有, 平地, 市街地乙, 1000～3000台未満/12時間, 0, 20m	km	0. 13	764, 800	99, 424	
00006 D1DI107085 路線測量 仮BM設置測量					
[入力条件]…有, 有, 有, 平地, 市街地乙, 1000～3000台未満/12時間	km	0. 13	336, 700	43, 771	
00007 D1DI107100 路線測量 縦断測量					
[入力条件]…有, 有, 有, 平地, 市街地乙, 1000～3000台未満/12時間	km	0. 13	546, 200	71, 006	
00008 D1DI107115 路線測量 横断測量					
[入力条件]…有, 有, 有, 平地, 市街地乙, 1000～3000台未満/12時間, 0, 45m未満, 20m	km	0. 13	1, 674, 000	217, 620	
合 計					
				567, 666	

## 第 2003 号 現地測量

内訳書 1式 当り  
適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
00009 D1DI115550 現地測量 1業務当り作業計画	業務				
[入力条件]…1/250, 平地, 市街地乙		1	72, 252	72, 252	
00010 D1DI115555 現地測量	式				
[入力条件]…有, 有, 有, 有, 1/250, 平地, 市街地乙, 【0.003 km <sup>2</sup> 】		1	913, 667	913, 667	
合 計				985, 919	

## 第 2004 号 打合せ等

内訳書 1式 当り  
適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
00011 DI119005 打合せ等(測量業務)	業務				
[入力条件]…有, 無, 無, 【3 回】		1	265, 450	265, 450	
合 計				265, 450	

## 基 D1DI101080 号 4級基準点測量

単価表 1 点 当り

枝番 00001

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
作業計画[4級基準点測量]	点	1	3,425	3,425	(D1WI101080)
[入力条件]…平地, 市街地乙, 無					
選点[4級基準点測量]	点	1	10,070	10,070	(D1WI101085)
[入力条件]…平地, 市街地乙, 無					
観測[4級基準点測量]	点	1	15,090	15,090	(D1WI101095)
[入力条件]…平地, 市街地乙, 無					
計算整理[4級基準点測量]	点	1	7,499	7,499	(D1WI101100)
[入力条件]…平地, 市街地乙, 無					
合計				36,084	
		1 当り		36,080	円／点 端数処理(@4C)

条 件 名 称 入 力 値 条 件 値

J01	作業計画	1	有
J02	選点	1	有
J03	伐採	2	無
J04	観測	1	有
J05	計算整理	1	有
J06	地形区分	1	平地
J07	地域区分	3	市街地乙

## 基 D1DI107010 号 路線測量 現地踏査

単価表 1 km 当り

枝番 00004

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
現地踏査[路線測量 現地踏査]	km	1	213,500	213,500	(D1WI107010)
[入力条件]…平地, 市街地乙, 1000～3000台未満/12時間					
合計				213,500	
		1 当り		213,500	円／km 端数処理(@4C)

条 件 名 称 入 力 値 条 件 値

J01	地形区分	1	平地
J02	地域区分	3	市街地乙
J04	交通量	2	1000～3000台未満/12時間

## 基 D1DI107065 号 路線測量 中心線測量

単価表 1 km 当り

適用年版 R0710

枝番 00005

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
中心点座標計算[路線測量 中心線測量] [入力条件]…平地, 市街地乙, 1000～3000台未満/12時間, 0, 20m	km	1	87,340	87,340	(D1WI107065)
測定設置[路線測量 中心線測量] [入力条件]…平地, 市街地乙, 1000～3000台未満/12時間, 0, 20m	km	1	502,800	502,800	(D1WI107070)
線形地形図の作成[路線測量 中心線測量] [入力条件]…平地, 市街地乙, 1000～3000台未満/12時間, 0, 20m	km	1	79,190	79,190	(D1WI107075)
点検整理[路線測量 中心線測量] [入力条件]…平地, 市街地乙, 1000～3000台未満/12時間, 0, 20m	km	1	95,500	95,500	(D1WI107080)
合計				764,830	
		1	当り	764,800	円／km 端数処理(@4C)

	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01	中心点座標計算	1	有
J02	測定設置	1	有
J03	線形地形図の作成	1	有
J04	点検整理	1	有
J05	地形区分	1	平地
J06	地域区分	3	市街地乙
J08	交通量	2	1000～3000台未満/12時間
J09	換算単曲線曲線数	1	0
J10	測点間隔	2	20m

基 D1DI107085 号 路線測量 仮BM設置測量

単価表 1 km 当り

適用年版 R0710

枝番 00006

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
測定設置[路線測量 仮BM設置測量] [入力条件]…平地, 市街地乙, 1000～3000台未満/12時間	km	1	213,700	213,700	(D1WI107085)
計算[路線測量 仮BM設置測量] [入力条件]…平地, 市街地乙, 1000～3000台未満/12時間	km	1	56,430	56,430	(D1WI107090)
点検整理[路線測量 仮BM設置測量] [入力条件]…平地, 市街地乙, 1000～3000台未満/12時間	km	1	66,620	66,620	(D1WI107095)
合計				336,750	
		1 当り		336,700	円／km 端数処理(@4C)
条 件 名 称		入 力 値	条 件 値		
J01	測定設置	1	有		
J02	計算	1	有		
J03	点検整理	1	有		
J04	地形区分	1	平地		
J05	地域区分	3	市街地乙		
J07	交通量	2	1000～3000台未満/12時間		

基 D1DI107100 号 路線測量 縦断測量

単価表 1 km 当り

枝番 00007

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
観測[路線測量 縦断測量] [入力条件]…平地, 市街地乙, 1000～3000台未満/12時間	km	1	334,600	334,600	(D1WI107100)
縦断面図作成[路線測量 縦断測量] [入力条件]…平地, 市街地乙, 1000～3000台未満/12時間	km	1	127,500	127,500	(D1WI107105)
点検整理[路線測量 縦断測量] [入力条件]…平地, 市街地乙, 1000～3000台未満/12時間	km	1	84,150	84,150	(D1WI107110)
合計				546,250	
		1 当り		546,200	円／km 端数処理(@4C)
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01	観測		1	有	
J02	縦断面図作成		1	有	
J03	点検整理		1	有	
J04	地形区分		1	平地	
J05	地域区分		3	市街地乙	
J07	交通量		2	1000～3000台未満/12時間	

## 基 D1DI107115 号 路線測量 横断測量

単価表 1 km 当り

枝番 00008

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
観測[路線測量 横断測量] [入力条件]…平地, 市街地乙, 1000～3000台未満/12時間, 0, 45m未満, 20m	km	1	1,127,000	1,127,000	(D1WI107115)
横断面図作成[路線測量 横断測量] [入力条件]…平地, 市街地乙, 1000～3000台未満/12時間, 0, 45m未満, 20m	km	1	362,200	362,200	(D1WI107120)
点検整理[路線測量 横断測量] [入力条件]…平地, 市街地乙, 1000～3000台未満/12時間, 0, 45m未満, 20m	km	1	185,400	185,400	(D1WI107125)
合計				1,674,600	
		1	当り	1,674,000	円／km 端数処理(@4C)

## 条件 名 称 入 力 値 条 件 値

J01	観測	1	有
J02	横断面図作成	1	有
J03	点検整理	1	有
J04	地形区分	1	平地
J05	地域区分	3	市街地乙
J07	交通量	2	1000～3000台未満/12時間
J08	換算単曲線曲線数	1	0
J09	測量幅	1	45m未満
J10	測点間隔	2	20m

## 基 D1DI115550 号 現地測量 1業務当たり作業計画

単価表 1 業務 当り

枝番 00009

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
1業務当たり作業計画[現地測量] [入力条件]…1/250, 平地, 市街地乙	業務	1	72,252	72,252	(D1WI115550)
合計				72,252	
		1	当り	72,252	円／業務

## 条件 名 称 入 力 値 条 件 値

J01	縮尺	2	1/250
J02	地形区分	1	平地
J03	地域区分	3	市街地乙

基 D1DI115555 号 現地測量

枝番 00010

単価表 1 式 当り

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
作業計画[現地測量] [入力条件]…1/250, 平地, 市街地乙, 【0.003 km <sup>2</sup> 】	式	1	22,440	22,440	(D1WI115555)
細部測量[現地測量] [入力条件]…1/250, 平地, 市街地乙, 【0.003 km <sup>2</sup> 】	式	1	681,276	681,276	(D1WI115560)
数値編集[現地測量] [入力条件]…1/250, 平地, 市街地乙, 【0.003 km <sup>2</sup> 】	式	1	135,346	135,346	(D1WI115565)
数値地形図データファイルの作成[現地測量] [入力条件]…1/250, 平地, 市街地乙, 【0.003 km <sup>2</sup> 】	式	1	74,605	74,605	(D1WI115570)
合計				913,667	
		1	当り	913,667	円／式

	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01	作業計画	1	有
J02	細部測量	1	有
J03	数値編集	1	有
J04	数値地形図データファイルの作成	1	有
J05	縮尺	2	1/250
J06	地形区分	1	平地
J07	地域区分	3	市街地乙
J09	作業量	0.003	【0.003 km <sup>2</sup> 】

基 D1WI101080 号 作業計画[4級基準点測量]

単価表 35 点 当り

枝番 00001

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
測量主任技師 内業	人	0.5	60,600	30,300	(R9020) 管:V3 [1, 2, 3]
測量技師 内業	人	1	52,300	52,300	(R9022) 管:V3 [1, 2, 3]
測量技師補 内業	人	0.5	41,100	20,550	(R9024) 管:V3 [1, 2, 3]
機械経費 $\Sigma [1] * 0.0250$	式	1	103,150	2,578	(ZS9001001) [2]
通信運搬費等 $\Sigma [1] * 0.0250$	式	1	103,150	2,578	(ZS9001002)
材料費 $\Sigma [1] * 0.0200$	式	1	103,150	2,063	(ZS9001003)
精度管理費 $\Sigma [2] * 0.0900$	式	1	105,728	9,515	(ZS9001004)
合計				119,884	
		1	当り	3,425	円／点 端数処理(@4C)

  

条件 名 称	入 力 値	条件 値
J01 地形区分	1	平地
J02 地域区分	3	市街地乙
J04 伐採の有無	2	無

基 D1WI101085 号 選点[4級基準点測量]

単価表 35 点 当り

枝番 00001

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
測量技師 外業	人	2.5	52,300	130,750	(R9021) 管:V3 [1, 2, 3]
測量技師補 外業	人	2.5	41,100	102,750	(R9023) 管:V3 [1, 2, 3]
測量助手 外業	人	2	34,900	69,800	(R9025) 管:V3 [1, 2, 3]
機械経費 $\Sigma [1] * 0.0250$	式	1	303,300	7,582	(ZS9001001) [2]
通信運搬費等 $\Sigma [1] * 0.0250$	式	1	303,300	7,582	(ZS9001002)
材料費 $\Sigma [1] * 0.0200$	式	1	303,300	6,066	(ZS9001003)
精度管理費 $\Sigma [2] * 0.0900$	式	1	310,882	27,979	(ZS9001004)
合計				352,509	
		1 当り		10,070	円／点 端数処理(@4C)

条 件 名 称		入 力 値	条 件 値
J01	地形区分	1	平地
J02	地域区分	3	市街地乙
J04	伐採の有無	2	無

基 D1WI101095 号 観測[4級基準点測量]

単価表 35 点 当り

枝番 00001

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
測量技師 外業	人	3	52,300	156,900	(R9021) 管:V3 [1, 2, 3]
測量技師補 外業	人	3	41,100	123,300	(R9023) 管:V3 [1, 2, 3]
測量助手 外業	人	5	34,900	174,500	(R9025) 管:V3 [1, 2, 3]
機械経費 $\Sigma [1] * 0.0250$	式	1	454,700	11,367	(ZS9001001) [2]
通信運搬費等 $\Sigma [1] * 0.0250$	式	1	454,700	11,367	(ZS9001002)
材料費 $\Sigma [1] * 0.0200$	式	1	454,700	9,094	(ZS9001003)
精度管理費 $\Sigma [2] * 0.0900$	式	1	466,067	41,946	(ZS9001004)
合計				528,474	
		1 当り		15,090	円／点 端数処理(@4C)

  

条件 名 称	入 力 値	条件 値
J01 地形区分	1	平地
J02 地域区分	3	市街地乙
J04 伐採の有無	2	無

基 D1WI101100 号 計算整理[4級基準点測量]

単価表 35 点 当り

枝番 00001

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
測量主任技師 内業	人	0.5	60,600	30,300	(R9020) 管:V3 [1, 2, 3]
測量技師 内業	人	1.5	52,300	78,450	(R9022) 管:V3 [1, 2, 3]
測量技師補 内業	人	2	41,100	82,200	(R9024) 管:V3 [1, 2, 3]
測量助手 内業	人	1	34,900	34,900	(R9026) 管:V3 [1, 2, 3]
機械経費 $\Sigma [1] * 0.0250$	式	1	225,850	5,646	(ZS9001001) [2]
通信運搬費等 $\Sigma [1] * 0.0250$	式	1	225,850	5,646	(ZS9001002)
材料費 $\Sigma [1] * 0.0200$	式	1	225,850	4,517	(ZS9001003)
精度管理費 $\Sigma [2] * 0.0900$	式	1	231,496	20,834	(ZS9001004)
合計				262,493	
		1	当り	7,499	円／点 端数処理(@4C)
条件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 地形区分		1	平地		
J02 地域区分		3	市街地乙		
J04 伐採の有無		2	無		

## 基 D1WI107010 号 現地踏査[路線測量 現地踏査]

単価表 1 km 当り

枝番 00004

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
測量技師 外業	人	1. 6	52, 300	83, 680	(R9021) 管:V3 [1, 2]
測量技師補 外業	人	1. 4	41, 100	57, 540	(R9023) 管:V3 [1, 2]
変化率(補正分) $\Sigma [2] * 0.4000$	式	1	141, 220	56, 488	(ZS9001007) 管:V3 [1]
機械経費 $\Sigma [1] * 0.0150$	式	1	197, 708	2, 965	(ZS9001001)
材料費 $\Sigma [1] * 0.0650$	式	1	197, 708	12, 851	(ZS9001003)
合計				213, 524	
		1	当り	213, 500	円／km 端数処理(@4C)

条件 名 称 入 力 値 条 件 値

J01 地形区分	1	平地
J02 地域区分	3	市街地乙
J04 交通量	2	1000～3000台未満/12時間

基 D1WI107065 号 中心点座標計算[路線測量 中心線  
測量]

単価表 1 km 当り

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
測量技師 内業	人	0. 6	52, 300	31, 380	(R9022) 管:V3 [1, 2, 3]
測量技師補 内業	人	0. 6	41, 100	24, 660	(R9024) 管:V3 [1, 2, 3]
変化率(補正分) $\Sigma [3] * 0.3000$	式	1	56, 040	16, 812	(ZS9001007) 管:V3 [1, 2]
機械経費 $\Sigma [1] * 0.0400$	式	1	72, 852	2, 914	(ZS9001001) [2]
材料費 $\Sigma [1] * 0.0550$	式	1	72, 852	4, 006	(ZS9001003)
精度管理費 $\Sigma [2] * 0.1000$	式	1	75, 766	7, 576	(ZS9001004)
合計				87, 348	
		1	当り	87, 340	円／km 端数処理(@4C)

条件 名 称 入 力 値 条 件 値

J01 地形区分	1	平地
J02 地域区分	3	市街地乙
J04 交通量	2	1000～3000台未満/12時間
J05 換算単曲線曲線数	1	0
J06 測点間隔	2	20m

基 D1WI107070 号 測定設置[路線測量 中心線測量]

単価表

1 km 当り

枝番 00005

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
測量技師 外業	人	2.5	52,300	130,750	(R9021) 管:V3 [1, 2, 3]
測量技師補 外業	人	2.8	41,100	115,080	(R9023) 管:V3 [1, 2, 3]
測量助手 外業	人	2.2	34,900	76,780	(R9025) 管:V3 [1, 2, 3]
変化率(補正分) $\Sigma [3] * 0.3000$	式	1	322,610	96,783	(ZS9001007) 管:V3 [1, 2]
機械経費 $\Sigma [1] * 0.0400$	式	1	419,393	16,775	(ZS9001001) [2]
材料費 $\Sigma [1] * 0.0550$	式	1	419,393	23,066	(ZS9001003)
精度管理費 $\Sigma [2] * 0.1000$	式	1	436,168	43,616	(ZS9001004)
合計				502,850	
		1 当り		502,800	円／km 端数処理(@4C)
条件 名 称		入 力 値	条件 値		
J01 地形区分		1	平地		
J02 地域区分		3	市街地乙		
J04 交通量		2	1000～3000台未満/12時間		
J05 換算単曲線曲線数		1	0		
J06 測点間隔		2	20m		

基 D1WI107075 号 線形地形図の作成[路線測量 中心  
枝番 00005 線測量]

単価表 1 km 当り

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
測量技師 内業	人	0.5	52,300	26,150	(R9022) 管:V3 [1, 2, 3]
測量技師補 内業	人	0.6	41,100	24,660	(R9024) 管:V3 [1, 2, 3]
変化率(補正分) $\Sigma [3] * 0.3000$	式	1	50,810	15,243	(ZS9001007) 管:V3 [1, 2]
機械経費 $\Sigma [1] * 0.0400$	式	1	66,053	2,642	(ZS9001001) [2]
材料費 $\Sigma [1] * 0.0550$	式	1	66,053	3,632	(ZS9001003)
精度管理費 $\Sigma [2] * 0.1000$	式	1	68,695	6,869	(ZS9001004)
合計				79,196	
		1 当り		79,190	円／km 端数処理(@4C)

	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01	地形区分	1	平地
J02	地域区分	3	市街地乙
J04	交通量	2	1000～3000台未満/12時間
J05	換算単曲線曲線数	1	0
J06	測点間隔	2	20m

基 D1WI107080 号 点検整理[路線測量 中心線測量]

単価表

1 km 当り

枝番 00005

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
測量技師 内業	人	0.7	52,300	36,610	(R9022) 管:V3 [1, 2, 3]
測量技師補 内業	人	0.6	41,100	24,660	(R9024) 管:V3 [1, 2, 3]
変化率(補正分) $\Sigma [3] * 0.3000$	式	1	61,270	18,381	(ZS9001007) 管:V3 [1, 2]
機械経費 $\Sigma [1] * 0.0400$	式	1	79,651	3,186	(ZS9001001) [2]
材料費 $\Sigma [1] * 0.0550$	式	1	79,651	4,380	(ZS9001003)
精度管理費 $\Sigma [2] * 0.1000$	式	1	82,837	8,283	(ZS9001004)
合計				95,500	
		1 当り		95,500	円／km 端数処理(@4C)

	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01	地形区分	1	平地
J02	地域区分	3	市街地乙
J04	交通量	2	1000～3000台未満/12時間
J05	換算単曲線曲線数	1	0
J06	測点間隔	2	20m

基 D1WI107085 号 測定設置[路線測量 仮BM設置測量]  
枝番 00006

単価表 1 km 当り

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
測量技師 外業	人	1	52,300	52,300	(R9021) 管:V3 [1, 2, 3]
測量技師補 外業	人	1.2	41,100	49,320	(R9023) 管:V3 [1, 2, 3]
測量助手 外業	人	0.9	34,900	31,410	(R9025) 管:V3 [1, 2, 3]
変化率(補正分) $\Sigma [3] * 0.4000$	式	1	133,030	53,212	(ZS9001007) 管:V3 [1, 2]
機械経費 $\Sigma [1] * 0.0250$	式	1	186,242	4,656	(ZS9001001) [2]
材料費 $\Sigma [1] * 0.0200$	式	1	186,242	3,724	(ZS9001003)
精度管理費 $\Sigma [2] * 0.1000$	式	1	190,898	19,089	(ZS9001004)
合計				213,711	
		1 当り		213,700	円／km 端数処理(@4C)

条件 名 称	入 力 値	条件 値
J01 地形区分	1	平地
J02 地域区分	3	市街地乙
J04 交通量	2	1000～3000台未満/12時間

## 基 D1WI107090 号 計算[路線測量 仮BM設置測量]

単価表 1 km 当り

枝番 00006

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
測量技師補 内業	人	0.6	41,100	24,660	(R9024) 管:V3 [1, 2, 3]
測量助手 内業	人	0.3	34,900	10,470	(R9026) 管:V3 [1, 2, 3]
変化率(補正分) $\Sigma [3] * 0.4000$	式	1	35,130	14,052	(ZS9001007) 管:V3 [1, 2]
機械経費 $\Sigma [1] * 0.0250$	式	1	49,182	1,229	(ZS9001001) [2]
材料費 $\Sigma [1] * 0.0200$	式	1	49,182	983	(ZS9001003)
精度管理費 $\Sigma [2] * 0.1000$	式	1	50,411	5,041	(ZS9001004)
合計				56,435	
		1 当り		56,430	円／km 端数処理(@4C)

条件 名 称

入 力 値

条件 値

J01 地形区分

1 平地

J02 地域区分

3 市街地乙

J04 交通量

2 1000～3000台未満/12時間

## 基 D1WI107095 号 点検整理[路線測量 仮BM設置測量]

単価表 1 km 当り

枝番 00006

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
測量技師 内業	人	0.4	52,300	20,920	(R9022) 管:V3 [1, 2, 3]
測量技師補 内業	人	0.5	41,100	20,550	(R9024) 管:V3 [1, 2, 3]
変化率(補正分) $\Sigma [3] * 0.4000$	式	1	41,470	16,588	(ZS9001007) 管:V3 [1, 2]
機械経費 $\Sigma [1] * 0.0250$	式	1	58,058	1,451	(ZS9001001) [2]
材料費 $\Sigma [1] * 0.0200$	式	1	58,058	1,161	(ZS9001003)
精度管理費 $\Sigma [2] * 0.1000$	式	1	59,509	5,950	(ZS9001004)
合計				66,620	
		1 当り		66,620	円／km 端数処理(@4C)

条件 名 称

入 力 値

条件 値

J01 地形区分

1 平地

J02 地域区分

3 市街地乙

J04 交通量

2 1000～3000台未満/12時間

基 D1WI107100 号 観測[路線測量 縦断測量]

単価表 1 km 当り

適用年版 R0710

枝番 00007

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
測量技師 外業	人	1. 6	52, 300	83, 680	(R9021) 管:V3 [1, 2, 3]
測量技師補 外業	人	1. 8	41, 100	73, 980	(R9023) 管:V3 [1, 2, 3]
測量助手 外業	人	1. 4	34, 900	48, 860	(R9025) 管:V3 [1, 2, 3]
変化率(補正分) $\Sigma [3] * 0.4000$	式	1	206, 520	82, 608	(ZS9001007) 管:V3 [1, 2]
機械経費 $\Sigma [1] * 0.0250$	式	1	289, 128	7, 228	(ZS9001001) [2]
材料費 $\Sigma [1] * 0.0300$	式	1	289, 128	8, 673	(ZS9001003)
精度管理費 $\Sigma [2] * 0.1000$	式	1	296, 356	29, 635	(ZS9001004)
合計				334, 664	
		1 当り		334, 600	円／km 端数処理(@4C)

条件 名 称		入 力 値	条件 値	
J01	地形区分	1	平地	
J02	地域区分	3	市街地乙	
J04	交通量	2	1000～3000台未満/12時間	

基 D1WI107105 号 縦断面図作成[路線測量 縦断測量]  
枝番 00007

単価表 1 km 当り

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
測量技師 内業	人	0.7	52,300	36,610	(R9022) 管:V3 [1, 2, 3]
測量技師補 内業	人	0.6	41,100	24,660	(R9024) 管:V3 [1, 2, 3]
測量助手 内業	人	0.5	34,900	17,450	(R9026) 管:V3 [1, 2, 3]
変化率(補正分) $\Sigma [3] * 0.4000$	式	1	78,720	31,488	(ZS9001007) 管:V3 [1, 2]
機械経費 $\Sigma [1] * 0.0250$	式	1	110,208	2,755	(ZS9001001) [2]
材料費 $\Sigma [1] * 0.0300$	式	1	110,208	3,306	(ZS9001003)
精度管理費 $\Sigma [2] * 0.1000$	式	1	112,963	11,296	(ZS9001004)
合計				127,565	
		1 当り		127,500	円／km 端数処理(@4C)

条件 名 称	入 力 値	条件 値
J01 地形区分	1	平地
J02 地域区分	3	市街地乙
J04 交通量	2	1000～3000台未満/12時間

基 D1WI107110 号 点検整理[路線測量 縦断測量]

単価表

1 km 当り

枝番 00007

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
測量技師 内業	人	0.6	52,300	31,380	(R9022) 管:V3 [1, 2, 3]
測量技師補 内業	人	0.5	41,100	20,550	(R9024) 管:V3 [1, 2, 3]
変化率(補正分) $\Sigma [3] * 0.4000$	式	1	51,930	20,772	(ZS9001007) 管:V3 [1, 2]
機械経費 $\Sigma [1] * 0.0250$	式	1	72,702	1,817	(ZS9001001) [2]
材料費 $\Sigma [1] * 0.0300$	式	1	72,702	2,181	(ZS9001003)
精度管理費 $\Sigma [2] * 0.1000$	式	1	74,519	7,451	(ZS9001004)
合計				84,151	
		1 当り		84,150	円／km 端数処理(@4C)

	条件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01	地形区分	1	平地
J02	地域区分	3	市街地乙
J04	交通量	2	1000～3000台未満/12時間

基 D1WI107115 号 観測[路線測量 横断測量]

単価表 1 km 当り

枝番 00008

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
測量技師 外業	人	6.4	52,300	334,720	(R9021) 管:V3 [1, 2, 3]
測量技師補 外業	人	7.2	41,100	295,920	(R9023) 管:V3 [1, 2, 3]
測量助手 外業	人	5.3	34,900	184,970	(R9025) 管:V3 [1, 2, 3]
変化率(補正分) $\Sigma [3] * 0.2000$	式	1	815,610	163,122	(ZS9001007) 管:V3 [1, 2]
機械経費 $\Sigma [1] * 0.0250$	式	1	978,732	24,468	(ZS9001001) [2]
材料費 $\Sigma [1] * 0.0250$	式	1	978,732	24,468	(ZS9001003)
精度管理費 $\Sigma [2] * 0.1000$	式	1	1,003,200	100,320	(ZS9001004)
合計				1,127,988	
		1 当り		1,127,000	円／km 端数処理(@4C)
条件 名 称		入 力 値	条件 値		
J01 地形区分		1 平地			
J02 地域区分		3 市街地乙			
J04 交通量		2 1000～3000台未満/12時間			
J05 換算単曲線曲線数		1 0			
J06 測量幅		1 45m未満			
J07 測点間隔		2 20m			

基 D1WI107120 号 横断面図作成[路線測量 横断測  
量]  
枝番 00008

単価表 1 km 当り  
適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
測量技師 内業	人	2. 2	52, 300	115, 060	(R9022) 管:V3 [1, 2, 3]
測量技師補 内業	人	2. 3	41, 100	94, 530	(R9024) 管:V3 [1, 2, 3]
測量助手 内業	人	1. 5	34, 900	52, 350	(R9026) 管:V3 [1, 2, 3]
変化率(補正分) $\Sigma [3] * 0.2000$	式	1	261, 940	52, 388	(ZS9001007) 管:V3 [1, 2]
機械経費 $\Sigma [1] * 0.0250$	式	1	314, 328	7, 858	(ZS9001001) [2]
材料費 $\Sigma [1] * 0.0250$	式	1	314, 328	7, 858	(ZS9001003)
精度管理費 $\Sigma [2] * 0.1000$	式	1	322, 186	32, 218	(ZS9001004)
合計				362, 262	
		1 当り		362, 200	円／km 端数処理(@4C)

条件 名 称	入 力 値	条件 値
J01 地形区分	1	平地
J02 地域区分	3	市街地乙
J04 交通量	2	1000～3000台未満/12時間
J05 換算単曲線曲線数	1	0
J06 測量幅	1	45m未満
J07 測点間隔	2	20m

基 D1WI107125 号 点検整理[路線測量 横断測量]

単価表 1 km 当り

枝番 00008

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
測量技師 内業	人	1. 7	52, 300	88, 910	(R9022) 管:V3 [1, 2, 3]
測量技師補 内業	人	1. 1	41, 100	45, 210	(R9024) 管:V3 [1, 2, 3]
変化率(補正分) $\Sigma [3] * 0.2000$	式	1	134, 120	26, 824	(ZS9001007) 管:V3 [1, 2]
機械経費 $\Sigma [1] * 0.0250$	式	1	160, 944	4, 023	(ZS9001001) [2]
材料費 $\Sigma [1] * 0.0250$	式	1	160, 944	4, 023	(ZS9001003)
精度管理費 $\Sigma [2] * 0.1000$	式	1	164, 967	16, 496	(ZS9001004)
合計				185, 486	
		1	当り	185, 400	円／km 端数処理(@4C)

条件 名 称 入 力 値 条 件 値

J01	地形区分	1	平地
J02	地域区分	3	市街地乙
J04	交通量	2	1000～3000台未満/12時間
J05	換算単曲線曲線数	1	0
J06	測量幅	1	45m未満
J07	測点間隔	2	20m

基 D1WI115550 号 1業務当たり作業計画[現地測量]

単価表 1 業務 当り

枝番 00009

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
測量主任技師 内業	人	0. 2	60, 600	12, 120	(R9020) 管:V3 [1]
測量技師 内業	人	0. 3	52, 300	15, 690	(R9022) 管:V3 [1]
測量技師補 内業	人	0. 3	41, 100	12, 330	(R9024) 管:V3 [1]
変化率(補正分) $\Sigma [1] * 0.8000$	式	1	40, 140	32, 112	(ZS9001007) 管:V3
合計				72, 252	
		1	当り	72, 252	円／業務

条件 名 称 入 力 値 条 件 値

J01	縮尺	2	1/250
J02	地形区分	1	平地
J03	地域区分	3	市街地乙

基 D1WI115555 号 作業計画[現地測量]

単価表 1 式 当り

枝番 00010

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
測量主任技師 内業	人	0.09	60,600	5,454	(R9020) 管:V3 [1, 2, 3]
測量技師 内業	人	0.06	52,300	3,138	(R9022) 管:V3 [1, 2, 3]
測量技師補 内業	人	0.06	41,100	2,466	(R9024) 管:V3 [1, 2, 3]
変化率(補正分) $\Sigma [3] * 0.8000$	式	1	11,058	8,846	(ZS9001007) 管:V3 [1, 2]
機械経費 $\Sigma [1] * 0.0500$	式	1	19,904	995	(ZS9001001) [2]
通信運搬費等 $\Sigma [1] * 0.0050$	式	1	19,904	99	(ZS9001002)
材料費 $\Sigma [1] * 0.0200$	式	1	19,904	398	(ZS9001003)
精度管理費 $\Sigma [2] * 0.0500$	式	1	20,899	1,044	(ZS9001004)
合計				22,440	
		1	当り	22,440	円/式

条 件 名 称		入 力 値	条 件 値
J01	縮尺	2	1/250
J02	地形区分	1	平地
J03	地域区分	3	市街地乙
J05	作業量	0.003	【0.003 km <sup>2</sup> 】

基 D1WI115560 号 細部測量[現地測量]

枝番 00010

単価表 1 式 当り

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
測量技師 外業	人	1. 83	52, 300	95, 709	(R9021) 管:V3 [1, 2, 3]
測量技師補 外業	人	2. 82	41, 100	115, 902	(R9023) 管:V3 [1, 2, 3]
測量助手 外業	人	2. 46	34, 900	85, 854	(R9025) 管:V3 [1, 2, 3]
測量技師補 内業	人	0. 93	41, 100	38, 223	(R9024) 管:V3 [1, 2, 3]
変化率(補正分) $\Sigma [3] * 0.8000$	式	1	335, 688	268, 550	(ZS9001007) 管:V3 [1, 2]
機械経費 $\Sigma [1] * 0.0500$	式	1	604, 238	30, 211	(ZS9001001) [2]
通信運搬費等 $\Sigma [1] * 0.0050$	式	1	604, 238	3, 021	(ZS9001002)
材料費 $\Sigma [1] * 0.0200$	式	1	604, 238	12, 084	(ZS9001003)
精度管理費 $\Sigma [2] * 0.0500$	式	1	634, 449	31, 722	(ZS9001004)
合計				681, 276	
		1	当り	681, 276	円／式
条件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01	縮尺	2	1/250		
J02	地形区分	1	平地		
J03	地域区分	3	市街地乙		
J05	作業量	0.003	【0.003 km <sup>2</sup> 】		

基 D1WI115565 号 数値編集[現地測量]

単価表 1 式 当り

枝番 00010

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
測量技師 内業	人	0.45	52,300	23,535	(R9022) 管:V3 [1, 2, 3]
測量技師補 内業	人	1.05	41,100	43,155	(R9024) 管:V3 [1, 2, 3]
変化率(補正分) $\Sigma [3] * 0.8000$	式	1	66,690	53,352	(ZS9001007) 管:V3 [1, 2]
機械経費 $\Sigma [1] * 0.0500$	式	1	120,042	6,002	(ZS9001001) [2]
通信運搬費等 $\Sigma [1] * 0.0050$	式	1	120,042	600	(ZS9001002)
材料費 $\Sigma [1] * 0.0200$	式	1	120,042	2,400	(ZS9001003)
精度管理費 $\Sigma [2] * 0.0500$	式	1	126,044	6,302	(ZS9001004)
合計				135,346	
		1	当り	135,346	円／式
<hr/>					
条 件 名 称		入 力 値	条 件 値		
J01	縮尺	2	1/250		
J02	地形区分	1	平地		
J03	地域区分	3	市街地乙		
J05	作業量	0.003	【0.003 km <sup>2</sup> 】		

基 D1WI115570 号 数値地形図データファイルの作成[現地  
測量]  
枝番 00010

単価表 1 式 当り

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
測量技師 内業	人	0.42	52,300	21,966	(R9022) 管:V3 [1, 2, 3]
測量技師補 内業	人	0.36	41,100	14,796	(R9024) 管:V3 [1, 2, 3]
変化率(補正分) $\Sigma [3] * 0.8000$	式	1	36,762	29,409	(ZS9001007) 管:V3 [1, 2]
機械経費 $\Sigma [1] * 0.0500$	式	1	66,171	3,308	(ZS9001001) [2]
通信運搬費等 $\Sigma [1] * 0.0050$	式	1	66,171	330	(ZS9001002)
材料費 $\Sigma [1] * 0.0200$	式	1	66,171	1,323	(ZS9001003)
精度管理費 $\Sigma [2] * 0.0500$	式	1	69,479	3,473	(ZS9001004)
合計				74,605	
		1 当り		74,605	円／式

  

条件 名 称	入 力 値	条件 値
J01 縮尺	2	1/250
J02 地形区分	1	平地
J03 地域区分	3	市街地乙
J05 作業量	0.003	【0.003 km <sup>2</sup> 】

基 DI107005 号 路線測量 作業計画  
枝番 00003

単価表 1 業務 当り  
適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
作業計画[路線測量 作業計画]	業務	1	108,090	108,090	(WI107005)
合計				108,090	
		1 当り		108,090	円／業務

基 DI119005 号 打合せ等(測量業務)

単価表 1 業務 当り

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 領	摘 要
打合せ[打合せ等(測量業務)]	業務	1	265,450	265,450	(WI119005)
[入力条件]…【3回】					
合計				265,450	
		1	当り	265,450	円／業務

条件 名 称	入 力 値	条件 値
J01 打合せ	1	有
J02 関係機関協議資料作成	2	無
J03 関係機関打合せ協議	2	無
J06 中間打合せの回数	3	【3回】

基 WI107005 号 作業計画[路線測量 作業計画]

単価表 1 業務 当り

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 領	摘 要
測量主任技師 内業	人	0.6	60,600	36,360	(R9020) 管:V3
測量技師 内業	人	0.9	52,300	47,070	(R9022) 管:V3
測量技師補 内業	人	0.6	41,100	24,660	(R9024) 管:V3
合計				108,090	
		1	当り	108,090	円／業務

基 WI119005 号 打合せ[打合せ等(測量業務)]

単価表 1 業務 当り

枝番 00011

適用年版 R0710

名 称	単 位	数 量	单 価	金 額	摘 要
測量主任技師	人	2. 5	60, 600	151, 500	(R0602) 管:V3
測量技師	人	1	52, 300	52, 300	(R0603) 管:V3
測量技師補	人	1. 5	41, 100	61, 650	(R0604) 管:V3
合計				265, 450	
		1 当り		265, 450	円／業務
J01 条件名称		入力値		条件値	
中間打合せの回数		3		【3 回】	

## 諸 経 費 計 算 書

種 別	今回			
測量業務				
<直接測量費>				
直接測量費 (電子成果品作成費除く)	1,999,435			
旅費交通費率分計算				
対象額	1,808,404			
直接人件費	1,808,404			
旅費交通費率	0.56%			
旅費交通費(率計上額)	10,127			
電子成果品作成費率分計算				
対象額	1,808,000			
直接人件費	1,808,404			
電子成果品作成費 (率計上額)	62,000			
安全費率分計算				
対象額	2,071,562			
旅費交通費 (率計上額)	10,127			
電子成果品作成費 (率計上額)	62,000			
対象額計	1,999,435			
管理費区分 なし (全間接費対象)	191,031			
管理費区分 V3 (直接人件費)	1,808,404			
安全費率	3.0%			
安全費(率計上額)	62,146			
直接測量費計	2,133,708			

# 諸 經 費 計 算 書

# 管理費区分金額一覧[内訳書・独自単価]

内訳コード H010104	内訳名称 4級基準点測量	第 2001 号 内訳書		
	適用年版 R0710			
	管理費区分	数量	1.000	単位式
管理費区分金額	管区9 管区V3 管区V6	0 管区V1 155,250 管区V4 0 管区V7	0 管区V2 0 管区V5 0 管区V8	0 0 0
単価名称 / 規格名称	単位	数量	入力情報	
4級基準点測量	D1DI101080	点	5,000	適用年版 [R0710] 昼夜区分 <input type="checkbox"/> 合併区分 [1] 管理費区分 <input type="checkbox"/> 管区9 [0] 管区V1 [0] 管区V2 [0] 管区V3 [155,250] 管区V4 [0] 管区V5 [0] 管区V6 [0] 管区V7 [0] 管区V8 [0]
J01=1 有				
J02=1 有				
J03=2 無				
J04=1 有				
J05=1 有				
J06=1 平地				
J07=3 市街地乙				

# 管理費区分金額一覧[内訳書・独自単価]

内訳コード H010301	内訳名称 路線測量	第 2002 号 内訳書		
	適用年版 R0710 管理費区分	数量	1.000	単位式
管理費区分金額	管区9 0 管区V1 0 管区V2 0			
	管区V3 505,097 管区V4 0 管区V5 0			
	管区V6 0 管区V7 0 管区V8 0			
単価名称 / 規格名称	単位	数 量	入力情報	
路線測量 作業計画	DI107005 業務	1.000	適用年版 [R0710] 昼夜区分 [] 合併区分 [1] 管理費区分 [] 管区9 [0] 管区V1 [0] 管区V2 [0] 管区V3 [108,090] 管区V4 [0] 管区V5 [0] 管区V6 [0] 管区V7 [0] 管区V8 [0]	
路線測量 現地踏査	D1DI107010 km	0.130	適用年版 [R0710] 昼夜区分 [] 合併区分 [1] 管理費区分 [] 管区9 [0] 管区V1 [0] 管区V2 [0] 管区V3 [25,701] 管区V4 [0] 管区V5 [0] 管区V6 [0] 管区V7 [0] 管区V8 [0]	
J01=1 平地 J02=3 市街地乙 J04=2 1000～3000台未満/12時間				
路線測量 中心線測量	D1DI107065 km	0.130	適用年版 [R0710] 昼夜区分 [] 合併区分 [1] 管理費区分 [] 管区9 [0] 管区V1 [0] 管区V2 [0] 管区V3 [82,914] 管区V4 [0] 管区V5 [0] 管区V6 [0] 管区V7 [0] 管区V8 [0]	
J01=1 有 J02=1 有 J03=1 有 J04=1 有 J05=1 平地 J06=3 市街地乙 J08=2 1000～3000台未満/12時間 J09=1 0 J10=2 20m				
路線測量 仮BM設置測量	D1DI107085 km	0.130	適用年版 [R0710] 昼夜区分 [] 合併区分 [1] 管理費区分 [] 管区9 [0] 管区V1 [0] 管区V2 [0] 管区V3 [38,142] 管区V4 [0] 管区V5 [0] 管区V6 [0] 管区V7 [0] 管区V8 [0]	
J01=1 有 J02=1 有 J03=1 有 J04=1 平地 J05=3 市街地乙 J07=2 1000～3000台未満/12時間				

## 管理費区分金額一覧[内訳書・独自単価]

路線測量 縦断測量 J01=1 有 J02=1 有 J03=1 有 J04=1 平地 J05=3 市街地乙 J07=2 1000～3000台未満/12時間	D1DI107100       	km       	0.130       	適用年版 [R0710] 昼夜区分 [] 合併区分 [1] 管理費区分 [] 管区9 [0] 管区V1 [0] 管区V2 [0] 管区V3 [61,360] 管区V4 [0] 管区V5 [0] 管区V6 [0] 管区V7 [0] 管区V8 [0]
路線測量 横断測量 J01=1 有 J02=1 有 J03=1 有 J04=1 平地 J05=3 市街地乙 J07=2 1000～3000台未満/12時間 J08=1 0 J09=1 45m未満 J10=2 20m	D1DI107115       	km       	0.130       	適用年版 [R0710] 昼夜区分 [] 合併区分 [1] 管理費区分 [] 管区9 [0] 管区V1 [0] 管区V2 [0] 管区V3 [188,890] 管区V4 [0] 管区V5 [0] 管区V6 [0] 管区V7 [0] 管区V8 [0]

# 管理費区分金額一覧[内訳書・独自単価]

内訳コード H010801	内訳名称 現地測量	第 2003 号 内訳書		
	適用年版 R0710 管理費区分	数量	1.000	単位 式
管理費区分金額	管区9 管区V3 管区V6	0 管区V1 882,607 管区V4 0 管区V7	0 管区V2 0 管区V5 0 管区V8	0 0 0
単価名称 / 規格名称	単位	数 量	入力情報	
現地測量 1業務当たり作業計画 J01=2 1/250 J02=1 平地 J03=3 市街地乙	D1DI115550 業務	1.000	適用年版 [R0710] 昼夜区分 [] 合併区分 [1] 管理費区分 [] 管区9 [0] 管区V1 [0] 管区V2 [0] 管区V3 [72,252] 管区V4 [0] 管区V5 [0] 管区V6 [0] 管区V7 [0] 管区V8 [0]	
現地測量 J01=1 有 J02=1 有 J03=1 有 J04=1 有 J05=2 1/250 J06=1 平地 J07=3 市街地乙 J09=0.003 【0.003 km <sup>2</sup> 】	D1DI115555 式	1.000	適用年版 [R0710] 昼夜区分 [] 合併区分 [1] 管理費区分 [] 管区9 [0] 管区V1 [0] 管区V2 [0] 管区V3 [810,355] 管区V4 [0] 管区V5 [0] 管区V6 [0] 管区V7 [0] 管区V8 [0]	

## 管理費区分金額一覧[内訳書・独自単価]

内訳コード H070101	内訳名称 打合せ等	第 2004 号 内訳書		
	適用年版 R0710			
	管理費区分	数量	1.000	単位式
管理費区分金額	管区9 管区V3 管区V6	0 管区V1 265,450 管区V4 0 管区V7	0 管区V2 0 管区V5 0 管区V8	0 0 0
単価名称 / 規格名称	単位	数量	入力情報	
打合せ等(測量業務) J01=1 有 J02=2 無 J03=2 無 J06=3 【3回】	DI119005 業務	1.000	適用年版 [R0710] 昼夜区分 [] 合併区分 [1] 管理費区分 [] 管区9 [0] 管区V1 [0] 管区V2 [0] 管区V3 [265,450] 管区V4 [0] 管区V5 [0] 管区V6 [0] 管区V7 [0] 管区V8 [0]	