

水道メーター更新工事 2 工区

総括表

2026/04/07

工 事 名	水道メーター更新工事 2 工区		
施 工 場 所	市内全域		
施 工 期 間	2026年4月24日 ~ 2026年12月21日	発 注 元	
省 庁 名	上水道	担 当 者	
工 事 コード			
工 事 価 格		請 負 工 事 価 格	
工 事 内 容	メーター更新工事 φ13mm 293箇所、 φ20mm 41箇所 φ25mm 3箇所、 φ40mm 6箇所 φ50mm 3箇所 合計 346箇所		
備 考 欄			

設計内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
取付撤去	式	1			内-1号 3頁
土工	式	1			内-2号 4頁
舗装工	式	1			内-3号 5頁
資材費	式	1			内-4号 6頁
管工事費	式	1			内-5号 7頁
直接工事費	式	1			
支給材(発注者側で購入・製作された資機材の評価額)	式	1			内-6号 8頁
共通仮設費計	式	1			
共通仮設費(率計上)	式	1			
純工事費	式	1			
現場管理費計	式	1			
現場管理費(率計上)	式	1			
支給材費(評価額2%分)	式	1			
工事原価	式	1			

設計内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
工事原価のうち現場労働者の法定福利費の事業主負担額	式	1			
一般管理費等計					
一般管理費等(率計上)	式	1			
契約保証	式	1			
工事価格	式	1			
消費税相当額	式	1			
工事費	式	1			

取付撤去

一式当たり内訳書

(内-1号)

2026/04/07

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
13mmメーター器撤去・取付工	箇所	293			代-1号 9頁	
20mmメーター器撤去・取付工	箇所	41			代-4号 12頁	
25mmメーター器撤去・取付工	箇所	3			代-7号 15頁	
40mmメーター器撤去・取付工	箇所	6			代-10号 18頁	
50mmメーター器撤去・取付工	箇所	3			代-13号 21頁	
計						

土工

一式当たり内訳書

(内-2号)

2026/04/07

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
掘削 土砂 現場制約あり	m ³	160			代-16号 24頁	[CB210100]
埋戻し 現場制約あり 土砂 締固め有り	m ³	140			代-17号 25頁	[CB210410]
埋戻し	m ³	10			代-18号 26頁	
捨土工	m ³	10			代-21号 29頁	
計						

一式当たり内訳書

(内-4号)

2026/04/07

資材費

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
受信盤 壁用・強化プラスチック製	枚	3				[R8水道部策定単価]
3号N型ワイヤプロテクター	m	5				[R8水道部策定単価]
合成樹脂製可とう電線管 CD管 28mm	m	8				[建設物価R08.04.P573：北海道地区,積算資料R0
スコッチキャスト コード接続用	個	35				[R8水道部策定単価]
PEソケット PE×PE φ 13mm 金属継手 JWWA B 116	個	3				[R8水道部策定単価]
PEソケット PE×VP φ 13mm 金属継手 JWWA B 116	個	3				[R8水道部策定単価]
CD管用附属品 カップリング 28mm ワンタッチ式	個	3				[建設物価R08.04.P578：全国,積算資料R08.04.P
メーターポール 1戸用・ステンレス製	本	17				[R8水道部策定単価]
計						

一式当たり内訳書

(内-5号)

2026/04/07

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
メーターボックス設置工 支給品	箇所	3			代-24号 32頁	
メーターコード結線工 メーター側	箇所	3			代-25号 33頁	
CD管設置工	m	6			代-26号 34頁	
スコッチキャスト設置	箇所	35			代-27号 35頁	
ポリエチレン管継手工 据付 管径13mm	口	6			代-28号 36頁	
硬質塩化ビニル管TS継手工 据付 呼び径13mm	口	6			代-29号 37頁	
仮止水工 (給水管)	箇所	3			代-30号 38頁	
メーターポール設置工	箇所	17			代-31号 39頁	
計						

一式当たり内訳書

支給材(発注者側で購入・製作された資機材の評価額)

(内-6号)

2026/04/07

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
電子式メーター器 8ビット4線式 φ13	個	293				
電子式メーター器 8ビット4線式 φ20	個	41				
電子式メーター器 8ビット4線式 φ25	個	3				
電子式メーター器 8ビット4線式 φ40	個	6				
電子式メーター器 8ビット4線式 φ50	個	3				
計						

参考資料

(代-1号)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
量水器取付け(ねじ込み接合) 量水器のみ取付 口径13mm 特殊メータ	箇所	1			代-2号 10頁	
量水器取外し(ねじ込み接合) 量水器のみ取外し 口径13mm 特殊メータ	箇所	1			代-3号 11頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 箇所 当り						

量水器取付け(ねじ込み接合) 量水器のみ取付
口径13mm 特殊メタ

参考資料

2026/04/07

(代-2号)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員	人	0.100				[R8.3]
配管工	人	0.110				[R8.3]
普通作業員	人	0.030				[R8.3]
諸雑費	%	1			諸雑費	接合器具損料
計						
1 箇所 当り						

量水器取外し(ねじ込み接合) 量水器のみ取外し
口径13mm 特殊メタ

参考資料

2026/04/07

(代-3号)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員	人	0.050				[R8.3]
配管工	人	0.055				[R8.3]
普通作業員	人	0.015				[R8.3]
諸雑費	%	1			諸雑費	接合器具損料
計						
1 箇所 当り						

量水器取付け(ねじ込み接合) 量水器のみ取付
口径20mm 特殊メタ

参考資料

2026/04/07

(代-5号)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員	人	0.100				[R8.3]
配管工	人	0.130				[R8.3]
普通作業員	人	0.040				[R8.3]
諸雑費	%	1			諸雑費	接合器具損料
計						
1 箇所 当り						

量水器取外し(ねじ込み接合) 量水器のみ取外し
口径20mm 特殊メタ

参考資料

2026/04/07

(代-6号)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員	人	0.050				[R8.3]
配管工	人	0.065				[R8.3]
普通作業員	人	0.020				[R8.3]
諸雑費	%	1			諸雑費	接合器具損料
計						
1 箇所 当り						

参考資料

2026/04/07

(代-7号)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
量水器取付け(ねじ込み接合) 量水器のみ取付 口径25mm 特殊メータ	箇所	1			代-8号 16頁	
量水器取外し(ねじ込み接合) 量水器のみ取外し 口径25mm 特殊メータ	箇所	1			代-9号 17頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 箇所 当り						

量水器取付け(ねじ込み接合) 量水器のみ取付
口径25mm 特殊メタ

参考資料

2026/04/07

(代-8号)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員	人	0.100				[R8.3]
配管工	人	0.170				[R8.3]
普通作業員	人	0.050				[R8.3]
諸雑費	%	1			諸雑費	接合器具損料
計						
1 箇所 当り						

量水器取外し(ねじ込み接合) 量水器のみ取外し
口径25mm 特殊メタ

参考資料

2026/04/07

(代-9号)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員	人	0.050				[R8.3]
配管工	人	0.085				[R8.3]
普通作業員	人	0.025				[R8.3]
諸雑費	%	1			諸雑費	接合器具損料
計						
1 箇所 当り						

参考資料

(代-10号)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
量水器取付け(ねじ込み接合) 量水器のみ取付 口径40mm 特殊メータ	箇所	1			代-11号 19頁	
量水器器取外し(ねじ込み接合) 量水器のみ取外し 口径40mm 特殊メータ	箇所	1			代-12号 20頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 箇所 当り						

量水器取付け(ねじ込み接合) 量水器のみ取付
口径40mm 特殊メタ

参考資料

2026/04/07

(代-11号)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員	人	0.100				[R8.3]
配管工	人	0.260				[R8.3]
普通作業員	人	0.080				[R8.3]
諸雑費	%	1			諸雑費	接合器具損料
計						
1 箇所 当り						

量水器器取外し(ねじ込み接合) 量水器のみ取外し
口径40mm 特殊メタ

参考資料

2026/04/07

(代-12号)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員	人	0.050				[R8.3]
配管工	人	0.130				[R8.3]
普通作業員	人	0.040				[R8.3]
諸雑費	%	1			諸雑費	接合器具損料
計						
1 箇所 当り						

参考資料

(代-13号)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
量水器取付け(ねじ込み接合) 量水器のみ取付 口径50mm 特殊メータ	箇所	1			代-14号 22頁	
量水器取外し(ねじ込み接合) 量水器のみ取外し 口径50mm 特殊メータ	箇所	1			代-15号 23頁	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 箇所 当り						

量水器取付け(ねじ込み接合) 量水器のみ取付
口径50mm 特殊メタ

参考資料

2026/04/07

(代-14号)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員	人	0.100				[R8.3]
配管工	人	0.280				[R8.3]
普通作業員	人	0.100				[R8.3]
諸雑費	%	1			諸雑費	接合器具損料
計						
1 箇所 当り						

量水器取外し(ねじ込み接合) 量水器のみ取外し
口径50mm 特殊メタ

参考資料

2026/04/07

(代-15号)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員	人	0.050				[R8.3]
配管工	人	0.140				[R8.3]
普通作業員	人	0.050				[R8.3]
諸雑費	%	1			諸雑費	接合器具損料
計						
1 箇所 当り						

参考資料

2026/04/07

埋戻し
現場制約あり 土砂 締固め有り

(代-17号)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		0.23				
K1	クハ (賃貸) 質量60~80kg	0.23		[賃料]クハ 60~80kg		[建設物価R08.03.P805 : 北海道地区, 積算 建設物価R07.04.P805 : 関東地区, 積算]
R		99.41				
R1	普通作業員	88.45		普通作業員		[R8.3] R7.3
R2	特殊作業員	10.96		特殊作業員		[R8.3] R7.3
Z		0.36				
Z1	ガソリン レギュラー	0.36		ガソリン レギュラー スタンド		[WEB建設R08.03 : 網走] 建設物価R07.04.P788 : 東京23区, 積算]

参考資料

2026/04/07

埋戻し

(代-18号)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し 現場制約あり 土砂 締固め有り	m3	1			代-19号 27頁	[CB210410]
土砂等運搬 <small>小規模 バックホウ容量0.28m3 27.0km以下 良好 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DII</small>	m3	1.330			代-20号 28頁	[CB210110]
盛土材 ルーズ(ほぐれた)状態積み渡し 湯浅工業(株) 網走市字稲富285-1	m3	1.330				[R07.06] [ZJD2081020][J00]
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m3 当り						

参考資料

2026/04/07

埋戻し
現場制約あり 土砂 締固め有り

(代-19号)

1 m3当り

名称・規格	構成比	積算地区単価	名称・規格(基準地区単価)	基準地区単価	備考
K	0.23				
K1	0.23		[賃料]クハ 質量60~80kg		[建設物価R08.03.P805:北海道地区,] 建設物価R07.04.P805:関東地区,積算
R	99.41				
R1	88.45		普通作業員		[R8.3] R7.3
R2	10.96		特殊作業員		[R8.3] R7.3
Z	0.36				
Z1	0.36		ガソリン レギュラー スタンド		[WEB建設R08.03:網走] 建設物価R07.04.P788:東京23区,積算

参考資料

2026/04/07

土砂等運搬
小規模 バックホウバケット容量0.28m³ 27.0km以下 良好 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有り

(代-20号)

1 m³当り

	名称・規格	構成比	積算地区単価	名称・規格(基準地区単価)	基準地区単価	備考
K		25.12				
K1	ダンプトラック オンロード・ディゼル・積載質量4t積級	25.12		ダンプトラック[オンロード・ディゼル](タ代損耗費及び補修費(良好)を含む) 4t積級		[R7建設機械等損料表] R7建設機械等損料表
R		63.12				
R1	運転手(一般)	63.12		運転手(一般)		[R8.3] R7.3
Z		11.76				
Z1	軽油	11.76		軽油 パトロール給油		[WEB建設R08.03:網走] 建設物価R07.04.P788:東京23区,積算

参考資料

2026/04/07

インターロッキングブロック撤去(再設置) 撤去及び再設置
撤去及び再設置 直線配置・ブロック厚6cm 再生砂 30mm 100m2未満 制約無 夜間無

(代-23号)

100 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
インターロッキングブロック工 直線配置 T6cm	m2	100				[土木コサR08.01.P23:北海道,土木施単R08.01.P1 [Q001060001]
インターロッキングブロック撤去 再利用目的	m2	100				[土木コサR08.01.P23:北海道,土木施単R08.01.P1 [Q001064001]
インターロッキングブロック t=6cm	m2	-102				[建設物価R08.03.P273:札幌市,積算資料R08.03. [Z002360001]
インターロッキングブロック t=6cm	m2	2				[建設物価R08.03.P273:札幌市,積算資料R08.03. [Z002360001]
再生砂 砂	m3	3.870				[建設物価R08.04.P129:東京都17区(骨材)]
諸雑費	式	1			調整金	
計						
1 m2 当り						

参考資料

(代-26号)

1 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人	0.020				[R8.3]
諸雑費	式	1			調整金	
計						
1 m 当り						

参考資料

(代-27号)

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人	0.030				[R8.3]
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 箇所 当り						

参考資料

2026/04/07

ポリエチレン管継手工 据付
管径13mm

(代-28号)

1口当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人	0.010				[R8.3]
普通作業員	人	0.010				[R8.3]
諸雑費	%	1			諸雑費	接合器具損料
計						
1口当り						

硬質塩化ビニル管TS継手工 据付
呼び径13mm

参考資料

2026/04/07

(代-29号)

2口当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
配管工	人	0.010				[R8.3]
普通作業員	人	0.010				[R8.3]
諸雑費	%	1			諸雑費	接着剤、接合器具損料
計						
1口当り						

参考資料

(代-30号)

1 個所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人	0.063				[R8.3]
普通作業員	人	0.063				[R8.3]
諸雑費	%				諸雑費	
計						
1 個所 当り						

参考資料

(代-31号)

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員	人	0.110				[R8.3]
諸雑費	%				諸雑費	
計						
1箇所当り						

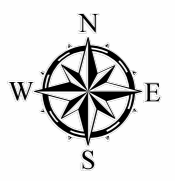
経 費 条 件 表

網走市公営企業
水道メーター更新工事2工区

設計
2026/04/07

補正項目	補正内容	説明
公共建築(国交省)／令和7年度(2025年度)		
工種区分	改修機械設備工事	
一括工事の主たる工事区分	一括工事なし(単独工事)	
工期(ヶ月)	8	
監理事務所を設けない場合の補正	監理事務所を設けない	【共通仮設費率×補正值】
共通仮設費率補正(加算:共+補正值(%))		0
共通仮設費補正係数		1
現場管理費率補正(加算:現+補正值(%))		0
現場管理費補正係数		1
一般管理費等率補正(加算:-+補正值(%))		0
一般管理費等補正係数		1
処分費の取り扱い	共通・現場率の対象としない	
前払金支出割合区分	35%を超えるもの	【一般管理率×1.00】
契約保証に係る補正	金銭的保証を必要とする場合	【一般管理費率+0.04%】
工事価格丸め	一万円丸め切捨一般管理調整	
消費税率		10
週休2日補正	補正なし	
復興係数補正(【旧】労働者確保補正)	補正なし	【共通仮設費率×1.000、現場管理費率×1.000】
一般管理費率年度	平成29年1月一般管理費率	

位置図



市内一円

1:71,730

0 700 1,400 2,800 m

令和8年度

水道メーター更新工事 2工区

数量調書

網走市

- 工事概要 : メーター更新工事
- 工事名 : 水道メーター更新工事 2工区
- 工事内容 :

Φ13	293	箇所
Φ20	41	箇所
Φ25	3	箇所
Φ40	6	箇所
Φ50	3	箇所
Φ75	0	箇所
<hr/>		
合計	346	箇所

令和8年度 対象箇所一覧（2工区）

交換 番号	水栓番号	水栓住所 1	水栓住所 2	口径	砂利	舗装	コンク	インター	P S	P	F R P	B O X	大型	集中
70	220107900-01	北4条西2丁目2-3		13	1									
71	220108800-01	北3条西2丁目4-3		13								1		
72	220109100-02	北4条西2丁目1		13	1									
73	220109500-02	北3条西2丁目		13	1									
74	220109600-01	北3条西2丁目4-2		13								1		
75	220109700-02	北3条西1丁目11		13	1									
76	220111300-02	北3条西1丁目2-27		13								1		
77	220111400-02	北3条西1丁目		13	1									
78	220111500-06	北3条西1丁目		13	1									
79	220114101-08	北2条西1丁目5-2	北中央ハイツB 1-1	13							1			
80	220114102-06	北2条西1丁目5-2	北中央ハイツB 1-2	13							1			
81	220114103-04	北2条西1丁目5-2	北中央ハイツB 2-1	13							1			
82	220114104-04	北2条西1丁目5-2	北中央ハイツB 2-2	13							1			
83	220114400-01	北3条西1丁目2-2		13	1									
84	220114500-04	北3条西1丁目2-6-2		13								1		
85	220114510-01	北3条西1丁目2-24		20								1		
86	220116300-01	北4条西1丁目	青山鉄工所	13	1									
87	220219200-01	北4条西1丁目		13	1									
88	220219300-01	北4条西1丁目		13	1									
89	220219801-01	北5条西1丁目1-8		20								1		
90	220220600-01	北6条西1丁目2-1		20								1		
91	220223000-01	北6条西2丁目		13	1									
92	220323400-02	北6条西3丁目		13								1		

令和8年度 対象箇所一覧（2工区）

交換 番号	水栓番号	水栓住所 1	水栓住所 2	口径	砂利	舗装	コンク	インター	P S	P	F R P	B O X	大型	集中
93	220323501-01	北6条西3丁目		13								1		
94	220324500-03	北6条西3丁目4		13								1		
95	220324900-04	北5条西3丁目8-2		13								1		
96	220325000-01	北5条西3丁目8-1		13								1		
97	220325200-01	北5条西3丁目		13	1									
98	220326200-04	北5条西3丁目		13	1									
99	220327250-01	北5条西3丁目		13								1		
100	220327400-02	北4条西3丁目4		13								1		
101	220327500-02	北5条西3丁目		13								1		
102	220328000-01	北4条西3丁目10-11		13	1									
103	220328200-02	北3条西3丁目1-3		13								1		
104	220329200-01	北3条西3丁目		13	1									
105	220329300-05	北3条西3丁目1-5		13	1									
106	220329900-02	北4条西3丁目		13	1									
107	220330100-01	北4条西3丁目		13	1									
108	220330200-01	北4条西3丁目		13	1									
109	220331800-01	北4条西3丁目		13	1									
110	220333600-02	北4条西3丁目		13								1		
111	220440700-01	北3条西4丁目		13	1									
112	220440900-01	北3条西4丁目13-3		13	1									
113	220441201-02	北4条西4丁目		40								1		
114	220442811-05	北4条西4丁目2-5	コ-ホ° 源 A号室	13								1		
115	220442815-01	北4条西4丁目2-5	コ-ホ° 源 E号室	13								1		

令和8年度 対象箇所一覧（2工区）

交換 番号	水栓番号	水栓住所 1	水栓住所 2	口径	砂利	舗装	コンク	インター	P S	P	F R P	B O X	大型	集中
139	220552500-09	北3条西5丁目11	63地共アパ -ト102	20	1									
140	220552600-06	北3条西5丁目11	63地共アパ -ト201	20	1									
141	220552700-08	北3条西5丁目11	63地共アパ -ト101	20	1									
142	220556400-01	北2条西5丁目		13	1									
143	220556901-01	北2条西5丁目5		13								1		
144	220557100-01	北2条西5丁目		13								1		
145	220660000-01	北3条西6丁目		50						1				
146	220666101-10	北5条西6丁目10-1	網走厚生病院職員住宅 101	13					1					
147	220666102-17	北5条西6丁目10-1	網走厚生病院職員住宅 102	13					1					
148	220666103-14	北5条西6丁目10-1	網走厚生病院職員住宅 103	13					1					
149	220666104-15	北5条西6丁目10-1	網走厚生病院職員住宅 105	13					1					
150	220666105-17	北5条西6丁目10-1	網走厚生病院職員住宅 201	13					1					
151	220666106-09	北5条西6丁目10-1	網走厚生病院職員住宅 202	13					1					
152	220666107-06	北5条西6丁目10-1	網走厚生病院職員住宅 203	13					1					
153	220666108-08	北5条西6丁目10-1	網走厚生病院職員住宅 205	13					1					
154	220666109-11	北5条西6丁目10-1	網走厚生病院職員住宅 301	13					1					
155	220666110-07	北5条西6丁目10-1	網走厚生病院職員住宅 302	13					1					
156	220666111-06	北5条西6丁目10-1	網走厚生病院職員住宅 303	13					1					
157	220666112-11	北5条西6丁目10-1	網走厚生病院職員住宅 305	13					1					
158	220668600-01	北5条西6丁目		13	1									
159	220771100-01	北5条西7丁目		25								1		
160	220772100-01	北5条西7丁目		13								1		
161	220772608-10	北5条西7丁目16-5	緑ハイ202	13						1				

令和8年度 対象箇所一覧（2工区）

交換 番号	水栓番号	水栓住所 1	水栓住所 2	口径	砂利	舗装	コンク	インター	P S	P	F R P	B O X	大型	集中
162	220773600-02	北4条西8丁目1-10		13								1		
163	220773700-01	北4条西7丁目		13								1		
164	220777010-01	北2条西7丁目1-3		20								1		
165	220778500-01	北3条西7丁目		13	1									
166	220778600-03	北3条西7丁目3-1		13	1									
167	220779010-02	北3条西7丁目4-4	グリーンパ-A-7	13									1	
168	220779018-03	北3条西7丁目4-4	グリーンパ-B-2	13									1	
169	220779301-01	北3条西8丁目3		13								1		
170	220780300-01	北6条西7丁目25		13	1									
171	230100500-01	北6条西1丁目	古崎自転車商会	13								1		
172	230100601-01	北6条西1丁目	1F	13								1		
173	230100701-01	北6条西1丁目10	2F	13								1		
174	230100801-01	北6条西1丁目	3F	13								1		
175	230101600-01	北6条西2丁目11		13	1									
176	230102201-01	北6条西2丁目		20								1		
177	230104700-01	北7条西2丁目		13	1									
178	230104900-01	北7条西2丁目2-1		13	1									
179	230105400-02	北7条西2丁目1-3		13								1		
180	230106900-01	北7条西1丁目		13	1									
181	230108001-02	北7条西1丁目2	ホームズ 北7条201	13						1				
182	230108002-03	北7条西1丁目2	ホームズ 北7条102	13						1				
183	230108003-03	北7条西1丁目2	ホームズ 北7条101	13						1				
184	230108004-03	北7条西1丁目2	ホームズ 北7条203	13						1				

令和8年度 対象箇所一覧（2工区）

交換 番号	水栓番号	水栓住所 1	水栓住所 2	口径	砂利	舗装	コンク	インター	P S	P	F R P	B O X	大型	集中
208	230319700-01	北9条西1丁目		13	1									
209	230421700-01	北9条西1丁目		13				1						
210	230421703-04	北9条西1丁目11-1	コ-ポ のぞみC	13	1									
211	230422800-01	北9条西2丁目	伊藤建設	13	1									
212	230423100-01	北9条西2丁目	鳴海組(有)	13	1									
213	230424500-02	北9条西2丁目		13	1									
214	230424600-01	北9条西2丁目		13	1									
215	230424900-01	北10条西2丁目8-2		13	1									
216	230425000-05	北10条西2丁目8-1		13	1									
217	230425200-03	北10条西2丁目	伊藤商店	13	1									
218	230426700-07	北10条西2丁目5	志のぶ荘201	13	1									
219	230426900-07	北10条西2丁目5	志のぶ荘202	13	1									
220	230427000-04	北10条西2丁目5	志のぶ荘101	13	1									
221	230427100-01	北10条西2丁目		13								1		
222	230427601-01	北10条西2丁目2-2		13								1		
223	230428400-01	北10条西2丁目		13	1									
224	230428500-01	北10条西1丁目5		13								1		
225	230428600-01	北10条西1丁目		13								1		
226	230529600-01	北12条西2丁目4-9		13								1		
227	230529701-01	北12条西2丁目		20								1		
228	230530000-01	北12条西2丁目		13	1									
229	230530700-02	北12条西2丁目		13	1									
230	230533000-02	北10条西1丁目		13								1		

令和8年度 対象箇所一覧（2工区）

交換 番号	水栓番号	水栓住所 1	水栓住所 2	口径	砂利	舗装	コンク	インター	P S	P	F R P	B O X	大型	集中
346	240327800-02	緑町6-1-4		13								1		
					183	0	0	3	27	13	10	106	4	0

【集計表】

①掘削工

掘削有り	186	箇所
掘削無し	160	箇所
計	346	箇所

②メーター口径

	13mm	13mm \approx	20mm	20mm \approx	25mm	40mm	50mm	75mm	計
箇所	293	0	41	0	3	6	3	0	346

内 \approx 0

③集中

	6戸用	8戸用	14戸用	18戸用	40戸用	計
箇所	0	0	0	0	0	0
戸数	0	0	0	0	0	0

「水道メーター更新工事」「水道メーター設置工事」特記仕様書

(摘要の範囲)

この特記仕様書は、「水道メーター更新工事」「水道メーター設置工事」に適用する。

(施工計画書)

調査前に必ず**施工計画書**を監督員に提出すること。施工計画書には調査用のお知らせ文書を提出すること。

(現地調査)

事前に請け負った施工箇所を調査するとともに、市で作成した「おしらせ」文章を配布し、所有者（使用者）の理解と協力を求めること。

なお、通知済みの取替予定日に取替できない場合は、必ず所有者もしくは使用者どちらかに連絡をとり、取替日を変更することで協議すること。

調査時に下記の事項が確認された場合は、監督員と協議し指示をうけること。

現場調書及び指示書

- ① 発注リストと現地のメーター番号が異なっていた場合。
- ② 同一集合住宅で他のメーターが確認された場合。
- ③ 取替えメーターの位置（家屋）が不明の場合。
- ④ 空き家閉栓箇所が確認された場合。
- ⑤ φ50、φ75はフランジタイプでメーターを発注している。フランジかネジかを確認し報告すること。
- ⑥ 集合住宅など給水図面が必要な場合、現場調書及び指示書にお客様番号（上9桁）を記入すること。出力印刷に時間を要するので余裕を持って提出すること。

(支給資材の取扱い)

水道メーターは料金収入の要であり、収益の根源となるものであるから、その取扱い及び施工には、細心の注意をはらい、万全を期すこと。メーターが故障している場合はすぐに上水道課に連絡すること。

水道メーターの管理は紛失、損傷することのないよう厳重に保管すること。**搬入材料検査調書**を作成すること。

(工事着工前の確認)

工事開始前にケーブル、灯油パイプ、排水管（汚水桝等を含む）等が付近に埋設されている場合があるので、事前に調査し施工に際して埋設物に損傷を与えないようにすること。

万一損傷をあたえた場合は、速やかに関係機関に事情を報告し、指示を受けて修理をするとともに、監督員にも連絡すること。

メーター取替のため断水をする場合は、事前に所有者（使用者）と連絡をとり、確認をとってから行うこと。

工事開始前家屋等にひび割れ等がないか確認し、確認された場合は、事前に写真を撮り、後日トラブルとならないよう所有者（使用者）及び監督員と現地立会してから施工すること。

(掘削)

掘削時には、シート等を準備し、土砂等で周りを汚すことのないよう、また狭い箇所において建物等を傷つけることのないように注意すること。

宅地内の舗装等の場合は、事前に所有者（使用者）の了解をとること。

通行に支障のある箇所は、仮復旧し速やかに本復旧をおこなうこと。

本復旧が舗装業者の都合で遅れる場合は、その旨を通知し所有者（使用者）に了解をとっておくこと。

道路用地を掘削するときは、道路管理者、警察署長の許可条件を遵守し、安全対策に万全を期すること。

(既設水道メーターの取外し)

水道メーターの取外しは、コード線を切断する前に受信器及び本体の指針を押えること。指針の値は**水道メーター管理リスト**に記入して報告すること。

設置後初めて更新を行なうメーターにあたっては、所有者に撤去メーターを廃棄してよいか必ず確認を行なうこと。

(新設水道メーターの取り付け)

作業中、給水管内に誤って土砂等が混入した場合は、完全に排泥してから取り付けすること。

また、通水後指針が正常に作動することを確認すること。

取り付けの際、機器に損傷を与えないように十分注意して施工すること。

集合住宅の場合は、既設管の交差等により接続間違いを起こさないよう、1件ごとに確認しながらおこなうこと。

また既設メーターで接続違いが発見された場合は、速やかに監督員の指示を受けること。

取付後、止水栓の開閉の確認を行うこと。（閉栓中の箇所は閉栓しておくこと。）

(工事中の確認)

施工業者は、水道メーター本体及び受信器の設置後、埋め戻し前に下記の事項を確認すること。

- ① メーター本体、止水栓が傾いていないこと。
- ② 逆取り付けになっていないこと。
- ③ 通水時、メーター本体、止水栓、その他給水管から漏水がないこと。
- ④ 止水栓の開閉はゆるやかに行うこと。
- ⑤ メーター本体の作動の確認をする。
- ⑥ 止水栓匡が凍上により上がっている場合は地盤まで下げること。

(埋め戻し)

埋め戻しは、層状転圧を行い、工事終了後、地盤が下がった場合は、早急に復旧すること。

家屋等を汚した場合は、速やかに清掃し、後日トラブルのおきないようにすること。

舗装復旧の本復旧については、特に営業している箇所、車、人等の交通量の多い箇所は出きるだけ早く本復旧を行うこと。

(工事後の確認)

受信板、受信器、コード防護管の据付状況。

掘削箇所の整地及び後片付け。建物等の損傷。

すべての受信器について設置後一週間に2～3回異常が無いか確認し、異常の場合は、速やかに連絡すること。

(閉栓水道メーターの取り付け)

閉栓箇所については、監督員の指示を受けてから着手すること。

(通水確認)

一戸及び集合住宅（2世帯住宅を含む）、すべての通水確認を一箇所ごと、蛇口で水を出し受信器の指針と本体指針が同一指針であることを確認すること。

集合住宅については、すべての通水確認検査をして**通水検査調書**を提出すること。

(集中検針盤)

集中検針盤の取替えについては、上水道課及びメーター器の支給メーカーと協議して取り行なうこと。

(メーターの設置)

メーターの設置に当っては、網走市給水装置工事設計施工指針に従い施行すること。

(不明メーター)

使用状況等が不明となっているメーターで保留扱いとしているものは、現地調査後に監督員と協議し、実施に当っては設計変更の対象とします。

(写真管理) **工事写真**

① 着手前の全景写真（建物が入るように）

② 更新後の写真。

③ 完了時の全景写真（建物が入るように） 止水栓に赤、メーターに黄色の目印を置いて撮影すること。集合住宅など受信機が並んでいる場合は受信機に目印をつけて撮影すること。

④ メーターボックス設置、漏水箇所、止水栓取替、匡取替、更新前のメーターなど必要に応じて撮影すること。

(個人情報)

個人情報取扱注意事項を遵守してください。

(検満の確認)

既存水道メーターの検満を事前に確認し、必ず**検満が切れる前に交換**を行うこと。

個人情報取扱注意事項

第 1 乙は、この契約による工事を処理するに当たって、個人情報を取り扱う際には、個人の権利利益を侵害することのないように努めなければならない。

(秘密の保持)

第 2 乙は、この契約による工事を処理するに当たって知り得た個人情報を、他に漏らしてはならない。

2 乙は、その使用する者がこの契約による工事を処理するに当たって知り得た個人情報を、他に漏らさないようにしなければならない。

3 前2項の規定は、この契約が終了し、又は解除された後においても同様とする。

(再委託等の禁止)

第 3 乙は、この契約による工事を第三者に委託し、又は請負わせてはならない。ただし、あらかじめ、甲が書面により承諾した場合は、この限りではない。

(複写、複製の禁止)

第 4 乙は、この契約による工事を処理するに当たって、甲から提供された個人情報が記録された資料等を、甲の承諾を得ることなく複写し、又は複製をしてはならない。

(目的外使用の禁止)

第 5 乙は、この契約による工事を処理するに当たって、甲から提供された個人情報を目的外に使用し、又は第三者に提供してはならない。

(資料等の返還)

第 6 乙は、この契約による工事を処理するに当たって、甲から提供された個人情報が記録された資料等を、工事完了後速やかに甲に返還するものとする。ただし、甲が別に指示したときは、その方法によるものとする。

(事故の場合の措置)

第 7 乙は、個人情報取扱注意事項に違反する事態が生じ、又は生ずるおそれのあることを知ったときは、速やかに甲に報告し、甲の指示に従うものとする。

(契約解除及び損害賠償)

第 8 甲は、乙が個人情報取扱注意事項に違反していると認められたときは、契約の解除及び損害賠償の請求をすることができる。

-
- (注) 1 甲は網走市、乙は工事請負者をいう。
2 工事実施の実態に即して、適宜必要な事項を追加し、又は不要な事項を省略することとする。

「メーター更新工事」「メーター設置工事」における注意事項

◎ 住民への周知

1. 工事实施のチラシの配付時期は、工事の2日前から1週間以内とすること。
2. 在宅している場合は、チラシの配付と共に説明をすること。
また借家、アパートの場合は、管理会社に所有者を聞き取りし、不明の場合は市に確認すること。
3. 不在の場合、工事のチラシを入れると共に所有者にかならず確認を取り、所有者に取り替工事の趣旨を説明して、黙って敷地内に入らないこと。
4. チラシは、1日の作業が出来る範囲で配付すること。

◎ メーターコード

1. メーターの結線不良によるエラー表示が多いので、10m以上でどうしても接続が必要なときは、接続箇所は1箇所とし、スコッチキャストで接続すること。(写真管理)
2. CD管は既存のものを出来るだけ使用し、シール材を注入し土砂の流入を防止すること。土砂が入って使用できないものについては、入れ替えること。

◎ 一戸住宅

1. 一戸建ての通水確認は蛇口で水を出し受信器指針と本体指針が同一であることを確認する。

◎ 集合住宅

1. 集中検針盤のある集合住宅については、使用者、メーカーと日程調整をしてから行なうこと。
2. 通水確認は1戸ごと蛇口で水を出し、受信器盤指針と本体指針が同一指針であることを確認すること。また本人が不在等で確認出来ない場合は、埋戻後に受信器で確認すること。
3. 住宅の通水検査は、全戸行い、別紙集合住宅通水検査調書の様式に全戸記入して、提出すること。

不在の箇所の場合、連絡票に会社名、担当者名、携帯電話番号を記入してポストに投入し、訪問を繰り返すこと。なお不在の場合は上水道課に連絡を下さい。上水道課で電話番号を調べて調査日時の調整をします。

◎重要注意事項

1. 検満日を事前に確認し、検満が切れる前に必ず交換を行うこと。
2. 敷地内に入る時は名札を着用し、会社名及び担当者名を名乗り所有者に調査及び更新工事について説明すること。
3. 工事終了後は、現況復旧すること。
4. 完了後、在宅している場合は、必ず通水状況の確認をして、状況を説明し、完了の説明をする事。
不在の場合は、担当者名及びコメントを記入した工事完了のお知らせを入れること。
5. 所有者とトラブルが生じた場合は、直ちに監督員に報告すること。
6. メーターボックスの設置については、現地を確認し、監督員と協議してから行なうこと。
7. メーター設置前後に漏水の有無を確認し、漏水の場合は、監督員に速やかに報告すること。
8. 管理リストの入力に誤りがあった場合、後日メーター本体の指針を確認するので、メーター器、受信器に交換番号を記入して分かるように保管しておくこと。(工期後1ヶ月間とする。)

9. メーター更新工事終了後に漏水が多いため、止水栓の開閉はゆるやかにすること。

10. 成果品

網走市電子納品の手引きを参考にすること。写真データは200万画素以上とする。

1. 施工計画書
2. メーター更新管理リスト（全件分）
3. 進捗状況報告書
4. 搬入材料検査簿
5. 産業廃棄物（マニフェスト）
6. 変更報告書
7. メーターボックス設置カード
8. 材料集計表
9. 使用材料調書
10. 通水検査調書
11. 工事写真
12. 現場調書及び指示書
13. 電子データ

- ・写真 お客様番号名のフォルダに写真データ（jpg）を保存したもの。
- ・メーター更新管理リスト エクセル形式

10.

メーター更新管理リスト

昨年度同様、量水器取替報告書の代わりに管理リスト（別紙）を取替後にメール又はUSBメモリにて提出してください。