

## 令和7年度 見積策定単価（水道局）

※問い合わせ先：計画課 検査担当係長（211-7015）

管理 №	資材名等	形状寸法等	単位	単価	見積り 有効期限	備考
1	消火栓放水口（はずしリング付き）	町野式 φ65（オス）×50（メス）	個	19,900	2025/06/30	
2	六角ニップル	Φ50（オス×オス）砲金製	個	4,250	2025/06/30	
3	NS形バタフライ弁（充水機能付）両受タイプ 延長スタンド付	φ500 10K 左閉 スタンド長（管芯～キャップ 天：1594mm）	台	3,950,000	2025/07/31	
4	割T字管(ダクタイト製)材料費	φ300×300 10K仕様 GF 形式2 SUS/BN	個	713,000	2026/03/31	
5	割T字管(ダクタイト製)施工費 昼間	φ300×300 10K仕様 GF 形式2 SUS/BN	箇所	518,000	2026/03/31	
6	ダクタイト鋳鉄管 S形 3種直管	内面モルタルライニング φ1500×6000	本	1,690,000	2025/07/31	
7	ダクタイト鋳鉄管 US-UF形 DPF直管 LS方式	内面モルタルライニング φ1500×6000	本	2,050,000	2025/07/31	
8	ダクタイト鋳鉄管 K-UF形 DPF直管	内面モルタルライニング φ1500×6000	本	1,790,000	2025/07/31	
9	ダクタイト鋳鉄管 UF形 両受曲管22 1/2°	φ1500	個	4,100,000	2025/07/31	
10	ダクタイト鋳鉄管 UF形 フランジ付T字管	外面特殊塗装DD φ1500×600 形式2 7.5K	個	3,360,000	2025/07/31	
11	植込みボルト・ナット SUS304	M16×55	本	792	2025/07/31	
12	門型RCカルバート	W2.00×H2.00×L1.50×t0.19	個	532,000	2026/03/31	
13	門型RCカルバート	W2.00×H2.00×L1.00×t0.19	個	354,000	2026/03/31	
14	門型RCカルバート側板	W2.38×H2.19×t0.19	枚	234,000	2026/03/31	

## 令和7年度 見積策定単価（水道局）

※問い合わせ先：計画課 検査担当係長（211-7015）

管理No	資材名等	形状寸法等	単位	単価	見積り有効期限	備考
15	中押管S+T 1種E型（推進管）	50型2200mm*2430mm(ゴムリング・シール材付)	本	3,460,000	2026/03/31	
16	割T字管（DCIP製）材料費	φ1500×75	個	1,470,000	2026/03/31	
17	割T字管（DCIP製）施工費 昼間	φ1500×75	箇所	230,000	2026/03/31	
18	泥水式掘進機ビット損料	呼び径2200 土質D	m	22,100	2026/03/31	
19	保温二重鋼管制作 架空部用 7.5K(P1)【望月寒12号橋】	100/200 管端部GFフランジ 90度曲管 空気弁取付用フランジ付き リングサポート付き 橋名板受台付き 内装SUS304 Sch20s 外装STK400 L=5640 ふっ素樹脂塗装 埋設部ポリエチレン被覆	本	1,750,000	2026/03/31	
20	保温二重鋼管制作 架空部用 7.5K(P2)【望月寒12号橋】	100/200 管端部GFフランジ 90度曲管 リングサポート付き 内装SUS304 Sch20s 外装STK400 L=5640 ふっ素樹脂塗装 埋設部ポリエチレン被覆	本	1,480,000	2026/03/31	
21	配管支持金具C・サドルサポート制作【望月寒12号橋】	SS400 アンカー・ボルト類SUS304 ふっ素樹脂塗装	組	97,300	2026/03/31	
22	配管支持金具A制作【望月寒12号橋】	SS400 アンカー・ボルト類SUS304 タールエポキシ塗装	組	275,000	2026/03/31	
23	配管支持金具B制作【望月寒12号橋】	SS400 アンカー・ボルト類SUS304 タールエポキシ塗装	組	275,000	2026/03/31	
24	空気弁カバー制作【望月寒12号橋】	SS400 ボルト類SUS304 保温材含む ふっ素樹脂塗装	組	485,000	2026/03/31	
25	伸縮継手カバー制作【望月寒12号橋】	φ506×1400L SS400-3.2t ボルト類SUS304 保温材含む ふっ素樹脂塗装	組	474,000	2026/03/31	
26	侵入防止柵制作【望月寒12号橋】	SS400 ボルト類SUS304 ふっ素樹脂塗装	組	62,900	2026/03/31	
27	ガードレール（ツイン型）袖ビーム制作【望月寒12号橋】	SS400 L660 H=356 熱硬化性アクリル樹脂系塗料または熱硬化ポリエステル樹脂系塗料	本	8,830	2026/03/31	

## 令和7年度 見積策定単価（水道局）

※問い合わせ先：計画課 検査担当係長（211-7015）

管理No	資材名等	形状寸法等	単位	単価	見積り有効期限	備考
28	配管支持金具C・サドルサポート取付【望月寒12号橋】	アンカー・ボルト類SUS304含む	箇所	43,000	2026/03/31	
29	配管支持金具A取付【望月寒12号橋】	アンカー・ボルト類SUS304含む	箇所	46,000	2026/03/31	
30	配管支持金具B取付【望月寒12号橋】	アンカー・ボルト類SUS304含む	箇所	46,000	2026/03/31	
31	空気弁カバー取付【望月寒12号橋】	ボルト類SUS304・保温材含む	箇所	23,100	2026/03/31	
32	伸縮継手カバー取付【望月寒12号橋】	ボルト類SUS304・保温材含む	箇所	64,200	2026/03/31	
33	既設侵入防止柵撤去【望月寒12号橋】	取り外し	箇所	11,300	2026/03/31	
34	侵入防止柵取付【望月寒12号橋】	ボルト類SUS304	箇所	18,600	2026/03/31	
35	既設ガードレール（ツイン型）袖ビーム撤去【望月寒12号橋】		箇所	7,730	2026/03/31	
36	ガードレール（ツイン型）袖ビーム設置【望月寒12号橋】	ボルト類再利用 既設ビーム穴あけ加工含む	箇所	15,200	2026/03/31	
37	階段手摺①	L=8.5m 踊り場合む 埋込式 H1100 ヌッキ	箇所	834,000	2026/03/31	
38	階段手摺②	L=5.7m 踊り場合む 埋込式 H1100 ヌッキ	箇所	582,000	2026/03/31	
39	階段手摺③	L=2.97m×2箇所（左右） 埋込式 H1100 ヌッキ	箇所	405,000	2026/03/31	
40	目視調査	劣化・変状調査	m2	201	2026/03/31	
41	コンクリートコア採取	コア径φ120（底板、壁面、頂版等）	箇所	36,100	2026/03/31	

## 令和7年度 見積策定単価（水道局）

※問い合わせ先：計画課 検査担当係長（211-7015）

管理 №	資材名等	形状寸法等	単位	単価	見積り 有効期限	備考
42	塩化物イオン含有量試験	JIS A 1154	検体	17,400	2026/03/31	
43	ダクタイル鋳鉄管 S形 3種直管	内面モルタルライニング φ1500×6000	本	1,690,000	2025/09/30	
44	ダクタイル鋳鉄管 US-UF形 DPF直管 LS方式	内面モルタルライニング φ1500×6000	本	2,050,000	2025/09/30	
45	ダクタイル鋳鉄管 K-UF形 DPF直管	内面モルタルライニング φ1500×6000	本	1,790,000	2025/09/30	
46	ダクタイル鋳鉄管 UF形 両受曲管22 1/2°	φ1500	個	4,100,000	2025/09/30	
47	ダクタイル鋳鉄管 UF形 フランジ付T字管	外面特殊塗装DD φ1500×600 形式2 7.5K	個	3,360,000	2025/09/30	
48	植込みボルト・ナット SUS304	M16×55	本	792	2025/09/30	
49	ダクタイル鋳鉄管 S形 挿し口リング	φ1350	個	88,900	2026/03/31	
50	ダクタイル鋳鉄管 NS形 接合材料	φ900	組	171,000	2026/03/31	
51	ダクタイル鋳鉄管 K形 接合材料	φ1350 普通押輪、ゴム輪、ボルト・ナットSUS仕様	組	320,000	2026/03/31	
52	推力伝達リング キャスター付（浮き上がり対策品）	内挿入管GXφ100 鞅管(鋼管)D350	組・月	38,800	2026/03/31	
53	FRP 覆蓋	1260mm×1260mm×100mm	個	575,000	2026/03/31	
54	地中レーダ探査	GL-2.5m程度 横断方向50cmピッチ 報告書なし（西岡配水池）	m	5,250	2026/03/31	
55	マンホール押さえ金物	L=1000 B=65 t=6 SUS304	組	64,200	2026/03/31	

## 令和7年度 見積策定単価（水道局）

※問い合わせ先：計画課 検査担当係長（211-7015）

管理 №	資材名等	形状寸法等	単位	単価	見積り 有効期限	備考
56	コンクリート打継部止水ローブ	厚8 幅23	m	2,170	2026/03/31	
57	コンクリート打継部差し込み式止水板	厚6 幅100	m	2,450	2026/03/31	
58	L型擁壁	大臣認定宅地擁壁 中地震 H=3.0 直線部	個	254,000	2026/03/31	
59	L型擁壁	大臣認定宅地擁壁 中地震 H=3.0 90°コーナー部	個	1,310,000	2026/03/31	
60	パドル付両フランジ短管	7.5K - 10K RF形 φ200×1000L DD塗装	個	113,000	2026/03/31	
61	パドル付両フランジ短管	7.5K - 10K RF形 φ300×1400L DD塗装	個	253,000	2026/03/31	
62	パドル付両フランジ短管	7.5K - 10K RF形 φ300×1300L DD塗装	個	240,000	2026/03/31	
63	パドル付片フランジ短管	10K RF形 φ300×1600L 挿し口GX形 DD塗装	個	277,000	2026/03/31	
64	逸脱防止押輪	K形 φ600 SUS304T頭ボルト・ゴム輪含む	組	123,000	2026/03/31	
65	不断水式仕切弁弁体引抜工 材料費 鋳鉄管用	φ500 7.5K仕様	個	1,120,000	2026/03/31	
66	不断水式仕切弁弁体引抜工 施工費 鋳鉄管用 昼間	φ500 7.5K仕様	箇所	1,310,000	2026/03/31	
67	ダクタイトル鋳鉄管 NS形 S種	内面モルタル 外面特殊塗装DD φ500×6000	本	424,000	2026/03/31	
68	ダクタイトル鋳鉄管 NS形 フランジ付T字管	外面特殊塗装DD φ500×75 形式2 10k	個	438,000	2026/03/31	
69	ダクタイトル鋳鉄管 NS形 押輪	外面特殊塗装DD φ500	個	27,800	2026/03/31	

## 令和7年度 見積策定単価（水道局）

※問い合わせ先：計画課 検査担当係長（211-7015）

管理 №	資材名等	形状寸法等	単位	単価	見積り 有効期限	備考
70	防食形合フランジ（鉛レス）	Φ75×25 GF 10K	個	44,800	2026/03/31	
71	砲金プラグ	Φ25	個	1,110	2026/03/31	
72	ダクタイトル鋳鉄管 GX形 S種 直管	外面特殊塗装DD 内面エポキシ粉体塗装 φ350×6000	本	266,000	2026/03/31	
73	不断水式仕切弁 鋳鉄管用 施工費 昼間	φ500 左閉 7.5k	箇所	2,530,000	2026/03/31	
74	インパ°外モル推進工法用鋼管	φ350(外径355.6mm) 管厚9.5mm L=1000mm	本	24,600	2027/03/31	
75	インパ°外モル推進工法用鋼管カラー	φ350用	個	17,500	2027/03/31	
76	インパ°外モル推進工法用鋼管	φ400(外径406.4mm) 管厚9.5mm L=1000mm	本	28,300	2027/03/31	
77	インパ°外モル推進工法用鋼管カラー	φ400用	個	19,200	2027/03/31	
78	さや管推進工 施工費(インパ°外モル推進工法)	φ350 ミリング 工法	m	136,000	2027/03/31	
79	推進機械据付撤去 施工費	IPM-155型 水平 据付・撤去	回	286,000	2027/03/31	
80	さや管推進工 施工費(インパ°外モル推進工法)	φ400 ミリング 工法	m	169,000	2027/03/31	
81	推進機械据付撤去 施工費	IPM-240型 水平 据付・撤去	回	380,000	2027/03/31	
82	割T字管（ダクタイトル製）材料費	Φ700×500 7.5k	個	2,970,000	2027/03/31	
83	割T字管（ダクタイトル製）施工費 昼間	Φ700×500 7.5k	箇所	10,400,000	2027/03/31	

# 令和7年度 見積策定単価（水道局）

※問い合わせ先：計画課 検査担当係長（211-7015）

管理 №	資材名等	形状寸法等	単位	単価	見積り 有効期限	備考
84	弁体離脱型バタフライ弁	Φ500 7.5k 充水機能付 ロングスタンド L=2877（管芯～キャップ天）	個	8,360,000	2027/03/31	
85	ダクタイル鋳鉄管 NS形 フランジ付T字管	外面特殊塗装DD Φ500×75 形式2 7.5k	個	399,000	2026/03/31	
86	鋼管(STK400)	φ457.2×9.5mm L=1000mm 開先加工（片側）	本	128,000	2027/03/31	
87	推力伝達リング キャスター付	内挿管GXφ250 鞅管(鋼管)φ450	組	72,100	2027/03/31	
88	先導ソリ（GX形用）	内挿管GXφ250 さや管（鋼管）φ450	個	50,100	2027/03/31	
89	保温二重鋼管 架空部用 7.5K (K0)【丸重 吾橋】	200/300 直管 内装SUS304 Sch10s 外装 <sup>レ</sup> イラダ <sup>ク</sup> 外 クイヤ-塗装 L=4000	本	1,340,000	2027/03/31	
90	保温二重鋼管 架空部用 7.5K (K3)【丸重 吾橋】	200/300 直管 内装SUS304 Sch10s 外装 <sup>レ</sup> イラダ <sup>ク</sup> 外 クイヤ-塗装 L=3000	本	1,010,000	2027/03/31	
91	保温二重鋼管 架空部用 7.5K (K1)【丸重 吾橋】	200/300 直管 管端部GFフレンジ <sup>ク</sup> 内装SUS304 Sch10s 外装 <sup>レ</sup> イラダ <sup>ク</sup> 外 クイヤ-塗装 L=2500	本	1,080,000	2027/03/31	
92	保温二重鋼管 架空部用 7.5K (K2)【丸重 吾橋】	200/300 直管 管端部GFフレンジ <sup>ク</sup> 内装SUS304 Sch10s 外装 <sup>レ</sup> イラダ <sup>ク</sup> 外 クイヤ-塗装 L=3000	本	1,250,000	2027/03/31	
93	保温二重鋼管 架空部用 7.5K (K4)【丸重 吾橋】	200/300 直管 管端部GFフレンジ <sup>ク</sup> 内装SUS304 Sch10s 外装 <sup>レ</sup> イラダ <sup>ク</sup> 外 クイヤ-塗装 L=2750	本	1,160,000	2027/03/31	
94	保温二重鋼管 埋設部用 7.5K (M1)【丸重 吾橋】	200/300 直管 管端部GFフレンジ <sup>ク</sup> 内装SUS304 Sch10s 架空部 ふっ素樹脂塗装 埋設部 <sup>ホ</sup> リエフレ <sup>ン</sup> 被 覆 L=3896 リング <sup>ク</sup> 材 <sup>ク</sup> -ト付	本	1,560,000	2027/03/31	
95	保温二重鋼管 埋設部用 7.5K (M2)【丸重 吾橋】	200/300 直管 管端部GFフレンジ <sup>ク</sup> 内装SUS304 Sch10s 架空部 ふっ素樹脂塗装 埋設部 <sup>ホ</sup> リエフレ <sup>ン</sup> 被 覆 L=3889 リング <sup>ク</sup> 材 <sup>ク</sup> -ト付	本	1,560,000	2027/03/31	
96	保温二重鋼管 埋設部用 7.5K (M3)【丸重 吾橋】	200/300 直管 管端部GFフレンジ <sup>ク</sup> 内装SUS304 Sch10s 架空部 ふっ素樹脂塗装 埋設部 <sup>ホ</sup> リエフレ <sup>ン</sup> 被 覆 L=3888 リング <sup>ク</sup> 材 <sup>ク</sup> -ト付	本	1,560,000	2027/03/31	
97	保温二重鋼管 埋設部用 7.5K (M4)【丸重 吾橋】	200/300 直管 管端部GFフレンジ <sup>ク</sup> 内装SUS304 Sch10s 架空部 ふっ素樹脂塗装 埋設部 <sup>ホ</sup> リエフレ <sup>ン</sup> 被 覆 L=3647 リング <sup>ク</sup> 材 <sup>ク</sup> -ト付	本	1,500,000	2027/03/31	

## 令和7年度 見積策定単価（水道局）

※問い合わせ先：計画課 検査担当係長（211-7015）

管理No	資材名等	形状寸法等	単位	単価	見積り有効期限	備考
98	伸縮継手カバー【丸重吾橋】	φ550×L1700 SUS304-3t ボルト類SUS304 保温材含む クリア塗装	組	983,000	2027/03/31	
99	配管支持金具A・サドルサポート【丸重吾橋】	SS400 ふっ素樹脂塗装 アンカー・ボルト類SUS304	組	304,000	2027/03/31	
100	配管支持金具B1【丸重吾橋】	SS400 ターレット部 塗装 アンカー・ボルト類SUS304	組	405,000	2027/03/31	
101	配管支持金具B2【丸重吾橋】	SS400 ターレット部 塗装 アンカー・ボルト類SUS304	組	405,000	2027/03/31	
102	現場接合部A・B【丸重吾橋】	カバープレート・防水シート・タップビス・保温材含む	組	28,900	2027/03/31	
103	伸縮継手カバー取付(施工費)【丸重吾橋】	ボルト類SUS304・保温材取付含む	箇所	52,100	2027/03/31	
104	配管支持金具A・サドルサポート取付(施工費)【丸重吾橋】	アンカー・ボルト類SUS304取付含む	箇所	82,700	2027/03/31	
105	配管支持金具B1取付(施工費)【丸重吾橋】	アンカー・ボルト類SUS304取付含む	箇所	98,700	2027/03/31	
106	配管支持金具B2取付(施工費)【丸重吾橋】	アンカー・ボルト類SUS304取付含む	箇所	98,700	2027/03/31	
107	現場接合部A・B取付(施工費)【丸重吾橋】	カバープレート・防水シート・タップビス・保温材取付含む	箇所	21,300	2027/03/31	
108	G型仮設配管資材（REPCS）G200A	直管4m 賃料120日間	本	18,700	2027/03/31	
109	G型仮設配管資材（REPCS）G200A	直管2m 賃料120日間	本	9,360	2027/03/31	
110	G型仮設配管資材（REPCS）G200A	直管1m 賃料120日間	本	4,680	2027/03/31	
111	G型仮設配管資材（REPCS）G200A	直管0.5m 賃料120日間	本	4,680	2027/03/31	

## 令和7年度 見積策定単価（水道局）

※問い合わせ先：計画課 検査担当係長（211-7015）

管理 №	資材名等	形状寸法等	単位	単価	見積り 有効期限	備考
112	G型仮設配管資材（REPCS）G200A	寸法調整管（G型資材用） 賃料120日間	本	37,400	2027/03/31	
113	G型仮設配管資材（REPCS）G200A	7.5K管1.6m 賃料120日間	本	28,000	2027/03/31	
114	G型仮設配管資材（REPCS）G200A	エルボ 90° 賃料120日間	個	9,360	2027/03/31	
115	G型仮設配管資材（REPCS）G200A	エルボ 45° 賃料120日間	個	9,360	2027/03/31	
116	G型仮設配管資材（REPCS）G200A	フラス×80A 賃料120日間	個	9,360	2027/03/31	
117	G型仮設配管資材（REPCS）G200A	取出短管20A・25A（止水栓付） 賃料120日間	個	9,360	2027/03/31	
118	G型仮設配管資材（REPCS）G200A	接続短管7.5K（7.5K） 賃料120日間	個	9,360	2027/03/31	
119	G型仮設配管資材（REPCS）G200A	接続短管 U×U 賃料120日間	個	9,360	2027/03/31	
120	G型仮設配管資材（REPCS）G200A	接続短管 U×R 賃料120日間	個	4,680	2027/03/31	
121	G型仮設配管資材（REPCS）G200A	接続短管 S×R 賃料120日間	個	4,680	2027/03/31	
122	G型仮設配管資材（REPCS）G80A	消火栓本体 埋設用 賃料120日間	個	5,260	2027/03/31	
123	保温二重鋼管 架空部用 7.5K (K1) 【野々沢橋】	200/300 直管 内装SUS304 Sch10s 外装SUS304 イソラック外クイヤ塗装 付部外装STK400 付素樹脂塗装 L=4000	本	1,290,000	2027/03/31	
124	保温二重鋼管 架空部用 7.5K (K2) 【野々沢橋】	200/300 直管 内装SUS304 Sch10s 外装SUS304 イソラック外クイヤ塗装 貫通部外装STK400 付素樹脂塗装 L=4000	本	1,260,000	2027/03/31	
125	保温二重鋼管 架空部用 7.5K (K3) 【野々沢橋】	200/300 直管 管端部GF7.5K 内装SUS304 Sch10s 外装SUS304 イソラック外クイヤ塗装 付部外装STK400 付素樹脂塗装 L=4000	本	996,000	2027/03/31	

## 令和7年度 見積策定単価（水道局）

※問い合わせ先：計画課 検査担当係長（211-7015）

管理No	資材名等	形状寸法等	単位	単価	見積り有効期限	備考
126	保温二重鋼管 埋設部用 7.5K (M1) 【野々沢橋】	200/300 管端部GFフッ素 45度曲管 リングサポート付き 内装SUS304 Sch10s 外装STK400 ふっ素樹脂塗装 埋設部ポリエチレン被覆 L=3934	本	1,990,000	2027/03/31	
127	保温二重鋼管 埋設部用 7.5K (M2) 【野々沢橋】	200/300 管端部GFフッ素 45度曲管 リングサポート付き 内装SUS304 Sch10s 外装STK400 ふっ素樹脂塗装 埋設部ポリエチレン被覆 L=3931	本	1,990,000	2027/03/31	
128	伸縮継手カバー 【野々沢橋】	φ550×L1400 SUS304-3t ボルト類SUS304 保温材含む クイヤー塗装	組	798,000	2027/03/31	
129	鍔付き土留プレート 【野々沢橋】	SUS304 L400×400×4t アンカー・ボルト類SUS304 ターレット ボルト塗装 1組2枚	組	97,200	2027/03/31	
130	配管支持金具A・サポート 【野々沢橋】	SS400 ふっ素樹脂塗装 アンカー・ボルト類SUS304	組	249,000	2027/03/31	
131	配管支持金具B1 【野々沢橋】	SS400 ターレットボルト塗装 アンカー・ボルト類SUS304	組	388,000	2027/03/31	
132	配管支持金具B2 【野々沢橋】	SS400 ターレットボルト塗装 アンカー・ボルト類SUS304	組	388,000	2027/03/31	
133	現場接合部A・B 【野々沢橋】	カバープレート・防水シート・タップビス・保温材含む	組	28,500	2027/03/31	
134	伸縮継手カバー取付（施工費）【野々沢橋】	ボルト類SUS304・保温材取付含む	箇所	52,100	2027/03/31	
135	鍔付き土留プレート取付（施工費）【野々沢橋】	アンカー・ボルト類SUS304取付含む 1箇所2枚	箇所	8,660	2027/03/31	
136	配管支持金具A・サポート取付（施工費）【野々沢橋】	アンカー・ボルト類SUS304取付含む	箇所	80,700	2027/03/31	
137	配管支持金具B1取付（施工費）【野々沢橋】	アンカー・ボルト類SUS304取付含む	箇所	95,200	2027/03/31	
138	配管支持金具B2取付（施工費）【野々沢橋】	アンカー・ボルト類SUS304取付含む	箇所	95,200	2027/03/31	
139	現場接合部A・B取付（施工費）【野々沢橋】	カバープレート・防水シート・タップビス・保温材取付含む	箇所	21,300	2027/03/31	

# 令和7年度 見積策定単価（水道局）

※問い合わせ先：計画課 検査担当係長（211-7015）

管理 №	資材名等	形状寸法等	単位	単価	見積り 有効期限	備考
140	コンクリート削孔（施工費）	φ350 横向き	m	981,000	2027/03/31	