

平成29年度

旭川市設計共通資材単価表

旭川市土木部土木建設課

旭川市土木部土木事業所

平成29年4月5日積算基準日より適用

平成29年度 旭川市設計共通資材単価

番号	品名	規格	参考重量		設計単価 (平成29年度)	
1 - 1	市型縁石	I型 150/220×200×690	57.0	kg/個	2,400	円/m
1 - 2	(旧)歩車道境界縁石	200/280×275×690	98.0	kg/個	3,920	円/m
1 - 3	クワ止縁石	180/270×450×990	220.0	kg/個	6,820	円/m
1 - 4	クワ止縁石	150/270×600×990	277.0	kg/個	8,580	円/m
1 - 5	舗装止縁石	100×100×600	14.0	kg/個	659	円/m
1 - 6	舗装止縁石	100×150×600	21.0	kg/個	1,360	円/m
1 - 7	舗装止縁石	100×200×600	27.0	kg/個	1,770	円/m
1 - 8	舗装止縁石	100×300×600	42.0	kg/個	1,980	円/m
1 - 9	雨水樹(上部樹)	500×500×100(130)	38.0	kg/個	2,990	円/個
1 - 10	雨水樹(下部樹)	500×500×500	225.0	kg/個	12,910	円/個
1 - 11	雨水樹(下部樹)	500×500×700	301.0	kg/個	17,530	円/個
1 - 12	雨水樹(中間樹)	500×500×100	38.0	kg/個	2,650	円/個
1 - 13	雨水樹(中間樹)	500×500×200	76.0	kg/個	4,390	円/個
1 - 14	雨水樹(中間樹)	500×500×400	152.0	kg/個	8,951	円/個
1 - 15	雨水樹(下部樹)	500×500×600	263.0	kg/個	15,100	円/個
1 - 16	雨水樹(下部樹)	500×500×800	339.0	kg/個	19,510	円/個
1 - 17	雨水樹(中間樹)	560×560×100	38.0	kg/個	2,160	円/個
1 - 18	雨水樹(中間樹)	560×560×150	57.8	kg/個	3,240	円/個
1 - 19	雨水樹(中間樹)	560×560×200	77.0	kg/個	4,330	円/個
1 - 20	雨水樹(中間樹)	560×560×300	115.0	kg/個	6,490	円/個
1 - 21	雨水樹(中間樹)	560×560×400	154.0	kg/個	8,640	円/個
1 - 22	雨水樹(中間樹)	560×560×500	192.0	kg/個	10,810	円/個
1 - 23	雨水樹(スラブ)	560×560×150	72.9	kg/個	5,520	円/個
1 - 24	雨水樹(上部樹)	690×690×200	124.0	kg/個	7,350	円/個
1 - 25	雨水樹(中間樹)	690×690×200	124.0	kg/個	7,400	円/個
1 - 26	雨水樹(下部樹)	690×690×500	386.0	kg/個	22,290	円/個
1 - 27	旭川市雨水樹A型(上部樹)	650×500×200(230)	91.0	kg/個	6,580	円/個
1 - 28	旭川市雨水樹A型(下部樹)	650×500×600	240.0	kg/個	14,400	円/個
1 - 29	旭川市雨水樹A型(中間樹)	650×500×100	45.5	kg/個	2,890	円/個

平成29年度 旭川市設計共通資材単価

1 - 30	旭川市雨水樹A型(中間樹)	650×500×150	68.3	kg/個	4,430	円/個
1 - 31	旭川市雨水樹A型(中間樹)	650×500×200	91.0	kg/個	5,590	円/個
1 - 32	旭川市雨水樹A型(中間樹)	650×500×300	137.0	kg/個	8,440	円/個
1 - 33	旭川市雨水樹A型(スラブ)	650×500×150	76.9	kg/個	5,730	円/個
1 - 34	旭川市雨水樹A型(スラブ)	650×500×200	104.5	kg/個	7,640	円/個
1 - 35	旭川市雨水樹B型(上部樹)	650×860×200(230)	126.0	kg/個	9,190	円/個
1 - 36	旭川市雨水樹B型(下部樹)	650×860×600	383.0	kg/個	23,710	円/個
1 - 37	旭川市雨水樹B型(中間樹)	650×860×100	63.0	kg/個	3,940	円/個
1 - 38	旭川市雨水樹B型(中間樹)	650×860×150	94.5	kg/個	6,140	円/個
1 - 39	旭川市雨水樹B型(中間樹)	650×860×200	126.0	kg/個	7,950	円/個
1 - 40	旭川市雨水樹B型(中間樹)	650×860×300	189.0	kg/個	12,000	円/個
1 - 41	旭川市雨水樹B型(スラブ)	650×860×150	143.0	kg/個	9,850	円/個
1 - 42	旭川市雨水樹B型(スラブ)	650×860×200	191.0	kg/個	13,100	円/個
1 - 43	集水樹(下部樹)	840×840×700	499.0	kg/個	26,900	円/個
1 - 44	集水樹(下部樹)	840×840×750	539.0	kg/個	28,300	円/個
1 - 45	集水樹(下部樹)	840×840×800	580.0	kg/個	29,700	円/個
1 - 46	集水樹(下部樹)	840×840×850	620.0	kg/個	31,300	円/個
1 - 47	集水樹(下部樹)	840×840×900	660.0	kg/個	32,900	円/個
1 - 48	集水樹(下部樹)	840×840×950	700.0	kg/個	35,300	円/個
1 - 49	マンホール用スラブ	840×840×200	199.0	kg/個	16,900	円/個
1 - 50	集水樹(下部樹)	1100×1100×800	918.0	kg/個	48,100	円/個
1 - 51	集水樹(下部樹)	1100×1100×850	985.0	kg/個	50,700	円/個
1 - 52	集水樹(下部樹)	1100×1100×900	1,051.0	kg/個	54,100	円/個
1 - 53	集水樹(下部樹)	1100×1100×950	1,117.0	kg/個	56,800	円/個
1 - 54	集水樹(下部樹)	1100×1100×1000	1,184.0	kg/個	59,600	円/個
1 - 55	集水樹(下部樹)	1100×1100×1050	1,250.0	kg/個	61,400	円/個
1 - 56	集水樹(下部樹)	1100×1100×1100	1,317.0	kg/個	64,800	円/個
1 - 57	集水樹(下部樹)	1100×1100×1150	1,383.0	kg/個	68,100	円/個
1 - 58	マンホール用スラブ	1100×1100×200	436.0	kg/個	29,000	円/個

平成29年度 旭川市設計共通資材単価

1 - 59	ダクトイル鑄鉄蓋(本体受枠共)	T-25 1型 530×470×50	36.3	kg/組	18,300	円/組
1 - 60	ダクトイル鑄鉄蓋(本体受枠共)	T-25 2型 420×365×50	20.7	kg/組	11,200	円/組
1 - 61	ダクトイル鑄鉄蓋(本体受枠共)	T-25 2型 嵩上げ用アンカー付330×330×54.5	14.0	kg/組	19,200	円/組
1 - 62	ダクトイル鑄鉄蓋(本体受枠共)	T-25 3型 797×497×50	56.8	kg/組	36,000	円/組
1 - 63	ダクトイル鑄鉄蓋(本体受枠共)	T-25 4型 530×530×50	40.8	kg/組	29,600	円/組
1 - 64	ダクトイル鑄鉄蓋(本体受枠共)	T-25 5型 710×710×50	63.5	kg/組	37,500	円/組
1 - 65	ダクトイル鑄鉄蓋(本体のみ)	T-25 特殊5型(本体加工費込) (695~710)×(695~710)×(50~65)	63.5	kg/枚	53,150	円/枚
1 - 66	ダクトイル鑄鉄蓋(本体受枠共)	T-25 6型 960×420×50	52.6	kg/組	37,200	円/組
1 - 67	ダクトイル鑄鉄蓋(本体受枠共)	T-25 8型 920×920×50	114.0	kg/組	77,900	円/組
1 - 68	ダクトイル鑄鉄蓋(本体受枠共)	T-25 10型 530×380×50	31.1	kg/組	19,500	円/組
1 - 69	ダクトイル鑄鉄蓋(受枠のみ)	T-25 1型 530×470×50	7.3	kg/個	5,170	円/個
1 - 70	ダクトイル鑄鉄蓋(受枠のみ)	T-25 2型 420×365×50	6.0	kg/個	3,190	円/個
1 - 71	ダクトイル鑄鉄蓋(受枠のみ)	T-25 3型 797×497×50	9.8	kg/個	10,360	円/個
1 - 72	ダクトイル鑄鉄蓋(受枠のみ)	T-25 4型 530×530×50	7.8	kg/個	8,390	円/個
1 - 73	ダクトイル鑄鉄蓋(受枠のみ)	T-25 5型 710×710×50	10.5	kg/個	10,880	円/個
1 - 74	ダクトイル鑄鉄蓋(受枠のみ)	T-25 6型 960×420×50	11.0	kg/個	10,540	円/個
1 - 75	ダクトイル鑄鉄蓋(受枠のみ)	T-25 8型 920×920×50	16.0	kg/個	22,250	円/個
1 - 76	ダクトイル鑄鉄蓋(受枠のみ)	T-25 10型 530×380×50	5.5	kg/個	5,520	円/個
1 - 77	鋼製溝蓋(本体受枠共)	T-25 普通目470×470×61	23.6	kg/組	16,410	円/組
1 - 78	鋼製溝蓋(本体受枠共)	T-25 細目470×470×61	29.6	kg/組	20,400	円/組
1 - 79	鋼製溝蓋(本体受枠共)	T-25 細目410×410×56	22.4	kg/組	13,800	円/組
1 - 80	U型アゴ付トラフ	240×240×600	121.0	kg/個	5,200	円/個
1 - 81	U型アゴ付トラフ	240×360×600	149.0	kg/個	6,700	円/個
1 - 82	U型アゴ付トラフ	240×500×900	305.0	kg/個	16,690	円/m
1 - 83	U型アゴ付トラフ	240×700×900	385.0	kg/個	21,010	円/m
1 - 84	U型アゴ付トラフ	300×300×600	147.0	kg/個	6,610	円/個
1 - 85	U型アゴ付トラフ	300×360×600	173.0	kg/個	7,700	円/個
1 - 86	U型アゴ付トラフ	360×360×600	192.0	kg/個	8,490	円/個
1 - 87	U型アゴ付トラフ	450×450×600	230.0	kg/個	11,450	円/個
1 - 88	U型アゴ付トラフ	600×600×600	291.0	kg/個	14,270	円/個

平成29年度 旭川市設計共通資材単価

1 - 89	U型アゴ付トラフ用蓋	240用 290×300×100	19.0	kg/枚	800	円/枚
1 - 90	U型アゴ付トラフ用蓋	300用 350×300×100	23.5	kg/枚	1,100	円/枚
1 - 91	U型アゴ付トラフ用蓋	360用 410×300×100	28.0	kg/枚	1,190	円/枚
1 - 92	U型アゴ付トラフ用蓋	450用 500×300×100	34.5	kg/枚	1,500	円/枚
1 - 93	U型アゴ付トラフ用蓋	600用 650×300×100	45.0	kg/枚	2,230	円/枚
1 - 94	U型アゴ付トラフ用蓋用取手	金具	-	kg/組	780	円/組
1 - 95	タタイル鑄鉄蓋	U240アゴ付トラフ用 300×290	13.0	kg/枚	10,200	円/枚
1 - 96	タタイル鑄鉄蓋	U300アゴ付トラフ用 300×350	16.0	kg/枚	14,650	円/枚
1 - 97	横断用トラフ(騒音防止型)	T-25 240×240×1000(受アングル共)	190.0	kg/個	27,700	円/個
1 - 98	横断用トラフ(騒音防止型)	T-25 240×360×1000(受アングル共)	237.0	kg/個	29,500	円/個
1 - 99	横断用トラフ(騒音防止型)	T-25 300×300×1000(受アングル共)	245.0	kg/個	31,400	円/個
1 - 100	横断用トラフ(騒音防止型)	T-25 300×360×1000(受アングル共)	271.0	kg/個	32,700	円/個
1 - 101	横断用トラフ(騒音防止型)	T-25 360×360×1000(受アングル共)	325.0	kg/個	34,600	円/個
1 - 102	横断用トラフ(騒音防止型)	T-25 450×450×1000(受アングル共)	393.0	kg/個	40,800	円/個
1 - 103	横断用トラフ(騒音防止型)	T-25 600×600×1000(受アングル共)	563.0	kg/個	50,800	円/個
1 - 104	グレーチング蓋(騒音防止型)	T-25 横断用トラフ用 240型(995×300×50)	25.2	kg/枚	19,660	円/枚
1 - 105	グレーチング蓋(騒音防止型)	T-25 横断用トラフ用 300型(995×400×55)	34.6	kg/枚	22,300	円/枚
1 - 106	グレーチング蓋(騒音防止型)	T-25 横断用トラフ用 360型(995×450×60)	41.1	kg/枚	26,730	円/枚
1 - 107	グレーチング蓋(騒音防止型)	T-25 横断用トラフ用 450型(995×550×75)	58.6	kg/枚	37,110	円/枚
1 - 108	グレーチング蓋(騒音防止型)	T-25 横断用トラフ用 600型(995×700×90)	100.1	kg/枚	56,100	円/枚

平成29年度 旭川市設計共通資材単価

1 - 109	U型トラフ	300×600×2000	640.0	kg/個	34,800	円/個
1 - 110	U型トラフ	300×700×2000	695.0	kg/個	38,000	円/個
1 - 111	U型トラフ	300×800×2000	714.0	kg/個	41,200	円/個
1 - 112	U型トラフ	400×600×2000	844.0	kg/個	36,800	円/個
1 - 113	U型トラフ	400×700×2000	925.0	kg/個	40,400	円/個
1 - 114	U型トラフ	400×800×2000	1,000.0	kg/個	43,600	円/個
1 - 115	U型トラフ	500×600×2000	892.0	kg/個	38,800	円/個
1 - 116	U型トラフ	500×700×2000	975.0	kg/個	42,400	円/個
1 - 117	U型トラフ	500×800×2000	1,053.0	kg/個	45,700	円/個
1 - 118	円型側溝	φ150 T-25 300×305×2000 鋼製アングル H=50	306.0	kg/個	38,800	円/個
1 - 119	旭川市型暗渠(ロング)	T-14 240×240×1995	395.0	kg/個	19,100	円/個
1 - 120	旭川市型暗渠(ロング)	T-14 240×360×1995	455.0	kg/個	22,000	円/個
1 - 121	旭川市型暗渠(ロング)	T-20 240×240×1995	395.0	kg/個	20,800	円/個
1 - 122	旭川市型暗渠(ロング)	T-20 240×360×1995	455.0	kg/個	24,700	円/個
1 - 123	旭川市型暗渠	T-14 300×360×1000	286.0	kg/個	14,100	円/個
1 - 124	U型カルバート	T-25 240×240×1000	218.0	kg/個	12,200	円/個
1 - 125	U型カルバート	T-25 240×360×1000	273.0	kg/個	14,400	円/個
1 - 126	U型カルバート	T-25 300×300×1000	286.0	kg/個	15,300	円/個
1 - 127	U型カルバート	T-25 300×360×1000	309.0	kg/個	16,300	円/個
1 - 128	U型カルバート	T-25 360×360×1000	388.0	kg/個	20,400	円/個
1 - 129	U型カルバート	T-25 450×450×1000	502.0	kg/個	29,400	円/個
1 - 130	U型カルバート	T-25 600×600×1000	716.0	kg/個	45,900	円/個
1 - 131	U型カルバート	T-14 300×300×1000	215.0	kg/個	12,100	円/個
1 - 132	U型カルバート	T-14 360×360×1000	282.0	kg/個	16,100	円/個

平成29年度 旭川市設計共通資材単価

1 - 133	L型擁壁	条件1 壁高0.5m 底幅0.65m 長さ2.0m	532	kg/個	24,000	円/個
1 - 134	L型擁壁	条件1 壁高0.6m 底幅0.70m 長さ2.0m	602	kg/個	27,100	円/個
1 - 135	L型擁壁	条件1 壁高0.7m 底幅0.75m 長さ2.0m	682	kg/個	30,300	円/個
1 - 136	L型擁壁	条件1 壁高0.8m 底幅0.75m 長さ2.0m	729	kg/個	33,500	円/個
1 - 137	L型擁壁	条件1 壁高0.9m 底幅0.80m 長さ2.0m	799	kg/個	36,000	円/個
1 - 138	L型擁壁	条件2 壁高0.5m 底幅0.80m 長さ2.0m	602	kg/個	26,700	円/個
1 - 139	L型擁壁	条件2 壁高0.6m 底幅0.85m 長さ2.0m	673	kg/個	30,000	円/個
1 - 140	L型擁壁	条件2 壁高0.7m 底幅0.90m 長さ2.0m	752	kg/個	32,900	円/個
1 - 141	L型擁壁	条件2 壁高0.8m 底幅0.95m 長さ2.0m	823	kg/個	36,200	円/個
1 - 142	L型擁壁	条件2 壁高0.9m 底幅1.00m 長さ2.0m	893	kg/個	40,700	円/個
1 - 143	L型擁壁	条件3 壁高0.5m 底幅0.95m 長さ2.0m	673	kg/個	32,800	円/個
1 - 144	L型擁壁	条件3 壁高0.6m 底幅1.05m 長さ2.0m	766	kg/個	33,800	円/個
1 - 145	L型擁壁	条件3 壁高0.7m 底幅1.10m 長さ2.0m	846	kg/個	45,500	円/個
1 - 146	L型擁壁	条件3 壁高0.8m 底幅1.20m 長さ2.0m	940	kg/個	50,200	円/個
1 - 147	L型擁壁	条件3 壁高0.9m 底幅1.25m 長さ2.0m	1010	kg/個	53,800	円/個
1 - 148	分水門(金具共)	150型 400×920×150	108.4	kg/組	38,990	円/組
1 - 149	分水門(金具共)	300型 500×1200×150	160.1	kg/組	61,120	円/組
1 - 150	分水門(金具共)	450型 700×1385×150	232.8	kg/組	79,290	円/組

平成29年度 旭川市設計共通資材単価

番号	品名	規格	設計単価 (平成29年度)	
3 - 1	側溝洗浄	断面0.125㎡未満 閉塞率50%未満 汚泥運搬費込	613	円/m
3 - 2	側溝洗浄	断面0.125㎡未満 閉塞率50%以上 汚泥運搬費込	825	円/m
3 - 3	側溝洗浄	断面0.125㎡以上 閉塞率50%未満 汚泥運搬費込	1,230	円/m
3 - 4	側溝洗浄	断面0.125㎡以上 閉塞率50%以上 汚泥運搬費込	2,040	円/m
3 - 5	境界防護蓋	硬質塩化ビニル製、ワンタッチ式オスタイプ 内径150mm(境界名入り)	2,430	円/個
3 - 6	凍上抑制層材料	バイオアッシュストーン 0~80mm(土場渡し)	654	円/m ³
3 - 7	凍上抑制層材料	ガラスカレット 0~5mm	2,100	円/m ³
3 - 8	割栗石	150mm~200mm(神居古潭地区)	6,800	円/m ³
3 - 9	割栗石	150mm~200mm(江丹別地区)	6,510	円/m ³
3 - 10	残土受入費	残土搬出指定箇所の内 上川郡当麻町7118番地1, 上川郡比布町北7線15号, 東旭川町旭正378番地の1 に適用	250	円/m ³
3 - 11	コアドリリング	φ200	765	円/cm
3 - 12	コアドリリング	φ250	1,087	円/cm
3 - 13	コアドリリング	φ300	1,270	円/cm
3 - 14	コアドリリング	φ350	1,660	円/cm
3 - 15	コアドリリング	φ400	2,670	円/cm
3 - 16	コアドリリング	φ450	3,650	円/cm
3 - 17	コアドリリング	φ500	4,860	円/cm
3 - 18	コアドリリング	φ600	6,000	円/cm
3 - 19	コアドリリング	φ700	8,000	円/cm
3 - 20	コアドリリング	φ800	10,000	円/cm
3 - 21	コアドリリング	φ900	12,000	円/cm
3 - 22	街区基準点の復元	引照点設定による現位置復旧(標高差30mm以内) 諸経費込	76,820	円/点
3 - 23	街区多角点の移設	3級基準点相当	296,000	円/点
3 - 24	街区三角点の移設	2級基準点相当	548,000	円/点
3 - 25	不陸整正	歩道部 補足材無し W<1.4m	354	円/m ²
3 - 26	不陸整正	歩道部 補足材無し W≥1.4m	333	円/m ²