

令和2年度

旭川市土木設計共通単価表

旭川市 地域振興部 旭川空港事務所

旭川市土木設計共通単価表を利用する上での留意事項

- 1 本単価表は、旭川市地域振興部旭川空港事務所が発注する請負工事の予定価格の積算に用いるものです。実際の取引を制約するものではありません。
- 2 単価の適用期間は、令和2年4月1日から令和3年3月31日までです。
- 3 資材単価は、特に記載がない限り現場持ち込みの価格です。
- 4 資材単価等の内容に関する質問は、工事発注元に問い合わせして下さい。

令和2年度 旭川市設計共通資材単価

番号	品名	規格	単位	設計単価 (令和2年度)	材工区分	備考
1 - 1	貯水槽本体ブロック	40m3級, T-25, 本体ブロッカー式(給水管投入孔, 底設ビット2箇所含む) 鋳鉄蓋, ステップ含まず	基	3,100,000	現場車上渡し	旭川空港滑走路端安全区域整備工事に適用
1 - 2	貯水槽鋳鉄蓋	40m3級, T-25, 鋳鉄蓋(受枠含む)	組	85,500		旭川空港滑走路端安全区域整備工事に適用
1 - 3	貯水槽組立雑材料	40m3級, T-25, 組立雑材料一式	基	414,000		旭川空港滑走路端安全区域整備工事に適用
1 - 4	貯水槽組立設置費	組立設置費一式	基	890,000	施工費	旭川空港滑走路端安全区域整備工事に適用
1 - 5	FMバルブ アンクル型 副式	φ50	基	58,500		旭川空港滑走路端安全区域整備工事に適用
1 - 6	青銅バルブ	φ50	基	35,800		旭川空港滑走路端安全区域整備工事に適用
1 - 7	グラント散水栓	φ50, L=0.9m	基	221,000		旭川空港滑走路端安全区域整備工事に適用
1 - 8	グラント散水栓	φ50, L=1.2m	基	324,000	水抜栓含む	旭川空港滑走路端安全区域整備工事に適用
1 - 9	ストップバルブ	φ20	基	2,830		旭川空港滑走路端安全区域整備工事に適用
1 - 10	VS側溝横断用300×300×2000	横断用	個	25,600		旭川空港滑走路端安全区域整備工事に適用
1 - 11	VS側溝横断用300用蓋	t-25	枚	23,000		旭川空港滑走路端安全区域整備工事に適用
1 - 12	VS側溝横断用500×700×2000	横断用	個	52,400		旭川空港滑走路端安全区域整備工事に適用
1 - 13	VS側溝横断用500用蓋	t-25	枚	39,300		旭川空港滑走路端安全区域整備工事に適用
1 - 14	VS側溝横断用600×600×2000	横断用	個	56,100		旭川空港滑走路端安全区域整備工事に適用
1 - 15	VS側溝横断用600用蓋	t-25	枚	63,200		旭川空港滑走路端安全区域整備工事に適用
1 - 16	貯水槽標識		枚	62,900		旭川空港滑走路端安全区域整備工事に適用
1 - 17	夜間コンクリート割増	C4 高炉	m3	1,000		旭川空港滑走路端安全区域整備工事に適用
1 - 18	ライニング鋼管 φ50		m	5,025		旭川空港滑走路端安全区域整備工事に適用
1 - 19	ライニング鋼管 φ20		m	1,800		旭川空港滑走路端安全区域整備工事に適用
1 - 20	φ50 立管バンド		基	2,420		旭川空港滑走路端安全区域整備工事に適用
1 - 21	φ20 立管バンド		基	2,130		旭川空港滑走路端安全区域整備工事に適用
1 - 22	保温筒	φ50, 0.85m	m	2,330		旭川空港滑走路端安全区域整備工事に適用
1 - 23	保温筒	φ50, 0.95m	m	1,990		旭川空港滑走路端安全区域整備工事に適用
1 - 24	0号マンホール3号ブロック	H=30cm, 148kg	m	40,100		旭川空港滑走路端安全区域整備工事に適用
1 - 25						
1 - 26						