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, 本体ブロック一式(給水管投入孔, 底設ビット2箇所含む) <u>鋳鉄蓋, ステップ含まず</u>	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	<u>貯水槽組立雑材料</u>	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バルブアングル型 副式	φ 50	基	58,500		旭川空港滑走路端安全区 域整備工事に適用
1 - 6	青銅バルフ゛	φ 50	基	35,800		旭川空港滑走路端安全区 域整備工事に適用
1 - 7		φ 50, 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	φ 50, 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・バルフ・	<i>φ</i> 20	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 φ 50		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	φ 50 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	φ 50, 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	φ 50, 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						