

令和8年度

建築機械設備工事設計資材
単 価 表

令和8年4月

財政局管財部工事管理室

目 次

1. 建築機械設備工事	機1～機44
-------------	--------

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
一般配管用 ステンレス鋼逆止弁	10K(フランジ・スイング) 20A	個	材料費	29,500
一般配管用 ステンレス鋼逆止弁	10K(フランジ・スイング) 25A	個	材料費	38,000
一般配管用 ステンレス鋼逆止弁	10K(フランジ・スイング) 32A	個	材料費	49,800
保温化粧ケース(金属製)	亜鉛めっき鋼板製 150×110 直線	m	材料費	5,460
保温化粧ケース(金属製)	亜鉛めっき鋼板製 150×110 L形	個	材料費	6,300
保温化粧ケース(金属製)	亜鉛めっき鋼板製 150×110 T形	個	材料費	7,380
保温化粧ケース(金属製)	亜鉛めっき鋼板製 300×110 直線	m	材料費	6,270
保温化粧ケース(金属製)	亜鉛めっき鋼板製 300×110 L形	個	材料費	9,300
保温化粧ケース(金属製)	亜鉛めっき鋼板製 300×110 T形	個	材料費	10,000
保温化粧ケース(金属製)	亜鉛めっき鋼板製 450×110 直線	m	材料費	7,680
保温化粧ケース(金属製)	亜鉛めっき鋼板製 450×110 L形	個	材料費	11,500
保温化粧ケース(金属製)	亜鉛めっき鋼板製 450×110 T形	個	材料費	14,400
防振継手	合成ゴム製 20A	個	材料費	11,000
防振継手	合成ゴム製 25A	個	材料費	11,700
被覆銅管(M)	8A 灯油用	m	材料費	341
レターコック	4K用 アングル 15A	個	材料費	3,810
レターコック	4K用 アングル 20A	個	材料費	4,130
レターコック	4K用 アングル 25A	個	材料費	7,660
レターコック	4K用 アングル 32A	個	材料費	20,900
レターコック	4K用 ストレート 15A	個	材料費	3,920
レターコック	4K用 ストレート 20A	個	材料費	4,260
レターコック	4K用 ストレート 25A	個	材料費	7,660
レターコック	4K用 ストレート 32A	個	材料費	21,600
ソルダーゲート弁(鉛新基準適合)	JIS 5k 20A	個	材料費	4,880
ソルダーゲート弁(鉛新基準適合)	JIS 5k 25A	個	材料費	6,720
ソルダーゲート弁(鉛新基準適合)	JIS 5k 32A	個	材料費	11,200
ソルダーゲート弁(鉛新基準適合)	JIS 5k 40A	個	材料費	14,700

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格 (円)
ソルターゲート弁(鉛新基準適合)	JIS 5k 50A	個	材料費	22,900
ソルターゲート弁(鉛新基準適合)	JIS 10k 20A	個	材料費	7,430
ソルターゲート弁(鉛新基準適合)	JIS 10k 25A	個	材料費	10,900
ソルターゲート弁(鉛新基準適合)	JIS 10k 32A	個	材料費	16,800
ソルターゲート弁(鉛新基準適合)	JIS 10k 40A	個	材料費	23,100
ソルターゲート弁(鉛新基準適合)	JIS 10k 50A	個	材料費	33,000
気水分離器	黒 25A	個	材料費	62,300
気水分離器	黒 32A	個	材料費	67,900
気水分離器	黒 40A	個	材料費	77,000
気水分離器	黒 50A	個	材料費	94,500
気水分離器	黒 65A	個	材料費	119,000
気水分離器	黒 80A	個	材料費	192,000
気水分離器	黒 100A	個	材料費	254,000
気水分離器	黒 125A	個	材料費	470,000
気水分離器	黒 150A	個	材料費	688,000
気水分離器	亜鉛メッキ 25A	個	材料費	98,000
気水分離器	亜鉛メッキ 32A	個	材料費	102,000
気水分離器	亜鉛メッキ 40A	個	材料費	112,000
気水分離器	亜鉛メッキ 50A	個	材料費	132,000
気水分離器	亜鉛メッキ 65A	個	材料費	167,000
気水分離器	亜鉛メッキ 80A	個	材料費	244,000
気水分離器	SUS 100A	個	材料費	452,000
気水分離器	SUS 125A	個	材料費	779,000
気水分離器	SUS 150A	個	材料費	1,320,000
ホール弁(鉛新基準適合)	青銅製 JIS10k 20A	個	材料費	7,720
ホール弁(鉛新基準適合)	青銅製 JIS10k 25A	個	材料費	11,300
ホール弁(鉛新基準適合)	青銅製 JIS10k 32A	個	材料費	15,800

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
ホール弁(鉛新基準適合)	青銅製 JIS10k 40A	個	材料費	21,700
ホール弁(鉛新基準適合)	青銅製 JIS10k 50A	個	材料費	31,500
水高計	100φ 0-30m	個	材料費	10,200
防振継手	フッ素樹脂製 球形 20A	個	材料費	50,500
混合水栓	札幌市型番 SF33 13A	個	材料費	17,100
給湯立水栓	札幌市型番 SF32 13A	個	材料費	24,600
バス水栓	札幌市型番 SF107 13A	個	材料費	22,500
自在水栓	1口(オリタニ式) 札幌市型番 SF18 13A	個	材料費	33,400
自在水栓	立形首長 札幌市型番 SF14 13A	個	材料費	6,470
化粧棚	札幌市型番 ST2	個	材料費	3,550
化粧棚	札幌市型番 ST3	個	材料費	4,380
水石けん入れ	札幌市型番 SS2	個	材料費	2,270
水石けん入れ	札幌市型番 SS3	個	材料費	3,100
水石けん入れ	札幌市型番 SS4	個	材料費	14,400
注意板	札幌市型番 SA1	個	材料費	691
洋風大便器(FV式)	札幌市型番 SVC20 節水フラッシュ スパット 普通便座 床フランジ 紙巻器	組	材料費	71,900
配管洗浄費 給水・冷温水管	給水及び冷温水管 20~25	m	施工費	424
配管洗浄費 給水・冷温水管	給水及び冷温水管 32~50	m	施工費	849
配管洗浄費 給水・冷温水管	給水及び冷温水管 65~80	m	施工費	1,240
配管洗浄費 給水・冷温水管	給水及び冷温水管 100	m	施工費	1,670
配管洗浄費 給水・冷温水管	給水及び冷温水管 125	m	施工費	2,080
配管洗浄費 給水・冷温水管	給水及び冷温水管 150	m	施工費	2,490
配管洗浄費 給水・冷温水管	給水及び冷温水管 200	m	施工費	2,920

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格 (円)
水質検査費	水質検査費 一般検査 12項目	式	施工費	14,400
水質検査費	水質検査費 一般検査 16項目	式	施工費	29,700
パイプサイレンサー	32A	個	材料費	45,500
パイプサイレンサー	40A	個	材料費	48,400
パイプサイレンサー	50A	個	材料費	59,900
パイプサイレンサー	65A	個	材料費	61,100
パイプサイレンサー	80A	個	材料費	90,400
パイプサイレンサー	100A	個	材料費	116,000
ルーフトレン	BO1A 50A	個	材料費	7,980
ルーフトレン	BO1A 65A	個	材料費	8,120
ルーフトレン	BOAA 80A	個	材料費	9,680
ルーフトレン	BOAA 100A	個	材料費	13,800
ルーフトレン	BO1A 125A	個	材料費	20,100
ルーフトレン	BO1A 150A	個	材料費	22,000
ルーフトレン	BOBA 80A	個	材料費	22,500

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格 (円)
ルーフトレン	BOBA 100A	個	材料費	27,100
ルーフトレン	BO1B 125A	個	材料費	20,500
ルーフトレン	BO1B 50A	個	材料費	7,410
ルーフトレン	BO1B 65A	個	材料費	7,520
ルーフトレン	BO1B 80A	個	材料費	7,980
排水ロート	65×25	個	材料費	4,440
排水ロート	65×32	個	材料費	4,440
排水ロート	65×40	個	材料費	4,440
排水ロート	80×25	個	材料費	4,440
排水ロート	80×32	個	材料費	4,440
排水ロート	80×40	個	材料費	4,440
排水ロート	80×50	個	材料費	4,610
排水ロート	100×25	個	材料費	4,440
排水ロート	100×32	個	材料費	4,440
排水ロート	100×40	個	材料費	4,440
排水ロート	100×50	個	材料費	5,010
排水ロート	100×65	個	材料費	6,150
排水ロート	125×32	個	材料費	5,010
排水ロート	125×40	個	材料費	5,010
排水ロート	125×50	個	材料費	5,300
排水ロート	125×65	個	材料費	7,060
排水ロート	125×80	個	材料費	9,000
排水ロート	150×32	個	材料費	5,410
排水ロート	150×40	個	材料費	5,410
排水ロート	150×50	個	材料費	5,700
排水ロート	150×65	個	材料費	7,350
排水ロート	150×80	個	材料費	9,800

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
排水ロート	150×100	個	材料費	10,500
排水ロート	200×50	個	材料費	13,700
排水ロート	200×65	個	材料費	13,900
排水ロート	200×80	個	材料費	14,500
排水ロート	200×100	個	材料費	15,200
排水ロート	250×65	個	材料費	37,800
排水ロート	250×80	個	材料費	38,100
排水ロート	250×100	個	材料費	38,100
排水ロート	250×125	個	材料費	38,100
掃除流し	札幌市型番 SVS1 Pトラップ° ゴム共栓 横水栓 20A	組	材料費	70,800
掃除流し	札幌市型番 SVS1 Pトラップ° 目皿 横水栓 20A	組	材料費	69,200
掃除流し	札幌市型番 SVS1 Sトラップ° ゴム共栓 横水栓 20A	組	材料費	68,000
掃除流し	札幌市型番 SVS1 Sトラップ° 目皿 横水栓 20A	組	材料費	66,400
配管洗浄費 貯水槽		m3	施工費	2,840
鋳鉄蓋打込み用マンホール打込み側管用	450φ×600L(鋳鉄蓋:安全荷重15kN 受枠丸 400φ)	個	材料費	58,500
鋳鉄蓋打込み用マンホール打込み側管用	450φ×600L(鋳鉄蓋:安全荷重50kN 受枠丸 400φ)FCD(ダク鉄)	個	材料費	68,000
鋳鉄蓋打込み用マンホール打込み側管用	450φ×600L(鋳鉄蓋:安全荷重5kN 受枠丸 400φ)	個	材料費	51,000
鋳鉄蓋打込み用マンホール打込み側管用	600φ×600L(鋳鉄蓋:安全荷重15kN 受枠丸 500φ)	個	材料費	85,800
鋳鉄蓋打込み用マンホール打込み側管用	600φ×600L(鋳鉄蓋:安全荷重50kN 受枠丸 500φ)FCD(ダク鉄)	個	材料費	97,500

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
鋳鉄蓋打込み用マンホール打込み側管用	600φ × 600L (鋳鉄蓋:安全荷重5kN 受枠丸 500φ)	個	材料費	72,800
蓋金物(600φ)	安全荷重50kN 受枠丸 タク鉄(蓋付ブロック) H=100	個	材料費	113,000
蓋金物(600φ)	安全荷重5kN 受枠丸 鋳鉄(蓋付ブロック) H=100	個	材料費	79,900
鉄筋コンクリート管	コンクリート管(1種JIS A-5372) L=1,000 300φ	本	材料費	4,780
鉄筋コンクリート管	コンクリート管(1種JIS A-5372) L=1,000 450φ	本	材料費	7,800
鉄筋コンクリート管	コンクリート管(1種JIS A-5372) L=1,000 600φ	本	材料費	14,600
鉄筋コンクリート管	コンクリート管(1種JIS A-5372) ソケット付(継足し側管用) L=1,000 450φ	本	材料費	7,800
鉄筋コンクリート管	コンクリート管(1種JIS A-5372) ソケット付(継足し側管用) L=1,000 600φ	本	材料費	14,600
鉄筋コンクリート管	コンクリート管(1種JIS A-5372) ソケット付(継足し側管用) L=2,000 900φ	本	材料費	57,100
柵蓋	鋳鉄製 安全荷重15kN 受枠丸 300φ	個	材料費	13,100
柵蓋	鋳鉄製 安全荷重15kN 受枠丸 400φ	個	材料費	20,800
柵蓋	鋳鉄製 安全荷重15kN 受枠丸 450φ	個	材料費	20,900
柵蓋	鋳鉄製 安全荷重15kN 受枠丸 500φ	個	材料費	27,900
柵蓋	鋳鉄製 安全荷重15kN 受枠丸 600φ	個	材料費	35,400
柵蓋	鋳鉄製 安全荷重15kN 受枠丸 750φ	個	材料費	115,000
柵蓋	鋳鉄製 安全荷重15kN 受枠丸 900φ	個	材料費	155,000
柵蓋	鋳鉄製 安全荷重50kN 受枠丸(タク鉄) 300φ	個	材料費	16,700
柵蓋	鋳鉄製 安全荷重50kN 受枠丸(タク鉄) 400φ	個	材料費	24,800
柵蓋	鋳鉄製 安全荷重50kN 受枠丸(タク鉄) 450φ	個	材料費	26,400
柵蓋	鋳鉄製 安全荷重50kN 受枠丸(タク鉄) 500φ	個	材料費	34,200
柵蓋	鋳鉄製 安全荷重50kN 受枠丸(タク鉄) 600φ	個	材料費	47,100
柵蓋	鋳鉄製 安全荷重50kN 受枠丸(タク鉄) 750φ	個	材料費	135,000
柵蓋	鋳鉄製 安全荷重50kN 受枠丸(タク鉄) 900φ	個	材料費	183,000
柵蓋	鋳鉄製 安全荷重5kN 受枠丸 300φ	個	材料費	10,800

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
柵蓋	鑄鉄製 安全荷重5kN 受枠丸 400φ	個	材料費	16,400
柵蓋	鑄鉄製 安全荷重5kN 受枠丸 450φ	個	材料費	17,200
柵蓋	鑄鉄製 安全荷重5kN 受枠丸 500φ	個	材料費	22,400
柵蓋	鑄鉄製 安全荷重5kN 受枠丸 600φ	個	材料費	26,300
柵蓋	コンクリート製 300φ	個	材料費	3,050
柵蓋	コンクリート製 450φ	個	材料費	6,220
柵蓋	コンクリート製 600φ	個	材料費	9,520
上絞部ブロック	300H	個	材料費	43,300
直立管		組	材料費	60,900
柵用基礎コンクリート板	450φ用 650φ×80H	個	材料費	8,950
柵用基礎コンクリート板	600φ用 850φ×80H	個	材料費	11,800
柵用基礎コンクリート板	900φ用 1400φ×100H	個	材料費	27,800
縁石バンド		組	材料費	8,660
テスト弁	25A	個	材料費	7,200
テスト弁	40A	個	材料費	11,200
消火器保管箱	10型 1本用	組	材料費	3,410
消火器保管箱	10型 2本用	組	材料費	5,640
消火器保管箱	20型 1本用	組	材料費	3,860
消火器保管箱	20型 2本用	組	材料費	6,380
おねじ形メカニカルアンカー	M10 公共建築設備工事標準図(機械設備工事編)施工19(f)	本	材料費	140
おねじ形メカニカルアンカー	M12 公共建築設備工事標準図(機械設備工事編)施工19(f)	本	材料費	280
汚水管洗浄費	50A	m	施工費	1,250
汚水管洗浄費	65A	m	施工費	1,370
汚水管洗浄費	75A	m	施工費	1,530
汚水管洗浄費	80A	m	施工費	1,530
汚水管洗浄費	100A	m	施工費	1,740
汚水管洗浄費	125A	m	施工費	1,970

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
污水管洗浄費	150A	m	施工費	2,160
污水管洗浄費	200A	m	施工費	2,490
屋外柵洗浄費	450φ	m	施工費	2,270
屋外柵洗浄費	600φ	m	施工費	2,660
屋外柵洗浄費	900φ	m	施工費	3,410
機器損料	高圧洗浄車(污水管洗浄用)	式	施工費	50,200
消火器リース料	50型 30日	本	材料費	5,550
消火器リース料	10型 30日	個	材料費	588
公道復旧費 26cm	表層:4cm、中間層:5cm、基層:5cm、 上層路盤①:6cm、上層路盤②:6cm	m ²	施工費	87,800
公道復旧費 21cm	表層:4cm、基層:5cm、上層路盤①:6cm、上層路盤②: 6cm、	m ²	施工費	67,100
公道復旧費 15cm	表層:4cm、基層:5cm、上層路盤:6cm	m ²	施工費	57,400
公道復旧費 12cm	表層:3cm、基層:4cm、上層路盤:5cm	m ²	施工費	51,700
公道復旧費 8cm	表層:3cm、上層路盤:5cm	m ²	施工費	40,100
公道復旧費 5cm	表層:5cm	m ²	施工費	29,200
公道復旧費 3cm	表層:3cm	m ²	施工費	24,600
舗装切断 15cm以下	アスファルト(コンクリートカッター運転、カッタ、ブレード、燃 料含む)	m	施工費	1,050
舗装切断 15cmを超え30cm以下	アスファルト(コンクリートカッター運転、カッタ、ブレード、燃 料含む)	m	施工費	1,870
舗装切断 30cmを超え40cm以下	アスファルト(コンクリートカッター運転、カッタ、ブレード、燃 料含む)	m	施工費	3,190
舗装切断 15cm以下	コンクリート(コンクリートカッター運転、カッタ、ブレード、燃 料含む)	m	施工費	1,810
舗装切断 15cmを超え30cm以下	コンクリート(コンクリートカッター運転、カッタ、ブレード、燃 料含む)	m	施工費	4,570
根切り(機械)	バックホウ0.13m ³ 排出ガス対策型、油圧式クローラ型 設備工事(給排水管敷設等)	m ³	施工費	4,890
埋戻し(機械)	バックホウ0.13m ³ 排出ガス対策型、油圧式クローラ型 設備工事(給排水管敷設等)	m ³	施工費	6,520
土留工設置・撤去	軽量鋼矢板 掘削深さ2.0m未満	m	施工費	7,280

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
土留工設置・撤去	軽量鋼矢板 掘削深さ2.5m未満	m	施工費	9,480
土留工設置・撤去	軽量鋼矢板 掘削深さ3.0m未満	m	施工費	10,300
土留工設置・撤去	軽量鋼矢板 掘削深さ3.5m未満	m	施工費	10,900
土留工設置・撤去	軽量鋼矢板 掘削深さ4.0m未満	m	施工費	13,300
流し台	1200×550×800 大型ゴミ収納付(ステンレスコ) (F☆☆☆☆)	台	材料費	63,000
流し台	1400×550×800 大型ゴミ収納付(ステンレスコ) (F☆☆☆☆)	台	材料費	73,200
流し台	車椅子住戸用 1400×550×800 大型ゴミ収納付(ステンレスコ) (F☆☆☆☆)	台	材料費	64,800
流し台	ピンワゴン 車椅子住戸用 500×390×630 (F☆☆☆☆)	台	材料費	58,200
流し台	引出ワゴン 車椅子住戸用 600×390×630 (F☆☆☆☆)	台	材料費	76,800
コンロ台	700×545×620 (F☆☆☆☆)	台	材料費	21,600
コンロ台	車椅子住戸用 700×545×620 (F☆☆☆☆)	台	材料費	21,600
洗面器	TOTO:L103CF一式 相当品 洗面器(L103CF)、排水金具(T7PW9)、アングル形止水栓(TL4CFU)×2、バックハンカ(TL220D)、樹脂プラグ(HH04060)	台	材料費	43,900
シングルレバー混合栓	TOTO:TLHG30DQERZ 相当品	個	材料費	23,500
洋風大便器	札幌市型番 SVC27 手洗付密結ロータンク、アングル形止水栓、前割便座(蓋無)、紙巻器	個	材料費	64,500
洋風大便器	札幌市型番 SVC27U 手洗付密結ロータンク、アングル形止水栓、前割便座(蓋無)、紙巻器	個	材料費	63,400
洋風大便器	札幌市型番 SVC29 密結ロータンク、アングル形止水栓、前丸便座(蓋無)、紙巻器、リモコン便器洗浄ユニット	個	材料費	139,000
鏡	札幌市型番 SM12	個	材料費	12,600
洗濯機用水栓	札幌市型番 SF113	個	材料費	4,680
サーモ付バス水栓	札幌市型番 SM107	個	材料費	22,500
減圧逆止弁付ドレンバルブ	ストレーナ付 20A 光合金:DG600-4 20 相当品 日水協型式登録品	個	材料費	41,900

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
排水集合管継手	80A×50A ｺﾞﾙｸﾞ:3SL-A1-S(W) 相当品	個	材料費	12,800
排水集合管継手	100A×65A ｺﾞﾙｸﾞ:4SL-A2-S(W)相当品	個	材料費	14,700
排水集合管継手	100A ｺﾞﾙｸﾞ:4SL-A0-S(W) 相当品	個	材料費	12,400
排水集合管継手	100A×50A ｺﾞﾙｸﾞ:4SL-A1-S(W) 相当品	個	材料費	14,700
排水集合管用脚部継手	80A×100A (掃除口付、吊金物共) ｺﾞﾙｸﾞ:LﾊﾞﾝﾄﾞCO付、Lﾊﾞﾝﾄﾞ用吊ﾊﾞﾝﾄﾞ共 相当品	個	材料費	17,800
排水集合管用脚部継手	100A×125A (掃除口付、吊金物共) ｺﾞﾙｸﾞ:LﾊﾞﾝﾄﾞCO付、Lﾊﾞﾝﾄﾞ用吊ﾊﾞﾝﾄﾞ共 相当品	個	材料費	18,700
放水口格納箱	HB-12B 露出型、SUS製(ﾍﾞｲﾗｲﾝ)、500×400×230以上、差込式単口放水口65A×180° 共、CAC製(ｸﾛﾑﾓｯｷ)	個	材料費	123,000
送水口	双口ｽﾀﾝﾄﾞ型、SUS製(ﾓｶﾞｷ)、100*65*65、差込式ｷｯﾌﾟ付、逆止弁内蔵	個	材料費	135,000
ﾍｯﾀﾞｰ	さや管ﾍｯﾀﾞｰ用 1P JIS K 6770 自己認証品	個	材料費	1,540
水栓ﾎｯｸｽ	さや管ﾍｯﾀﾞｰ用 16/28φ JIS K 6770 自己認証品	個	材料費	3,670
ワﾝﾀｯﾁｷｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ	さや管ﾍｯﾀﾞｰ用 25φ	個	材料費	52.5
消音ﾃｰﾌﾟ	さや管ﾍｯﾀﾞｰ用 13/25φ 30m巻き	m	材料費	55.6
顕熱交換型熱交換換気扇	10型 三菱電機:VL-10CZ3-L(R) 相当品 エアフィルター・ﾄﾞﾚﾝﾊﾟｲﾌﾟ・防振吊金物付	個	材料費	81,500
顕熱交換型熱交換換気扇	15型 三菱電機:VL-15CZ3-L(R) 相当品 エアフィルター・ﾄﾞﾚﾝﾊﾟｲﾌﾟ・防振吊金物付	個	材料費	90,800
丸形ｸﾞﾘﾙ	樹脂製ﾚｼﾞｽﾀｰ 75φ 風量調整付 DK75M3 相当品	個	材料費	520
丸形ｸﾞﾘﾙ	樹脂製ﾚｼﾞｽﾀｰ 100φ 風量調整付 DK100M3 相当品	個	材料費	600
丸形ｸﾞﾘﾙ	樹脂製ﾚｼﾞｽﾀｰ 150φ 風量調整付 DK150M3 相当品	個	材料費	760
丸形ｸﾞﾘﾙ	樹脂製ﾚｼﾞｽﾀｰ 150φ 風量調整無 DK150MF3 相当品	個	材料費	520
浅型ﾚﾝｼﾞﾌｰﾄﾞ	三菱電機:V-316K5 相当品 600巾、排気ｼﾞｯﾀｰ・フィルター付、350m3/h以上、電動ｼﾞｯﾀｰ用外部端子付、鋼板製(0.6t以上)、丸型ｱｯﾁﾒﾝﾄ、接続口径150φ、強弱及び照明	個	材料費	36,100
浅型ﾚﾝｼﾞﾌｰﾄﾞ	三菱電機:V-316KSW5 相当品 600巾、排気ｼﾞｯﾀｰ・フィルター付、350m3/h以上、手元ｽｲｯﾁ・電動ｼﾞｯﾀｰ用外部端子付、鋼板製(0.6t以上)、丸型ｱｯﾁﾒﾝﾄ、接続口径150φ、強弱及び照明	個	材料費	38,800
塩化ビニルﾌﾚｷｼﾌﾞﾙﾀﾞｸﾞ	ﾌﾚｷｼﾌﾞﾙﾀﾞｸﾞ 100φ カナﾌﾚｯｸｽ:ﾆｭｰｶﾅﾀﾞｸﾞ 相当品	m	材料費	3,910
塩化ビニルﾌﾚｷｼﾌﾞﾙﾀﾞｸﾞ	ﾀﾞｸﾞｶﾌｽ 100φ カナﾌﾚｯｸｽ:ﾀﾞｸﾞｶﾌｽ 相当品	本	材料費	1,080
塩化ビニルﾌﾚｷｼﾌﾞﾙﾀﾞｸﾞ	ﾀﾞｸﾞﾊﾞﾝﾄﾞ 100φ カナﾌﾚｯｸｽ:SYﾊﾞﾝﾄﾞ 相当品	本	材料費	376
防風雨型セルﾌｰﾄﾞ	SUS製、防鳥網付、水切板付、125φ 大佐:DS-TA型 相当品	個	材料費	5,100

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
防風雨型セルフフード	SUS製、ガラリ付、水切板付、150φ 大佐:DS-TA型 相当品	個	材料費	5,280
ホール弁	10k 20A 青銅製管端コア付 鉛浸出基準対応品	個	材料費	6,830
ホール弁	10k 25A 青銅製管端コア付 鉛浸出基準対応品	個	材料費	9,510
屋内止水栓	20A 鉛浸出基準対応品	個	材料費	4,410
水抜栓	40φ × 1,500H 外套管ステンレス ハンドル式 鉛浸出基準対応品	個	材料費	115,000
水抜栓	50φ × 1,500H 外套管ステンレス ハンドル式 鉛浸出基準対応品	個	材料費	128,000
ステンレス立上管	40φ × 1,200H 鉛浸出基準対応品	個	材料費	54,800
ステンレス立上管	50φ × 1,200H 鉛浸出基準対応品	個	材料費	74,900
床排水目皿	80 ねじ込式スレーナ付、塩ビ管接続品 長谷川鋳工所:DD-V 80 相当品	個	材料費	6,220
床上掃除口	65 ねじ込式盲蓋付、塩ビ管接続品 長谷川鋳工所:COA-V 65 相当品	個	材料費	6,460
起点トラップインポート樹	100 × 100-150 塩ビ製 前澤化成工業:M-UTK100 × 100P-150 相当品	個	材料費	3,450
掃除口	100 塩ビ製蓋、ワンタッチ式 前澤化成工業:C-AI 100 相当品	個	材料費	914
掃除口	150 塩ビ製蓋、ワンタッチ式、傾斜面对応 前澤化成工業:CKB-AI 150 相当品	個	材料費	1,630
掃除口	100 塩ビ製、ネジ式 前澤化成工業:MCO 100 相当品	個	材料費	457
塩ビ製トラップ	75φ	個	材料費	2,050
塩ビ製トラップ	100φ	個	材料費	2,880
レバー式立水栓	TOTO:T205QFRC 相当品	個	材料費	9,700
自動洗浄弁(手カガシセンサー)	TOTO:TEFV70U一式 相当品 自動フラッシュバルブ(TEFV70U)、ソケット(T1122)、フラッシュバルブ配管セット(TSF100AR)、接続金具(TH500-32)、センサースイッチ(TES46U)、スイッチボックス(THE24)	個	材料費	125,000
手押フラッシュ弁	札幌市型番 SE9	個	材料費	7,270
水栓取付脚	鉛浸出基準対応品 ミヤコ:MU26LL 相当品	個	材料費	3,360
手洗器	札幌市型番 SVL11WCC 排水金具、ストレート形止水栓、バックハンカ、樹脂プラグ	個	材料費	14,600
手洗器	札幌市型番 SVL11WCE 排水金具、バックハンカ、樹脂プラグ	個	材料費	9,920
架橋ポリエチレン管	ヒーティング設備用 13φ × 17	m	材料費	382

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
ジョイントバルブ	ヒーティング設備用 13A	個	材料費	1,530
ジョイントバルブ	ヒーティング設備用 16A	個	材料費	1,700
温水ヘッダー	ヒーティング設備用 50A×n回路(往・返) 配管用炭素鋼鋼管(黒) 架台共	回路	材料費	18,500
温水ヘッダー	ヒーティング設備用 50A×n回路(往・返) ステンレス管 架台共	回路	材料費	44,200
不凍液	ヒーティング設備用 エチレングリコール系 濃度50%	L	材料費	524
洗面化粧台	TOTO:LDB604AMURA+LTL316C1RU相当品 600タイプ、開き戸、シングルレバー混合栓、ストラップ、ミラーキャビネット(600幅、照明、連結管付)	台	材料費	73,500
保温工事(新営工事)	給水・排水管 15A ロックウール+アルミガラスクロス化粧保温筒 保温厚 25t	m	材工共	3,150
保温工事(新営工事)	給水・排水管 20A ロックウール+アルミガラスクロス化粧保温筒 保温厚 25t	m	材工共	3,380
保温工事(新営工事)	給水・排水管 25A ロックウール+アルミガラスクロス化粧保温筒 保温厚 25t	m	材工共	3,680
保温工事(新営工事)	給水・排水管 32A ロックウール+アルミガラスクロス化粧保温筒 保温厚 25t	m	材工共	3,850
保温工事(新営工事)	給水・排水管 40A ロックウール+アルミガラスクロス化粧保温筒 保温厚 25t	m	材工共	4,060
保温工事(新営工事)	給水・排水管 50A ロックウール+アルミガラスクロス化粧保温筒 保温厚 25t	m	材工共	4,420
保温工事(新営工事)	給水・排水管 65A ロックウール+アルミガラスクロス化粧保温筒 保温厚 25t	m	材工共	5,290
保温工事(新営工事)	給水・排水管 80A ロックウール+アルミガラスクロス化粧保温筒 保温厚 25t	m	材工共	5,970
保温工事(新営工事)	給水・排水管 100A ロックウール+アルミガラスクロス化粧保温筒 保温厚 25t	m	材工共	7,100
排水集合管継手	100A×80A ロングタイプ クボタ:4SL II-A3-0-S(W) 相当品	個	材料費	19,900
保温工事(新営工事)	排気ダクト 100φ ロックウール+アルミガラスクロス化粧帯 保温厚 50t	m	材工共	8,210
保温工事(新営工事)	排気ダクト 125φ ロックウール+アルミガラスクロス化粧帯 保温厚 50t	m	材工共	9,400

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
保温工事(新営工事)	排気ダクト 150φ ロックウール+アルミガラスクロス化粧帯 保温厚 50t	m	材工共	10,600
保温工事(新営工事)	排気ダクト 200φ ロックウール+アルミガラスクロス化粧帯 保温厚 50t	m	材工共	12,700
メーターユニット(公営住宅用)	13φ、減圧逆止弁付	個	材料費	32,600
流水検知装置	湿式共同住宅用 千住(株)CVR40Ⅲ相当 固定金具共	組	材料費	39,000
巻出配管用フレキ	テクノフレックスSP-2相当 SUS L=1000 金具含む	個	材料費	2,150
不凍液	ヒートポンプ設備用 エチレングリコール系 濃度30%	L	材料費	361
不凍液	ヒートポンプ設備用 エチレングリコール系 濃度40%	L	材料費	448
給湯暖房機	リモコン、架台共	台	材料費	261,000
ファンコンベクター	壁掛 2.33kW	台	材料費	58,800
ファンコンベクター用架台	公住用 床置用	台	材料費	8,250
ファンコンベクター用架台	公住用 壁掛用	台	材料費	7,270
給排気筒	公住用 80φ、45°	個	材料費	1,650
給排気筒	公住用 80φ、フレキ管	個	材料費	3,450
スプリンクラーヘッド(公営住宅用)	閉鎖型 1種小区画50L/min	個	材料費	2,200
投込ドレンヒータ	自己温度抑制型 1m	個	材料費	15,200
投込ドレンヒータ	自己温度抑制型 2m	個	材料費	11,700
投込ドレンヒータ	自己温度抑制型 3m	個	材料費	12,600
投込ドレンヒータ	自己温度抑制型 5m	個	材料費	14,700
投込ドレンヒータ	自己温度抑制型 10m	個	材料費	19,500
プレート式熱交換器	交換熱量 320kW 1次側:80℃→60℃ 229L/min(水) 78kPa 2次側:5℃→30℃ 183L/min(水) 49kPa	式	材料費	721,000
電動パタフライバルブ	100A ホターADC、ジスCSGS-14製 二位置式 AC-200V(屋内・屋外)型	個	材料費	111,000
貯湯槽	SUS444 1500φ×2100 縦型4000L 最高使用圧力0.49MPa	基	材料費	7,220,000
温水ヘッダー	200A×3600L	基	材料費	619,000

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
温水ヘッダー	300A × 2900L	基	材料費	857,000
水用防振継手	日水協品、SUSフランジ [°] 25A	個	材料費	21,300
水用防振継手	日水協品、SUSフランジ [°] 32A	個	材料費	30,900
水用防振継手	日水協品、SUSフランジ [°] 40A	個	材料費	32,000
水用防振継手	日水協品、SUSフランジ [°] 50A	個	材料費	37,500
水用防振継手	日水協品、SUSフランジ [°] 65A	個	材料費	49,300
水用防振継手	日水協品、SUSフランジ [°] 80A	個	材料費	56,700
水用防振継手	日水協品、SUSフランジ [°] 100A	個	材料費	63,200
排水ロート	125 × 25 鋼製 電気垂鉛メッキ	個	材料費	9,970
防風雨型セルフポート [°]	SUS製、網付、水切板付、200φ (DS-200TEAN #3相当品)	個	材料費	10,800
直結加圧給水ポンプユニット	40φ × 180L/min × 25m INV推定末端圧一定制御、自動交互運転	台	材料費	3,200,000
屋内消火栓ポンプ [°]	40φ × 90L/min × 65m	台	材料費	1,690,000
ストレートシロココファン	670m ³ /H × 140Pa、防振吊金具	台	材料費	71,200
電気暖房機レンタル	1.2kW 30日間 セラミックヒーター	月・台	材料費	3,970
温水暖房配管部材	CHジョイント7φ (参考品番:CHJ7B、25-2156I-CHジョイント7B)	個	材料費	431
温水暖房配管部材	CH止水栓(参考品番:CHSB2、25-2165ICH-シスイセンB)	個	材料費	408
温水暖房配管部材	CHクリップ(参考品番:CHC、25-3748ICHクリップ [°])	個	材料費	43.2
TES熱源機下地板	ラワン合板15mm(550mm × 150mm × 15mm)+クロス仕上げ (参考品番:LPW15C)	枚	材料費	2,520
金属可とう管	都市ガス用 ステンレス製 20A 屋内外兼用型 250mm	本	材料費	2,850
遠隔式量水器計用保温カバー	13φ (FP製)	個	材料費	1,790
遠隔式量水器計用保温カバー	20φ - 25φ (FP製)	個	材料費	2,160
ステンレス立上り管	20 × 1,500	個	材料費	15,600
ステンレス立上り管	20 × 2,000	個	材料費	16,900
電極保護ボックス	RB-50	個	材料費	24,400
量水器きょう	IV型 13~25A	個	材料費	41,500

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格 (円)
量水器きょう	1000×900 40A	個	材料費	297,000
量水器きょう	1400×900 50A	個	材料費	382,000
水抜栓(レバー式)(鉛新基準適合)	13A-1100H	個	材料費	32,700
水抜栓(レバー式)(鉛新基準適合)	20A-1100H	個	材料費	44,300
水抜栓(レバー式)(鉛新基準適合)	25A-1100H	個	材料費	70,000
不凍給水栓(伸縮散水栓)(鉛新基準適合)	13A 1100H	個	材料費	43,200
屋内止水栓(市型)(鉛新基準適合)	20A	個	材料費	5,160
屋内止水栓(逆止弁内蔵)(鉛新基準適合)	20A	個	材料費	16,100
FMバルブ(ストレート)(鉛新基準適合)	25A	個	材料費	56,400
FMバルブ(ストレート)(鉛新基準適合)	32A	個	材料費	60,300
FMバルブ(ストレート)(鉛新基準適合)	40A	個	材料費	71,600
FMバルブ(ストレート)(鉛新基準適合)	50A	個	材料費	84,100
FMバルブ(ストレート)(鉛新基準適合)	65A	個	材料費	205,000
FMバルブ(ストレート)(鉛新基準適合)	80A	個	材料費	241,000
FMバルブ(ストレート)(鉛新基準適合)	100A	個	材料費	341,000
FMバルブ(ストレート)(鉛新基準適合)	150A	個	材料費	813,000
FMバルブ(ストレート)(鉛新基準適合)	200A	個	材料費	1,260,000
ドレンバルブ(丸ハンドル)(鉛新基準適合)	20A	個	材料費	12,500
ドレンバルブ(丸ハンドル)(鉛新基準適合)	25A	個	材料費	19,600
ドレンバルブ(丸ハンドル)(鉛新基準適合)	32A	個	材料費	52,300
ドレンバルブ(丸ハンドル)(鉛新基準適合)	40A	個	材料費	67,200
ドレンバルブ(丸ハンドル)(鉛新基準適合)	50A	個	材料費	74,900
ドレンバルブ(丸ハンドル)(鉛新基準適合)	65A	個	材料費	210,000
ドレンバルブ(丸ハンドル)(鉛新基準適合)	80A	個	材料費	400,000
ドレンバルブ(丸ハンドル)(鉛新基準適合)	100A	個	材料費	536,000
自動吸気弁(鉛新基準適合)	13A	個	材料費	4,130

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
チャッキ付Dバルブ(鉛新基準適合)	20A	個	材料費	13,500
散水栓きょう	B3-BA	個	材料費	14,400
散水栓きょう	B3-A-0	個	材料費	27,300
散水栓きょう	B3-A2-0	個	材料費	42,600
電動式ドレンバルブ用床モーター、継手	20A	個	材料費	27,600
電動式ドレンバルブ用床モーター、継手	25A	個	材料費	27,600
電動式ドレンバルブ用床モーター、継手	32A	個	材料費	27,600
電動式ドレンバルブ用床モーター、継手	40A	個	材料費	59,200
電動式ドレンバルブ用床モーター、継手	50A	個	材料費	59,200
電動式ドレンバルブ用床モーター、継手	65A	個	材料費	115,000
電動式ドレンバルブ用床モーター、継手	80A	個	材料費	125,000
電動式ドレンバルブ用床モーター、継手	100A	個	材料費	149,000
流し排水金物	SNK(網栓) 40A	個	材料費	22,200
流し排水金物	SNK(共栓) 40A	個	材料費	23,800
流し排水金物	CN-SA, SND-1A 40A	個	材料費	16,200
流し排水金物	CN-SA, SND-1A 50A	個	材料費	18,400
流し排水金物	CN-SC, SND-1B 40A	個	材料費	17,100
流し排水金物	CN-SC, SND-1B 50A	個	材料費	19,400
ドレンバルブ用床ハンドル	350~500mm	個	材料費	14,600
ドレンバルブ用床ハンドル	1000mm	個	材料費	15,600
ドレンバルブ用床ハンドル	2000mm	個	材料費	17,600
ドレンバルブ用床ハンドル	3000mm	個	材料費	19,500
ドレンバルブ用延長ロット(外筒管共)	20×500mm	個	材料費	3,690

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
ドレンバルブ用延長ロット(外筒管共)	25×500mm	個	材料費	5,540
ドレンバルブ用延長ロット(外筒管共)	32×500mm	個	材料費	6,870
ドレンバルブ用延長ロット(外筒管共)	40×500mm	個	材料費	10,800
ドレンバルブ用延長ロット(外筒管共)	50×500mm	個	材料費	12,400
ドレンバルブ用延長ロット(外筒管共)	65×500mm	個	材料費	14,600
ドレンバルブ用延長ロット(外筒管共)	80×500mm	個	材料費	15,500
ドレンバルブ用延長ロット(外筒管共)	100×500mm	個	材料費	19,400
ドレンバルブ用延長ロット(外筒管共)	20 100mm増毎	個	材料費	308
ドレンバルブ用延長ロット(外筒管共)	25 100mm増毎	個	材料費	462
ドレンバルブ用延長ロット(外筒管共)	32 100mm増毎	個	材料費	693
ドレンバルブ用延長ロット(外筒管共)	40 100mm増毎	個	材料費	693
ドレンバルブ用延長ロット(外筒管共)	50 100mm増毎	個	材料費	770
ドレンバルブ用延長ロット(外筒管共)	65 100mm増毎	個	材料費	1,460
ドレンバルブ用延長ロット(外筒管共)	80 100mm増毎	個	材料費	1,490
ドレンバルブ用延長ロット(外筒管共)	100 100mm増毎	個	材料費	1,950
ガスメーター	10kg/h	個	材料費	39,900
圧力調整器	10kg/h	個	材料費	17,600
2口連結管		個	材料費	3,060

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
低圧圧力計	9.8kPa	個	材料費	12,300
プロパン格納庫	SUS304-1.2tヘアライン仕上 900×500×1800	個	材料費	481,000
プロパン格納庫	SUS304-1.2tヘアライン仕上 900×450×1500	個	材料費	350,000
プロパン格納庫	SUS304-1.2tヘアライン仕上 1800×450×1500	個	材料費	730,000
LPG用カチット式ヒューズ	15×10	個	材料費	3,320
LPG用カチット式ヒューズ	15×10×10	個	材料費	6,680
LPG用カチット式ヒューズ	15×10(壁埋込)	個	材料費	7,590
LPG用カチット式ヒューズ	15×10(床埋込)	個	材料費	8,570
ガス瞬間湯沸器	PH-16LXT	個	材料費	73,100
FF式給排気	スライト管 210L(180-230mm)	個	材料費	3,260
FF式給排気	スライト管 270L(230-315mm)	個	材料費	3,560
FF式給排気	スライト管 400L(315-490mm)	個	材料費	3,840
FF式給排気	スライト管 500L(400-600mm)	個	材料費	4,030
FF式給排気	スライト管 800L(600-1000mm)	個	材料費	4,910
オイルサーバー		個	材料費	41,700
ホームタンク	490L 角型 盗難防止ストレーナ付	個	材料費	82,000
灯油カラン	床埋込	個	材料費	2,670
洋風大便器	札幌市型番 SVC21 自動フラッシュバルブ、センサースイッチ、スイッチボックス、洗浄管、排水アダプタ、接続金具、スパット、便座、床排水フランジ 公園便所用	台	材料費	227,000
和風大便器	和風大便器、自動フラッシュバルブ、センサースイッチ、スパット 公園便所用	台	材料費	189,000
シャワーバス金物	サーモスタット付	個	材料費	26,200
フレキシブルチューブ	公住用 SUS 15A L=300	本	材料費	501
ファンコンベクタースペーサー Rタイプ	公住用	個	材料費	30,000
ファンコンベクタースペーサー Lタイプ	公住用	個	材料費	30,000

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
スリーブ費(スパイラルダクト)	100A	か所	材工共	3,830
スリーブ費(スパイラルダクト)	125A	か所	材工共	3,960
スリーブ費(スパイラルダクト)	150A	か所	材工共	3,970
スリーブ費(スパイラルダクト)	175A	か所	材工共	5,550
スリーブ費(スパイラルダクト)	200A	か所	材工共	5,570
スリーブ費(スパイラルダクト)	250A	か所	材工共	5,740
スリーブ費(スパイラルダクト)	300A	か所	材工共	5,830
ファンコンベクター	床置 3.6kw	台	材料費	61,600
水中排水ポンプ	雑排水用 ポンプ部強化樹脂製 自動交互並列運転 フロートスイッチ付属 40φ × 100L/m × 5m 1φ 100V × 250W ~ 2台1組 満水警報用フロート付属	台	材料費	137,000
洗濯機用水栓	札幌市型番 SF105 (2バルブ)	個	材料費	12,600
電気シャッター	150φ 1φ 100V5W 給気用	台	材料費	9,100
ルーフトレン	SO-7AA 50	個	材料費	15,600
レンジフードファン	深型600幅 150φ × 610m ³ /h	台	材料費	53,200
ガス瞬間湯沸器	5号元止式、換気扇連動スイッチ共	台	材料費	36,900
合成樹脂製支持受(1)	20A	個	材料費	957
合成樹脂製支持受(1)	25A	個	材料費	1,000
合成樹脂製支持受(1)	32A	個	材料費	1,320
合成樹脂製支持受(1)	40A	個	材料費	1,440
合成樹脂製支持受(1)	50A	個	材料費	1,550
合成樹脂製支持受(1)	65A	個	材料費	1,890
合成樹脂製支持受(1)	80A	個	材料費	2,020

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
合成樹脂製支持受(1)	100A	個	材料費	2,270
合成樹脂製支持受(1)	125A	個	材料費	2,720
ガス給湯暖房機 (潜熱回収型)	リモコン架台共,追炊機能なし FF式 定温出湯タイプ比例制御燃焼方式 給湯能力27.9kW 暖房能力11.6kW	台	材料費	351,000
給排気トップ(先端取替用)	絶壁用	本	材料費	9,690
給排気トップ(先端取替用)	軒下用	本	材料費	9,690
コアチューブ	架橋ポリエチレン管7A×信号線付	m	材料費	498
ヘッダー	4P	個	材料費	5,590
CCH止水栓		個	材料費	858
ワンタッチバンド	7A	個	材料費	39.6
パッケージエアコン	壁掛けシングル 3相200V 冷房能力10.0kW、暖房能力11.2kW	組	材料費	397,000
ルームエアコン	壁掛けシングル 単相200V 冷房能力9.0kW、暖房能力10.6kW	組	材料費	363,000
エアコン室外機用架台	1段・平地用	台	材料費	8,770
エアコン室外機用架台	1段・壁掛用	台	材料費	26,700
振れ止支持金具	交差式施工 直角部 全ねじボルトW3/8用	個	材料費	616
振れ止支持金具	交差式施工 直角部 全ねじボルトW1/2用	個	材料費	705
振れ止支持金具	交差式施工 交差部 全ねじボルトW3/8用	個	材料費	184
振れ止支持金具	交差式施工 交差部 全ねじボルトW1/2用	個	材料費	296
手洗器	SF15SWC ストレート止水栓、トラップなし、付属品一式含む	組	材料費	25,500
全ねじボルト	全ねじ W3/8×2000 ユニクロメッキ	本	材料費	420

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
全ねじボルト	全ねじ W1/2×2000 ユニクロメッキ	本	材料費	1,080
インサート	W3/8	個	材料費	30.0
インサート	W1/2	個	材料費	97.0
排水集合管継手	100×65 樹脂製、支持金具含む(耐火プラAD継手HG)	個	材料費	13,300
排水集合管継手	100×75 樹脂製、支持金具含む(耐火プラAD継手HG)	個	材料費	13,300
排水集合管用脚部継手	100×125 樹脂製、支持金具含む(プラ脚部継手(通常グレード)SUS仕様)	個	材料費	9,450
掃除口付継手	100A 樹脂製(コンパクト掃除口付継手(耐火DV継手))	個	材料費	5,160
耐火性硬質ポリ塩化ビニル管	40	m	材料費	919
耐火性硬質ポリ塩化ビニル管	50	m	材料費	1,120
耐火性硬質ポリ塩化ビニル管	65	m	材料費	1,970
耐火性硬質ポリ塩化ビニル管	75	m	材料費	2,380
耐火性硬質ポリ塩化ビニル管	100	m	材料費	3,470
小便器	仕様:トラップ付 手押し式フラッシュ弁 TOTO該当製品:UFH508CR#NW1,T60PR LIXIL該当製品:M24022948370-001-1	組	材料費	36,200
大便器	仕様:トラップ付 手かざしセンサー式フラッシュ弁 TOTO該当製品:CS494J+TEVN30U+TES46UR+TG290V6 LIXIL該当製品:M240229575138-001-1	組	材料費	227,000
ライス釜	SUS製、米容量90L、水入量340L、400kg、219kg/m ³	台	材料費	2,130,000
ガス回転釜	炊量45kg、立消え安全装置、温度調節装置付、脚SUS製、170kg、242kg/m ³	台	材料費	926,000
食器洗浄器	洗浄能力2,600~12,000枚/h(φ150皿)、530kg、111kg/m ³	台	材料費	3,670,000
食器消毒保管庫	40カコ ^o 用 1,745W×950D×1,880H 内外装共SUS430、300kg、92kg/m ³ 棚、脚SUS304	台	材料費	1,560,000
食缶消毒保管庫	60カコ ^o 用 2,220W*1,035D*2220H 両面カーティン、内外装共SUS430、660kg、86kg/m ³ トラックインカート2台	台	材料費	2,720,000
食器消毒保管庫	50カコ ^o 用 2,180W×950D×1,880H 内外装共SUS430、450kg、86kg/m ³ 脚SUS304	台	材料費	2,200,000
器具消毒保管庫	900W×950D×1,880H 内外装共SUS430、200kg、110kg/m ³ 脚SUS304	台	材料費	1,220,000
食器消毒保管庫	60カコ ^o 用 内外装共SUS430 トラックイン式カート12台(トライ)、重量730kg 容積率75kg/m ³	個	材料費	4,610,000

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
器具消毒保管庫	900W×750D×1880H	個	材料費	975,000
検食缶保管用冷凍庫	有効636L、外側SUS430、内側SUS304、重量88kg、容積率81kg/m ³	個	材料費	437,000
パルスルー牛乳冷蔵庫	有効1,143L、外側SUS430、内側SUS304、重量269kg、容積率120kg/m ³	個	材料費	1,260,000
パルスルー冷蔵庫	有効696L、外側(側面・前面・後面SUS430、天面・底面亜鉛メッキ鋼板)、内側SUS304、重量116kg、容積率118kg/m ³	個	材料費	798,000
真空冷却機	SUS304、1,130W×800D×1,730H、重量470kg、容積率287kg/m ³	台	材料費	3,840,000
冷蔵庫	冷蔵1087L以上、本体外側(側面・前面SUS430、天面・底面・後面亜鉛メッキ鋼板)、内側SUS304、120kg	台	材料費	460,000
冷凍冷蔵庫	冷凍505L、冷蔵1,087L、外装(側面・前面SUS430、天面・底面・後面亜鉛メッキ鋼板)、内装SUS304、183kg、70kg/m ³	台	材料費	697,000
スチームコンベクションオーブン	ガス消費量43.6kW、カート20段、30℃~300℃、430kg、218kg/m ³	台	材料費	4,090,000
熱交換器	シェル&Uチューブ、交換熱量349kW、SUS304、0.3MPa、取付金物共、浸透探傷検査実施品、縦型、架台込	台	材料費	1,040,000
球根受槽	870×870×450H、1槽式、SUS304、1.5t	台	材料費	267,000
下処理シンク	2400×750×880H、3槽式、SUS304、1.5t	台	材料費	800,000
器具用シンク	三槽シンク 2400×750×880H、3槽式、SUS304、1.5t	台	材料費	800,000
調理シンク	2700×840×880H、3槽式、SUS304、1.5t	台	材料費	899,000
三槽シンク	2700×800×880H、3槽式、SUS304、1.5t	台	材料費	899,000
食缶洗浄シンク	2700×800×880H、SUS304、1.5t	台	材料費	899,000
エアフィルター	500角×25t(アルミ枠PS600、VA25相当)	個	材料費	7,020
エアカーテン	900L、1300m ³ /h、遮断2.6m、風速3m/s	台	材料費	70,600
エアカーテン	1200L、1560m ³ /h、遮断2.6m、風速4m/s	台	材料費	79,600
量水器	40A 直読式、新JIS基準対応品	個	材料費	78,800
量水器	50A 直読式、新JIS基準対応品	個	材料費	109,000

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
ゴム製フレキシブル継手	20A JWVA登録品同等以上 SUSフランジ	個	材料費	19,800
ゴム製フレキシブル継手	25A JWVA登録品同等以上 SUSフランジ	個	材料費	26,900
ゴム製フレキシブル継手	32A JWVA登録品同等以上 SUSフランジ	個	材料費	28,900
ゴム製フレキシブル継手	40A JWVA登録品同等以上 SUSフランジ	個	材料費	29,700
ゴム製フレキシブル継手	50A JWVA登録品同等以上 SUSフランジ	個	材料費	33,500
ゴム製フレキシブル継手	65A JWVA登録品同等以上 SUSフランジ	個	材料費	43,400
ゴム製フレキシブル継手	80A JWVA登録品同等以上 SUSフランジ	個	材料費	47,700
ゴム製フレキシブル継手	100A JWVA登録品同等以上 SUSフランジ	個	材料費	58,500
ゴム製フレキシブル継手	125A JWVA登録品同等以上 SUSフランジ	個	材料費	84,300
ゴム製フレキシブル継手	150A JWVA登録品同等以上 SUSフランジ	個	材料費	107,000
ステンレス立上り管	25×1,500	個	材料費	20,700
理科室流し	900×550×670(760)	台	材料費	220,000
理科室流し	2700×550×670(760)	台	材料費	442,000
理科準備室流し	900×550×800	台	材料費	220,000
家庭科教室流し	1700×550×670	台	材料費	267,000
家庭科教室流し	2400×600×670(2槽)	台	材料費	363,000
図工室流し	1800×700×670	台	材料費	310,000
図工室流し	900×700×800(準備室)	台	材料費	220,000
調理教室流し	1800×550×760	台	材料費	280,000
調理教室流し	2200×550×760	台	材料費	304,000
調理教室流し	900×550×800(準備室)	台	材料費	220,000

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
被服教室流し	1800×550×760	台	材料費	280,000
技術教室流し	1800×600×715(木製蓋付)	台	材料費	397,000
技術教室流し	1600×600×800(760)(準備室・機械室)	台	材料費	300,000
美術教室流し	900×550×760	台	材料費	220,000
美術教室流し	2000×550×760(第2美術室)	台	材料費	294,000
美術教室流し	900×550×800(準備室)	台	材料費	220,000
既製流し	事務室・用務員室 1200×550×800 水返しレール・サイドパネル付	台	材料費	90,000
既製流し	保健室・職員室 1650×550×800 水返しレール・サイドパネル付	台	材料費	120,000
既製調理台	保健室・特殊教室 600×550×800 水返しレール付	台	材料費	43,200
格技場流し	1500×570×760 下流し付500H	台	材料費	501,000
調理台	教師用 2400×900×800 ヒルトインタイプ、折りたたみ混合水栓共	台	材料費	673,000
調理台	小学校児童用 1800×900×760、折りたたみ混合水栓共	台	材料費	510,000
保健室流し(足洗い用)	700×540×400H ステンレス製	台	材料費	219,000
ドラフトチャンバー	両面式 1200×1000×2300 ガス栓卓上 2方向口×2ヶ	台	材料費	1,890,000
電気温水器	角型 150L 減圧逆止弁1個、安全弁1個付属 タイマー付き 階下給湯可能 本体	台	材料費	300,000
電気温水器	角型、370L、1缶式(薄型)	台	材料費	305,000
電気温水器	壁掛型、12L	台	材料費	140,000
電気温水器	丸型 300L 減圧逆止弁1個、安全弁1個付属 タイマー付き 本体	台	材料費	255,000
電気温水器	丸型 370L 減圧逆止弁1個、安全弁1個付属 タイマー付き 本体	台	材料費	258,000
電気温水器	丸型 460L 減圧逆止弁1個、安全弁1個付属 タイマー付き 本体	台	材料費	303,000
電気温水器	床置型 丸型 10L 減圧逆止弁1個、安全弁1個付属 タイマー付き 本体	台	材料費	97,200
電気温水器	床置型 角型 20L 減圧逆止弁1個、安全弁1個付属 タイマー付き 本体	台	材料費	114,000
電気温水器保護カバー	1400×450×800 ガスコックボックス含む	台	材料費	234,000
電気温水器保護カバー	1700×450×800 ガスコックボックス含む	台	材料費	242,000

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
はめ込み角型洗面器	札幌市型番 GSVL1 自動水栓(ホップアップ無)、アングル止水栓、ストラップ	組	材料費	64,000
はめ込み角型洗面器	札幌市型番 GSVL1 自動水栓(ホップアップ無)、アングル止水栓、Pトラップ	組	材料費	65,500
はめ込み角型洗面器	札幌市型番 GSVL1 自動水栓(ホップアップ無)、ストレート止水栓、ストラップ	組	材料費	69,100
はめ込み角型洗面器	札幌市型番 GSVL1 自動水栓(ホップアップ無)、ストレート止水栓、Pトラップ	組	材料費	67,600
カウンター一体型洗面器(多目的便所用)	札幌市型番 GSVL3 自動水栓(ホップアップ無)、アングル止水栓、ストラップ	組	材料費	72,800
カウンター一体型洗面器(多目的便所用)	札幌市型番 GSVL3 自動水栓(ホップアップ無)、アングル止水栓、Pトラップ	組	材料費	70,800
カウンター一体型洗面器(多目的便所用)	札幌市型番 GSVL3 自動水栓(ホップアップ無)、ストレート止水栓、ストラップ	組	材料費	78,500
カウンター一体型洗面器(多目的便所用)	札幌市型番 GSVL3 自動水栓(ホップアップ無)、ストレート止水栓、Pトラップ	組	材料費	76,500
給食室用洗面器	札幌市型番 GSVL4 自動水栓、光電センサー、サーモスタット	組	材料費	135,000
職員便所用化粧鏡(耐食型)	札幌市型番 GSM1	組	材料費	5,750
多目的便所用化粧鏡(耐食型)	札幌市型番 GSM2	組	材料費	12,600
洋風大便器フラッシュバルブ	札幌市型番 GFV2 床給水・床上排水型、スパット、ハッキン込	個	材料費	27,200
集塵機	15m ³ /min × 2.1kPa 3φ × 200V × 1.5kW 消音型 収容量 90L	台	材料費	839,000
集塵機ダンパー	125φ(標準: × 7ヶ)	か所	材料費	6,960
集塵機ダクトホース	125φ × 400L ハンド付	本	材料費	6,080
風管吊ブラケット	(標準: × 7ヶ) 天井仕上げ仕様	か所	材料費	28,000
エアフィルター	500 × 500 × 25	個	材料費	6,440
エアフィルター	500 × 500 × 50(シングル)	個	材料費	10,300

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
エアフィルター	500×500×50(ダブル)	個	材料費	11,900
キャンバス継手	塩ビ製 150×150L ソケット型 ドラフトチャンバー用	個	材料費	29,900
防雪フード	配膳室用 300×300×450 SUS304ヘアライン仕上げ	個	材料費	69,200
深型フード	250φ アルミ製 ガラリ付	個	材料費	17,500
ガスロック保護ボックス	鍵・取手付 400×300×200	個	材料費	65,100
ガスロック保護ボックス	鍵・取手付 400×250×200	個	材料費	61,600
消火栓系統水抜操作盤	壁掛2回路用 600×400×160	面	材料費	304,000
消火管用Dバルブ(鉛新基準適合)	20A	個	材料費	79,300
消火管用自動吸排気弁	20(LA-20A相当)	台	材料費	31,500
グラスフィルター	400L×500H×30t 6枚、FVD付	組	材料費	84,500
グラスフィルター	400L×500H×30t 4枚、FVD付	組	材料費	63,400
防雪フード	A 250W×200D×350H、SUS304、1.0t	台	材料費	47,100
防雪フード	B 200W×200D×350H、SUS304、1.0t	台	材料費	45,100
防雪フード	C 350W×300D×450H、SUS304、1.0t	台	材料費	61,200
防雪フード	D 550W×350D×730H、SUS304、3.0t	台	材料費	230,000
防雪フード	E 550W×600D×700H、SUS304、3.0t	台	材料費	418,000
防雪フード	F 2550W×800D×980H、SUS304、3.0t	台	材料費	996,000
天蓋 (SUS304)1.2t	① 3,300L×1,500W×650H、Pコック付	台	材料費	535,000
天蓋 (SUS304)1.2t	② 4,000L×1,500W×650H、Pコック付	台	材料費	613,000
天蓋 (SUS304)1.2t	③ 1,600L×1,500W×650H、Pコック付	台	材料費	355,000
天蓋 (SUS304)1.2t	④ 1,500L×1,200W×600H、Pコック付	台	材料費	321,000
天蓋 (SUS304)1.2t	⑤ 1,300L×1,100W×500H、Pコック付	台	材料費	217,000
天蓋 (SUS304)1.2t	⑥ 1,300L×600W×500H、Pコック付	台	材料費	175,000
グリーンストラップ	SUS製 土中埋設型 実容量770L以上 重量620kg、容積率522kg/m ³ T6	個	材料費	2,280,000
還水タンク	800×800×1600 SUS304 3.0t 架台300H共 重量270kg	台	材料費	1,640,000
スチームヘッダー	150×1270L 架台共 重量125kg、容積率288kg/m ³	台	材料費	395,000
貫流ボイラー	ガス焚 相当蒸発量 1,000kg/h 重量 1,300kg 容積率 360kg/m ³ 本体	台	材料費	4,470,000

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
加熱コイル	立型 2列 加熱能力19.3kW	個	材料費	529,000
加熱コイル	立型 2列 加熱能力96.3kW	個	材料費	1,300,000
高圧トラップ	耐熱型 20 パイパス止め栓機構付	個	材料費	48,100
多量トラップ	4kねじ込み 20	個	材料費	47,100
サーモスタット	室内型15~30℃ 比例式	個	材料費	29,200
サーモスタット	室内型 -10~30℃	個	材料費	37,100
サーモスタット	配管挿入型 15~30℃ 保護管共	個	材料費	55,200
サーモスタット	配管挿入型 75~120℃ 保護管共	個	材料費	67,200
MD制御装置	モジュロールモーター・ダンパー・リンケージ共	個	材料費	52,200
電動二方弁	40 モジュロールモーター・ダンパー・リンケージ共 比例式	個	材料費	134,000
電動三方弁	32 モジュロールモーター・ダンパー・リンケージ共 二位置式	個	材料費	32,700
水抜栓 (SUS外筒管)(鉛新基準適合)	50A ステンレス外筒管 800H	個	材料費	118,000
ステンレス流し	1200×550×670 SUS304	台	材料費	241,000
キャンパス継手	耐熱二重綿	m	材料費	17,800
防雪フード	屋運外面 300×400×450	個	材料費	85,100
防雪フード	屋運内面 350×550×400	個	材料費	111,000
タテ外保温(学校用)	グラスウール 屋内露出・保温樹脂カバー 200φ	m	材工共	10,200
車椅子対応水飲み流し	1000×570×670(760) 意匠板二方	台	材料費	290,000
下流し(小・中共)	900×570×500 意匠板三方	台	材料費	295,000
調理台	1800×900×800 (中学校生徒用)ビルトインタイプ、折りたたみ混合水栓共	台	材料費	533,000
車椅子対応調理台	1910×900×760 (小学校児童用)、折りたたみ混合水栓共	台	材料費	536,000
車椅子対応調理台	2000×900×800 (生徒用)ビルトインタイプ、折りたたみ混合水栓共	台	材料費	658,000
美術教室流し	2300×550×760(第一美術室)	台	材料費	311,000
加熱コイル	立型 2列 加熱能力12.1kW	台	材料費	515,000
ガスロック保護ボックス	鍵・取手付 600×400×200	個	材料費	105,000
ガスロック保護ボックス	鍵・取手付 600×250×200	個	材料費	96,600

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
ガスロック保護ボックス	鍵・取手付 300×250×150	個	材料費	61,600
実験台	小学校準備室 1800×900×800	台	材料費	223,000
電気温水器	床置型 角型 35L 飲用洗物両用 減圧逆止弁1個、安全弁1個付属 タイマー付き 本体	台	材料費	217,000
遠隔メーター指示計保護ボックス	200×310×100 SUS304 0.8t	個	材料費	66,600
多目的教室流し 意匠板:木製A1巾	1800×570×670H(760H)意匠板一方	台	材料費	489,000
多目的教室流し 意匠板:木製A1巾	1800×570×670H(760H)意匠板二方	台	材料費	499,000
多目的教室流し 意匠板:木製A1巾	1800×570×670H(760H)意匠板三方	台	材料費	516,000
ステンレス流しパフ研磨 (脚部塗装共)	900以下	台	施工費	73,200
ステンレス流しパフ研磨 (脚部塗装共)	901~1,200	台	施工費	91,800
ステンレス流しパフ研磨 (脚部塗装共)	1,201~1,500	台	施工費	103,000
ステンレス流しパフ研磨 (脚部塗装共)	1,501~2,000	台	施工費	151,000
ステンレス流しパフ研磨 (脚部塗装共)	2,001~2,500	台	施工費	175,000
ステンレス流しパフ研磨 (脚部塗装共)	2,501~3,000	台	施工費	235,000
ステンレス流しパフ研磨 (脚部塗装共)	3,001~3,500	台	施工費	260,000
ステンレス流し	用務員器材室流し1600*550*800(500)	台	材料費	476,000
ステンレス流し	特別支援教室流し台(一体加工)小学校670H(670H)	台	材料費	248,000
ステンレス流し	特別支援教室流し台(一体加工)中学校800H(800H)	台	材料費	248,000
ステンレス流し	特別支援教室下流し	台	材料費	126,000
電動ダンパー	100φ SUS製 スプリングリターンモーター付 100V	個	材料費	136,000
電動ダンパー	150φ SUS製 スプリングリターンモーター付 100V	個	材料費	145,000
電動ダンパー	200φ SUS製 スプリングリターンモーター付 100V	個	材料費	158,000
電動ダンパー	250φ SUS製 スプリングリターンモーター付 100V	個	材料費	180,000
電動ダンパー	100φ ON-OFFモーター付	個	材料費	113,000
電動ダンパー	150φ ON-OFFモーター付	個	材料費	113,000
電動ダンパー	200φ ON-OFFモーター付	個	材料費	114,000
電動ダンパー	250φ ON-OFFモーター付	個	材料費	115,000
吹出口	VH700×250 アルミ製	個	材料費	7,440

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
吹出口	VH700×300 アルミ製	個	材料費	7,440
チャンパー用点検扉	450×450	個	材料費	36,100
プラスチックトラップ	札幌市型番 GPT1 ステンレス製5L、アジャスト脚付	個	材料費	337,000
レバー式ホーム水栓	札幌市型番 GSF1 車椅子対応水呑流し用	個	材料費	8,180
シングルレバー混合栓	札幌市型番 GSF2 保健室足洗い流し用 ハンドシャワータイプ ホース長さ1,000mm、泡沫	個	材料費	29,900
混合水栓	札幌市型番 GSF3 特別支援教室用 出湯制限機能付	個	材料費	19,900
レバー式湯水混合水栓	札幌市型番 GSF5 給食室 洗浄室・コンテナ庫以外 レバー長さ100mm程度 逆止弁付	個	材料費	49,700
泡沫水栓	札幌市型番 GSF8 理科室実験台用	個	材料費	16,300
混合水栓	札幌市型番 GSF9 スパウト長さ170mm程度 下流し用	個	材料費	17,000
泡沫水栓	札幌市型番 GSF10 スパウト長さ190mm程度 金工・木工・機械室用	個	材料費	7,660
化学水栓(2口)	札幌市型番 GSF11 理科室生徒用	個	材料費	24,600
シングルレバー混合栓	札幌市型番 GSF12 配膳室洗面器SVL4用	個	材料費	20,300
洗濯機用水栓	札幌市型番 GSF13 特別支援教室用 緊急止水弁付単水栓	個	材料費	4,800
ミキシングバルブ	札幌市型番 GMV1 家庭科室・調理室用	個	材料費	175,000
掃除用流し	札幌市型番 GSVS1 ゴム共栓付 ストラップ	組	材料費	68,000
洋風大便器(床上給水)	札幌市型番 GSV C9 蓋無し 紙巻器(GSA-1)付	組	材料費	77,600
障がい者用洋風大便器 (学校多目的便所)	札幌市型番 GSV C4 蓋無し リモコン付き 紙巻器(高耐荷重タイプ)付 洗浄便座付 床給水	組	材料費	370,000
職員便所用洋風大便器	札幌市型番 GSV C7 洗落し式 蓋無し 紙巻器(GSA-1)付 洗浄便座付	組	材料費	140,000

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
調理員便所用大便器	札幌市型番 GSVG8 洗落し式 蓋有り 紙巻器(GSA-1)付	組	材料費	104,000
大形壁掛ストール小便器	札幌市型番 GSVU1 トラップ付 尿石除去機能	組	材料費	129,000
棚付二連式紙巻器	札幌市型番 GSA1 芯なしペーパー用	組	材料費	6,490
個別感知フラッシュバルブ	札幌市型番 GSE1 露出型 職員便所小便器用 給水改修小便器用 スパット、パッキン込	組	材料費	80,100
オストメイト対応トイレパック	札幌市型番 GOST 汚物流し・電気温水器3L 水石鹸入れ 紙巻器 シャワー水栓 等	組	材料費	484,000
洗面器付属品	札幌市型番 GOP1 給水改修用 付属品交換部材 水栓、ストレート止水栓、ストラップ	組	材料費	11,300
洗面化粧台	札幌市型番 SLD5 洗面扉内底板着脱式(配管部分のみ)、ストレート止水栓、床給水、シングルレバー	組	材料費	56,100
ペーパーホルダー(横型)	札幌市型番 GPH1 給食室用	個	材料費	1,750
調理員便所用手洗器	札幌市型番 GSVL5 自動水栓	組	材料費	52,700
シングルレバー混合栓	札幌市型番 SF112 シングルレバー 混合栓	個	材料費	19,000
姿見鏡	札幌市型番 GSM3 耐食型 オストメイト用	組	材料費	18,400
化粧鏡	札幌市型番 GSM4 耐食型 生徒便所用	組	材料費	14,200
擬音装置(露出型)	札幌市型番 GGS1 露出型	組	材料費	24,100
擬音装置(埋込型)	札幌市型番 GGS2 埋込型	組	材料費	24,100
ガスFF暖房機	RHFS-1006FS-KT 給排気トップ共	台	材料費	189,000
ガスFF暖房機	MHF0133GFS II -N 給排気トップ共	台	材料費	462,000
給排気筒 標準立上(壁貫通)	90タイプ	個	材工共	115,000
給排気筒 立上柱廻し(壁貫通)	90タイプ	個	材工共	277,000
給排気筒 立上延長1m(壁貫通)	90タイプ	個	材工共	198,000
給排気筒 立上延長2m(壁貫通)	90タイプ	個	材工共	239,000
給排気筒 立上隠蔽1m(壁貫通)	90タイプ	個	材工共	162,000
給排気筒 立上隠蔽2m(壁貫通)	90タイプ	個	材工共	173,000
給排気筒 柱廻し2F(壁貫通)	90タイプ	個	材工共	134,000
給排気筒 THU2F(壁貫通)		個	材工共	130,000
給排気筒 THU標準立上(壁貫通)		個	材工共	148,000

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格 (円)
給排気筒 THU柱廻し(壁貫通)		個	材工共	272,000
給排気筒 THU柱廻し2F(壁貫通)		個	材工共	241,000
給排気筒 THU立上延長1m(壁貫通)		個	材工共	208,000
給排気筒 THU立上延長2m(壁貫通)		個	材工共	253,000
給排気筒 THU立上延長3m(壁貫通)		個	材工共	296,000
給排気筒 THU立上隠蔽1m(壁貫通)		個	材工共	193,000
給排気筒 THU立上隠蔽2m(壁貫通)		個	材工共	220,000
給排気筒 THU立上隠蔽3m(壁貫通)		個	材工共	246,000
給排気筒 標準立上(窓貫通)	90タイプ	個	材工共	133,000
給排気筒 立上柱廻し(窓貫通)	90タイプ	個	材工共	255,000
給排気筒 立上延長1m(窓貫通)	90タイプ	個	材工共	222,000
給排気筒 立上延長2m(窓貫通)	90タイプ	個	材工共	258,000
給排気筒 THU立上延長1m(窓貫通)		個	材工共	229,000
給排気筒 THU立上延長2m(窓貫通)		個	材工共	272,000
給排気筒 THU立上延長3m(窓貫通)		個	材工共	316,000
フロンガス処分費		kg	材料費	600
フロンガスボンベ管理費	30kg未満	本	材料費	2,120
深型フード(アルミ製,ガラリ付)	75A	個	材料費	3,000
深型フード(アルミ製,ガラリ付)	125A	個	材料費	4,200
深型フード(アルミ製,ガラリ付、指定色焼付塗装)	75A	個	材料費	3,590
深型フード(アルミ製,ガラリ付、指定色焼付塗装)	100A	個	材料費	3,710
深型フード(アルミ製,ガラリ付、指定色焼付塗装)	125A	個	材料費	5,250
深型フード(アルミ製,ガラリ付、指定色焼付塗装)	150A	個	材料費	5,500
深型フード(アルミ製,ガラリ付、指定色焼付塗装)	200A	個	材料費	12,500
深型フード(アルミ製,ガラリ付、指定色焼付塗装)	250A	個	材料費	24,300
深型フード(アルミ製,ガラリ付)	125A(防鳥網付き)	個	材料費	4,710
熱交換型換気扇	天吊露出型 480m ³ /h SW共	台	材料費	247,000

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
熱交換型換気扇	壁付型 130m ³ /h 2ハ°イ° SUS製丸型フード、SW共	台	材料費	51,500
熱交換型換気扇	壁付熱交換型換気扇 フード共 電気式 300φ 引ひも	台	材料費	42,600
熱交換型換気扇	壁付熱交換型換気扇 フード共 電気式 300φ スイッチ込	台	材料費	44,900
硬質塩化ビニル被覆鋼管(PLV)	20A	m	材料費	2,350
硬質塩化ビニル被覆鋼管(PLV)	25A	m	材料費	2,870
硬質塩化ビニル被覆鋼管(PLV)	32A	m	材料費	3,630
硬質塩化ビニル被覆鋼管(PLV)	40A	m	材料費	4,140
硬質塩化ビニル被覆鋼管(PLV)	50A	m	材料費	5,410
硬質塩化ビニル被覆鋼管(PLV)	65A	m	材料費	7,380
硬質塩化ビニル被覆鋼管(PLV)	80A	m	材料費	8,440
硬質塩化ビニル被覆鋼管(PLV)	100A	m	材料費	12,200
発生材売却費(有価屑鉄)	鋼管類(被覆鋼管除く) 持込	t	材料費	24,000
発生材売却費(有価屑鉄)	鋼管類(被覆鋼管) 持込	t	材料費	14,400
発生材売却費(有価屑鉄)	機器類 持込	t	材料費	16,800
建設副産物処理費(混合廃棄物)	保温材類(紙付着あり) 持込	t	材料費	85,000
給水ヘッダー	200φ × 1500L ステンレス管 架台共	個	材料費	991,000
給水ヘッダー	200φ × 1800L ステンレス管 架台共	個	材料費	1,040,000
トラップ保護カバー	500 × 170 FB SUS304 給食設備	個	材料費	25,900
エアコン室外機架台	10kW用	基	材料費	649,000
エアコン室外機架台	20kW用	基	材料費	649,000
エアコン室外機用基礎鋼製枠	10kW用 鋼製枠付 鉄筋入	基	材料費	407,000
エアコン室外機用基礎鋼製枠	20kW用 鋼製枠付 鉄筋入	基	材料費	602,000
冷媒配管支持架台	200 × 500H L25 × 25 × 3t SUS304	基	材料費	52,300
冷媒配管支持架台基礎用鋼製枠	400 × 200 × 120H × 3.2t SUS304	基	材料費	65,800
排水用フッパ	200 × 300 亜鉛メッキ鋼板 SUS落し網共	個	材料費	54,900
格技場用配管保護カバー	150 × 250 × 650H 1.5t SUS304	個	材料費	226,000

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格 (円)
水位センサー制御盤	FM-WEP-L8相当	台	材料費	621,000
水位センサー	FM-PLS-2相当	組	材料費	48,900
電磁弁	FM-PSV-3相当	個	材料費	31,500
灯油タンク保護管	鋼板製	個	材料費	25,800
Uトラップ	塩ビ製 100φ 掃除口付	個	材料費	54,500
洗濯機排水金物	T-3DC 50	個	材料費	26,300
洗濯機排水金物	T-3D 50	個	材料費	24,400
掃兼ドレン	KSR-5A 50(シート床用)トラップ付	個	材料費	59,300
掃兼ドレン	KSQ-5A 50(樹脂コート床用)トラップ付	個	材料費	54,900
床上掃除口	CIR-50A	個	材料費	15,100
床上掃除口	CIR-65A	個	材料費	18,500
床上掃除口	CIR-80A	個	材料費	23,200
床上掃除口	CIR-100A	個	材料費	31,200
流しトラップ	T14AO 40A (共栓) 家庭科室・調理室	個	材料費	17,900
ルーフトレン	BO1AA 50A	個	材料費	10,600
ルーフトレン	BO1AA 65A	個	材料費	10,700
ルーフトレン	BO1AA 80A	個	材料費	11,500
ルーフトレン	BO1AA 100A	個	材料費	13,600
雨水金物	BO-1A 80	個	材料費	8,330
雨水金物	BO-1B 80	個	材料費	7,760
パンチレーター	耐雪型 150A	台	材料費	47,700
パンチレーター	耐雪型 200A	台	材料費	66,400
パンチレーター	耐雪型 250A	台	材料費	84,600
FFストーブ据付費	横型(7,000kcal相当)	台	施工費	38,900
FFストーブ据付費	縦型(20,000kcal相当)	台	施工費	115,000
電気温水器	床置型 丸型 40L 減圧逆止弁1個、安全弁1個付属 タイマー付き 本体	台	材料費	154,000

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
埋設排水管用可とう管継手	合成ゴム製 塩ビ管用 偏芯量100mm 50 両端接着仕様	個	材料費	44,300
埋設排水管用可とう管継手	合成ゴム製 塩ビ管用 偏芯量100mm 65 両端接着仕様	個	材料費	47,700
埋設排水管用可とう管継手	合成ゴム製 塩ビ管用 偏芯量100mm 80 両端接着仕様	個	材料費	56,900
埋設排水管用可とう管継手	合成ゴム製 塩ビ管用 偏芯量100mm 100 両端接着仕様	個	材料費	66,700
埋設排水管用可とう管継手	合成ゴム製 塩ビ管用 偏芯量100mm 125 両端接着仕様	個	材料費	75,900
埋設排水管用可とう管継手	合成ゴム製 塩ビ管用 偏芯量100mm 150 両端接着仕様	個	材料費	94,900
埋設排水管用可とう管継手	合成ゴム製 塩ビ管用 偏芯量100mm 200 両端接着仕様	個	材料費	126,000
ステンレス水飲み流し	W1600×D570×H670(760)意匠板1方向	台	材料費	424,000
ステンレス水飲み流し	W1700×D570×H670(760)意匠板1方向	台	材料費	433,000
ステンレス水飲み流し	W1800×D570×H670(760)意匠板1方向	台	材料費	438,000
ステンレス水飲み流し	W1900×D570×H670(760)意匠板1方向	台	材料費	451,000
ステンレス水飲み流し	W2000×D570×H670(760)意匠板1方向	台	材料費	495,000
ステンレス水飲み流し	W2100×D570×H670(760)意匠板1方向	台	材料費	505,000
ステンレス水飲み流し	W2200×D570×H670(760)意匠板1方向	台	材料費	514,000
ステンレス水飲み流し	W2300×D570×H670(760)意匠板1方向	台	材料費	523,000
ステンレス水飲み流し	W2400×D570×H670(760)意匠板1方向	台	材料費	534,000
ステンレス水飲み流し	W2500×D570×H670(760)意匠板1方向	台	材料費	543,000
ステンレス水飲み流し	W2600×D570×H670(760)意匠板1方向	台	材料費	582,000
ステンレス水飲み流し	W2700×D570×H670(760)意匠板1方向	台	材料費	609,000
ステンレス水飲み流し	W2800×D570×H670(760)意匠板1方向	台	材料費	637,000
ステンレス水飲み流し	W2900×D570×H670(760)意匠板1方向	台	材料費	667,000
ステンレス下流し(小・中共)	W1200×D570×H500 意匠板1方向	台	材料費	304,000
ステンレス下流し(小・中共)	W1200×D570×H500 意匠板2方向	台	材料費	313,000
ステンレス下流し(小・中共)	W1200×D570×H500 意匠板3方向	台	材料費	322,000
危険物表示板	300×600	枚	材料費	1,620
自動石鹼装置	札幌市型番 GJS 給食室用	個	材料費	10,900

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
自動消毒装置	札幌市型番 GJD 給食室用	個	材料費	10,900
掃除流し付属品	札幌市型番 GOP3 給水改修用 横水栓(T23AEU20C)、ストラップ	組	材料費	25,300
ダクト保温(学校用)	グラスウール 屋内露出・保温樹脂カバー 250φ	m	材工共	12,100
洗面器	札幌市型番 SVL4 中型 立水栓 ストラップ・アングル止水栓	組	材料費	35,300
散水栓きょう	SUS製 300×200×150H	個	材料費	80,500
電動ダンパー	350×350 ON-OFFモーター付	個	材料費	130,000
緊急遮断弁	65A スプリングリターン式 制御盤共	面	材料費	1,260,000
洗濯機用排水金物	BPDC 50 接続管付	個	材料費	26,400
給排気筒 標準立上(壁貫通)	50タイプ(RHFS-559FS-KT用)	個	材工共	116,000
給排気筒 立上柱廻し(壁貫通)	50タイプ(RHFS-559FS-KT用)	個	材工共	277,000
給排気筒 立上延長1m(壁貫通)	50タイプ(RHFS-559FS-KT用)	個	材工共	200,000
給排気筒 立上延長2m(壁貫通)	50タイプ(RHFS-559FS-KT用)	個	材工共	239,000
給排気筒 立上隠蔽1m(壁貫通)	50タイプ(RHFS-559FS-KT用)	個	材工共	161,000
給排気筒 立上隠蔽2m(壁貫通)	50タイプ(RHFS-559FS-KT用)	個	材工共	175,000
給排気筒 柱廻し2F(壁貫通)	50タイプ(RHFS-559FS-KT用)	個	材工共	134,000
給排気筒 標準立上(窓貫通)	50タイプ(RHFS-559FS-KT用)	個	材工共	135,000
給排気筒 立上柱廻し(窓貫通)	50タイプ(RHFS-559FS-KT用)	個	材工共	277,000
給排気筒 立上延長1m(窓貫通)	50タイプ(RHFS-559FS-KT用)	個	材工共	222,000
給排気筒 立上延長2m(窓貫通)	50タイプ(RHFS-559FS-KT用)	個	材工共	256,000
塩ビスパイラルダクト	鋼板製 樹脂コーティング 100φ L=4.0m	個	材料費	12,000
ペーパーホルダー	札幌市型番 GPH2 縦型	個	材料費	2,640
還水タンク	900×900×1,200H SUS (給食用)	個	材料費	1,760,000
乾式屋内消火栓用給排気弁点検ボックス		個	材料費	11,200
SUS立上り管	13mm×1,000H	個	材料費	14,300
SUS立上り管	13mm×1,500H	個	材料費	14,500

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
排水水中ポンプ	雑排水用、水中自動型、満水警報用フロートスイッチ100L/min、5m、1φ100V、水中ケーブル5m共	個	材料費	58,600
家庭科室、給食室用 大型ごみ収納 かご付トラップ	40A(TO-195 KK-R1相当)	個	材料費	6,010
電動トレンパルプ操作盤		個	材料費	21,700
加熱コイル取付費	17.4kW	台	施工費	32,000
加熱コイル取付費	59.8kW	台	施工費	41,900
加熱コイル取付費	136.7kW	台	施工費	52,600
塩ビコーティングダクト(スパイラル)	150φ	m	材料費	4,400
塩ビコーティングダクト(スパイラル)	200φ	m	材料費	5,820
掃除流し	NS210	台	材料費	68,200
学校薬品庫用電気シャッター		個	材料費	18,500
チャッキダンパー	φ100	個	材料費	7,690
チャッキダンパー	φ150	個	材料費	8,080
チャッキダンパー	φ200	個	材料費	9,090
チャッキダンパー	φ250	個	材料費	11,200
チャッキダンパー	φ300	個	材料費	12,300
傾斜鏡	LM530相当	枚	材料費	21,400
洋風大便器(壁給水)	洋風大便器 壁給水 フラッシュバルブ、便座(蓋無し)、紙巻器(GSA-1)付	組	材料費	83,300
チャッキダンパー	150φ(SUS)	個	材料費	40,200
洋風大便器	札幌市型番 SVC25 (紙巻器GSA-1共) 密結型ロータンク SLS-3	組	材料費	75,600
洋風大便器	札幌市型番 SVC25 (紙巻器GSA-1共) 密結型ロータンク SLS-3 洗浄便座・擬音装置付	組	材料費	127,000
ストール小便器	札幌市型番 SVU1	組	材料費	41,500
バルブ操作ピット養生蓋	SUS L-50×50×6 1,494×525 架台(SUS L-50×50×6)共	組	材料費	516,000

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
ハルブ操作ピット養生蓋	SUS L-50×50×6 994×525 架台(SUS L-50×50×6)共	組	材料費	385,000
浸透トレンチ管	E-400 φ400×53×1000	個	材料費	16,600
雨水枡蓋	T25-φ600S 角型受け枠付き	個	材料費	74,300
クリン°金網 SUS	φ100	個	材料費	5,000
クリン°金網 SUS	φ150	個	材料費	6,080
クリン°金網 SUS	φ200	個	材料費	7,020
クリン°金網 SUS	φ250	個	材料費	8,400
クリン°金網 SUS	φ300	個	材料費	10,100
洗面器付属品	札幌市型番 GOP4	台	材料費	62,600
学校児童会館・まちセン用トイレ洋風大便器	札幌市型番 GSV C10 洗浄便座付き 紙巻器(GSA-1)付	台	材料費	133,000
学校児童会館・まちセン用多目的トイレ洋風大便器	札幌市型番 GSV C11 洗浄便座付き 紙巻器(GSA-1)付	台	材料費	225,000
空調機トラフ°	口径30 ホ°リカーホ°ネット製	個	材料費	11,000
空調機トラフ°	口径50 ホ°リカーホ°ネット製	個	材料費	15,500
電気温水器	床置型 角型 50L 減圧逆止弁1個、安全弁1個付属 タイマー付き 本体	台	材料費	180,000
電気温水器用調理台	学校水呑場下流し用 ステンレス製 鍵付 700×570×960	台	材料費	267,000
洗浄室、配膳室、食品庫用手洗器	札幌市型番 GSV L6 自動混合水栓 Pトラフ°	台	材料費	78,100
レバ°式自在水栓	札幌市型番 SF7S (泡沫式)レバ° 長さ100mm程度(特)	個	材料費	8,620
掃除用流し	札幌市型番 GSV S2 給食室用 混合水栓(GSF-9)付	台	材料費	81,500
実験台	小学校児童用	台	材料費	449,000
実験台	小学校車いす用	台	材料費	449,000
実験台	中学校生徒用	台	材料費	498,000

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
実験台	中学校車いす用	台	材料費	498,000
実験台	教師用	台	材料費	570,000
実験台	中学校準備室用	台	材料費	348,000
子学校配膳室用手洗器	札幌市型番 GSVL7 壁掛洗面器、発電式自動水栓、壁排水金具、バックハンガー	個	材料費	81,800
ゲリーストラップ	SUS製 土中埋設型 実容量770L以上 重量620kg、容積率522kg/m ³ 蓋T14仕様	個	材料費	2,380,000
レバー式横水栓	札幌市型番 GSF14	個	材料費	21,000
電気温水器	自動水栓一体型6L本体のみ	個	材料費	107,000
電気温水器	自動水栓一体型6L本体、トラップ込	個	材料費	119,000
直圧開放便所用洋風大便器	札幌市型番 GSVG12 蓋無し 紙巻器(GSA-1)付	個	材料費	70,900
壁掛洗面器	札幌市型番 GSVL8 給水改修用 洗面器+発電式自動水栓	個	材料費	63,300
給水ユニット	完全自動軟水器、0.6m ³ /h、樹脂10L、薬注装置、吐出量10cc/min、SUS製共通架台	組	材料費	562,000
外気処理温風暖房機	屋外タ ^ラ 外型、処理風量1800~3000m ³ /s、付属フィルターPS600及び吸込みホッパ ^ー 共、他付属品一式、試運転調整含む	台	材料費	779,000
ガス瞬間湯沸器	5台連結マルチ、強制給排気型、32号、ガス消費量69.2kw、給排気トップ及び給排気筒共	組	材料費	1,620,000
FF暖房機	横型、メーカー集中制御仕様 暖房能力4.20kw、予備フィルター・付属品共	台	材料費	183,000
FF暖房機	横型、メーカー集中制御仕様 暖房能力6.18kw、予備フィルター・付属品共	台	材料費	207,000
FF暖房機	横型、メーカー集中制御仕様 暖房能力9.30kw、予備フィルター・付属品共	台	材料費	239,000
FF暖房機	立型、メーカー集中制御仕様 暖房能力15.1kw、予備フィルター・付属品共	台	材料費	498,000
FF暖房機	横型、メーカー集中制御仕様 暖房能力9.30kw以下相当	台	施工費	42,000
FF暖房機	立型、メーカー集中制御仕様 暖房能力15.1kw相当、予備フィルター・付属品共	台	施工費	42,000
FF暖房機中央操作盤	タッチパネル式、スケジュール機能付き、制御台数1台以上64台以下対応、ドライバユニットSC-260DU相当1台組込、試運転調整費含む	台	材料費	3,360,000

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
FF暖房機中央操作盤	タッチパネル式、スケジュール機能付き、制御台数65台以上128台以下、ドライバユニットSC-260DU相当2台組込、試運転調整費含む	台	材料費	4,540,000
FF暖房機制御用機器	電気パネルヒーター制御対応、リモートI/Oユニット相当、SC-3204相当	台	材料費	52,500
FF暖房機中央操作盤	タッチパネル式、スケジュール機能付き、制御台数256台対応	台	施工費	392,000
FF暖房機制御用機器	電気パネルヒーター制御対応、リモートI/Oユニット相当、SC-3204相当	台	施工費	31,100
標準立上(壁貫通)	90タイプ メーカー標準仕様	個	材工共	116,000
給排気筒 立上柱廻し(壁貫通)	90タイプ メーカー標準仕様	個	材工共	275,000
給排気筒 立上延長1m(壁貫通)	90タイプ メーカー標準仕様	個	材工共	200,000
給排気筒 立上延長2m(壁貫通)	90タイプ メーカー標準仕様	個	材工共	239,000
給排気筒 立上隠蔽1m(壁貫通)	90タイプ メーカー標準仕様	個	材工共	161,000
給排気筒 立上隠蔽2m(壁貫通)	90タイプ メーカー標準仕様	個	材工共	173,000
給排気筒 柱廻し2F(壁貫通)	90タイプ メーカー標準仕様	個	材工共	133,000
給排気筒 THU2F(壁貫通)	メーカー標準仕様	個	材工共	131,000
給排気筒 THU標準立上(壁貫通)	メーカー標準仕様	個	材工共	147,000
給排気筒 THU柱廻し(壁貫通)	メーカー標準仕様	個	材工共	271,000
給排気筒 THU柱廻し2F(壁貫通)	メーカー標準仕様	個	材工共	239,000
給排気筒 THU立上延長1m(壁貫通)	メーカー標準仕様	個	材工共	210,000
給排気筒 THU立上延長2m(壁貫通)	メーカー標準仕様	個	材工共	251,000

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格 (円)
給排気筒 THU立上延長3m(壁貫通)	メーカー標準仕様	個	材工共	295,000
給排気筒 THU立上隠蔽1m(壁貫通)	メーカー標準仕様	個	材工共	191,000
給排気筒 THU立上隠蔽2m(壁貫通)	メーカー標準仕様	個	材工共	219,000
給排気筒 THU立上隠蔽3m(壁貫通)	メーカー標準仕様	個	材工共	245,000
給排気筒 標準立上(窓貫通)	90タイプ メーカー標準仕様	個	材工共	133,000
給排気筒 立上柱廻し(窓貫通)	90タイプ メーカー標準仕様	個	材工共	256,000
給排気筒 立上延長1m(窓貫通)	90タイプ メーカー標準仕様	個	材工共	220,000
給排気筒 立上延長2m(窓貫通)	90タイプ メーカー標準仕様	個	材工共	258,000
給排気筒 THU立上延長1m(窓貫通)	メーカー標準仕様	個	材工共	228,000
給排気筒 THU立上延長2m(窓貫通)	メーカー標準仕様	個	材工共	271,000
給排気筒 THU立上延長3m(窓貫通)	メーカー標準仕様	個	材工共	314,000
給排気筒 標準立上(壁貫通)	50タイプ メーカー標準仕様	個	材工共	115,000
給排気筒 立上柱廻し(壁貫通)	50タイプ メーカー標準仕様	個	材工共	274,000
給排気筒 立上延長1m(壁貫通)	50タイプ メーカー標準仕様	個	材工共	199,000
給排気筒 立上延長2m(壁貫通)	50タイプ メーカー標準仕様	個	材工共	236,000
給排気筒 立上隠蔽1m(壁貫通)	50タイプ メーカー標準仕様	個	材工共	160,000

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
給排気筒 立上隠蔽2m(壁貫通)	50タイプ メーカー標準仕様	個	材工共	174,000
給排気筒 柱廻し2F(壁貫通)	50タイプ メーカー標準仕様	個	材工共	132,000
給排気筒 標準立上(窓貫通)	50タイプ メーカー標準仕様	個	材工共	133,000
給排気筒 立上柱廻し(窓貫通)	50タイプ メーカー標準仕様	個	材工共	274,000
給排気筒 立上延長1m(窓貫通)	50タイプ メーカー標準仕様	個	材工共	220,000
給排気筒 立上延長2m(窓貫通)	50タイプ メーカー標準仕様	個	材工共	255,000
直圧開放便所用 多目的洋風大便器	札幌市型番 GSV13 洗浄便座付き 紙巻器(GSA-1)付	個	材料費	193,000
埋設排水管用可とう管継手	塩ビ製 塩ビ管用 50A 両端接着仕様	個	材料費	6,820
埋設排水管用可とう管継手	塩ビ製 塩ビ管用 75A 両端接着仕様	個	材料費	15,100
埋設排水管用可とう管継手	塩ビ製 塩ビ管用 100A 両端接着仕様	個	材料費	26,500
埋設排水管用可とう管継手	塩ビ製 塩ビ管用 偏芯量 125A 両端接着仕様	個	材料費	35,200
埋設排水管用可とう管継手	塩ビ製 塩ビ管用 偏芯量 150A 両端接着仕様	個	材料費	37,900
FF式貫流ボイラー	ガス焚 相当蒸発量 250kg/h、発熱量157kw、重量 380kg、 本体、台数制御盤含む、給排気トップ及び給排気筒共	台	材料費	3,390,000
食器洗浄器	洗浄能力2,600~12,000枚(φ150皿)、420kg、107kg/m ³ 、槽 加熱ヒーター付	台	材料費	3,700,000
真空冷却機(電気式)	SUS304、1,130W×800D×1,730H、重量470kg、容積率 301kg/m ³	台	材料費	3,750,000
実験台ユニット(小学校用)	本体 800×900×760	台	材料費	351,000
実験台ユニット(小学校用)	据付 800×900×760	台	施工費	30,000
実験台(小学校教師用)	本体 2400×900×800	台	材料費	519,000
実験台(小学校教師用)	据付 2400×900×800	台	施工費	38,900
実験台ユニット(中学校用)	本体 800×900×800	台	材料費	351,000
実験台ユニット(中学校用)	据付 800×900×800	台	施工費	30,000

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格(円)
実験台(中学校教師用)	本体 2400×900×800	台	材料費	519,000
実験台(中学校教師用)	据付 2400×900×800	台	施工費	38,900
調理台ユニット(小学校用)	本体 1200×850×760	台	材料費	271,000
調理台ユニット(小学校用)	据付 1200×850×760	台	施工費	33,000
調理台(小学校教師用)	本体 2400×900×800	台	材料費	555,000
調理台(小学校教師用)	据付 2400×900×800	台	施工費	38,900
調理台ユニット(中学校用)	本体 1200×850×800	台	材料費	271,000
調理台ユニット(中学校用)	据付 1200×850×800	台	施工費	33,000
調理台(中学校教師用)	本体 2400×900×800	台	材料費	555,000
調理台(中学校教師用)	据付 2400×900×800	台	施工費	38,900
ハンドル式ホース接続用水栓	ピローラー、洗米器用水栓	個	材料費	7,190
ハンドル式ホース接続用水栓(湯)	シンク横、釜清掃、食洗器用水栓 赤ビス	個	材料費	7,580
レバー式水栓	釜用水栓 レバー120mm	個	材料費	22,200
レバー式ホース接続用水栓(湯)	カート洗い用水栓 レバー120mm、赤ビス	個	材料費	22,800
卓上型ドラフトチャンパー	ダクトレス AC100V フィルター 可動架台共	台	材料費	1,590,000
壁付自動水栓	札幌市型番 GSF15	個	材料費	29,400
FF式給排気	トップ 120φ 2重管 壁厚250相当用	個	材料費	14,400
FF式給排気	直管300mm 120φ 2重管	個	材料費	2,550
FF式給排気	直管900 120φ 2重管	個	材料費	4,750
FF式給排気	90度エルボ 120φ 2重管	個	材料費	3,650
屋運用保護網	1400×800 SUS鋼線2.5φ 30mm目 枠L40×40×3.0t	枚	材料費	89,600
ステンレス水飲み流し用意匠板	側面 D570×H670(760)流し用	枚	材料費	8,400

名称	仕様・規格・寸法等	単位	価格区分	報告価格 (円)
受水槽撤去	20～30㎡未満、撤去材運搬処理費除く	式	施工費	362,000
受水槽撤去	30～40㎡未満、撤去材運搬処理費除く	式	施工費	450,000
受水槽撤去	40～50㎡未満、撤去材運搬処理費除く	式	施工費	582,000
高架水槽撤去	5～10㎡未満、撤去材運搬処理費除く	式	施工費	286,000
挿入型凍結防止ビーター	5m	個	材料費	18,100
挿入型凍結防止ビーター	10m	個	材料費	20,300
挿入型凍結防止ビーター	15m	個	材料費	25,500
挿入型凍結防止ビーター	20m	個	材料費	32,400
挿入型凍結防止ビーター	25m	個	材料費	43,400
挿入型凍結防止ビーター	30m	個	材料費	46,900
空調ドレン用結露防止層付塩化ビニル管	20A	m	材料費	961
空調ドレン用結露防止層付塩化ビニル管	25A	m	材料費	1,070
空調ドレン用結露防止層付塩化ビニル管	30A	m	材料費	1,340
空調ドレン用結露防止層付塩化ビニル管	40A	m	材料費	1,740
空調ドレン用結露防止層付塩化ビニル管	50A	m	材料費	2,280
多目的支持台	300×120×110×100	個	材料費	2,760
RDダクト用支持架台	高耐食鋼板 300用	個	材料費	4,230
RDダクト用支持架台	高耐食鋼板 450用	個	材料費	4,770
RDダクト用支持架台	高耐食鋼板 600用	個	材料費	5,310
RDダクト用支持架台	高耐食鋼板 900用	個	材料費	6,480