

令和2年度単価の公表 建築工事、電気設備工事、機械設備工事

1. 生コンクリートの特別調査単価は、物価資料に掲載の無い地区について、四半期ごとに調査及び公表している。
2. 生コンクリートの「単価地区割」、「単価の適用区分」、「単価の地区による補正」及び「小型車（4 t車以下）割増」については、長崎県土木部がホームページ^(※1)にて公表している『積算基準（単価・歩掛）』の『単価関係（総則）』内に記載の『単価適用上の注意事項』1. 1）及び3）を参照すること。

※1：下記URLから「建設工事関係」→「詳細はこちら」→「積算基準公表図書」で公表している。

<https://www.pref.nagasaki.jp/departament/dobokubu/index.html>

令和2年4月
長崎県土木部建築課

名称	規格	単位	単価(円)	備考
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	③大瀬戸地区 18-15-20	m3	11,700	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	③大瀬戸地区 18-18-20	m3	11,850	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	③大瀬戸地区 21-15-20	m3	12,200	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	③大瀬戸地区 21-18-20	m3	12,400	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	③大瀬戸地区 21-21-20	m3	12,550	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	③大瀬戸地区 24-15-20	m3	12,650	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	③大瀬戸地区 24-18-20	m3	12,850	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	③大瀬戸地区 24-21-20	m3	13,000	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	③大瀬戸地区 27-15-20	m3	13,200	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	③大瀬戸地区 27-18-20	m3	13,400	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	③大瀬戸地区 27-21-20	m3	13,700	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	③大瀬戸地区 30-15-20	m3	13,650	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	③大瀬戸地区 30-18-20	m3	13,950	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	③大瀬戸地区 30-21-20	m3	14,250	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑥東彼杵地区 18-15-20	m3	12,700	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑥東彼杵地区 18-18-20	m3	12,850	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑥東彼杵地区 21-15-20	m3	13,200	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑥東彼杵地区 21-18-20	m3	13,400	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑥東彼杵地区 21-21-20	m3	13,550	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑥東彼杵地区 24-15-20	m3	13,600	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑥東彼杵地区 24-18-20	m3	13,800	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑥東彼杵地区 24-21-20	m3	13,950	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑥東彼杵地区 27-15-20	m3	14,000	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑥東彼杵地区 27-18-20	m3	14,200	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑥東彼杵地区 27-21-20	m3	14,500	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑥東彼杵地区 30-15-20	m3	14,550	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑥東彼杵地区 30-18-20	m3	14,750	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑥東彼杵地区 30-21-20	m3	15,050	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑦松浦地区 18-15-20	m3	13,700	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑦松浦地区 18-18-20	m3	13,850	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑦松浦地区 21-15-20	m3	14,200	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑦松浦地区 21-18-20	m3	14,400	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑦松浦地区 21-21-20	m3	14,550	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑦松浦地区 24-15-20	m3	14,600	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑦松浦地区 24-18-20	m3	14,800	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑦松浦地区 24-21-20	m3	14,950	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑦松浦地区 27-15-20	m3	15,000	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑦松浦地区 27-18-20	m3	15,200	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑦松浦地区 27-21-20	m3	15,500	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑦松浦地区 30-15-20	m3	15,550	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑦松浦地区 30-18-20	m3	15,750	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑦松浦地区 30-21-20	m3	16,050	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑨崎戸・大島 18-15-20	m3	11,700	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑨崎戸・大島 18-18-20	m3	11,850	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑨崎戸・大島 21-15-20	m3	12,200	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑨崎戸・大島 21-18-20	m3	12,400	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑨崎戸・大島 21-21-20	m3	12,550	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑨崎戸・大島 24-15-20	m3	12,650	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑨崎戸・大島 24-18-20	m3	12,850	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑨崎戸・大島 24-21-20	m3	13,000	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑨崎戸・大島 27-15-20	m3	13,200	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑨崎戸・大島 27-18-20	m3	13,400	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑨崎戸・大島 27-21-20	m3	13,700	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑨崎戸・大島 30-15-20	m3	13,650	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑨崎戸・大島 30-18-20	m3	13,950	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑨崎戸・大島 30-21-20	m3	14,250	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑫宇久島・小値賀島 18-15-20	m3	16,600	小値賀島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑫宇久島・小値賀島 18-18-20	m3	16,800	小値賀島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑫宇久島・小値賀島 21-15-20	m3	17,000	小値賀島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑫宇久島・小値賀島 21-18-20	m3	17,200	小値賀島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑫宇久島・小値賀島 21-21-20	m3	17,600	小値賀島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑫宇久島・小値賀島 24-15-20	m3	17,400	小値賀島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑫宇久島・小値賀島 24-18-20	m3	17,600	小値賀島

名称	規格	単位	単価(円)	備考
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑫宇久島・小値賀島 24-21-20	m3	18,000	小値賀島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑫宇久島・小値賀島 27-15-20	m3	17,800	小値賀島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑫宇久島・小値賀島 27-18-20	m3	18,000	小値賀島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑫宇久島・小値賀島 27-21-20	m3	18,400	小値賀島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑫宇久島・小値賀島 30-15-20	m3	18,400	小値賀島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑫宇久島・小値賀島 30-18-20	m3	18,600	小値賀島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑫宇久島・小値賀島 30-21-20	m3	19,000	小値賀島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑬平戸地区 18-15-20	m3	15,100	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑬平戸地区 18-18-20	m3	15,300	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑬平戸地区 21-15-20	m3	15,500	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑬平戸地区 21-18-20	m3	15,700	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑬平戸地区 21-21-20	m3	16,100	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑬平戸地区 24-15-20	m3	15,900	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑬平戸地区 24-18-20	m3	16,100	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑬平戸地区 24-21-20	m3	16,500	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑬平戸地区 27-15-20	m3	16,300	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑬平戸地区 27-18-20	m3	16,500	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑬平戸地区 27-21-20	m3	16,900	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑬平戸地区 30-15-20	m3	16,900	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑬平戸地区 30-18-20	m3	17,100	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑬平戸地区 30-21-20	m3	17,500	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑭県北、田平地区の離島 18-15-20	m3	17,000	的山大島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑭県北、田平地区の離島 18-18-20	m3	17,200	的山大島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑭県北、田平地区の離島 21-15-20	m3	17,400	的山大島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑭県北、田平地区の離島 21-18-20	m3	17,600	的山大島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑭県北、田平地区の離島 21-21-20	m3	18,000	的山大島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑭県北、田平地区の離島 24-15-20	m3	17,800	的山大島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑭県北、田平地区の離島 24-18-20	m3	18,000	的山大島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑭県北、田平地区の離島 24-21-20	m3	18,400	的山大島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑭県北、田平地区の離島 27-15-20	m3	18,200	的山大島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑭県北、田平地区の離島 27-18-20	m3	18,400	的山大島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑭県北、田平地区の離島 27-21-20	m3	18,800	的山大島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑭県北、田平地区の離島 30-15-20	m3	18,800	的山大島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑭県北、田平地区の離島 30-18-20	m3	19,000	的山大島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑭県北、田平地区の離島 30-21-20	m3	19,400	的山大島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑯奈留島 18-15-20	m3	0	流通無し
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑯奈留島 18-18-20	m3	0	流通無し
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑯奈留島 21-15-20	m3	0	流通無し
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑯奈留島 21-18-20	m3	0	流通無し
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑯奈留島 21-21-20	m3	0	流通無し
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑯奈留島 24-15-20	m3	0	流通無し
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑯奈留島 24-18-20	m3	0	流通無し

名称	規格	単位	単価(円)	備考
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑩奈留島 24-21-20	m3	0	流通無し
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑩奈留島 27-15-20	m3	0	流通無し
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑩奈留島 27-18-20	m3	0	流通無し
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑩奈留島 27-21-20	m3	0	流通無し
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑩奈留島 30-15-20	m3	0	流通無し
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑩奈留島 30-18-20	m3	0	流通無し
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	⑩奈留島 30-21-20	m3	0	流通無し
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬(Ⅱ)万関以北 18-15-20	m3	23,400	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬(Ⅱ)万関以北 18-18-20	m3	23,550	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬(Ⅱ)万関以北 21-15-20	m3	23,900	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬(Ⅱ)万関以北 21-18-20	m3	24,100	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬(Ⅱ)万関以北 21-21-20	m3	24,250	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬(Ⅱ)万関以北 24-15-20	m3	24,300	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬(Ⅱ)万関以北 24-18-20	m3	24,500	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬(Ⅱ)万関以北 24-21-20	m3	24,650	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬(Ⅱ)万関以北 27-15-20	m3	24,700	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬(Ⅱ)万関以北 27-18-20	m3	24,900	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬(Ⅱ)万関以北 27-21-20	m3	25,200	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬(Ⅱ)万関以北 30-15-20	m3	25,250	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬(Ⅱ)万関以北 30-18-20	m3	25,450	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬(Ⅱ)万関以北 30-21-20	m3	25,750	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
モルタルはつり(外壁改修工事)	t = 30程度 材工共	m ²	1,760	
既存塗膜の除去	サンダー工法 水洗い・下地処理共 材工共	m ²	1,310	
既存塗膜の除去	高圧水洗工法 50MPa程度 材工共	m ²	1,650	
既存塗膜の除去	水洗い工法 高圧水洗機使用 材工共	m ²	160	
既存塗膜の除去	水洗い工法 デッキブラシ清掃 材工共	m ²	160	
浮き部改修(モルタル塗り面)	アンカーベトン工法 全面エポキシ樹脂注入 一般部分(ビ ² ン13本/m ²) 材工共	m ²	7,770	
浮き部改修(モルタル塗り面)	アンカーベトン工法 全面エポキシ樹脂注入 指定部分(ビ ² ン20本/m ²) 材工共	m ²	12,400	
浮き部改修(モルタル塗り面)	アンカーベトン工法 全面ポリアセメントスラリー注入 一般部分(ビ ² ン13本/m ²) 材工共	m ²	7,510	
浮き部改修(モルタル塗り面)	アンカーベトン工法 全面ポリアセメントスラリー注入 指定部分(ビ ² ン20本/m ²) 材工共	m ²	12,000	
浮き部改修(モルタル塗り面)	アンカーベトン工法 部分エポキシ樹脂注入 一般部分(ビ ² ン16本/m ²) 材工共	m ²	5,280	
浮き部改修(モルタル塗り面)	アンカーベトン工法 部分エポキシ樹脂注入 指定部分(ビ ² ン25本/m ²) 材工共	m ²	8,250	
浮き部改修(モルタル塗り面)	注入口付アンカーベトン工法 全面エポキシ樹脂注入 一般部分(ビ ² ン9本/m ²) 材工共	m ²	6,570	
浮き部改修(モルタル塗り面)	注入口付アンカーベトン工法 全面エポキシ樹脂注入 指定部分(ビ ² ン16本/m ²) 材工共	m ²	11,600	
浮き部改修(モルタル塗り面)	注入口付アンカーベトン工法 全面ポリアセメントスラリー注入 一般部分(ビ ² ン9本/m ²) 材工共	m ²	6,390	
浮き部改修(モルタル塗り面)	注入口付アンカーベトン工法 全面ポリアセメントスラリー注入 指定部分(ビ ² ン16本/m ²) 材工共	m ²	11,300	
浮き部改修(モルタル塗り面)	注入口付アンカーベトン工法 部分エポキシ樹脂注入 一般部分(ビ ² ン9本/m ²) 材工共	m ²	3,960	
浮き部改修(モルタル塗り面)	注入口付アンカーベトン工法 部分エポキシ樹脂注入 指定部分(ビ ² ン16本/m ²) 材工共	m ²	7,040	
欠損部改修(モルタル塗り面)	充てん工法 ポリアセメントモルタル充填 金鍍平滑仕 100×100×10 材工共	か所	500	
欠損部改修(モルタル塗り面)	充てん工法 ポリアセメントモルタル充填 金鍍平滑仕 100×100×30 材工共	か所	800	
欠損部改修(モルタル塗り面)	充てん工法 ポリアセメントモルタル充填 金鍍平滑仕 100×200×30 材工共	か所	1,200	
欠損部改修(モルタル塗り面)	充てん工法 ポリアセメントモルタル充填 金鍍平滑仕 100×300×30 材工共	か所	1,650	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
モルタル塗替え工法	ポリマーセメントモルタル 金鍍平滑仕上 塗厚25mm 材工共	m ²	7,800	
ひび割れ改修(コンクリート打放し部分)	自動式低圧エポキシ樹脂注入工法 ひび割れ幅0.2~0.5mm未満 注入パッド間隔200mm~300mm 材工共	m	3,300	
ひび割れ改修(コンクリート打放し部分)	自動式低圧エポキシ樹脂注入工法 ひび割れ幅0.5~1.0mm未満 注入パッド間隔200mm~300mm 材工共	m	3,500	
ひび割れ改修(コンクリート打放し部分)	Uカットシール材充填工法 幅10mm以上 深さ10mm以上 シーリング材充填 樹脂モルタル仕上 材工共	m	1,550	
ひび割れ改修(コンクリート打放し部分)	Uカットシール材充填工法 幅10mm以上 深さ10mm以上 可とう性エポキシ樹脂充填 平滑仕上 材工共	m	1,650	
ひび割れ改修(コンクリート打放し部分)	シール工法 ひび割れ幅0.2mm未満 パテ状エポキシ樹脂 幅10mm 厚2mm 材工共	m	550	
ひび割れ改修(コンクリート打放し部分)	シール工法 ひび割れ幅0.2mm未満 可とう性エポキシ樹脂 幅10mm 厚2mm 材工共	m	600	
鉄筋腐食補修工法	改修指針図4.7.4 恒久同等 w=100 d=30程度 材工共	m	6,400	
鉄筋腐食補修工法	改修指針図4.7.4 恒久同等 w=100 d=50程度 材工共	m	8,220	
鉄筋腐食補修工法(鉄筋突起部)	改修指針図4.7.4 恒久同等 d=30 100×100 材工共	か所	2,080	
セメント系フィラー(外壁改修工事)	C-1 下地コンクリート、ALCパネ吹付 材工共	m ²	490	
弾性フィラー(外壁改修工事)	C-1 下地コンクリート、ALCパネ吹付 材工共	m ²	730	
カチオン系フィラー(外壁改修工事)	C-1 下地コンクリート、ALCパネ吹付 材工共	m ²	680	
シーラー(外壁改修工事)	下地コンクリート、PC版 材工共	m ²	240	
アクリルゴム系塗膜防水工法・外壁仕様	JIS A 6021 JASS8(L-AW)程度 プライマー(シーラー)共 材工共	m ²	3,050	
押え金物(外壁改修工事)	防水工事用 アルミアングル取付手間共 10×30×2.0 材工共	m	990	
押え金物(外壁改修工事)	防水工事用 アルミアングル取付手間共 20×40×1.8 材工共	m	1,150	
押え金物(外壁改修工事)	防水工事用 アルミアングル取付手間共 30×50×2.0 材工共	m	1,280	
押え金物(外壁改修工事)	防水工事用 アルミアングル取付手間共 40×70×2.0 材工共	m	1,730	
既存スチール棒錆止め塗装(改修工事かぶせ)	材工共	m	530	
パッパ型採取機器(測定パッパ)	ホルムアルデヒド用	個	5,000	分析から報告書作成まで 1室50m2以下

名称	規格	単位	単価(円)	備考
パツジフ型採取機器(測定パツジ)	トルエン・キシレン・スチレン・エチルベンゼン用	個	5,000	分析から報告書作成まで 1室50m2以下
パツジフ型採取機器(測定パツジ)	トルエン・キシレン・スチレン・エチルベンゼン・パラジクロロベンゼン用	個	5,000	分析から報告書作成まで 1室50m2以下

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
ラセンタイ(メッセンジャー付巻きつけ)	ラセン内径 57mm	m	76	
PDC電線	2.6mm	m	119	
PDC電線	3.2mm	m	148	
PDC電線	5.5mm ²	m	153	
PDC電線	8mm ²	m	178	
直線接続材 低圧	14mm ² - 1C	個所	3,130	
直線接続材 低圧	14mm ² - 3C	個所	4,285	
直線接続材 低圧	14mm ² - CVT	個所	6,595	
直線接続材 低圧	22mm ² - 1C	個所	3,130	
直線接続材 低圧	22mm ² - 3C	個所	6,595	
直線接続材 低圧	22mm ² - CVT	個所	6,595	
直線接続材 低圧	38mm ² - 1C	個所	3,130	
直線接続材 低圧	38mm ² - 3C	個所	6,595	
直線接続材 低圧	38mm ² - CVT	個所	9,860	
直線接続材 低圧	60mm ² - 1C	個所	4,285	
直線接続材 低圧	60mm ² - 3C	個所	13,800	
直線接続材 低圧	60mm ² - CVT	個所	16,300	
直線接続材 低圧	100mm ² - 1C	個所	4,285	
直線接続材 低圧	100mm ² - 3C	個所	17,100	
直線接続材 低圧	100mm ² - CVT	個所	17,145	
直線接続材 低圧	150mm ² - 1C	個所	6,595	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
直線接続材 低圧	150mm2- 3C	個所	23,050	
直線接続材 低圧	150mm2- CVT	個所	22,755	
直線接続材 低圧	200mm2- 1C	個所	6,595	
直線接続材 低圧	200mm2- 3C	個所	33,050	
直線接続材 低圧	200mm2- CVT	個所	34,500	
直線接続材 低圧	250mm2- 1C	個所	9,860	
直線接続材 低圧	250mm2- 3C	個所	59,300	
直線接続材 低圧	250mm2- CVT	個所	34,500	
直線接続材 低圧	325mm2- 1C	個所	9,860	
直線接続材 低圧	325mm2- 3C	個所	59,300	
直線接続材 低圧	325mm2- CVT	個所	34,500	
分岐ケーブル接続材	クイックランチYB-1	個	3,290	
分岐ケーブル接続材	クイックランチYB-2	個	4,540	
分岐ケーブル接続材	クイックランチYB-3	個	5,780	
同軸-SSケーブル	5C-FL-SS	m	144	
同軸-SSケーブル	7C-FL-SS	m	216	
同軸-SSケーブル	10C-FL-SS	m	317	
ボンドケーブル	5.5mm ² ×7C 12m	本	82,300	
ボンドケーブル	5.5mm ² ×9C 12m	本	103,000	
マイクケーブル	4E6AT-EM	m	118	
HP-ケーブル	1.2mm-2C	m	103	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
同軸ケーブル	5C-FL	m	88.4	
同軸ケーブル	7C-FL	m	162	
同軸ケーブル	10C-FL	m	251	
光ファイバケーブル	GI形 1C 汎用形	m	236	
光ファイバケーブル	GI形 1C コード集合形	m	247	
光ファイバケーブル	GI形 2C 汎用形	m	270	
光ファイバケーブル	GI形 2C コード集合形	m	320	
光ファイバケーブル	GI形 3C 汎用形	m	303	
光ファイバケーブル	GI形 3C コード集合形	m	399	
光ファイバケーブル	GI形 4C 汎用形	m	337	
光ファイバケーブル	GI形 4C コード集合形	m	472	
光ファイバケーブル	GI形 5C 汎用形	m	370	
光ファイバケーブル	GI形 5C コード集合形	m	551	
光ファイバケーブル	GI形 6C 汎用形	m	404	
光ファイバケーブル	GI形 6C コード集合形	m	624	
光ファイバケーブル	GI形 7C 汎用形	m	437	
光ファイバケーブル	GI形 7C コード集合形	m	714	
光ファイバケーブル	GI形 8C 汎用形	m	471	
光ファイバケーブル	GI形 8C コード集合形	m	787	
光ファイバケーブル	GI形 9C 汎用形	m	505	
光ファイバケーブル	GI形 9C コード集合形	m	917	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
光ファイバケーブル	GI形 10C 汎用形	m	538	
光ファイバケーブル	GI形 10C コード集合形	m	982	
光ファイバケーブル	GI形 11C 汎用形	m	572	
光ファイバケーブル	GI形 11C コード集合形	m	1,040	
光ファイバケーブル	GI形 12C 汎用形	m	605	
光ファイバケーブル	GI形 12C コード集合形	m	1,110	
スピーカケーブル	4S6	m	77	
スピーカケーブル	4S8	m	140	
UTPケーブル(屋外)	カテゴリ5 4P	m	103	
UTPケーブル(屋外)	カテゴリ5 24P	m	1,100	
光ファイバケーブル端末処理	DSCコネクタ	個	4,920	
マルチメディアケーブル	同軸×1、LAN×1、電話0.5-2P×1	m	324	
棟上導体	鬼撚38mm ²	m	364.16	
ハイテンション	上下動式(水平高低調整形) 2P15A×1 接地極付	個	3,380	
ハイテンション	上下動式(水平高低調整形) 2P15A×2 接地極付	個	5,350	
露出配管支持材(ダクター)	40×30 溶融亜鉛メッキ鋼板	m	331.2	
露出配管支持材(ダクター)	40×30 溶融亜鉛メッキ仕上げ	m	736	
露出配管支持材(ダクター)	40×30 SUS	m	1,888	
露出配管支持材(ダクター)	40×45 溶融亜鉛メッキ鋼板	m	476	
露出配管支持材(ダクター)	40×45 溶融亜鉛メッキ仕上げ	m	1,108	
露出配管支持材(ダクター)	40×45 SUS	m	2,188	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
露出配管用ブロック(ダクター共)	L:150,H100 Zn	個	1,510	
露出配管用ブロック(ダクター共)	L:150,H100 SUS	個	1,980	
露出配管用ブロック(ダクター共)	L:300,H100 Zn	個	2,520	
露出配管用ブロック(ダクター共)	L:300,H100 SUS	個	3,310	
露出配管用ブロック(ダクター共)	L:450,H100 Zn	個	3,630	
露出配管用ブロック(ダクター共)	L:450,H100 SUS	個	4,680	
露出配管用ブロック(ダクター共)	L:600,H100 Zn	個	4,600	
露出配管用ブロック(ダクター共)	L:600,H100 SUS	個	5,970	
露出配管用ブロック(ダクター共)	L:150,H70 Zn	個	1,440	
露出配管用ブロック(ダクター共)	L:150,H70 SUS	個	1,900	
露出配管用ブロック(ダクター共)	L:300,H70 Zn	個	2,370	
露出配管用ブロック(ダクター共)	L:300,H70 SUS	個	3,160	
露出配管用ブロック(ダクター共)	L:150,H130 Zn	個	1,580	
露出配管用ブロック(ダクター共)	L:150,H130 SUS	個	2,080	
露出配管用ブロック(ダクター共)	L:300,H130 Zn	個	2,620	
露出配管用ブロック(ダクター共)	L:300,H130 SUS	個	3,450	
露出配管用ブロック付属品(ダクター共)	L:156	個	331	
露出配管用ブロック付属品(ダクター共)	L:306	個	504	
露出配管用ブロック付属品(ダクター共)	L:456	個	748	
露出配管用ブロック付属品(ダクター共)	L:606	個	1,260	
防火区画貫通処理材(ケーブル)	φ50(CVT38以下) 床・壁共通	か所	1,240	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
防火区画貫通処理材 (ケーブル)	φ 7 5 (CVT100以下) 床・壁共通	か所	1,890	
防火区画貫通処理材 (ケーブル)	φ 1 0 0 (CVT200以下) 床・壁共通	か所	2,190	
防火区画貫通処理材 (ケーブル)	φ 1 2 5 (CVT250以下) 床・壁共通	か所	2,840	
防火区画貫通処理材 (ケーブル)	φ 1 5 0 (CVT250以下) 床・壁共通	か所	3,130	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(80) 強化管	m	3,010	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(100) 強化管	m	3,280	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(125) 強化管	m	5,000	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(150) 強化管	m	5,535	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(200) 強化管	m	7,930	
プルボックス (樹脂製)	100×100×100 屋外	個	655	
プルボックス (樹脂製)	120×120× 80 屋外	個	670	
プルボックス (樹脂製)	150×150× 75 屋外	個	850	
プルボックス (樹脂製)	150×150×100 屋外	個	875	
プルボックス (樹脂製)	150×150×150 屋外	個	1,295	
プルボックス (樹脂製)	200×200×100 屋外	個	1,340	
プルボックス (樹脂製)	200×200×150 屋外	個	1,620	
プルボックス (樹脂製)	200×200×200 屋外	個	2,430	
プルボックス (樹脂製)	250×250×100 屋外	個	2,235	
プルボックス (樹脂製)	250×250×200 屋外	個	3,090	
プルボックス (樹脂製)	300×200×100 屋外	個	2,770	
プルボックス (樹脂製)	300×300×150 屋外	個	3,710	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
プルボックス(樹脂製)	300×300×200 屋外	個	4,290	
プルボックス(樹脂製)	300×300×300 屋外	個	5,345	
プルボックス(樹脂製)	400×400×200 屋外	個	6,910	
プルボックス(樹脂製)	400×400×300 屋外	個	8,300	
Fケーブル用ボックス	大 透明	個	139	
Fケーブル用ボックス	中 透明	個	40	
Fケーブル用ボックス	小 黒	個	145	
1種金属線び(MM1)付属品	A型(25.4mm) 3個用スイッチボックス	個	1,235	
1種金属線び(MM1)付属品	A型(25.4mm) 4個用スイッチボックス	個	1,970	
1種金属線び(MM1)付属品	B型(40.4mm) 3個用スイッチボックス	個	1,235	
1種金属線び(MM1)付属品	B型(40.4mm) 4個用スイッチボックス	個	1,970	
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm) ジョイントカップリング	個	165	
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm) プッシング	個	66	
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm) エルボ	個	785	
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm) ティー	個	900	
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm) コンビネーションコネクタ	個	678	
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm) ボックスコネクタ	個	525	
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm) コーナボックス	個	825	
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm) ジャンクションボックス	個	825	
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm) 3個用スイッチボックス	個	1,300	
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm) 4個用スイッチボックス	個	2,070	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
合成樹脂線び付属品(ボックス)	1個用 浅型	個	299	
合成樹脂線び付属品(ボックス)	1個用 深型	個	429	
合成樹脂線び付属品(ボックス)	2個用 浅型	個	786	
合成樹脂線び付属品(ボックス)	2個用 深型	個	936	
合成樹脂線び付属品(ボックス)	3個用 浅型	個	1,000	
ワイヤブ ロテクター (薄型)	1号	m	240	
ワイヤブ ロテクター (薄型)	2号	m	261	
ワイヤブ ロテクター (薄型)	3号	m	522	
ワイヤブ ロテクター (薄型)	4号	m	708	
ワイヤブ ロテクター (薄型)	5号	m	876	
ワイヤブ ロテクター (薄型)	6号	m	1,240	
ワイヤブ ロテクター (薄型)	7号	m	2,610	
ワイヤブ ロテクター-付属品	1号 直角分岐	個	159	
ワイヤブ ロテクター-付属品	1号 T型分岐	個	159	
ワイヤブ ロテクター-付属品	1号 エンド	個	81	
ワイヤブ ロテクター-付属品	2号 直角分岐	個	165	
ワイヤブ ロテクター-付属品	2号 T型分岐	個	180	
ワイヤブ ロテクター-付属品	2号 エンド	個	90	
ワイヤブ ロテクター-付属品	3号 直角分岐	個	201	
ワイヤブ ロテクター-付属品	3号 T型分岐	個	249	
ワイヤブ ロテクター-付属品	3号 エンド	個	105	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
ワイヤープ ロケター付属品	4号 直角分岐	個	291	
ワイヤープ ロケター付属品	4号 T型分岐	個	330	
ワイヤープ ロケター付属品	4号 エンド	個	111	
ワイヤープ ロケター付属品	5号 直角分岐	個	324	
ワイヤープ ロケター付属品	5号 T型分岐	個	402	
ワイヤープ ロケター付属品	5号 エンド	個	159	
ワイヤープ ロケター付属品	6号 直角分岐	個	426	
ワイヤープ ロケター付属品	6号 T型分岐	個	486	
ワイヤープ ロケター付属品	6号 エンド	個	180	
ワイヤープ ロケター付属品	7号 直角分岐	個	678	
ワイヤープ ロケター付属品	7号 T型分岐	個	726	
ワイヤープ ロケター付属品	7号 エンド	個	276	
ブ ラスチックダクト	50×50	m	997	
ブ ラスチックダクト	75×75	m	2,240	
高圧負荷開閉器(箱入)	重耐塩 気中 方向性地絡(VT内蔵) 200A	個	371,000	
高圧負荷開閉器(箱入)	重耐塩 気中 方向性地絡(VT内蔵) 300A	個	444,000	
高圧負荷開閉器(箱入)	重耐塩 気中 方向性地絡(VT内蔵) 400A	個	487,000	
高圧負荷開閉器(箱入)	重耐塩 気中 方向性地絡(LA内蔵) 200A	個	361,000	
高圧負荷開閉器(箱入)	重耐塩 気中 方向性地絡(LA内蔵) 300A	個	439,000	
高圧負荷開閉器(箱入)	重耐塩 気中 方向性地絡(LA内蔵) 400A	個	469,000	
高圧負荷開閉器(箱入)	重耐塩 気中 方向性地絡(VT・LA内蔵) 200A	個	483,000	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
高圧負荷開閉器(箱入)	重耐塩 気中 方向性地絡(VT・LA内蔵) 300A	個	515,000	
高圧負荷開閉器(箱入)	重耐塩 気中 方向性地絡(VT・LA内蔵) 400A	個	621,000	
24時間換気用スイッチ	標準タイプ (ONピカ入切のみ)	個	2,750	
24時間換気用スイッチ	強・弱切換タイプ	個	3,600	
ワイドハンドル形スイッチ	1P15A	個	120	
ワイドハンドル形スイッチ	3W15A	個	200	
ワイドハンドル形スイッチ	4W15A	個	660	
ワイドハンドル形スイッチ	1PH15A	個	270	
ワイドハンドル形スイッチ	3WH15A	個	380	
ワイドハンドル形スイッチ	4WH15A	個	910	
ワイドハンドル形スイッチ	1PL15A	個	910	
ワイドハンドル形スイッチ(プレート・取付枠共)	1PH15A+1DH1A(3m)	個	3,030	
ワイドハンドル	ネーム付	個	87	
ワイドハンドル	ネーム付・H・L用	個	120	
コンセント	連用 2P15A×3 一般形 125V	個	236	
コンセント	連用 2P15AE×1接地端子付 125V	個	380	
コンセント	連用 2P15AE×1抜け止め形 125V	個	250	
コンセント	連用 2P15AE×2接地端子付 125V	個	490	
コンセント	連用 2P15AE×2抜け止め形 125V	個	430	
フロアアップ式コンセント	2P15AE×1	個	3,380	
フロアアップ式コンセント	2P15AE×1 LK	個	3,570	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
はさみ金具	1連用	個	51	
はさみ金具	2連用	個	130	
はさみ金具	3連用	個	260	
プレート	樹脂製 1個用	個	71	
プレート	樹脂製 2個用	個	140	
プレート	樹脂製 3個用	個	279	
プレート	樹脂製 腰高(丸)	個	280	
プレート	樹脂製 腰高(角)	個	280	
プレート	金属製 1個用	個	177	
プレート	金属製 2個用	個	354	
プレート	金属製 3個用	個	708	
プレート	金属製 腰高(丸)	個	390	
プレート	金属製 腰高(角)	個	210	
プレート	金属製 防水(SUS)	個	280	
プレート	ワイドハンドル 1個用	個	69	
プレート	ワイドハンドル 2個用	個	139	
プレート	防滴 金属	個	1,000	
プレート	防滴(キ付) 金属	個	1,230	
プレート	ブランクチップ	個	30	
防雨入線カバー		個	365	
防雨入線カバー	コンセント付き	個	1,000	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
コンセント	15A・20A兼用(ET)	個	280	
コンセント	15A・20A兼用(EET)	個	460	
露出スイッチ	1P10A×1	個	148	
露出スイッチ	1P10A×2	個	483	
露出コンセント	2P15A×1	個	102	
露出コンセント	2P15A×2(接地端子付)	個	270	
露出コンセント	2P15A×1(キャップ付)	個	550	
防水埋込スイッチ	1P15A×1	個	944	
防水埋込スイッチ	3W15A×1	個	1,003	
防水埋込スイッチ	2P15A×1	個	1,180	
防水埋込スイッチ	4W15A×1	個	1,415	
引掛けシーリングコンセント	埋込形 ハンガ付	個	460	
引掛けシーリングコンセント	露出形 ハンガ付	個	250	
防水コンセント	2P15A×1(接地端子付)	個	780	
防水コンセント	2P15A×2(接地端子付)	個	810	
温度スイッチ	5℃～40℃	個	5,230	
自動点滅器	プラグイン式 埋込形	個	3,070	
自動点滅器	リード線式 下面感知形	個	620	
コンセント(漏電遮断器付)	2P15A×1(ET付)	個	3,300	
熱感センサ付きスイッチ	親機(3A 明るさセンサ付)	個	7,860	
熱感センサ付きスイッチ	親機(8A 明るさセンサ付)	個	9,300	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
熱感センサ付きスイッチ	親機(明るさセンサ付 換気扇連動型)	個	7,500	
熱感センサ付きスイッチ	子機	個	5,220	
熱感センサ付きスイッチ	子機(換気扇接続端子付)	個	4,870	
熱感センサ付きスイッチ	操作スイッチ(1回路)	個	1,740	
熱感センサ付きスイッチ	操作スイッチ(2回路)	個	3,240	
防雨スイッチプレート	1 個用	個	633	
防雨スイッチプレート	2 個用	個	633	
防雨スイッチプレート	3 個用	個	633	
OA707-用コンセント	2P15A×2(E) 樹脂製	個	-	流通なし(生産終了)
OA707-用コンセント	2P15A×2(E) 樹脂製(分岐)	個	5,780	
OA707-用コンセント	2P15A×2(E) 金属製(分岐)	個	6,520	
OA707-用コンセント	2P15A×2(E)~2 樹脂製	個	-	流通なし(生産終了)
OA707-用コンセント	2P15A×2(E)~2 金属製	個	-	流通なし(生産終了)
OA707-用コンセント	2P15A×1(E)+電話(6極4芯) 樹脂製	個	-	流通なし(生産終了)
OA707-用コンセント	2P15A×1(E)+電話(6極4芯) 樹脂製(分岐)	個	6,050	
OA707-用コンセント	2P15A×1(E)+電話(6極4芯) 金属製(分岐)	個	6,800	
OA707-用コンセント	2P15A×2(E)+電話(6極4芯)×2 樹脂製	個	-	流通なし(生産終了)
OA707-用コンセント	2P15A×2(E)+電話(6極4芯)×2 金属製	個	-	流通なし(生産終了)
OA707-用コンセント	2P15A×2(E)+LAN(カテゴリ5)×2 樹脂製	個	12,700	
7ポートスイッチ		個	9,680	
OA707-用ケーブル分岐ジョイントボックス	コンセント(2P15A(E)×2,LK)	個	990	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
OA707-用ケーブル分岐ジョイントボックス	ジョイントボックス(2分岐)	個	1,120	
OA707-用ケーブル分岐ジョイントボックス	ジョイントボックス(4分岐)	個	1,800	
OAタップ分岐ケーブル対応	2P15AE×4(ケーブルφ5m付) 分岐用(ハーネス)	個	3,260	
OAタップ分岐ケーブル対応	2P15AE×4,LK(ケーブルφ5m付) 分岐用(ハーネス)	個	3,500	
ガス警報器用コンセント	AC100Vプラグ式	個	600	
ガス警報器用コンセント	DC 24Vプラグ式	個	810	
コンセントボックス	C型20A 3口	個	33,600	
コンセントボックス	C型20A 4口	個	36,800	
コンセントボックス	C型30A 3口	個	50,400	
コンセントボックス	C型30A 4口	個	59,200	
ジョイントボックス	30A 660V 8P端子台付 3回路用,4回	個	16,000	
高容量コンセント	2P20A 一般	個	232	
高容量コンセント	2P20A 引掛	個	301	
高容量コンセント	2P30A 一般	個	510	
高容量コンセント	3P15A 一般	個	185	
高容量コンセント	3P20A 一般	個	266	
高容量コンセント	3P20A 引掛	個	359	
高容量コンセント	3P30A 一般	個	1,040	
高容量コンセント	3P30A 引掛	個	667	
高容量コンセント	接地2P15A(旧3P) 引掛	個	255	
高容量コンセント	接地2P20A(旧3P) 引掛	個	440	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
高容量コンセント	接地2P30A(旧3P) 一般	個	1,250	
高容量コンセント	接地2P30A(旧3P) 引掛	個	812	
高容量コンセント	接地3P15A(旧4P) 一般	個	220	
高容量コンセント	接地3P20A(旧4P) 一般	個	301	
高容量コンセント	接地3P20A(旧4P) 引掛	個	562	
高容量コンセント	接地3P30A(旧4P) 一般	個	1,300	
高容量コンセント	接地3P30A(旧4P) 引掛	個	1,130	
回転灯	白熱灯 40W	個	12,800	
回転灯	白熱灯 40W (SUS)	個	15,200	
回転灯(壁面取付)	DC 24V フラッシュ無	個	8,060	
回転灯(壁面取付)	DC 24V フラッシュ有(90dB/m)	個	10,400	
回転灯(壁面取付)	AC 24V フラッシュ無	個	8,670	
回転灯(壁面取付)	AC 24V フラッシュ有(90dB/m)	個	12,700	
回転灯(壁面取付)	AC 100V~220V フラッシュ無	個	8,380	
回転灯(壁面取付)	AC 100V~220V フラッシュ有(90dB/m)	個	10,700	
回転灯(LED)	AC/DC 24V フラッシュ無	個	9,330	
回転灯(LED)	AC/DC 24V フラッシュ有(90dB/m)	個	12,200	
回転灯(LED)	AC 100V フラッシュ無	個	10,100	
回転灯(LED)	AC 100V フラッシュ有(90dB/m)	個	12,900	
回転灯壁面取付金具		個	3,770	材質：ブラケット(鉄)、ブラケットカバー(樹脂)
照明器具ガード	20W 1灯用 塗装のみ	個	2,950	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
照明器具ガード	20W 1灯用 SUS	個	6,990	
照明器具ガード	20W 2灯用 塗装のみ	個	3,200	
照明器具ガード	20W 2灯用 SUS	個	7,480	
照明器具ガード	40W 1灯用 塗装のみ	個	3,950	
照明器具ガード	40W 1灯用 SUS	個	9,620	
照明器具ガード	40W 2灯用 塗装のみ	個	4,250	
照明器具ガード	40W 2灯用 SUS	個	10,500	
安定器収納箱	1個用	面	13,800	
安定器収納箱	4個用	面	23,900	
安定器収納箱	6個用	面	27,600	
安定器収納箱	8個用	面	38,100	
安定器収納箱	10個用	面	45,300	
安定器収納箱	12個用	面	50,000	
キャビスイッチ	キャビスイッチ	か所	210	
誘導灯ガード(コンパクト形)	214×187×73.5	個	2,900	
誘導灯ガード(コンパクト形)	328×297×73.5	個	4,500	
パイプ吊具(蛍光灯用)	ワン型 500mmまで	組	1,850	
樹脂製分電盤(ALスベース付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×6	面	13,100	
樹脂製分電盤(ALスベース付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×7	面	13,100	
樹脂製分電盤(ALスベース付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×8	面	14,300	
樹脂製分電盤(ALスベース付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×9	面	15,100	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
樹脂製分電盤(ALスベ-ス付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×10	面	16,400	
樹脂製分電盤(ALスベ-ス付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×11	面	17,300	
樹脂製分電盤(ALスベ-ス付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×12	面	18,600	
樹脂製分電盤(ALスベ-ス付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×13	面	18,900	
樹脂製分電盤(ALスベ-ス付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×14	面	20,500	
樹脂製分電盤(ALスベ-ス付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×15	面	21,000	
樹脂製分電盤(ALスベ-ス付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×16	面	22,200	
樹脂製電力量計箱	1φ3W1個用	個	2,330	
樹脂製電力量計箱	1φ3W2個用	個	3,410	
樹脂製電力量計架台	1φ3W1個用	個	1,290	
樹脂製電力量計架台	1φ3W2個用	個	2,010	
モジュラー型ジャック	6極2心	個	169	
モジュラー型ジャック	6極2心 露出型(磁石付)	個	199	
モジュラー型ジャック	6極4心	個	250	
モジュラー型ジャック	6極4心 露出型(磁石付)	個	228	
モジュラー型ジャック	6極6心	個	354	
モジュラー型ジャック	7ポアタイプ型6極4心	個	4,250	
親時計(子時計付)(パルス発生器)	停電補償有り(屋内)	個	21,900	
親時計(子時計付)(パルス発生器)	停電補償有り(ボ-ル内蔵型)	個	23,100	
子時計	φ700(強化ガラス)	個	41,300	
子時計	φ900(強化ガラス) SUS	個	100,000	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
子時計ガード	700φ	個	16,400	
子時計修正器		個	12,600	
子時計修正シヤック	埋込シヤック	個	1,510	
子時計修正シヤック	埋込シヤック(防雨型)	個	3,780	
電源カトリレー		個	9,800	
防滴スピーカー	天井露出型(ATTなし) 3W	個	8,400	
防滴スピーカー	天井埋込型(ATTなし) 3W	個	8,400	
防滴スピーカー	天井埋込型(ATTなし) 5W	個	6,860	
防滴スピーカー	ブラケット型(ATTなし) 5W	個	5,880	
ワイヤレスマイク	タビソ型	個	34,300	
ワイヤレスアンテナ	天井付	個	15,100	
ワイヤレスアンテナ	壁面付	個	14,400	
マイクコンセント	単・複式シヤック両用	個	1,710	
マイクコンセント	キャノンピソコネクタ	個	2,450	
マイクコンセント	キャノンソケットコネクタ	個	2,450	
マイクコンセント	フロアアップ式	個	-	流通なし(生産終了)
スピーカコンセント	キャノンピソコネクタ	個	2,690	
スピーカコンセント	キャノンソケットコネクタ	個	2,690	
露出型スピーカ	3W(ATTなし)	個	4,200	
露出型スピーカ	3W(ATT付き)	個	5,390	
体育館音響	メインスピーカ2ウェイ許容入力:240W	台	49,000	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
体育館音響	サブスピーカ2ウェイ許容入力：140W	台	17,200	
体育館音響	天井埋込みスピーカ許容入力：120W	台	13,600	
体育館音響	ダクト付ミッドマイクホン	台	9,730	
体育館音響	音響機器ラック下記①～⑧収納	台	49,000	
体育館音響	①オーディオミキサー	台	138,000	
体育館音響	②CDプレーヤー	台	61,200	
体育館音響	④ワイヤレス受信機800Mhz、4波実装	台	224,000	
体育館音響	⑥電源制御ユニット	台	40,600	
体育館音響	音響機器ラック下記①～④収納	台	43,400	
体育館音響	①パワーアンプ付ミキサー80W×2(6Ω)	台	168,000	
体育館音響	③ワイヤレス受信機800Mhz、2波実装	台	126,000	
体育館音響	④電源制御ユニット	台	40,600	
住宅情報盤	GP型3級(非常)住戸完結 露出形	台	13,800	
住宅情報盤	GP型3級(非常)住戸完結 埋込形	台	17,400	
住宅情報盤	GP型3級(非常・呼出)住戸完結 露出形	台	17,400	
住宅情報盤	GP型3級(非常・呼出)住戸完結 埋込形	台	21,400	
住宅情報盤	GP型3級(非常)共同住宅用 露出形	台	21,400	
住宅情報盤	GP型3級(非常)共同住宅用 埋込形	台	23,700	
住宅情報盤	GP型3級(非常・呼出)共同住宅用 露出形	台	22,400	
住宅情報盤	GP型3級(非常・呼出)共同住宅用 埋込形	台	25,000	
住宅情報盤	セキュリティガス漏れ・非常呼出 露出形	台	10,700	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
住宅情報盤	セキュリティ(非常呼出) 露出形	台	9,120	
玄関子機	露出形 戸外表示有(試験端子無)	台	3,420	
玄関子機	露出形 戸外表示有(試験端子付)	台	10,000	
玄関子機	露出形 戸外表示無(試験端子無)	台	2,400	
玄関子機	埋込形 戸外表示有(試験端子無)	台	5,700	
玄関子機	埋込形 戸外表示有(試験端子付)	台	12,300	
非常呼出し釦	プルスイッチ(ON保持)	個	4,080	
非常呼出し釦	押ボタン	個	900	
中継器(試験端子付き)		個	3,960	
緊急呼出表示装置	壁掛形 1窓用	面	72,000	
緊急呼出表示装置	壁掛形 3窓用	面	84,000	
緊急呼出表示装置	壁掛形 5窓用	面	96,000	
緊急呼出表示装置	埋込形 1窓用	面	133,000	
緊急呼出表示装置	埋込形 3窓用	面	140,000	
緊急呼出表示装置	埋込形 5窓用	面	150,000	
非常呼出付属品	廊下灯	個	2,580	
非常呼出付属品	廊下灯(ブザー付き)	個	6,300	
非常呼出付属品	呼出ボタン(押ボタン) 防沫型	個	4,080	
非常呼出付属品	呼出ボタン(引きひも付) 防沫型	個	4,440	
非常呼出付属品	復旧ボタン	個	1,020	
チャイム(AC 100V)	音量調整有	個	3,900	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
チャイム(AC 100V)	音量調整無	個	2,700	
チャイム用押釦		個	540	
簡易呼出表示装置	親機	台	3,720	
簡易呼出表示装置	副親器	台	3,000	
簡易呼出表示装置	押釦	台	720	
簡易呼出表示装置	押釦(引き紐付)	台	3,720	
警報表示盤(簡易タイプ)	無電圧入力+一括移報出力 露出型 2窓警報	面	9,660	
警報表示盤(簡易タイプ)	無電圧入力+一括移報出力 露出型 4窓警報	面	11,200	
警報表示盤(簡易タイプ)	無電圧入力+一括移報出力 埋込型 2窓警報	面	9,540	
警報表示盤(簡易タイプ)	無電圧入力+一括移報出力 埋込型 4窓警報	面	11,100	
警報表示盤(簡易タイプ)	有電圧入力+一括移報出力 露出型 2窓警報	面	10,600	
警報表示盤(簡易タイプ)	有電圧入力+一括移報出力 露出型 4窓警報	面	12,300	
警報表示盤(簡易タイプ)	有電圧入力+一括移報出力 埋込型 2窓警報	面	10,500	
警報表示盤(簡易タイプ)	有電圧入力+一括移報出力 埋込型 4窓警報	面	12,100	
増幅器	Uプースター 25dB以上	個	12,700	
増幅器	Uプースター 30dB以上	個	26,400	
増幅器	Uプースター 35dB以上	個	34,900	
増幅器	Uプースター 40dB以上	個	61,700	
増幅器	BSプースター 25dB以上	個	79,200	
増幅器	U・BSプースター 25dB以上	個	44,800	
TV機器取付用木板	300×300×15t	個	2,140	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
TV機器取付用木板	400×400×15t	個	3,700	
TV機器取付用木板	450×450×15t	個	4,550	
TV機器取付用木板	500×500×15t	個	5,850	
TV機器取付用木板	500×600×15t	個	6,630	
TV機器取付用木板	500×1000×15t	個	10,900	
TV機器取付用木板	500×1100×15t	個	12,100	
TV機器取付用木板	600×1000×15t	個	13,100	
TV機器取付用木板	600×1200×15t	個	15,800	
テレビアンテナ	U-27(AL)	組	24,400	
テレビアンテナ	U-27(SUS)	組	71,200	
AMアンテナ	SUS製	個	36,300	
アンテナマスト	壁面取付形 2.5m (SUS)	基	141,000	
アンテナマスト	壁面取付形 4.0m (SUS)	基	184,000	
アンテナマスト	自立形 4.0m (SUS)	基	223,000	
アンテナマスト	BS用 自立 1.6m 溶融亜鉛メッキ	基	19,300	
AV用信号コンセント		個	1,320	
TV機器収容箱	TV-1 屋外亜鉛溶射(WP)	面	52,100	
TV機器収容箱	TV-2 屋外亜鉛溶射(WP)	面	64,200	
TV機器収容箱	TV-3 屋外亜鉛溶射(WP)	面	71,600	
TV機器収容箱	TV-4 屋外亜鉛溶射(WP)	面	80,400	
TV機器収容箱	TV-5 屋外亜鉛溶射(WP)	面	91,400	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
T V 機器収容箱	T V - 6 屋内埋込形(G)	面	79,600	
T V 機器収容箱	T V - 6 屋内露出形(T)	面	72,400	
T V 機器収容箱	T V - 6 屋外垂鉛溶射(WP)	面	117,000	
T V 機器収容箱	T V - 7 屋内埋込形(G)	面	83,900	
T V 機器収容箱	T V - 7 屋内露出形(T)	面	76,200	
T V 機器収容箱	T V - 7 屋外垂鉛溶射(WP)	面	128,000	
T V 機器収容箱	T V - 8 屋内埋込形(G)	面	93,000	
T V 機器収容箱	T V - 8 屋内露出形(T)	面	84,600	
T V 機器収容箱	T V - 8 屋外垂鉛溶射(WP)	面	136,000	
T V 機器収容箱	T V - 9 屋内埋込形(G)	面	105,000	
T V 機器収容箱	T V - 9 屋内露出形(T)	面	96,300	
T V 機器収容箱	T V - 9 屋外垂鉛溶射(WP)	面	158,000	
モジュラジャック(CAT5)RJ-45		個	870	
モジュラジャック(CAT5)RJ-45	フロアジャック式 カテゴリ-5e	個	2,550	
モジュラジャック(CAT5)RJ-45露出型	1 個口	個	750	
モジュラジャック(CAT5)RJ-45露出型	2 個口	個	1,260	
非常警報複合装置	防水(露出)	面	12,800	
非常警報複合装置	防水(埋込)	面	9,530	
増設音響装置	露出(防水)	個	12,500	
非常電源装置		個	241,000	
非常警報一体型	防水(露出)	面	9,140	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
非常警報一体型	防水(埋込)	面	8,910	
スポット形感知器	差動式2種 露出 遠隔試験機能付き	個	3,630	
スポット形感知器	差動式2種 埋込 遠隔試験機能付き	個	3,490	
スポット形感知器	定温式特種 露出 遠隔試験機能付き	個	3,630	
スポット形感知器	定温式特種 埋込 遠隔試験機能付き	個	3,460	
スポット形感知器	定温式特種 60℃防水 遠隔試験機能付き	個	4,120	
スポット形感知器	定温式特種 60℃防水 露出 遠隔試験機能付き	個	4,350	
光電式煙感知器	2種 露出 遠隔試験機能付き	個	8,740	
光電式煙感知器	2種 埋込 遠隔試験機能付き	個	9,330	
住宅用防災警報器	露出型二種煙感知器 AC100V端子タイプ	個	1,840	
住宅用防災警報器	露出型二種煙感知器 10年電池タイプ	個	1,960	
取付架台(防災警報器用)		個	222	
総合盤	1級 露出(防水) 感知器組込無	面	23,200	
総合盤	1級 埋込(防水) 感知器組込無	面	23,200	
総合盤	2級 露出(防水) 感知器組込無	面	21,600	
総合盤	2級 埋込(防水) 感知器組込無	面	21,600	
受信機	P型2級 3回線 壁掛形	面	52,350	
受信機収容箱	P型1級(5~20回線) 屋内	面	27,000	
受信機収容箱	P型1級(5~20回線) 屋内・屋外(亜鉛溶射)	面	143,000	
受信機収容箱	P型1級(25~40回線) 屋内	面	33,900	
受信機収容箱	P型1級(25~40回線) 屋内・屋外(亜鉛溶射)	面	182,000	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
受信機収容箱	P型2級(1～5回線) 屋内	面	9,800	
受信機収容箱	P型2級(1～5回線) 屋内・屋外(亜鉛溶射)	面	62,100	
操 作 装 置	1.2Ah 表示灯 電鈴	面	27,800	
操 作 装 置	1.65h 表示灯 電鈴	面	28,800	
点検ボックス	床置型	個	3,300	
点検ボックス	側壁型	個	4,150	
消火栓始動装置	75AV 35L 迄	個	10,800	
消火栓始動装置	150AV 75L 迄	個	12,200	
消火栓始動押釦		個	1,410	
器具用ガード	感知器用	個	660	
器具用ガード	表示灯用	個	660	
器具用ガード	総合盤用	個	2,640	
戸外警報器		個	1,140	
消火器	A B C粉末 4型 加圧式	個	4,260	
消火器	A B C粉末 10型 加圧式	個	6,450	
消火器	A B C粉末 10型 蓄圧式	個	4,550	
消火器	A B C粉末 20型 加圧式	個	10,100	
消火器	A B C粉末 20型 蓄圧式	個	8,990	
消火器スタート		個	875	
消火器ボックス	10型 1本用 鋼板制	個	2,410	
消火器ボックス	10型 1本用 SUS製	個	6,320	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
消火器ボックス	10型1本用FRP製	個	4,400	
ガス警報器用取付プレート		個	420	
防犯スイッチ(マグネットリミットスイッチ)	OFF型	個	810	
鋼管柱	5.5 m	本	19,200	
鋼管柱	6 m	本	22,750	
鋼管柱	7 m	本	30,600	
鋼管柱	8 m	本	36,800	
鋼管柱	9 m	本	47,650	
引込金物	三角立体 溶融亜鉛メッキ	個	29,700	
導線引出金物	黄銅鉄骨	個	2,750	
ハットホル(既製品)	H1_6 R2K_60	個	74,200	
ハットホル(既製品)	H1_6 R8K_60	個	83,200	
ハットホル(既製品)	H1_9 R2K_60	個	83,000	
ハットホル(既製品)	H1_9 R8K_60	個	92,100	
ハットホル(既製品)	H2_6 R2K_60	個	99,300	
ハットホル(既製品)	H2_6 R8K_60	個	108,000	
ハットホル(既製品)	H2_9 R2K_60	個	115,000	
ハットホル(既製品)	H2_9 R8K_60	個	124,000	
ハットホル(既製品)	H5 N2K_60	個	113,000	
ハットホル(既製品)	H5 N8K_60	個	123,000	
ハットホル(既製品)	H6 N2K_60	個	211,000	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
ハンドホル(既製品)	H6 N8K_60	個	234,000	
ハンドホル(既製品)	1200×1200×900H R2K_60	個	189,000	
ハンドホル(既製品)	1200×1200×900H R8K_60	個	198,000	
ハンドホル(既製品)	1500×1500×1500 R2K_60	個	380,000	
ハンドホル(既製品)	1500×1500×1500 R8K_60	個	389,000	
マンホル(既製品)	1200×1200×1500 R2K_60	個	257,000	
マンホル(既製品)	1200×1200×1500 R8K_60	個	266,000	
マンホル(既製品)	M3 R2K_60	個	367,000	
マンホル(既製品)	M3 R8K_60	個	376,000	
マンホル(既製品)	M4 R2K_60	個	414,000	
マンホル(既製品)	M4 R8K_60	個	423,000	
ハンドホール付属品(セパレータ)	600型	枚	8,560	
ハンドホール付属品(セパレータ)	750型	枚	9,520	
ハンドホール付属品(セパレータ)	800型	枚	11,000	
ハンドホール付属品(セパレータ)	900型	枚	12,200	
ハンドホール付属品(セパレータ)	1000型	枚	13,400	
ハンドホール付属品(セパレータ)	1200型	枚	16,000	
ハンドホール付属品(セパレータ)	1500型	枚	19,600	
スパイラルスリーブ(円形・角形紙管)	φ300×4000	m	1,298.8	
スパイラルスリーブ(円形・角形紙管)	φ500×4000	m	4,175	
スパイラルスリーブ(円形・角形紙管)	φ700×4000	m	7,125	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
水道集中検針盤	リモート式 手動 10戸用	面	261,000	
水道集中検針盤	リモート式 手動 10戸用 屋外SUS仕様	面	340,000	
水道集中検針盤	リモート式 手動 20戸用	面	288,000	
水道集中検針盤	リモート式 手動 20戸用 屋外SUS仕様	面	374,000	
水道集中検針盤	リモート式 手動 30戸用	面	313,000	
水道集中検針盤	リモート式 手動 30戸用 屋外SUS仕様	面	407,000	
水道集中検針盤	リモート式 手動 40戸用	面	339,000	
水道集中検針盤	リモート式 手動 40戸用 屋外SUS仕様	面	441,000	
水道集中検針盤	リモート式 自動	面	361,000	
端末RT	16戸用	個	40,100	
水道メータ接続箱		個	378	
圧力扇	200φ (SUS)	台	44,200	
圧力扇	250φ (SUS)	台	44,800	
圧力扇	300φ (SUS)	台	60,600	
圧力扇	400φ (SUS)	台	72,300	
圧力扇	500φ (SUS)	台	134,000	
ウェザ' -カバー	一般形用 樹脂 200φ	個	1,530	
ウェザ' -カバー	一般形用 樹脂 250φ	個	2,010	
ウェザ' -カバー	一般形用 樹脂 300φ	個	2,400	
ウェザ' -カバー	一般形用 アルミ 200φ	個	2,730	
ウェザ' -カバー	一般形用 アルミ 250φ	個	3,450	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
ウエザ-カバー	一般形用 アルミ 300φ	個	4,220	
ウエザ-カバー	一般形用 SUS 200φ	個	6,010	
ウエザ-カバー	一般形用 SUS 200φ 防火ダツパ付	個	9,310	
ウエザ-カバー	一般形用 SUS 250φ	個	6,905	
ウエザ-カバー	一般形用 SUS 250φ 防火ダツパ付	個	11,700	
ウエザ-カバー	一般形用 SUS 300φ	個	7,940	
ウエザ-カバー	一般形用 SUS 300φ 防火ダツパ付	個	14,400	
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 200φ	個	8,460	
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 200φ 防火ダツパ付	個	26,200	
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 250φ	個	9,070	
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 250φ 防火ダツパ付	個	27,700	
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 300φ	個	10,100	
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 300φ 防火ダツパ付	個	30,500	
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 350φ	個	12,400	
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 350φ 防火ダツパ付	個	33,600	
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 400φ	個	13,800	
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 400φ 防火ダツパ付	個	36,800	
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 450φ	個	16,400	
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 450φ 防火ダツパ付	個	40,900	
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 500φ	個	18,800	
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 500φ 防火ダツパ付	個	44,500	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
防虫網	一般形用(SUS) 200φ	個	1,360	
防虫網	一般形用(SUS) 250φ	個	1,735	
防虫網	一般形用(SUS) 300φ	個	2,155	
防虫網	圧力扇用(SUS) 200φ	個	3,310	
防虫網	圧力扇用(SUS) 250φ	個	3,590	
防虫網	圧力扇用(SUS) 300φ	個	4,010	
防虫網	圧力扇用(SUS) 350φ	個	4,330	
防虫網	圧力扇用(SUS) 400φ	個	4,760	
防虫網	圧力扇用(SUS) 450φ	個	4,970	
防虫網	圧力扇用(SUS) 500φ	個	5,180	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 200φ	個	2,940	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 250φ	個	3,085	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 300φ	個	3,475	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 350φ	個	4,165	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 400φ	個	4,605	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 450φ	個	6,300	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 500φ	個	7,000	
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 200φ	個	11,000	
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 250φ	個	11,400	
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 300φ	個	13,700	
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 350φ	個	16,100	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 400φ	個	18,300	
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 450φ	個	20,900	
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 500φ	個	28,200	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 200φ	個	12,150	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 250φ	個	14,300	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 300φ	個	15,950	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 350φ	個	16,950	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 400φ	個	17,950	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 450φ	個	21,500	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 500φ	個	23,700	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 200φ	個	21,100	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 250φ	個	24,400	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 300φ	個	28,200	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 350φ	個	31,200	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 400φ	個	33,900	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 450φ	個	38,200	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 500φ	個	45,000	
絶縁棒	一般形用 200φ	個	782	
絶縁棒	一般形用 250φ	個	874	
絶縁棒	一般形用 300φ	個	966	
絶縁棒	圧力扇用 200φ	個	7,400	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
絶縁柱	圧力扇用 250φ	個	7,750	
絶縁柱	圧力扇用 300φ	個	8,550	
保護ガード(圧力扇用)	200φ 鉄線製	個	5,750	
保護ガード(圧力扇用)	200φ SUS製	個	13,800	
保護ガード(圧力扇用)	250φ 鉄線製	個	6,000	
保護ガード(圧力扇用)	250φ SUS製	個	14,500	
保護ガード(圧力扇用)	300φ 鉄線製	個	6,250	
保護ガード(圧力扇用)	300φ SUS製	個	15,900	
保護ガード(圧力扇用)	350φ 鉄線製	個	6,900	
保護ガード(圧力扇用)	350φ SUS製	個	17,000	
保護ガード(圧力扇用)	400φ 鉄線製	個	7,900	
保護ガード(圧力扇用)	400φ SUS製	個	18,700	
保護ガード(圧力扇用)	500φ 鉄線製	個	9,000	
保護ガード(圧力扇用)	500φ SUS製	個	21,500	
高所作業車(トラック架装リフト)	揚程 8m	日	12,300	
高所作業車(トラック架装リフト)	揚程 12m	日	16,400	
高所作業車(トラック架装リフト)	揚程 14m	日	20,200	
高所作業車(トラック架装リフト)	揚程 16m	日	29,250	
高所作業車(トラック架装リフト)	揚程 18.5m	日	32,250	
高所作業車(トラック架装リフト)	揚程 23m	日	39,500	
ローリグ タワ-賃貸料	1段 H:1.800m 基本料	基	2,340	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
ローリング 架-賃貸料	1 段 H:1,800m 日掛料	基・日	130	
ローリング 架-賃貸料	2 段 H:3,300m 基本料	基	2,710	
ローリング 架-賃貸料	2 段 H:3,300m 日掛料	基・日	148	
ローリング 架-賃貸料	3 段 H:4,900m 基本料	基	3,255	
ローリング 架-賃貸料	3 段 H:4,900m 日掛料	基・日	170	
ローリング 架-賃貸料	4 段 H:6,400m 基本料	基	3,795	
ローリング 架-賃貸料	4 段 H:6,400m 日掛料	基・日	190	
ローリング 架-賃貸料	5 段 H:8,000m 基本料	基	4,590	
ローリング 架-賃貸料	5 段 H:8,000m 日掛料	基・日	243	
支線その他	支線カバー	個	2,600	
根かせ	A 形	本	4,215	
根かせ	B 形	本	4,215	
根かせ	C 形	本	5,140	
根かせ	電力形	本	6,930	
ジャック	707-形 複式ジャック 2口	個	10,800	
ジャック	707-形 キャンコネクタ 2口	個	13,300	
警報制御盤	公衆便所用 (悪戯防止付) 樹脂製 復帰ボタン有り	面	80,100	
警報制御盤	公衆便所用 (悪戯防止付) 樹脂製 復帰ボタン無し	面	77,800	
警報制御盤	公衆便所用 (悪戯防止付) 金属製 復帰ボタン有り	面	86,900	
警報制御盤	公衆便所用 (悪戯防止付) 金属製 復帰ボタン無し	面	84,200	
警報制御盤	公衆便所用 (悪戯防止付) SUS製 復帰ボタン有り	面	88,400	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
警報制御盤	公衆便所用（悪戯防止付） SUS製 復帰ボタン無し	面	87,100	
電極棒		m	280	
電極保持器	3P用	個	1,190	
電極保持器	4P用	個	1,470	
電極保持器	5P用	個	1,780	
セパレータ	3P用	個	98	
セパレータ	5P用	個	133	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
防臭ふた	MHA(1.5ト) 500A	個	14,550	
防臭ふた	MHA(1.5ト) 400A	個	10,600	
防臭ふた	MHB(0.5ト) 350A	個	6,990	
防臭ふた	MHB(0.5ト) 450A	個	9,465	
防臭ふた	MHB(0.5ト) 600A	個	14,700	
防臭ふた	MHD(5 ト) 350A	個	11,450	
防臭ふた	MHD(5 ト) 450A	個	14,300	
防臭ふた	MHD(5 ト) 500A	個	18,800	
防臭ふた	MHD(5 ト) 600A	個	25,100	
防臭ふた	MHD(5 ト) 400A	個	13,350	
カーVP	40A	m	355	
空調ドレン用結露防止層付VP	20A	m	603	
空調ドレン用結露防止層付VP	25A	m	676	
空調ドレン用結露防止層付VP	30A	m	845	
空調ドレン用結露防止層付VP	40A	m	1,090	
空調ドレン用結露防止層付VP	50A	m	1,430	
一般配管用被覆保温(6mm)ステンレス鋼管	13SU	m	1,210	
一般配管用被覆保温(6mm)ステンレス鋼管	20SU	m	1,730	
一般配管用被覆保温(6mm)ステンレス鋼管	25SU	m	2,280	
給湯用ベアチューブ		m	952	
フレキシブルチューブ	15A SUS製	個	399	L=300mm

名称	規格	単位	単価(円)	備考
逆止弁付ボ-ル弁	15A	個	1,150	
逆止弁付ボ-ル弁	20A	個	1,290	
逆止弁付ボ-ル弁	コア付 15A	個	1,980	
逆止弁付ボ-ル弁	コア付 20A	個	2,210	
保温化粧ケース(金属製)	亜鉛めっき鋼板製 150×110直線	m	4,110	
保温化粧ケース(金属製)	亜鉛めっき鋼板製 300×110直線	m	4,740	
保温化粧ケース(金属製)	亜鉛めっき鋼板製 450×110直線	m	5,820	
保温化粧ケース(金属製)	ステンレス鋼板製 150×110直線	m	13,900	
保温化粧ケース(金属製)	ステンレス鋼板製 300×110直線	m	18,200	
保温化粧ケース(金属製)	ステンレス鋼板製 450×110直線	m	25,700	
区画貫通テープ		m	7,150	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	亜鉛めっき鋼板製 150×110L形	個	4,740	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	亜鉛めっき鋼板製 150×110T形	個	5,580	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	亜鉛めっき鋼板製 150×110取出ボックス	個	4,140	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	亜鉛めっき鋼板製 300×110L形	個	7,020	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	亜鉛めっき鋼板製 300×110T形	個	7,620	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	亜鉛めっき鋼板製 300×110取出ボックス	個	4,980	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	亜鉛めっき鋼板製 450×110L形	個	8,760	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	亜鉛めっき鋼板製 450×110T形	個	10,900	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	亜鉛めっき鋼板製 450×110取出ボックス	個	6,540	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	ステンレス鋼板製 150×110L形	個	19,200	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	ステンレス鋼板製 150×110T形	個	24,600	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	ステンレス鋼板製 150×110取出ボックス	個	15,500	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	ステンレス鋼板製 300×110L形	個	22,800	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	ステンレス鋼板製 300×110T形	個	27,800	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	ステンレス鋼板製 300×110取出ボックス	個	17,100	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	ステンレス鋼板製 450×110L形	個	33,700	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	ステンレス鋼板製 450×110T形	個	43,300	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	ステンレス鋼板製 450×110取出ボックス	個	24,000	
丸型フード(BL認定品)	100φ	個	2,700	
丸型フード(BL認定品)	150φ	個	3,740	
深形フード	SUS製 100φ キヤリ付	個	3,600	
深形フード	SUS製 100φ キヤリ付 指定色焼付塗装	個	4,170	
深形フード	SUS製 100φ キヤリ付 FD付	個	5,040	
深形フード	SUS製 100φ キヤリ付 FD付 指定色焼付塗装	個	5,610	
深形フード	SUS製 100φ 防虫網付	個	3,600	
深形フード	SUS製 100φ 防虫網付 指定色焼付塗装	個	4,170	
深形フード	SUS製 100φ 防虫網付 FD付	個	5,040	
深形フード	SUS製 100φ 防虫網付 FD付 指定色焼付塗装	個	5,610	
深形フード	SUS製 150φ キヤリ付	個	4,560	
深形フード	SUS製 150φ キヤリ付 指定色焼付塗装	個	5,280	
深形フード	SUS製 150φ キヤリ付 FD付	個	6,720	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
深形フード	SUS製 150φ キー付 FD付 指定色焼付塗装	個	7,440	
深形フード	SUS製 150φ 防虫網付	個	4,560	
深形フード	SUS製 150φ 防虫網付 指定色焼付塗装	個	5,280	
深形フード	SUS製 150φ 防虫網付 FD付	個	6,720	
深形フード	SUS製 150φ 防虫網付 FD付 指定色焼付塗装	個	7,440	
深形フード	SUS製 200φ キー付	個	11,500	
深形フード	SUS製 200φ キー付 指定色焼付塗装	個	12,300	
深形フード	SUS製 200φ キー付 FD付	個	13,600	
深形フード	SUS製 200φ キー付 FD付 指定色焼付塗装	個	14,500	
深形フード	SUS製 200φ 防虫網付	個	11,500	
深形フード	SUS製 200φ 防虫網付 指定色焼付塗装	個	12,300	
深形フード	SUS製 200φ 防虫網付 FD付	個	13,600	
深形フード	SUS製 200φ 防虫網付 FD付 指定色焼付塗装	個	14,500	
紙巻器	ワタチSUS製	個	2,640	
紙巻器	ワタチ樹脂製	個	1,240	
紙巻器	SUS製	個	1,450	
紙巻器	2連式SUS製	個	3,430	
洗濯機パン (固定金物付)	800型 トラップ 無	組	6,650	
洗濯機パン (固定金物付)	800型 トラップ 付 ABS樹脂	組	9,100	
洗濯機パン (固定金物付)	900型 トラップ 無	組	10,100	
洗濯機パン (固定金物付)	900型 トラップ 付 ABS樹脂	組	12,600	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
洗濯機パン(固定金物付)	ランドリタイプ トラップ 無	組	12,500	
洗濯機パン(固定金物付)	ランドリタイプ トラップ 付 ABS樹脂	組	14,900	
洗面化粧台 BL品	500型 立水栓1個	組	24,400	
洗面化粧台 BL品	500型 湯水混合栓	組	30,400	
洗面化粧台 BL品	600型 湯水混合栓	組	39,100	
洗面化粧台 BL品	600型 シングルレバー	組	35,900	
洗面化粧台 BL品	750型 湯水混合栓	組	44,600	
洗面化粧台 BL品	750型 シングルレバー	組	47,700	
洗面キャビネット BL品	500型 蛍光灯,コンセント	組	15,500	
洗面キャビネット BL品	600型 蛍光灯,コンセント	組	17,200	
洗面キャビネット BL品	750型 蛍光灯,コンセント	組	18,400	
手すり	ステンレス I型300	個	4,880	
手すり	ステンレス I型400	個	5,190	
手すり	ステンレス I型500	個	5,450	
手すり	ステンレス I型600	個	5,760	
手すり	ステンレス I型800	個	6,240	
手すり	ステンレス L型550*700	個	14,000	
手すり	ステンレス L型600*700	個	14,500	
手すり	ステンレス 大便器用自立型550*700	個	12,800	
手すり	ステンレス 大便器用自立型700*700	個	13,800	
手すり	ステンレス 大便器用可動型スイング 式600	個	58,900	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
手すり	ステンレス 大便器用可動型スイング式700	個	59,800	
手すり	ステンレス 大便器用可動型はね上げ式600	個	58,000	
手すり	ステンレス 大便器用可動型はね上げ式700	個	58,900	
手すり	ステンレス 大便器用可動型はね上げ式800	個	59,800	
手すり	ステンレス 洗面器用	個	14,800	
手すり	ステンレス 小便器用	個	24,700	
手すり	ステンレス 和風便器用	個	10,100	
手すり	ステンレス カウンター洗面器用	個	43,800	
手すり	樹脂被覆 I型300	個	5,360	
手すり	樹脂被覆 I型400	個	5,670	
手すり	樹脂被覆 I型500	個	5,940	
手すり	樹脂被覆 I型600	個	6,200	
手すり	樹脂被覆 I型800	個	6,770	
手すり	樹脂被覆 L型550*700	個	14,900	
手すり	樹脂被覆 L型600*700	個	15,400	
手すり	樹脂被覆 大便器用自立型550*700	個	13,800	
手すり	樹脂被覆 大便器用自立型700*700	個	14,800	
手すり	樹脂被覆 大便器用可動型スイング式600	個	58,900	
手すり	樹脂被覆 大便器用可動型スイング式700	個	59,800	
手すり	樹脂被覆 大便器用可動型スイング式800	個	60,700	
手すり	樹脂被覆 大便器用可動型はね上げ式600	個	46,600	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
手すり	樹脂被覆 大便器用可動型はね上げ式700	個	47,500	
手すり	樹脂被覆 大便器用可動型はね上げ式800	個	48,400	
手すり	樹脂被覆 洗面器用	個	15,800	
手すり	樹脂被覆 小便器用	個	25,600	
手すり	樹脂被覆 和風便器用	個	11,100	
アンカーボルト		組	682	
アンカーボルト	取付プレート	組	2,260	
擬音装置(非接触センサー式)	SUS製 AC100V 埋込タイプ	組	14,400	
擬音装置(非接触センサー式)	樹脂製 乾電池式 露出タイプ	組	9,240	
擬音装置(非接触センサー式)	アルミ+樹脂製 AC100V 埋込タイプ	組	13,900	
擬音装置(非接触センサー式)	アルミ+樹脂製 AC100V 露出タイプ	組	13,900	
水栓	F3-13A 陶器ハンドル	個	2,000	
水栓	F3-20A 陶器ハンドル	個	2,890	
水栓	洗濯機用水栓	個	3,630	
水栓	リモ付シャワーバス水栓 13A	個	20,100	
水栓	台付シングルレバー水栓 13A	個	14,900	
水栓柱	SUS製	個	8,550	
床上掃除口	VP用 呼び径 40	個	1,570	
床上掃除口	VP用 呼び径 50	個	1,750	
床上掃除口	VP用 呼び径 65	個	2,290	
床上掃除口	VP用 呼び径 80	個	2,880	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
床上掃除口	VP用 呼び径100	個	3,600	
床上掃除口	VP用 呼び径125	個	7,380	
床上掃除口	VP用 呼び径150	個	10,500	
床上掃除口	VP用 COA ツバ付 呼び径 40	個	1,890	
床上掃除口	VP用 COA ツバ付 呼び径 50	個	2,290	
床上掃除口	VP用 COA ツバ付 呼び径 65	個	3,060	
床上掃除口	VP用 COA ツバ付 呼び径 80	個	3,550	
床上掃除口	VP用 COA ツバ付 呼び径100	個	4,810	
床上掃除口	VP用 COA ツバ付 呼び径125	個	9,270	
床上掃除口	VP用 COA ツバ付 呼び径150	個	12,800	
床下掃除口 COC	呼び径 40	個	153	
床下掃除口 COC	呼び径 50	個	177	
床下掃除口 COC	呼び径 65	個	276	
床下掃除口 COC	呼び径 80	個	354	
床下掃除口 COC	呼び径100	個	516	
床下掃除口 COC	呼び径125	個	1,460	
床下掃除口 COC	呼び径150	個	2,010	
排水目皿	D金具 VP,VU兼用 呼び径 32	個	900	
排水目皿	D金具 VP,VU兼用 呼び径 40	個	990	
排水目皿	D金具 VP,VU兼用 呼び径 50	個	1,120	
排水目皿	D金具 VP,VU兼用 呼び径 65	個	1,480	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
排水目皿	D金具 VP,VU兼用 呼び径 80	個	1,750	
排水目皿	D金具 VP,VU兼用 呼び径100	個	2,610	
排水目皿	D金具 VP,VU兼用 呼び径125	個	5,980	
排水目皿	D金具 VP,VU兼用 呼び径150	個	8,460	
洗濯機トラップ	JT-3 50 防水ﾊﾞﾝ用	個	11,800	
洗濯機トラップ	JT-3 50 板張り用	個	15,100	
洗濯機トラップ	JT-4 50 防水ﾊﾞﾝ用	個	11,900	
洗濯機トラップ	JT-4 50 板張り用	個	13,500	
洗濯機トラップ	ワントラップ 型 ﾏﾀ付 50 非防水	個	13,000	
洗濯機トラップ	ワントラップ 型 ﾏﾀ付 50 防水	個	13,600	
防虫網	外ｼﾞ型 SUS製 呼び径 32	個	1,120	
防虫網	外ｼﾞ型 SUS製 呼び径 40	個	1,350	
防虫網	外ｼﾞ型 SUS製 呼び径 50	個	1,570	
防虫網	外ｼﾞ型 SUS製 呼び径 65	個	1,930	
防虫網	外ｼﾞ型 SUS製 呼び径 80	個	2,340	
防虫網	外ｼﾞ型 SUS製 呼び径100	個	3,060	
防虫網	外ｼﾞ型 SUS製 呼び径125	個	6,390	
防虫網	外ｼﾞ型 SUS製 呼び径150	個	10,800	
防虫網	VP用 SUS製 呼び径 32	個	1,170	
防虫網	VP用 SUS製 呼び径 40	個	1,300	
防虫網	VP用 SUS製 呼び径 50	個	1,570	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
防虫網	VP用 SUS製 呼び径 65	個	1,930	
防虫網	VP用 SUS製 呼び径 80	個	2,340	
防虫網	VP用 SUS製 呼び径100	個	3,060	
防虫網	VP用 SUS製 呼び径125	個	6,390	
防虫網	VP用 SUS製 呼び径150	個	10,700	
配管カバー		個	2,690	
PS用取付金物(枠)		個	5,530	
給湯器	自動湯張(遠隔設置型)追焚付 16号	台	125,000	
給湯器	自動湯張(遠隔設置型)追焚付 20号	台	138,000	
給湯器	自動湯張(遠隔設置型)追焚付 24号	台	147,000	
給湯器	自動湯張(近接設置型)追焚付 16号	台	147,000	潜熱回収型
給湯器	自動湯張(近接設置型)追焚付 20号	台	157,000	潜熱回収型
給湯器	自動湯張(近接設置型)追焚付 24号	台	170,000	潜熱回収型
給湯器	追焚無 16号	台	52,600	
給湯器	追焚無 20号	台	54,800	
給湯器	追焚無 24号	台	59,600	
給湯器	追焚無 32号	台	135,000	
ガスメーター	マイコンメーター S型 2.5m3/H以下	個	21,100	
ガスメーター	マイコンメーター MSB 4m3/H以下	個	47,000	
ガスメーター	マイコンメーター MSB 6m3/H以下	個	49,500	
ガス栓	9.5φ LAヒューズ コック	個	2,070	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
ガス栓	9.5φLBヒューズ コック	個	2,080	
ガス栓	9.5φLAコンセントヒューズ コック	個	2,160	
ガス栓	9.5φLBコンセントヒューズ コック	個	2,160	
ガス栓	9.5φ床コンセントヒューズ コック	個	7,200	
ガス栓	9.5φ壁コンセントヒューズ コック	個	5,980	
ガス栓	9.5φLA二口ヒューズ コック	個	4,160	
ガス栓	9.5φLB二口ヒューズ コック	個	4,160	
ガス栓	9.5φ壁貫コンセントヒューズ コック	個	8,030	
ガス遮断弁	圧力検知機構付20A	個	18,700	
ガス遮断弁	圧力検知機構付25A	個	19,200	
ガス遮断弁	圧力検知機構付32A	個	19,900	
ガス遮断弁	圧力検知機構付40A	個	50,800	
ガス遮断弁	圧力検知機構付50A	個	73,500	
ガス遮断弁	圧力検知機構付80A	個	123,000	