

## 令和4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<sup>( 1 )</sup>にて公表している『積算基準（単価・歩掛）』内「一般土木資材単価」の「資材単価の総則」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/departement/dobokubu/index.html>

令和4年4月  
長崎県土木部建築課

令和4年度 特別調査品目単価【建築工事】

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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	東彼杵地区 24-15-20	m3	13,600	

令和4年度 特別調査品目単価【建築工事】

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)	東彼杵地区 24-18-20	m3	13,800	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	松浦地区 30-15-20	m3	15,550	

令和4年度 特別調査品目単価【建築工事】

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)	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)	松浦地区 30-21-20	m3	16,050	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	宇久島・小値賀島 18-15-20	m3	19,900	小値賀島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	宇久島・小値賀島 18-18-20	m3	20,100	小値賀島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	宇久島・小値賀島 21-15-20	m3	20,400	小値賀島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	宇久島・小値賀島 21-18-20	m3	20,600	小値賀島

令和4年度 特別調査品目単価【建築工事】

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)	宇久島・小値賀島 21-21-20	m3	-	小値賀島 流通なし
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	宇久島・小値賀島 24-15-20	m3	20,900	小値賀島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	宇久島・小値賀島 24-18-20	m3	21,100	小値賀島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	宇久島・小値賀島 24-21-20	m3	21,600	小値賀島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	宇久島・小値賀島 27-15-20	m3	21,400	小値賀島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	宇久島・小値賀島 27-18-20	m3	21,600	小値賀島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	宇久島・小値賀島 27-21-20	m3	22,100	小値賀島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	宇久島・小値賀島 30-15-20	m3	22,100	小値賀島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	宇久島・小値賀島 30-18-20	m3	22,300	小値賀島
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	宇久島・小値賀島 30-21-20	m3	-	小値賀島 流通なし
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	平戸地区 27 18 20	m3	16,500	

令和4年度 特別調査品目単価【建築工事】

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)	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)	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)	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)	平戸地区 30 21 20	m3	17,500	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	奈留島 18-15-20	m3	-	流通無し
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	奈留島 18-18-20	m3	-	流通無し

令和4年度 特別調査品目単価【建築工事】

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)	奈留島 21-15-20	m3	-	流通無し
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	奈留島 21-18-20	m3	-	流通無し
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	奈留島 21-21-20	m3	-	流通無し
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	奈留島 24-15-20	m3	-	流通無し
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	奈留島 24-18-20	m3	-	流通無し
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	奈留島 24-21-20	m3	-	流通無し
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	奈留島 27-15-20	m3	-	流通無し
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	奈留島 27-18-20	m3	-	流通無し
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	奈留島 27-21-20	m3	-	流通無し
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	奈留島 30-15-20	m3	-	流通無し
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	奈留島 30-18-20	m3	-	流通無し
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	奈留島 30-21-20	m3	-	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( )万関以北 18-15-20	m3	25,400	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬( )万関以北 18-18-20	m3	25,550	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬( )万関以北 21-15-20	m3	25,900	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬( )万関以北 21-18-20	m3	26,100	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬( )万関以北 21-21-20	m3	26,250	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬( )万関以北 24-15-20	m3	26,300	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬( )万関以北 24-18-20	m3	26,500	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬( )万関以北 24-21-20	m3	26,650	

令和4年度 特別調査品目単価【建築工事】

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)	[22]対馬( )万関以北 27-15-20	m3	26,700	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬( )万関以北 27-18-20	m3	26,900	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬( )万関以北 27-21-20	m3	27,200	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬( )万関以北 30-15-20	m3	27,250	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬( )万関以北 30-18-20	m3	27,450	
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	[22]対馬( )万関以北 30-21-20	m3	27,750	
モルタルはつり(外壁改修工事)	t = 3 0 程度 材工共	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	1,380	
既存塗膜の除去	高圧水洗工法 50MPa程度 材工共	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	160	
浮き部改修(珪外塗り面)	アカビソング工法 全面珪 杉樹脂注入 一般部分(ピソ1 3本/m <sup>2</sup> ) 材工共	m <sup>2</sup>	7,770	
浮き部改修(珪外塗り面)	アカビソング工法 全面珪 杉樹脂注入 指定部分(ピソ2 0本/m <sup>2</sup> ) 材工共	m <sup>2</sup>	12,400	
浮き部改修(珪外塗り面)	アカビソング工法 全面ホ 珪セメントスリ-注入 一般部分(ピソ1 3本/m <sup>2</sup> ) 材工共	m <sup>2</sup>	7,510	
浮き部改修(珪外塗り面)	アカビソング工法 全面ホ 珪セメントスリ-注入 指定部分(ピソ2 0本/m <sup>2</sup> ) 材工共	m <sup>2</sup>	12,000	
浮き部改修(珪外塗り面)	アカビソング工法 部分珪 杉樹脂注入 一般部分(ピソ1 6本/m <sup>2</sup> ) 材工共	m <sup>2</sup>	5,280	
浮き部改修(珪外塗り面)	アカビソング工法 部分珪 杉樹脂注入 指定部分(ピソ2 5本/m <sup>2</sup> ) 材工共	m <sup>2</sup>	8,250	
浮き部改修(珪外塗り面)	注入口付アカビソング工法 全面珪 杉樹脂注入 一般部分(ピソ9本/m <sup>2</sup> ) 材工共	m <sup>2</sup>	6,570	
浮き部改修(珪外塗り面)	注入口付アカビソング工法 全面珪 杉樹脂注入 指定部分(ピソ1 6本/m <sup>2</sup> ) 材工共	m <sup>2</sup>	11,600	
浮き部改修(珪外塗り面)	注入口付アカビソング工法 全面ホ 珪セメントスリ-注入 一般部分(ピソ9本/m <sup>2</sup> ) 材工共	m <sup>2</sup>	6,390	

令和4年度 特別調査品目単価【建築工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
浮き部改修(珪藻土塗り面)	注入口付アツカビ工法 全面ホウライメント珪藻土注入 指定部分(ピン16本/m <sup>2</sup> ) 材工共	m <sup>2</sup>	11,300	
浮き部改修(珪藻土塗り面)	注入口付アツカビ工法 部分珪藻土樹脂注入 一般部分(ピン9本/m <sup>2</sup> ) 材工共	m <sup>2</sup>	3,960	
浮き部改修(珪藻土塗り面)	注入口付アツカビ工法 部分珪藻土樹脂注入 指定部分(ピン16本/m <sup>2</sup> ) 材工共	m <sup>2</sup>	7,040	
欠損部改修(珪藻土塗り面)	充てん工法 ホウライメント珪藻土充填 金鍍平滑仕 100×100×10 材工共	か所	500	
欠損部改修(珪藻土塗り面)	充てん工法 ホウライメント珪藻土充填 金鍍平滑仕 100×100×30 材工共	か所	800	
欠損部改修(珪藻土塗り面)	充てん工法 ホウライメント珪藻土充填 金鍍平滑仕 100×200×30 材工共	か所	1,200	
欠損部改修(珪藻土塗り面)	充てん工法 ホウライメント珪藻土充填 金鍍平滑仕 100×300×30 材工共	か所	1,650	
珪藻土塗り替え工法	ホウライメント珪藻土 金鍍平滑仕上 塗厚25mm 材工共	m <sup>2</sup>	7,800	
ひび割れ改修(コンクリート打放し部分)	自動式低圧珪藻土樹脂注入工法 ひび割れ幅0.2~0.5mm未満 注入ピッチ間隔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)	自動式低圧珪藻土樹脂注入工法 ひび割れ幅0.5~1.0mm未満 注入ピッチ間隔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カット珪藻土材充てん工法 幅10mm以上 深さ10mm以上 シーリング材充填 樹脂珪藻土仕上 材工共	m	1,550	
ひび割れ改修(コンクリート打放し部分)	Uカット珪藻土材充てん工法 幅10mm以上 深さ10mm以上 可とう性珪藻土樹脂充填 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)	シーリング工法 ひび割れ幅0.2mm未満 片状珪藻土樹脂 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)	シーリング工法 ひび割れ幅0.2mm未満 可とう性珪藻土樹脂 幅10mm 厚2mm 材工共	m	600	
鉄筋腐食補修工法	改修指針図4.9.4 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4.9.4 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4.9.4 恒久同等 d=30 100×100 材工共	か所	2,080	
珪藻土系フィラー(外壁改修工事)	C-1 下地コンクリート、ALCパネル吹付 材工共	m <sup>2</sup>	560	
弾性フィラー(外壁改修工事)	C-1 下地コンクリート、ALCパネル吹付 材工共	m <sup>2</sup>	820	
珪藻土系フィラー(外壁改修工事)	C-1 下地コンクリート、ALCパネル吹付 材工共	m <sup>2</sup>	770	

令和4年度 特別調査品目単価【建築工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
シーラー(外壁改修工事)	下地コンクリート、PC版 材工共	m <sup>2</sup>	240	
アクリル系塗膜防水工法・外壁仕様	JIS A 6021 公共建築改修工事標準仕様書対応 グライマー(シーラー)共 外壁用仕上塗料 耐候形1種 材工共	m <sup>2</sup>	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	
既存スチール枠錆止め塗装(改修工事かぶせ)	材工共	m	530	
ハット型採取機器(測定ハット)	ホルムアルデヒド用	個	5,100	・分析から報告書作成まで 1室50m <sup>2</sup> 以下 ・試験費
ハット型採取機器(測定ハット)	トルエン・キシレン・スチレン・エチルベンゼン用	個	5,100	・分析から報告書作成まで 1室50m <sup>2</sup> 以下 ・試験費
ハット型採取機器(測定ハット)	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	5,100	・分析から報告書作成まで 1室50m <sup>2</sup> 以下 ・試験費

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
ラセンタイ(メットゾウワ作巻きつけ)	ラセン内径 57mm	m	88	
PDC電線	2.6mm	m	143	
PDC電線	3.2mm	m	184	
PDC電線	5.5mm <sup>2</sup>	m	179	
PDC電線	8mm <sup>2</sup>	m	213	
直線接続材 低圧	14mm <sup>2</sup> - 1C	個所	3,130	
直線接続材 低圧	14mm <sup>2</sup> - 3C	個所	4,285	
直線接続材 低圧	14mm <sup>2</sup> - CVT	個所	6,595	
直線接続材 低圧	22mm <sup>2</sup> - 1C	個所	3,130	
直線接続材 低圧	22mm <sup>2</sup> - 3C	個所	6,595	
直線接続材 低圧	22mm <sup>2</sup> - CVT	個所	6,595	
直線接続材 低圧	38mm <sup>2</sup> - 1C	個所	3,130	
直線接続材 低圧	38mm <sup>2</sup> - 3C	個所	6,595	
直線接続材 低圧	38mm <sup>2</sup> - CVT	個所	9,860	
直線接続材 低圧	60mm <sup>2</sup> - 1C	個所	4,285	
直線接続材 低圧	60mm <sup>2</sup> - 3C	個所	13,800	
直線接続材 低圧	60mm <sup>2</sup> - CVT	個所	16,300	
直線接続材 低圧	100mm <sup>2</sup> - 1C	個所	4,285	
直線接続材 低圧	100mm <sup>2</sup> - 3C	個所	17,100	
直線接続材 低圧	100mm <sup>2</sup> - CVT	個所	18,045	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
直線接続材 低圧	150mm2- 1C	個所	6,595	
直線接続材 低圧	150mm2- 3C	個所	23,050	
直線接続材 低圧	150mm2- CVT	個所	22,830	
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 <sup>2</sup> × 7C 1.2m	本	82,300	
ボンドケーブル	5.5mm <sup>2</sup> × 9C 1.2m	本	103,000	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
マイケーブル	4E6AT-EM	m	125	
HP-Sケーブル	1.2mm-2C	m	131	
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	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
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	
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	
スチールケーブル	4S6	m	90	
スチールケーブル	4S8	m	172	
UTPケーブル(屋外)	カテゴリ-5 4P	m	136	
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末端処理	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38mm2	m	504.61	
ハインジョン	上下動式(水平高低調整形) 2P15A×1 接地極付	個	3,380	
ハインジョン	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	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
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	
露出配管用フック(ダクター共)	L:150,H100 Zn	個	1,510	
露出配管用フック(ダクター共)	L:150,H100 SUS	個	1,980	
露出配管用フック(ダクター共)	L:300,H100 Zn	個	2,520	
露出配管用フック(ダクター共)	L:300,H100 SUS	個	3,310	
露出配管用フック(ダクター共)	L:450,H100 Zn	個	3,630	
露出配管用フック(ダクター共)	L:450,H100 SUS	個	4,680	
露出配管用フック(ダクター共)	L:600,H100 Zn	個	4,600	
露出配管用フック(ダクター共)	L:600,H100 SUS	個	5,970	
露出配管用フック(ダクター共)	L:150,H70 Zn	個	1,440	
露出配管用フック(ダクター共)	L:150,H70 SUS	個	1,900	
露出配管用フック(ダクター共)	L:300,H70 Zn	個	2,370	
露出配管用フック(ダクター共)	L:300,H70 SUS	個	3,160	
露出配管用フック(ダクター共)	L:150,H130 Zn	個	1,580	
露出配管用フック(ダクター共)	L:150,H130 SUS	個	2,080	
露出配管用フック(ダクター共)	L:300,H130 Zn	個	2,620	
露出配管用フック(ダクター共)	L:300,H130 SUS	個	3,450	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
露出配管用ﾌﾞｯｸﾞ付属品(ｺﾞﾙﾌﾞｰｽ)	L:156	個	331	
露出配管用ﾌﾞｯｸﾞ付属品(ｺﾞﾙﾌﾞｰｽ)	L:306	個	504	
露出配管用ﾌﾞｯｸﾞ付属品(ｺﾞﾙﾌﾞｰｽ)	L:456	個	748	
露出配管用ﾌﾞｯｸﾞ付属品(ｺﾞﾙﾌﾞｰｽ)	L:606	個	1,260	
防火区画貫通処理材(ケーブル)	5 0 (CVT38以下) 床・壁共通	か所	1,240	
防火区画貫通処理材(ケーブル)	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)	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)	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)	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	
ブルボックス(樹脂製)	100×100×100 屋外ｶﾞﾞ蓋	個	865	
ブルボックス(樹脂製)	120×120×80 屋外ｶﾞﾞ蓋	個	910	
ブルボックス(樹脂製)	150×150×75 屋外ｶﾞﾞ蓋	個	1,185	
ブルボックス(樹脂製)	150×150×100 屋外ｶﾞﾞ蓋	個	1,220	
ブルボックス(樹脂製)	150×150×150 屋外ｶﾞﾞ蓋	個	1,630	
ブルボックス(樹脂製)	200×200×100 屋外ｶﾞﾞ蓋	個	1,830	

## 令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
ブルボックス(樹脂製)	200×200×150 屋外 加'㇗蓋	個	2,290	
ブルボックス(樹脂製)	200×200×200 屋外 加'㇗蓋	個	3,025	
ブルボックス(樹脂製)	250×250×100 屋外 加'㇗蓋	個	3,005	
ブルボックス(樹脂製)	250×250×150 屋外 加'㇗蓋	個	3,595	
ブルボックス(樹脂製)	250×250×200 屋外 加'㇗蓋	個	3,905	
ブルボックス(樹脂製)	300×300×150 屋外 加'㇗蓋	個	4,890	
ブルボックス(樹脂製)	300×300×200 屋外 加'㇗蓋	個	5,400	
ブルボックス(樹脂製)	300×300×300 屋外 加'㇗蓋	個	6,630	
ブルボックス(樹脂製)	350×350×200 屋外 加'㇗蓋	個	7,650	
ブルボックス(樹脂製)	350×350×250 屋外 加'㇗蓋	個	8,400	
ブルボックス(樹脂製)	350×350×300 屋外 加'㇗蓋	個	8,790	
ブルボックス(樹脂製)	350×350×350 屋外 加'㇗蓋	個	10,700	
ブルボックス(樹脂製)	400×400×200 屋外 加'㇗蓋	個	8,685	
ブルボックス(樹脂製)	400×400×250 屋外 加'㇗蓋	個	9,260	
ブルボックス(樹脂製)	400×400×300 屋外 加'㇗蓋	個	10,050	
ブルボックス(樹脂製)	400×400×400 屋外 加'㇗蓋	個	13,500	
ブルボックス(樹脂製)	500×500×300 屋外 加'㇗蓋	個	22,100	
ブルボックス(樹脂製)	500×500×400 屋外 加'㇗蓋	個	23,500	
ブルボックス(樹脂製)	500×500×500 屋外 加'㇗蓋	個	25,300	
Fケーブル用ボックス	大 透明	個	139	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
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) コンベクションコネクタ	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) コーナーボックス	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	
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	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
合成樹脂線び付属品(ホックス)	3個用 浅型	個	1,000	
ワイヤ-ブ 配管- (薄型)	1号	m	240	
ワイヤ-ブ 配管- (薄型)	2号	m	261	
ワイヤ-ブ 配管- (薄型)	3号	m	522	
ワイヤ-ブ 配管- (薄型)	4号	m	708	
ワイヤ-ブ 配管- (薄型)	5号	m	876	
ワイヤ-ブ 配管- (薄型)	6号	m	1,240	
ワイヤ-ブ 配管- (薄型)	7号	m	2,610	
ワイヤ-ブ 配管-付属品	1号 直角分岐	個	159	
ワイヤ-ブ 配管-付属品	1号 T型分岐	個	159	
ワイヤ-ブ 配管-付属品	1号 エンド	個	81	
ワイヤ-ブ 配管-付属品	2号 直角分岐	個	165	
ワイヤ-ブ 配管-付属品	2号 T型分岐	個	180	
ワイヤ-ブ 配管-付属品	2号 エンド	個	90	
ワイヤ-ブ 配管-付属品	3号 直角分岐	個	201	
ワイヤ-ブ 配管-付属品	3号 T型分岐	個	249	
ワイヤ-ブ 配管-付属品	3号 エンド	個	105	
ワイヤ-ブ 配管-付属品	4号 直角分岐	個	291	
ワイヤ-ブ 配管-付属品	4号 T型分岐	個	330	
ワイヤ-ブ 配管-付属品	4号 エンド	個	111	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
ワイヤ-ブ 配管-付属品	5号 直角分岐	個	324	
ワイヤ-ブ 配管-付属品	5号 T型分岐	個	402	
ワイヤ-ブ 配管-付属品	5号 エンド	個	159	
ワイヤ-ブ 配管-付属品	6号 直角分岐	個	426	
ワイヤ-ブ 配管-付属品	6号 T型分岐	個	486	
ワイヤ-ブ 配管-付属品	6号 エンド	個	180	
ワイヤ-ブ 配管-付属品	7号 直角分岐	個	678	
ワイヤ-ブ 配管-付属品	7号 T型分岐	個	726	
ワイヤ-ブ 配管-付属品	7号 エンド	個	276	
プラスチック管 外	50×50	m	997	
プラスチック管 外	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	SUS製
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	SUS製
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	SUS製
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	SUS製
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	SUS製
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	SUS製
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	SUS製
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	SUS製
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	SUS製

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
24時間換気用スイッチ	標準タイプ(ON/OFF入切のみ)	個	2,750	
24時間換気用スイッチ	強・弱切替タイプ	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	
はさみ金具	1連用	個	51	

## 令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
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	ブラケット	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	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

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×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	
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	7,260	
熱感センサ付きスイッチ	親機(8A 明るさセンサ付)	個	9,300	
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	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
熱感センサ付きスイッチ	子機(換気扇接続端子付)	個	5,460	
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-用コネクタ	2P15A×2(E) 樹脂製(分岐)	個	5,780	
OA707-用コネクタ	2P15A×2(E) 金属製(分岐)	個	6,520	
OA707-用コネクタ	2P15A×1(E)+電話(6極4芯) 樹脂製(分岐)	個	6,050	
OA707-用コネクタ	2P15A×1(E)+電話(6極4芯) 金属製(分岐)	個	6,800	
OA707-用コネクタ	2P15A×2(E)+LAN(カテゴリ5)×2 樹脂製	個	12,700	
ポートスイッチ		個	9,680	ポート長:6m
OA707-用ケーブル分岐ジョイントボックス	コネクタ(2P15A(E)×2,LK)	個	990	
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5m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5m付) 分岐用(ハーネス)	個	3,500	
ガス警報器用コネクタ	AC100V7端子式	個	600	
ガス警報器用コネクタ	DC 24V7端子式	個	810	
コネクタボックス	C型20A 3口	個	33,600	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
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	
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	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
高容量コンセント	接地3P30A(旧4P) 引掛	個	1,130	
回転灯	LEDﾌﾟﾗﾝｽﾓｰﾀｰ回転灯 AC100～240V	個	25,600	
回転灯(壁面取付)	DC 24V ﾑﾞﾞｰ無	個	9,750	
回転灯(壁面取付)	DC 24V ﾑﾞﾞｰ有(90dB/m)	個	11,700	
回転灯(壁面取付)	AC 24V ﾑﾞﾞｰ無	個	11,500	
回転灯(壁面取付)	AC 24V ﾑﾞﾞｰ有(90dB/m)	個	15,200	
回転灯(壁面取付)	AC 100V～240V ﾑﾞﾞｰ無	個	12,300	
回転灯(壁面取付)	AC 100V～240V ﾑﾞﾞｰ有(90dB/m)	個	14,300	
回転灯(LED)	AC/DC 24V ﾑﾞﾞｰ無	個	10,700	
回転灯(LED)	AC/DC 24V ﾑﾞﾞｰ有(90dB/m)	個	14,000	
回転灯(LED)	AC 100V ﾑﾞﾞｰ無	個	11,600	
回転灯(LED)	AC 100V ﾑﾞﾞｰ有(90dB/m)	個	14,700	
回転灯壁面取付金具		個	3,770	材質：ﾌﾟﾗｯｸﾞｯﾄ(鉄)、ﾌﾟﾗｯｸﾞｯﾄｶﾞｰ(樹脂)
照明器具ｶﾞｰﾄﾞ	20W 1灯用 塗装のみ	個	2,950	
照明器具ｶﾞｰﾄﾞ	20W 1灯用 SUS	個	6,990	
照明器具ｶﾞｰﾄﾞ	20W 2灯用 塗装のみ	個	3,200	
照明器具ｶﾞｰﾄﾞ	20W 2灯用 SUS	個	7,480	
照明器具ｶﾞｰﾄﾞ	40W 1灯用 塗装のみ	個	3,950	
照明器具ｶﾞｰﾄﾞ	40W 1灯用 SUS	個	9,620	
照明器具ｶﾞｰﾄﾞ	40W 2灯用 塗装のみ	個	4,250	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
照明器具ガード	40W 2灯用 SUS	個	10,500	
キャビスイッチ	キャビスイッチ	か所	210	
誘導灯ガード(コバ外形)	214×187×73.5	個	2,900	
誘導灯ガード(コバ外形)	328×297×73.5	個	4,500	
パイプ吊具(LED用)	ワン型 500mmまで	組	2,410	
樹脂製分電盤(ALN <sup>o</sup> -ス付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×6	面	13,100	
樹脂製分電盤(ALN <sup>o</sup> -ス付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×7	面	13,100	
樹脂製分電盤(ALN <sup>o</sup> -ス付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×8	面	14,300	
樹脂製分電盤(ALN <sup>o</sup> -ス付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×9	面	15,100	
樹脂製分電盤(ALN <sup>o</sup> -ス付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×10	面	16,400	
樹脂製分電盤(ALN <sup>o</sup> -ス付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×11	面	17,300	
樹脂製分電盤(ALN <sup>o</sup> -ス付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×12	面	18,600	
樹脂製分電盤(ALN <sup>o</sup> -ス付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×13	面	18,900	
樹脂製分電盤(ALN <sup>o</sup> -ス付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×14	面	20,500	
樹脂製分電盤(ALN <sup>o</sup> -ス付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×15	面	21,000	
樹脂製分電盤(ALN <sup>o</sup> -ス付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×16	面	22,200	
樹脂製電力量計箱	1 3W 1個用	個	2,490	
樹脂製電力量計箱	1 3W 2個用	個	3,630	
樹脂製電力量計架台	1 3W1個用	個	1,350	
樹脂製電力量計架台	1 3W2個用	個	2,400	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
モジュラー型プラグ	6極2心	個	169	
モジュラー型プラグ	6極2心 露出型(磁石付)	個	199	
モジュラー型プラグ	6極4心	個	250	
モジュラー型プラグ	6極4心 露出型(磁石付)	個	228	
モジュラー型プラグ	6極6心	個	354	
モジュラー型プラグ	7070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	700(強化ガラス)	個	41,300	
子時計	900(強化ガラス) SUS	個	100,000	
子時計ガード	700	個	16,400	
子時計修正器		個	12,600	
子時計修正プラグ	埋込プラグ	個	1,510	
子時計修正プラグ	埋込プラグ(防雨型)	個	3,780	
電源カッター		個	10,500	
防滴蛍光灯	天井露出型(ATTなし) 3W	個	8,400	
防滴蛍光灯	天井埋込型(ATTなし) 3W	個	8,400	
防滴蛍光灯	天井埋込型(ATTなし) 5W	個	6,860	
防滴蛍光灯	ブラケット型(ATTなし) 5W	個	5,880	
ワイヤレスマイク	タ化型	個	34,300	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
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・複式ジャック両用	個	1,710	
マイクコンセント	キャノン接続	個	2,450	
マイクコンセント	キャノンジャック接続	個	2,450	
スピーカーコンセント	キャノン接続	個	2,690	
スピーカーコンセント	キャノンジャック接続	個	2,690	
露出型スピーカー	3W(ATTなし)	個	4,200	
露出型スピーカー	3W(ATT付き)	個	5,390	
体育館音響	メインスピーカー2ウェイ許容入力：240W	台	49,000	
体育館音響	サブスピーカー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ー許容入力：120W	台	13,600	
体育館音響	ダイミックスマイク	台	9,730	
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	
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	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
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	
緊急呼出表示装置	壁掛形 1窓用	面	94,300	
緊急呼出表示装置	壁掛形 3窓用	面	101,000	
緊急呼出表示装置	壁掛形 5窓用	面	111,000	
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	2,880	
非常呼出付属品	廊下灯(ブザー付き)	個	9,600	
非常呼出付属品	呼出ボタン(押ボタン) 防沫型	個	4,170	
非常呼出付属品	呼出ボタン(引きひも付) 防沫型	個	4,830	
非常呼出付属品	復旧ボタン	個	1,620	
チャイム(AC 100V)	音量調整有	個	3,900	
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	4,080	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
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 <sub>J</sub> -スタ- 25dB以上	個	12,700	
増幅器	U <sub>J</sub> -スタ- 30dB以上	個	26,400	
増幅器	U <sub>J</sub> -スタ- 35dB以上	個	34,900	
増幅器	U <sub>J</sub> -スタ- 40dB以上	個	61,700	
増幅器	BS <sub>J</sub> -スタ- 25dB以上	個	79,200	
増幅器	U・BS <sub>J</sub> -スタ- 25dB以上	個	44,800	
TV機器取付用木板	300×300×15t	個	2,460	
TV機器取付用木板	400×400×15t	個	3,900	
TV機器取付用木板	450×450×15t	個	4,770	
TV機器取付用木板	500×500×15t	個	6,320	
TV機器取付用木板	500×600×15t	個	6,940	
TV機器取付用木板	500×1000×15t	個	11,500	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
TV機器取付用木板	500×1100×15t	個	12,700	
TV機器取付用木板	600×1000×15t	個	13,800	
TV機器取付用木板	600×1200×15t	個	16,600	
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	219,000	
アンテナマスト	BS用 自立 1.6m 溶融亜鉛メッキ	基	25,100	
AV用信号コネクタ		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	
TV機器収容箱	TV - 6 屋内埋込形(G)	面	79,600	
TV機器収容箱	TV - 6 屋内露出形(T)	面	72,400	
TV機器収容箱	TV - 6 屋外亜鉛溶射(WP)	面	117,000	
TV機器収容箱	TV - 7 屋内埋込形(G)	面	83,900	
TV機器収容箱	TV - 7 屋内露出形(T)	面	76,200	
TV機器収容箱	TV - 7 屋外亜鉛溶射(WP)	面	128,000	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
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	
モジュラーヤック(CAT5)RJ-45		個	870	
モジュラーヤック(CAT5)RJ-45	7077アップ式 カゴリ-5e	個	2,550	
モジュラーヤック(CAT5)RJ-45露出型	1 個口	個	750	
モジュラーヤック(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	12,000	
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	
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	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
ｽｯﾄ形感知器	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 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	32,200	
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	40,900	
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	
受信機収容箱	P型2級(1～5回線) 屋内	面	12,300	
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	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
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 1 0 型 加圧式	個	6,450	
消火器	A B C 粉末 1 0 型 蓄圧式	個	5,605	
消火器	A B C 粉末 2 0 型 加圧式	個	10,100	
消火器	A B C 粉末 2 0 型 蓄圧式	個	9,495	
消火器スタンド		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	
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	960	
鋼管柱	5.5 m	本	21,200	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
鋼管柱	6 m	本	25,100	
鋼管柱	7 m	本	33,700	
鋼管柱	8 m	本	40,500	
鋼管柱	9 m	本	52,400	
引込金物	三角立体 溶融亜鉛メッキ	個	35,200	
導線引出金物	黄銅 鉄骨	個	2,845	
ハンドホル(既製品)	H1_6 R2K_60	個	74,200	
ハンドホル(既製品)	H1_6 R8K_60	個	83,200	
ハンドホル(既製品)	H1_9 R2K_60	個	83,000	
ハンドホル(既製品)	H1_9 R8K_60	個	92,100	
ハンドホル(既製品)	H2_6 R2K_60	個	99,300	
ハンドホル(既製品)	H2_6 R8K_60	個	108,000	
ハンドホル(既製品)	H2_9 R2K_60	個	115,000	
ハンドホル(既製品)	H2_9 R8K_60	個	124,000	
ハンドホル(既製品)	H5 N2K_60	個	113,000	
ハンドホル(既製品)	H5 N8K_60	個	123,000	
ハンドホル(既製品)	H6 N2K_60	個	211,000	
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	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
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)	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)	300×4000	m	1,298.8	
スパイラルスリーブ(円形・角形紙管)	500×4000	m	4,175	
スパイラルスリーブ(円形・角形紙管)	700×4000	m	7,125	
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	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

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 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	200 (SUS)	台	46,400	
圧力扇	250 (SUS)	台	47,400	
圧力扇	300 (SUS)	台	63,900	
圧力扇	400 (SUS)	台	76,100	
圧力扇	500 (SUS)	台	141,000	
ウヰザ`-カバ`-	一般形用 樹脂 200	個	1,720	防虫網含まない
ウヰザ`-カバ`-	一般形用 樹脂 250	個	2,200	防虫網含まない
ウヰザ`-カバ`-	一般形用 樹脂 300	個	2,640	防虫網含まない
ウヰザ`-カバ`-	一般形用 アルミ 200	個	3,020	防虫網含まない
ウヰザ`-カバ`-	一般形用 アルミ 250	個	3,790	防虫網含まない
ウヰザ`-カバ`-	一般形用 アルミ 300	個	4,650	防虫網含まない
ウヰザ`-カバ`-	一般形用 SUS 200	個	6,270	防虫網含まない

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
ウヰザ-カバ-	一般形用 SUS 200 防火ダヱ付	個	10,200	防虫網含まない
ウヰザ-カバ-	一般形用 SUS 250	個	7,205	防虫網含まない
ウヰザ-カバ-	一般形用 SUS 250 防火ダヱ付	個	12,900	防虫網含まない
ウヰザ-カバ-	一般形用 SUS 300	個	8,270	防虫網含まない
ウヰザ-カバ-	一般形用 SUS 300 防火ダヱ付	個	15,800	防虫網含まない
ウヰザ-カバ-	圧力扇用 SUS 200	個	9,000	防虫網含まない
ウヰザ-カバ-	圧力扇用 SUS 200 防火ダヱ付	個	27,900	防虫網含まない
ウヰザ-カバ-	圧力扇用 SUS 250	個	9,650	防虫網含まない
ウヰザ-カバ-	圧力扇用 SUS 250 防火ダヱ付	個	29,500	防虫網含まない
ウヰザ-カバ-	圧力扇用 SUS 300	個	11,900	防虫網含まない
ウヰザ-カバ-	圧力扇用 SUS 300 防火ダヱ付	個	32,400	防虫網含まない
ウヰザ-カバ-	圧力扇用 SUS 350	個	13,900	防虫網含まない
ウヰザ-カバ-	圧力扇用 SUS 350 防火ダヱ付	個	35,700	防虫網含まない
ウヰザ-カバ-	圧力扇用 SUS 400	個	15,400	防虫網含まない
ウヰザ-カバ-	圧力扇用 SUS 400 防火ダヱ付	個	39,100	防虫網含まない
ウヰザ-カバ-	圧力扇用 SUS 450	個	18,300	防虫網含まない
ウヰザ-カバ-	圧力扇用 SUS 450 防火ダヱ付	個	43,600	防虫網含まない
ウヰザ-カバ-	圧力扇用 SUS 500	個	22,000	防虫網含まない
ウヰザ-カバ-	圧力扇用 SUS 500 防火ダヱ付	個	52,100	防虫網含まない
防虫網	一般形用(SUS) 200	個	1,420	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
防虫網	一般形用(SUS) 2 5 0	個	1,820	
防虫網	一般形用(SUS) 3 0 0	個	2,265	
防虫網	圧力扇用(SUS) 2 0 0	個	3,450	
防虫網	圧力扇用(SUS) 2 5 0	個	3,700	
防虫網	圧力扇用(SUS) 3 0 0	個	4,050	
防虫網	圧力扇用(SUS) 3 5 0	個	4,350	
防虫網	圧力扇用(SUS) 4 0 0	個	4,800	
防虫網	圧力扇用(SUS) 4 5 0	個	5,100	
防虫網	圧力扇用(SUS) 5 0 0	個	5,250	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 2 0 0	個	2,940	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 2 5 0	個	3,085	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 3 0 0	個	3,475	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 3 5 0	個	4,165	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 4 0 0	個	4,605	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 4 5 0	個	6,900	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 5 0 0	個	7,000	
圧力扇用シャッター	風圧式 S U S 製 2 0 0	個	11,000	
圧力扇用シャッター	風圧式 S U S 製 2 5 0	個	11,400	
圧力扇用シャッター	風圧式 S U S 製 3 0 0	個	13,700	
圧力扇用シャッター	風圧式 S U S 製 3 5 0	個	16,100	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

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 400	個	18,300	
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 450	個	20,900	
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 500	個	28,200	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 200	個	12,150	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 250	個	14,300	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 300	個	15,950	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 350	個	16,950	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 400	個	17,950	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 450	個	23,700	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 500	個	23,700	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 200	個	21,100	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 250	個	24,400	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 300	個	28,200	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 350	個	31,200	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 400	個	33,900	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 450	個	42,000	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 500	個	45,000	
絶縁棒	一般形用 200	個	697	
絶縁棒	一般形用 250	個	779	
絶縁棒	一般形用 300	個	861	

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
絶縁棒	圧力扇用 200	個	7,400	
絶縁棒	圧力扇用 250	個	7,750	
絶縁棒	圧力扇用 300	個	8,550	
保護ガード(圧力扇用)	200 鉄線製	個	5,750	
保護ガード(圧力扇用)	200 SUS製	個	13,800	
保護ガード(圧力扇用)	250 鉄線製	個	6,000	
保護ガード(圧力扇用)	250 SUS製	個	14,500	
保護ガード(圧力扇用)	300 鉄線製	個	6,250	
保護ガード(圧力扇用)	300 SUS製	個	15,900	
保護ガード(圧力扇用)	350 鉄線製	個	6,900	
保護ガード(圧力扇用)	350 SUS製	個	17,000	
保護ガード(圧力扇用)	400 鉄線製	個	7,900	
保護ガード(圧力扇用)	400 SUS製	個	18,700	
保護ガード(圧力扇用)	500 鉄線製	個	9,000	
保護ガード(圧力扇用)	500 SUS製	個	21,500	
高所作業車(トラック架装リフト)	揚程 8m ~ 10m	日	12,600	作業床高さ : 8m ~ 10m
高所作業車(トラック架装リフト)	揚程 12m	日	16,400	作業床高さ : 12m
高所作業車(トラック架装リフト)	揚程 13m ~ 14m	日	20,200	作業床高さ : 13m ~ 14m
高所作業車(トラック架装リフト)	揚程 16m	日	29,250	作業床高さ : 16m
高所作業車(トラック架装リフト)	揚程 18m ~ 18.5m	日	32,250	作業床高さ : 18m ~ 18.5m

令和4年度 特別調査品目単価【電気設備工事】

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
高所作業車(トラック架装リフト)	揚程 23m	日	39,500	作業床高さ：23m
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 キャノコネクタ 2口	個	13,300	
電極棒		m	322	
電極保持器	3P用	個	1,370	
電極保持器	4P用	個	1,680	
電極保持器	5P用	個	2,060	
セパレータ	3P用	個	112	
セパレータ	5P用	個	154	

令和4年度 特別調査品目単価【機械設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
防臭ふた	MHA(1.5ト) 500A	個	14,800	鎖付き
防臭ふた	MHA(1.5ト) 400A	個	10,900	鎖付き
防臭ふた	MHB(0.5ト) 350A	個	7,210	鎖付き
防臭ふた	MHB(0.5ト) 450A	個	9,655	鎖付き
防臭ふた	MHB(0.5ト) 600A	個	14,950	鎖付き
防臭ふた	MHD(5 ト) 350A	個	11,750	鎖付き
防臭ふた	MHD(5 ト) 450A	個	14,550	鎖付き
防臭ふた	MHD(5 ト) 500A	個	19,050	鎖付き
防臭ふた	MHD(5 ト) 600A	個	25,400	鎖付き
防臭ふた	MHD(5 ト) 400A	個	13,600	鎖付き
ｶﾞｰVP	40A	m	355	
空調ﾄﾞｲﾝ用結露防止層付VP	20A	m	603	
空調ﾄﾞｲﾝ用結露防止層付VP	25A	m	676	
空調ﾄﾞｲﾝ用結露防止層付VP	30A	m	845	
空調ﾄﾞｲﾝ用結露防止層付VP	40A	m	1,090	
空調ﾄﾞｲﾝ用結露防止層付VP	50A	m	1,430	
一般配管用被覆保温(6mm)ｽﾃﾝﾚｽ鋼鋼管	13SU	m	1,210	
一般配管用被覆保温(6mm)ｽﾃﾝﾚｽ鋼鋼管	20SU	m	1,730	
一般配管用被覆保温(6mm)ｽﾃﾝﾚｽ鋼鋼管	25SU	m	2,280	
給湯用ﾊﾞｰｼﾞｬｰ		m	952	

令和4年度 特別調査品目単価【機械設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
ルネチウムチューブ	15A SUS製	個	441	L=300mm
逆止弁付ホース弁	15A	個	1,330	
逆止弁付ホース弁	20A	個	1,480	
逆止弁付ホース弁	コア付 15A	個	2,280	
逆止弁付ホース弁	コア付 20A	個	2,540	
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)	ステン鋼板製 150×110直線	m	13,900	
保温化粧ケース(金属製)	ステン鋼板製 300×110直線	m	18,200	
保温化粧ケース(金属製)	ステン鋼板製 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	立面コーナ-
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	立面コーナ-
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	

令和4年度 特別調査品目単価【機械設備工事】

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)	亜鉛めっき鋼板製 450×110取出ボックス	個	6,540	立面コーナー
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	
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	立面コーナー
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	立面コーナー
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	立面コーナー
丸型フード (BL認定品)	100	個	2,700	SUS製
丸型フード (BL認定品)	150	個	3,740	SUS製
深形フード	SUS製 100 キー付	個	3,600	
深形フード	SUS製 100 キー付 指定色焼付塗装	個	4,170	
深形フード	SUS製 100 キー付 FD付	個	5,040	
深形フード	SUS製 100 キー付 FD付 指定色焼付塗装	個	5,610	
深形フード	SUS製 100 防虫網付	個	3,600	
深形フード	SUS製 100 防虫網付 指定色焼付塗装	個	4,170	
深形フード	SUS製 100 防虫網付 FD付	個	5,040	
深形フード	SUS製 100 防虫網付 FD付 指定色焼付塗装	個	5,610	

令和4年度 特別調査品目単価【機械設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
深形フド	SUS製 150 ｷﾞﾗﾘ付	個	4,560	
深形フド	SUS製 150 ｷﾞﾗﾘ付 指定色焼付塗装	個	5,280	
深形フド	SUS製 150 ｷﾞﾗﾘ付 FD付	個	6,720	
深形フド	SUS製 150 ｷﾞﾗﾘ付 FD付 指定色焼付塗装	個	7,440	
深形フド	SUS製 150 防虫網付	個	4,560	
深形フド	SUS製 150 防虫網付 指定色焼付塗装	個	5,280	
深形フド	SUS製 150 防虫網付 FD付	個	6,720	
深形フド	SUS製 150 防虫網付 FD付 指定色焼付塗装	個	7,440	
深形フド	SUS製 200 ｷﾞﾗﾘ付	個	11,500	
深形フド	SUS製 200 ｷﾞﾗﾘ付 指定色焼付塗装	個	12,300	
深形フド	SUS製 200 ｷﾞﾗﾘ付 FD付	個	13,600	
深形フド	SUS製 200 ｷﾞﾗﾘ付 FD付 指定色焼付塗装	個	14,500	
深形フド	SUS製 200 防虫網付	個	11,500	
深形フド	SUS製 200 防虫網付 指定色焼付塗装	個	12,300	
深形フド	SUS製 200 防虫網付 FD付	個	13,600	
深形フド	SUS製 200 防虫網付 FD付 指定色焼付塗装	個	14,500	
紙巻器	ﾌﾞﾗｯｼﾞSUS製	個	2,640	
紙巻器	ﾌﾞﾗｯｼﾞ樹脂製	個	1,240	樹脂ﾌﾞﾗｯｼﾞ含む
紙巻器	SUS製	個	1,450	
紙巻器	2連式SUS製	個	3,780	

令和4年度 特別調査品目単価【機械設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
洗濯機パン(固定金物付)	800型 トラップ 無	組	7,050	
洗濯機パン(固定金物付)	800型 トラップ 付 ABS樹脂	組	9,800	
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	
洗濯機パン(固定金物付)	ランドリタイプ トラップ 無	組	14,500	
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	17,200	
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	15,400	
手すり	ステンレス L型600*700	個	15,900	
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 大便器用可動型はね上げ式600	個	58,000	ロック付き
手すり	ステンレス 大便器用可動型はね上げ式700	個	58,900	ロック付き
手すり	ステンレス 大便器用可動型はね上げ式800	個	59,800	ロック付き
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	

令和4年度 特別調査品目単価【機械設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
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	16,400	
手すり	樹脂被覆 L型600*700	個	16,900	
手すり	樹脂被覆 大便秘器用自立型550*700	個	13,800	
手すり	樹脂被覆 大便秘器用自立型700*700	個	14,800	
手すり	樹脂被覆 大便秘器用可動型はね上げ式600	個	46,600	□ツクなし
手すり	樹脂被覆 大便秘器用可動型はね上げ式700	個	47,500	□ツクなし
手すり	樹脂被覆 大便秘器用可動型はね上げ式800	個	48,400	□ツクなし
手すり	樹脂被覆 洗面器用	個	15,800	
手すり	樹脂被覆 小便秘器用	個	25,600	
手すり	樹脂被覆 和風便器用	個	11,100	
アコボルト		組	682	
アコボルト	取付プレート	組	2,260	
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	

令和4年度 特別調査品目単価【機械設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
擬音装置（非接触センサー式）	7L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）	7L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	サモ付シャワーバス水栓 13A	個	20,100	
水栓	台付シングルバス水栓 13A	個	14,900	
水栓柱	SUS製	個	8,920	
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	
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 ヴァ付 呼び径 40	個	1,890	
床上掃除口	VP用 COA ヴァ付 呼び径 50	個	2,290	
床上掃除口	VP用 COA ヴァ付 呼び径 65	個	3,060	
床上掃除口	VP用 COA ヴァ付 呼び径 80	個	3,550	
床上掃除口	VP用 COA ヴァ付 呼び径100	個	4,810	

令和4年度 特別調査品目単価【機械設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
床上掃除口	VP用 COA ㊦付 呼び径125	個	9,270	
床上掃除口	VP用 COA ㊦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	
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	

令和4年度 特別調査品目単価【機械設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
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 7ヶ付 50 非防水	個	13,000	
洗濯機トラップ	ワントラップ 型 7ヶ付 50 防水	個	13,600	
防虫網	外衫 型 SUS製 呼び径 32	個	1,120	
防虫網	外衫 型 SUS製 呼び径 40	個	1,350	
防虫網	外衫 型 SUS製 呼び径 50	個	1,570	
防虫網	外衫 型 SUS製 呼び径 65	個	1,930	
防虫網	外衫 型 SUS製 呼び径 80	個	2,340	
防虫網	外衫 型 SUS製 呼び径100	個	3,060	
防虫網	外衫 型 SUS製 呼び径125	個	6,390	
防虫網	外衫 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	
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	
ガスメーター	マイコンメーター S型 2.5m3/H以下	個	21,100	

令和4年度 特別調査品目単価【機械設備工事】

名称	規格	単位	単価(円)	備考
ガスメーター	マイコンメーター MSB 4m3/H以下	個	22,700	超音波式(R4から膜式 超音波式に変更)
ガスメーター	マイコンメーター MSB 6m3/H以下	個	33,800	超音波式(R4から膜式 超音波式に変更)
ガス栓	9.5 LAヒューズ コック	個	2,590	
ガス栓	9.5 LBヒューズ コック	個	2,590	
ガス栓	9.5 LAコンセントヒューズ コック	個	2,690	
ガス栓	9.5 LBコンセントヒューズ コック	個	2,690	
ガス栓	9.5 床コンセントヒューズ コック	個	8,170	
ガス栓	9.5 壁コンセントヒューズ コック	個	7,310	
ガス栓	9.5 LA二口ヒューズ コック	個	5,180	
ガス栓	9.5 LB二口ヒューズ コック	個	5,180	
ガス栓	9.5 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	