

令和5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）』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5年4月
長崎県土木部建築課

令和5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	14,700	
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	14,850	
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	15,200	
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	15,400	
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	15,550	
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	15,650	
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	15,850	
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	16,000	
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	16,200	
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	16,400	
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	16,700	
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	16,650	
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	16,950	
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	17,250	
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	15,700	
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	15,850	
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	16,200	
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	16,400	
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	16,550	
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	16,600	
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	16,800	

令和5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 24-21-20	m3	16,950	
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	17,000	
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	17,200	
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	17,500	
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	17,550	
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	17,750	
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	18,050	
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	16,700	
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	16,850	
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	17,200	
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	17,400	
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	17,550	
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	17,600	
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	17,800	
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	17,950	
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	18,000	
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	18,200	
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	18,500	
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	18,550	
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	18,750	
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	19,050	

令和5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)	崎戸・大島 18 15 20	m3	14,700	
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	14,850	
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	15,200	
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	15,400	
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	15,550	
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	15,650	
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	15,850	
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	16,000	
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	16,200	
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	16,400	
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	16,700	
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	16,650	
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	16,950	
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	17,250	
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
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

令和5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 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	18,100	
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	18,300	
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	18,500	
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	18,700	
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	19,100	
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	18,900	
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	19,100	
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	19,500	
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	19,300	
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	19,500	
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	19,900	
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	19,900	
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	20,100	
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	20,500	

令和5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)	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
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

令和5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 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	28,550	
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 18-18-20	m3	28,550	
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	29,100	
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 21-18-20	m3	29,100	
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	29,250	
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	29,500	
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 24-18-20	m3	29,500	
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	29,650	
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	29,900	
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 27-18-20	m3	29,900	
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	30,200	
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	30,450	
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 30-18-20	m3	30,450	
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	30,750	

令和5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
モルタルはつり(外壁改修工事)	t = 30程度 材工共	m ²	2,170	
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	1,420	
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(珪藻土塗り面)	アカビソング工法 全面珪藻土樹脂注入 一般部分(ビソ13本/m ²) 材工共	m ²	7,770	
浮き部改修(珪藻土塗り面)	アカビソング工法 全面珪藻土樹脂注入 指定部分(ビソ20本/m ²) 材工共	m ²	12,400	
浮き部改修(珪藻土塗り面)	アカビソング工法 全面珪藻土樹脂注入 一般部分(ビソ13本/m ²) 材工共	m ²	7,510	
浮き部改修(珪藻土塗り面)	アカビソング工法 全面珪藻土樹脂注入 指定部分(ビソ20本/m ²) 材工共	m ²	12,000	
浮き部改修(珪藻土塗り面)	アカビソング工法 部分珪藻土樹脂注入 一般部分(ビソ16本/m ²) 材工共	m ²	5,280	
浮き部改修(珪藻土塗り面)	アカビソング工法 部分珪藻土樹脂注入 指定部分(ビソ25本/m ²) 材工共	m ²	8,250	
浮き部改修(珪藻土塗り面)	注入口付アカビソング工法 全面珪藻土樹脂注入 一般部分(ビソ9本/m ²) 材工共	m ²	6,570	
浮き部改修(珪藻土塗り面)	注入口付アカビソング工法 全面珪藻土樹脂注入 指定部分(ビソ16本/m ²) 材工共	m ²	11,600	
浮き部改修(珪藻土塗り面)	注入口付アカビソング工法 全面珪藻土樹脂注入 一般部分(ビソ9本/m ²) 材工共	m ²	6,390	
浮き部改修(珪藻土塗り面)	注入口付アカビソング工法 全面珪藻土樹脂注入 指定部分(ビソ16本/m ²) 材工共	m ²	11,300	
浮き部改修(珪藻土塗り面)	注入口付アカビソング工法 部分珪藻土樹脂注入 一般部分(ビソ9本/m ²) 材工共	m ²	3,960	
浮き部改修(珪藻土塗り面)	注入口付アカビソング工法 部分珪藻土樹脂注入 指定部分(ビソ16本/m ²) 材工共	m ²	7,040	
欠損部改修(珪藻土塗り面)	充てん工法 珪藻土珪藻土珪藻土充填 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 珪藻土珪藻土珪藻土充填 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 珪藻土珪藻土珪藻土充填 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 珪藻土珪藻土珪藻土充填 金鍍平滑仕 100×300×30 材工共	か所	1,650	

令和5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
珪藻土外塗替え工法	珪藻土外塗 金鍍平滑仕上 塗厚25mm 材工共	㎡	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カット珪藻土材充填工法 幅10mm以上 深さ10mm以上 シーリング材充填 珪藻土外塗仕上 材工共	m	1,550	
ひび割れ改修(コンクリート打放し部分)	Uカット珪藻土材充填工法 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)	珪藻土工法 ひび割れ幅0.2mm未満 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)	珪藻土工法 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4.8.3 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4.8.3 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4.8.3 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パネル吹付 材工共	㎡	600	
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	㎡	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	㎡	810	
シーラー(外壁改修工事)	下地コンクリート、PC版 材工共	㎡	250	
アクリル樹脂系塗膜防水工法・外壁仕様	JIS A 6021 公共建築改修工事標準仕様書対応 プライマー(シーラー)共 外壁用仕上塗料 耐候形1種 材工共	㎡	3,350	
押え金物(外壁改修工事)	防水工事用 アルミ取付手間共 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 アルミ取付手間共 30×50×2.0 材工共	m	1,490	
押え金物(外壁改修工事)	防水工事用 アルミ取付手間共 40×70×2.0 材工共	m	1,990	
既存スチール枠錆止め塗装(改修工事がぶせ)	材工共	m	540	
ハット型採取機器(測定用)	測定用	個	5,100	・分析から報告書作成まで 1室50m2以下 ・試験費

令和5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
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50m2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50m2以下 ・試験費

令和5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(メッセンジャー巻きつけ)	ラセン内径 57mm	m	108	
直線接続材 低圧	14mm2- 3C	個所	5,305	
直線接続材 低圧	14mm2- CVT	個所	7,570	
直線接続材 低圧	22mm2- 3C	個所	7,570	
直線接続材 低圧	22mm2- CVT	個所	7,570	
直線接続材 低圧	38mm2- 3C	個所	7,570	
直線接続材 低圧	38mm2- CVT	個所	11,550	
直線接続材 低圧	60mm2- 3C	個所	16,500	
直線接続材 低圧	60mm2- CVT	個所	20,000	
直線接続材 低圧	100mm2- 3C	個所	20,400	
直線接続材 低圧	100mm2- CVT	個所	20,820	
直線接続材 低圧	150mm2- 3C	個所	28,200	
直線接続材 低圧	150mm2- CVT	個所	27,660	
直線接続材 低圧	200mm2- 3C	個所	39,900	
直線接続材 低圧	200mm2- CVT	個所	40,800	
直線接続材 低圧	250mm2- 3C	個所	72,650	
直線接続材 低圧	250mm2- CVT	個所	40,800	
直線接続材 低圧	325mm2- 3C	個所	72,650	
直線接続材 低圧	325mm2- CVT	個所	40,800	
分岐ケーブル接続材	クイックランチYB-1	個	3,530	
分岐ケーブル接続材	クイックランチYB-2	個	4,860	

令和5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
分岐ケーブル接続材	クイックランチYB-3	個	6,190	
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	
マイケーブル	4E6AT-EM	m	138	
光ファイバーケーブル	GI形 2C 汎用形	m	345	
スビ-ケーブル	4S6	m	108	
スビ-ケーブル	4S8	m	204	
光ファイバーケーブル端末処理	DSCコネクタ	個	4,920	
露出配管支持材(ダクター)	40×30 溶融亜鉛メッキ鋼板	m	400.0	
露出配管支持材(ダクター)	40×30 溶融亜鉛メッキ仕上げ	m	920	
露出配管支持材(ダクター)	40×30 SUS	m	2,504	
露出配管支持材(ダクター)	40×45 溶融亜鉛メッキ鋼板	m	576	
露出配管支持材(ダクター)	40×45 溶融亜鉛メッキ仕上げ	m	1,392	
露出配管支持材(ダクター)	40×45 SUS	m	3,024	
露出配管用フック(ダクター、ゴムベース共)	L:150,H100 Zn	個	1,780	
露出配管用フック(ダクター、ゴムベース共)	L:150,H100 SUS	個	2,760	
露出配管用フック(ダクター、ゴムベース共)	L:300,H100 Zn	個	2,820	
露出配管用フック(ダクター、ゴムベース共)	L:300,H100 SUS	個	4,460	
露出配管用フック(ダクター、ゴムベース共)	L:450,H100 Zn	個	4,080	
露出配管用フック(ダクター、ゴムベース共)	L:450,H100 SUS	個	6,330	

令和5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(ﾀｸﾀｰ、ｺﾞﾑﾍﾞｰｽ共)	L:600,H100 Z n	個	5,120	
露出配管用ﾌﾞｯｸ(ﾀｸﾀｰ、ｺﾞﾑﾍﾞｰｽ共)	L:600,H100 S U S	個	7,990	
露出配管用ﾌﾞｯｸ(ﾀｸﾀｰ、ｺﾞﾑﾍﾞｰｽ共)	L:150,H70 Z n	個	1,710	
露出配管用ﾌﾞｯｸ(ﾀｸﾀｰ、ｺﾞﾑﾍﾞｰｽ共)	L:150,H70 S U S	個	2,670	
露出配管用ﾌﾞｯｸ(ﾀｸﾀｰ、ｺﾞﾑﾍﾞｰｽ共)	L:300,H70 Z n	個	2,670	
露出配管用ﾌﾞｯｸ(ﾀｸﾀｰ、ｺﾞﾑﾍﾞｰｽ共)	L:300,H70 S U S	個	4,290	
露出配管用ﾌﾞｯｸ(ﾀｸﾀｰ、ｺﾞﾑﾍﾞｰｽ共)	L:150,H130 Z n	個	1,850	
露出配管用ﾌﾞｯｸ(ﾀｸﾀｰ、ｺﾞﾑﾍﾞｰｽ共)	L:150,H130 S U S	個	2,900	
露出配管用ﾌﾞｯｸ(ﾀｸﾀｰ、ｺﾞﾑﾍﾞｰｽ共)	L:300,H130 Z n	個	2,930	
露出配管用ﾌﾞｯｸ(ﾀｸﾀｰ、ｺﾞﾑﾍﾞｰｽ共)	L:300,H130 S U S	個	4,630	
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	3,315	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(100) 強化管	m	3,665	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(125) 強化管	m	5,500	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(150) 強化管	m	6,110	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(200) 強化管	m	8,725	
ブルボックス(樹脂製)	100×100×100 屋外 ｶﾞﾗｽ蓋	個	865	

令和5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)	120×120×80 屋外 加'㇗蓋	個	910	
ブルボックス(樹脂製)	150×150×75 屋外 加'㇗蓋	個	1,185	
ブルボックス(樹脂製)	150×150×100 屋外 加'㇗蓋	個	1,220	
ブルボックス(樹脂製)	150×150×150 屋外 加'㇗蓋	個	1,630	
ブルボックス(樹脂製)	200×200×100 屋外 加'㇗蓋	個	1,830	
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	

令和5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
プルボックス(樹脂製)	500×500×300 屋外 加`ヒ蓋	個	22,100	
プルボックス(樹脂製)	500×500×400 屋外 加`ヒ蓋	個	23,500	
プルボックス(樹脂製)	500×500×500 屋外 加`ヒ蓋	個	25,300	
Fケーブル用ボックス	大 透明	個	156	
Fケーブル用ボックス	中 透明	個	45	
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	1,655	
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	2,685	
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	1,655	
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	2,685	
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm) ショートカップリング	個	206	
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm) フッソング	個	94	
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm) エルボ	個	985	
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm) ティー	個	1,085	
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm) コネクションコネクタ	個	774	
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm) ボックスコネクタ	個	647	
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm) コーナボックス	個	1,005	
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm) シェンクシヨンボックス	個	1,035	
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	1,670	
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	2,850	
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	

令和5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)	2個用 浅型	個	786	
合成樹脂線び付属品(ホックス)	2個用 深型	個	936	
合成樹脂線び付属品(ホックス)	3個用 浅型	個	1,000	
ワイフワ- (薄型)	1号	m	288	
ワイフワ- (薄型)	2号	m	315	
ワイフワ- (薄型)	3号	m	630	
ワイフワ- (薄型)	4号	m	852	
ワイフワ- (薄型)	5号	m	1,050	
ワイフワ- (薄型)	6号	m	1,490	
ワイフワ- (薄型)	7号	m	3,150	
ワイフワ- 付属品	1号 直角分岐	個	192	
ワイフワ- 付属品	1号 T型分岐	個	192	
ワイフワ- 付属品	1号 エンド	個	99	
ワイフワ- 付属品	2号 直角分岐	個	198	
ワイフワ- 付属品	2号 T型分岐	個	216	
ワイフワ- 付属品	2号 エンド	個	108	
ワイフワ- 付属品	3号 直角分岐	個	243	
ワイフワ- 付属品	3号 T型分岐	個	300	
ワイフワ- 付属品	3号 エンド	個	126	
ワイフワ- 付属品	4号 直角分岐	個	351	
ワイフワ- 付属品	4号 T型分岐	個	396	

令和5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
ワイブ 付属品	4号 エンド	個	135	
ワイブ 付属品	5号 直角分岐	個	390	
ワイブ 付属品	5号 T型分岐	個	486	
ワイブ 付属品	5号 エンド	個	192	
ワイブ 付属品	6号 直角分岐	個	516	
ワイブ 付属品	6号 T型分岐	個	588	
ワイブ 付属品	6号 エンド	個	216	
ワイブ 付属品	7号 直角分岐	個	816	
ワイブ 付属品	7号 T型分岐	個	876	
ワイブ 付属品	7号 エンド	個	333	
高圧負荷開閉器(箱入)	重耐塩 気中 方向性地絡(VT内蔵) 200A SUS製 SOG制御函付	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 SUS製 SOG制御函付	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 SUS製 SOG制御函付	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 SUS製 SOG制御函付	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 SUS製 SOG制御函付	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 SUS製 SOG制御函付	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 SUS製 SOG制御函付	個	483,000	
高圧負荷開閉器(箱入)	重耐塩 気中 方向性地絡(VT・LA内蔵) 300A SUS製 SOG制御函付	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 SUS製 SOG制御函付	個	621,000	
コネク	連用 2P15A×3 一般形 125V	個	268	
コネク	連用 2P15AE×1接地端子付 125V	個	400	

令和5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
コネクタ	連用 2P15AE×1抜け止め形 125V	個	250	
コネクタ	連用 2P15AE×2接地端子付 125V	個	500	
コネクタ	連用 2P15AE×2抜け止め形 125V	個	440	
プレート	樹脂製 1連 プラック	個	118	
プレート	樹脂製 2連 プラック	個	240	
プレート	樹脂製 3連 プラック	個	450	
プレート	樹脂製 丸形 プラック	個	207	
プレート	樹脂製 1連 穴数1~3個	個	77	
プレート	樹脂製 2連 穴数4~6個	個	158	
プレート	樹脂製 3連 穴数7~9個	個	317	
プレート	樹脂製 腰高(丸)	個	320	
プレート	樹脂製 腰高(角)	個	320	
プレート	金属製 1連 プラック	個	236	
プレート	金属製 2連 プラック	個	480	
プレート	金属製 3連 プラック	個	910	
プレート	金属製 丸形 プラック	個	443	
プレート	金属製 1連 穴数1~3個	個	199	
プレート	金属製 2連 穴数4~6個	個	397	
プレート	金属製 3連 穴数7~9個	個	797	
プレート	金属製 腰高(丸)	個	450	
プレート	金属製 腰高(角)	個	240	

令和5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
プレート	金属製 防水(SUS)	個	320	
プレート	防滴 金属	個	1,110	
プレート	防滴(キ-付) 金属	個	1,620	
プレート	ブラケット	個	32	
防雨入線カバー		個	413	
防雨入線カバー	コンセント付き	個	1,110	
コンセント	15A・20A兼用(ET)	個	380	
コンセント	15A・20A兼用(EET)	個	480	
露出スイッチ	1P10A×1	個	191	
露出スイッチ	1P10A×2	個	633	
露出コンセント	2P15A×2(接地端子付)	個	400	
露出コンセント	2P15A×1(キャップ付)	個	680	
防水埋込スイッチ	1P15A×1	個	1,060	
防水埋込スイッチ	3W15A×1	個	1,105	
防水埋込スイッチ	2P15A×1	個	1,295	
防水埋込スイッチ	4W15A×1	個	1,590	
引掛けシーリングコンセント	埋込形 ハンガ付	個	720	
引掛けシーリングコンセント	露出形 ハンガ付	個	380	
防水コンセント	2P15A×1(接地端子付)	個	900	
防水コンセント	2P15A×2(接地端子付)	個	910	
温度スイッチ	5 ~ 40	個	5,640	

令和5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(漏電遮断器付)	2P15A×1(ET付)	個	3,310	
熱感ヒガ付きスイッチ	親機(3A 明るさヒガ付)	個	8,220	
熱感センサ付きスイッチ	親機(8A 明るさヒガ付) AC100V	個	9,300	
熱感ヒガ付きスイッチ	親機(8A 明るさヒガ付) AC200V	個	9,840	
熱感センサ付きスイッチ	親機(明るさヒガ付 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・広角検知形	個	5,700	
熱感センサ付きスイッチ	子機(換気扇接続端子付) AC100V	個	5,460	
熱感センサ付きスイッチ	子機(換気扇接続端子付) AC200V	個	6,000	
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	708	
防雨スイッチプレート	2 個用	個	708	
防雨スイッチプレート	3 個用	個	708	
フロアスイッチ		個	10,300	コト長:6m
高容量コンセント	2P20A 一般	個	255	
高容量コンセント	2P20A 引掛	個	336	
高容量コンセント	2P30A 一般	個	568	
高容量コンセント	3P15A 一般	個	208	
高容量コンセント	3P20A 一般	個	301	
高容量コンセント	3P20A 引掛	個	406	

令和5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	3P30A 一般	個	1,180	
高容量コンセント	3P30A 引掛	個	754	
高容量コンセント	接地2P15A(旧3P) 引掛	個	284	
高容量コンセント	接地2P20A(旧3P) 引掛	個	487	
高容量コンセント	接地2P30A(旧3P) 一般	個	1,390	
高容量コンセント	接地2P30A(旧3P) 引掛	個	904	
高容量コンセント	接地3P15A(旧4P) 一般	個	243	
高容量コンセント	接地3P20A(旧4P) 一般	個	336	
高容量コンセント	接地3P20A(旧4P) 引掛	個	626	
高容量コンセント	接地3P30A(旧4P) 一般	個	1,450	
高容量コンセント	接地3P30A(旧4P) 引掛	個	1,250	
回転灯	LEDﾌﾞﾗｼﾞｽﾄｰｸ回転灯 AC100～240V	個	26,900	
回転灯(壁面取付)	DC 24V ﾉﾞﾞﾞ-無	個	10,200	
回転灯(壁面取付)	DC 24V ﾉﾞﾞﾞ-有(90dB/m)	個	12,300	
回転灯(壁面取付)	AC 24V ﾉﾞﾞﾞ-無	個	13,600	
回転灯(壁面取付)	AC 24V ﾉﾞﾞﾞ-有(90dB/m)	個	18,000	
回転灯(壁面取付)	AC 100V～240V ﾉﾞﾞﾞ-無	個	13,000	
回転灯(壁面取付)	AC 100V～240V ﾉﾞﾞﾞ-有(90dB/m)	個	15,000	
回転灯(LED)	AC/DC 24V ﾉﾞﾞﾞ-無	個	12,600	
回転灯(LED)	AC/DC 24V ﾉﾞﾞﾞ-有(90dB/m)	個	16,400	
回転灯(LED)	AC 100V ﾉﾞﾞﾞ-無	個	13,700	

令和5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
回転灯(LED)	AC 100V プラズマ有(90dB/m)	個	17,500	
回転灯壁面取付金具		個	3,960	材質:プラケット(鉄)、プラケットカバー(樹脂)
誘導灯カバー	C級	個	3,300	
誘導灯カバー	B級	個	4,570	
パイプ吊具(LED用)	ワン型 500mmまで	組	2,750	
樹脂製電力量計箱	1 3W 1個用	個	3,120	
樹脂製電力量計箱	1 3W 2個用	個	4,650	
樹脂製電力量計架台	1 3W1個用	個	1,710	
樹脂製電力量計架台	1 3W2個用	個	3,000	
モジュラーソケット	6極2心	個	188	
モジュラーソケット	6極2心 露出型(磁石付)	個	220	
モジュラーソケット	6極4心	個	268	
モジュラーソケット	6極4心 露出型(磁石付)	個	250	
モジュラーソケット	6極6心	個	397	
モジュラーソケット	7077型 6極4心	個	4,760	
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(ホール内蔵型)	個	23,100	
子時計	700(強化ガラス)	個	41,300	
子時計カバー	700	個	16,400	
電源カッター		個	10,500	
防滴カバー	天井露出型(ATTなし) 3W	個	8,400	

令和5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
防滴ｽﾍﾞｰｶｰ	天井埋込型(ATTなし) 3W	個	8,400	
防滴ｽﾍﾞｰｶｰ	天井埋込型(ATTなし) 5W	個	6,860	
防滴ｽﾍﾞｰｶｰ	ブラケット型(ATTなし) 5W	個	5,880	
マイコンセント	単・複式ｼﾞャｯｸ両用	個	1,740	
マイコンセント	ｷﾞﾗﾝﾄﾞｺﾝﾈｸﾀ	個	3,030	
マイコンセント	ｷﾞﾗﾝﾄﾞｼﾞャｯｸｺﾝﾈｸﾀ	個	3,030	
ｽﾍﾞｰｶｰｺﾝﾈﾝﾄ	ｷﾞﾗﾝﾄﾞｺﾝﾈｸﾀ	個	3,360	
ｽﾍﾞｰｶｰｺﾝﾈﾝﾄ	ｷﾞﾗﾝﾄﾞｼﾞャｯｸｺﾝﾈｸﾀ	個	3,360	
露出型ｽﾍﾞｰｶ	3W(ATTなし)	個	4,200	
露出型ｽﾍﾞｰｶ	3W(ATT付き)	個	5,390	
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	
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	

令和5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	
ethernet ケーブル(CAT5E) 埋込型		個	870	
ethernet ケーブル(CAT5E) 露出型	1個口	個	750	
ethernet ケーブル(CAT5E) 露出型	2個口	個	1,260	
ethernet ケーブル(CAT6) 埋込型		個	1,010	
ethernet ケーブル(CAT6) 露出型	1個口	個	870	
ethernet ケーブル(CAT6) 露出型	2個口	個	1,500	
ethernet ケーブル(CAT6A) 埋込型		個	2,370	
ethernet ケーブル(CAT6A) 露出型	1個口	個	2,700	
smoke 検知器	差動式 2種 露出 遠隔試験機能付き	個	3,630	
smoke 検知器	差動式 2種 埋込 遠隔試験機能付き	個	3,490	
smoke 検知器	定温式 特種 露出 遠隔試験機能付き	個	3,630	
smoke 検知器	定温式 特種 埋込 遠隔試験機能付き	個	3,460	
smoke 検知器	定温式 特種 60 防水 遠隔試験機能付き	個	4,120	
smoke 検知器	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	

令和5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
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	2,340	
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	
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 蓄圧式	個	4,160	
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	5,940	
消火器	A B C粉末 20型 加圧式	個	11,200	
消火器	A B C粉末 20型 蓄圧式	個	10,000	
消火器ｽﾀﾝﾄﾞ		個	875	

令和5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
消火器ホックス	10型 1本用 鋼板制	個	2,410	
消火器ホックス	10型 1本用 SUS製	個	6,320	
消火器ホックス	10型 1本用 FRP製	個	4,400	
ガス警報器用取付プレート		個	420	
鋼管柱	5.5 m	本	23,400	
鋼管柱	6 m	本	27,600	
鋼管柱	7 m	本	37,100	
鋼管柱	8 m	本	44,600	
鋼管柱	9 m	本	57,700	
ハンドホール(既製品)	H1_6 R2K_60	個	93,300	
ハンドホール(既製品)	H1_6 R8K_60	個	97,500	
ハンドホール(既製品)	H1_9 R2K_60	個	104,000	
ハンドホール(既製品)	H1_9 R8K_60	個	109,000	
ハンドホール(既製品)	H2_6 R2K_60	個	117,000	
ハンドホール(既製品)	H2_6 R8K_60	個	121,000	
ハンドホール(既製品)	H2_9 R2K_60	個	134,000	
ハンドホール(既製品)	H2_9 R8K_60	個	138,000	
ハンドホール(既製品)	H5 N2K_60	個	157,000	
ハンドホール(既製品)	H5 N8K_60	個	162,000	
ハンドホール(既製品)	H6 N2K_60	個	274,000	
ハンドホール(既製品)	H6 N8K_60	個	300,000	

令和5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)	1200×1200×900H R2K_60	個	217,000	
ハンドホル(既製品)	1200×1200×900H R8K_60	個	221,000	
ハンドホル(既製品)	1500×1500×1500 R2K_60	個	437,000	
ハンドホル(既製品)	1500×1500×1500 R8K_60	個	441,000	
マンホル(既製品)	1200×1200×1500 R2K_60	個	293,000	
マンホル(既製品)	1200×1200×1500 R8K_60	個	297,000	
マンホル(既製品)	M3 R2K_60	個	437,000	
マンホル(既製品)	M3 R8K_60	個	441,000	
マンホル(既製品)	M4 R2K_60	個	558,000	
マンホル(既製品)	M4 R8K_60	個	562,000	
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	
圧力扇	200 (SUS)	台	51,200	
圧力扇	250 (SUS)	台	52,100	

令和5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	300 (SUS)	台	70,500	
圧力扇	400 (SUS)	台	83,600	
圧力扇	500 (SUS)	台	155,000	
ウエザ-カバー	一般形用 樹脂 200	個	1,880	防虫網含まない
ウエザ-カバー	一般形用 樹脂 250	個	2,390	防虫網含まない
ウエザ-カバー	一般形用 樹脂 300	個	2,860	防虫網含まない
ウエザ-カバー	一般形用 アルミ 200	個	3,240	防虫網含まない
ウエザ-カバー	一般形用 アルミ 250	個	4,080	防虫網含まない
ウエザ-カバー	一般形用 アルミ 300	個	5,020	防虫網含まない
ウエザ-カバー	一般形用 SUS 200	個	6,740	防虫網含まない
ウエザ-カバー	一般形用 SUS 200 防火ダクト付	個	11,000	防虫網含まない
ウエザ-カバー	一般形用 SUS 250	個	7,740	防虫網含まない
ウエザ-カバー	一般形用 SUS 250 防火ダクト付	個	13,900	防虫網含まない
ウエザ-カバー	一般形用 SUS 300	個	8,915	防虫網含まない
ウエザ-カバー	一般形用 SUS 300 防火ダクト付	個	17,200	防虫網含まない
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 200	個	9,300	防虫網含まない
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 200 防火ダクト付	個	28,900	防虫網含まない
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 250	個	9,960	防虫網含まない
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 250 防火ダクト付	個	30,500	防虫網含まない
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 300	個	12,300	防虫網含まない
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 300 防火ダクト付	個	33,500	防虫網含まない

令和5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
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 350	個	14,300	防虫網含まない
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 350 防火ダクト付	個	36,900	防虫網含まない
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 400	個	15,900	防虫網含まない
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 400 防火ダクト付	個	40,400	防虫網含まない
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 450	個	18,900	防虫網含まない
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 450 防火ダクト付	個	45,000	防虫網含まない
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 500	個	22,700	防虫網含まない
ウエザ-カバー	圧力扇用 SUS 500 防火ダクト付	個	53,800	防虫網含まない
防虫網	一般形用(SUS) 200	個	1,520	
防虫網	一般形用(SUS) 250	個	1,955	
防虫網	一般形用(SUS) 300	個	2,435	
防虫網	圧力扇用(SUS) 200	個	3,570	
防虫網	圧力扇用(SUS) 250	個	3,800	
防虫網	圧力扇用(SUS) 300	個	4,080	
防虫網	圧力扇用(SUS) 350	個	4,370	
防虫網	圧力扇用(SUS) 400	個	4,840	
防虫網	圧力扇用(SUS) 450	個	5,260	
防虫網	圧力扇用(SUS) 500	個	5,400	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 200	個	3,035	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 250	個	3,170	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 300	個	3,585	

令和5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 鋼板製 350	個	4,320	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 400	個	4,735	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 450	個	7,140	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 500	個	7,240	
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 200	個	11,300	
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 250	個	11,800	
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 300	個	14,200	
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 350	個	16,600	
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 400	個	18,900	
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 450	個	21,600	
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 500	個	29,200	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 200	個	12,550	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 250	個	14,700	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 300	個	16,450	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 350	個	17,500	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 400	個	18,500	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 450	個	24,400	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 500	個	24,400	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 200	個	21,800	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 250	個	25,200	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 300	個	29,200	

令和5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	電動式 SUS製 350	個	32,200	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 400	個	35,100	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 450	個	43,400	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 500	個	46,500	
絶縁棒	一般形用 200	個	760	
絶縁棒	一般形用 250	個	840	
絶縁棒	一般形用 300	個	920	
絶縁棒	圧力扇用 200	個	7,660	
絶縁棒	圧力扇用 250	個	8,030	
絶縁棒	圧力扇用 300	個	8,830	
保護ガード(圧力扇用)	200 鉄線製	個	5,960	
保護ガード(圧力扇用)	200 SUS製	個	14,300	
保護ガード(圧力扇用)	250 鉄線製	個	6,200	
保護ガード(圧力扇用)	250 SUS製	個	15,000	
保護ガード(圧力扇用)	300 鉄線製	個	6,480	
保護ガード(圧力扇用)	300 SUS製	個	16,400	
保護ガード(圧力扇用)	350 鉄線製	個	7,140	
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	8,170	
保護ガード(圧力扇用)	400 SUS製	個	19,300	
保護ガード(圧力扇用)	500 鉄線製	個	9,300	

令和5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
保護ガード(圧力扇用)	500 SUS製	個	22,200	
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
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	5,370	
根かせ	B 形	本	5,370	
根かせ	C 形	本	6,490	
根かせ	電力形	本	9,630	
電極棒		m	388	
電極保持器	3P用	個	1,620	
電極保持器	4P用	個	2,030	
電極保持器	5P用	個	2,480	
セパレータ	3P用	個	128	
セパレータ	5P用	個	185	

令和5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	16,550	鎖付き
防臭ふた	MHA(1.5ト) 400A	個	12,250	鎖付き
防臭ふた	MHB(0.5ト) 350A	個	7,950	鎖付き
防臭ふた	MHB(0.5ト) 450A	個	10,705	鎖付き
防臭ふた	MHB(0.5ト) 600A	個	16,350	鎖付き
防臭ふた	MHD(5 ト) 350A	個	12,950	鎖付き
防臭ふた	MHD(5 ト) 450A	個	16,250	鎖付き
防臭ふた	MHD(5 ト) 500A	個	21,000	鎖付き
防臭ふた	MHD(5 ト) 600A	個	27,750	鎖付き
防臭ふた	MHD(5 ト) 400A	個	15,100	鎖付き
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	1,520	
一般配管用被覆保温(6mm)ステンレス鋼管	20SU	m	2,170	
一般配管用被覆保温(6mm)ステンレス鋼管	25SU	m	2,850	
マルチプルチューブ	15A SUS製	個	441	L=300mm
逆止弁付ホース弁	15A	個	1,390	

令和5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
逆止弁付ホ-ル弁	20A	個	1,560	
逆止弁付ホ-ル弁	17付 15A	個	2,400	
逆止弁付ホ-ル弁	17付 20A	個	2,670	
区画貫通パイプ		m	8,690	
深形フード	SUS製 100 キ-ャリ付	個	3,900	
深形フード	SUS製 100 キ-ャリ付 指定色焼付塗装	個	5,120	
深形フード	SUS製 100 キ-ャリ付 FD付	個	5,450	
深形フード	SUS製 100 キ-ャリ付 FD付 指定色焼付塗装	個	6,860	
深形フード	SUS製 100 防虫網付	個	3,900	
深形フード	SUS製 100 防虫網付 指定色焼付塗装	個	5,120	
深形フード	SUS製 100 防虫網付 FD付	個	5,450	
深形フード	SUS製 100 防虫網付 FD付 指定色焼付塗装	個	6,860	
深形フード	SUS製 150 キ-ャリ付	個	4,930	
深形フード	SUS製 150 キ-ャリ付 指定色焼付塗装	個	6,500	
深形フード	SUS製 150 キ-ャリ付 FD付	個	7,230	
深形フード	SUS製 150 キ-ャリ付 FD付 指定色焼付塗装	個	9,000	
深形フード	SUS製 150 防虫網付	個	4,930	
深形フード	SUS製 150 防虫網付 指定色焼付塗装	個	6,500	
深形フード	SUS製 150 防虫網付 FD付	個	7,230	
深形フード	SUS製 150 防虫網付 FD付 指定色焼付塗装	個	9,000	
深形フード	SUS製 200 キ-ャリ付	個	12,400	

令和5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
深形フット	SUS製 200 ｷﾞﾗﾘ付 指定色焼付塗装	個	14,800	
深形フット	SUS製 200 ｷﾞﾗﾘ付 FD付	個	14,700	
深形フット	SUS製 200 ｷﾞﾗﾘ付 FD付 指定色焼付塗装	個	17,400	
深形フット	SUS製 200 防虫網付	個	12,400	
深形フット	SUS製 200 防虫網付 指定色焼付塗装	個	14,800	
深形フット	SUS製 200 防虫網付 FD付	個	14,700	
深形フット	SUS製 200 防虫網付 FD付 指定色焼付塗装	個	17,400	
排水目皿	D金具 VP,VU兼用 呼び径 32	個	1,170	
排水目皿	D金具 VP,VU兼用 呼び径 40	個	1,210	
排水目皿	D金具 VP,VU兼用 呼び径 50	個	1,350	
排水目皿	D金具 VP,VU兼用 呼び径 65	個	1,800	
排水目皿	D金具 VP,VU兼用 呼び径 80	個	2,110	
排水目皿	D金具 VP,VU兼用 呼び径100	個	3,150	
排水目皿	D金具 VP,VU兼用 呼び径125	個	7,200	
排水目皿	D金具 VP,VU兼用 呼び径150	個	10,100	
防虫網	SUS製 呼び径 32	個	1,440	
防虫網	SUS製 呼び径 40	個	1,570	
防虫網	SUS製 呼び径 50	個	1,890	
防虫網	SUS製 呼び径 65	個	2,340	
防虫網	SUS製 呼び径 80	個	2,830	
防虫網	SUS製 呼び径100	個	3,690	

令和5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
防虫網	SUS製 呼び径125	個	7,690	
防虫網	SUS製 呼び径150	個	12,900	
ガスメーター	ライコンメーター S型 2.5m3/H以下	個	21,100	膜式
ガスメーター	ライコンメーター MSB 4m3/H以下	個	23,400	超音波式
ガスメーター	ライコンメーター MSB 6m3/H以下	個	35,100	超音波式
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	35,500	
ガス遮断弁	圧力検知機構付25A	個	36,400	
ガス遮断弁	圧力検知機構付32A	個	36,600	
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	