

令和6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/department/dobokubu/index.html>

令和6年4月
長崎県土木部建築課

令和6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)	③大瀬戸地区 18-15-20	m3	17,700	
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	17,850	
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	18,200	
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	18,400	
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	18,550	
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	18,650	
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	18,850	
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	19,000	
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	19,200	
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	19,400	
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	19,700	
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	19,650	
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	19,950	
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	20,250	
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	19,700	
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	19,850	
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	20,200	
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	20,400	
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	20,550	
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	20,600	
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	20,800	

令和6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)	⑥東彼杵地区 24-21-20	m3	20,950	
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	21,000	
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	21,200	
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	21,500	
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	21,550	
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	21,750	
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	22,050	
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	19,700	
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	19,850	
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	20,200	
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	20,400	
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	20,550	
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	20,600	
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	20,800	
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	20,950	
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	21,000	
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	21,200	
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	21,500	
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	21,550	
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	21,750	
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	22,050	

令和6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)	⑨崎戸・大島 18-15-20	m3	17,700	
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	17,850	
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	18,200	
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	18,400	
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	18,550	
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	18,650	
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	18,850	
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	19,000	
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	19,200	
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	19,400	
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	19,700	
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	19,650	
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	19,950	
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	20,250	
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	22,900	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	23,100	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	23,400	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 21-18-20	m3	23,600	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 21-21-20	m3	-	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	23,900	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	24,100	小値賀島

令和6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)	⑫宇久島・小値賀島 24-21-20	m3	24,600	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 27-15-20	m3	24,400	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 27-18-20	m3	24,600	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 27-21-20	m3	25,100	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	25,100	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	25,300	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	-	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	23,100	
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	23,300	
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	23,500	
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	23,700	
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	24,100	
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	23,900	
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	24,100	
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	24,500	
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	24,300	
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	24,500	
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	24,900	
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	24,900	
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	25,100	
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	25,500	

令和6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)	⑭県北、田平地区の離島 18-15-20	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)	⑭県北、田平地区の離島 18-18-20	m3	19,600	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 21-15-20	m3	19,800	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 21-18-20	m3	20,000	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 21-21-20	m3	20,400	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 24-15-20	m3	20,200	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 24-18-20	m3	20,400	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 24-21-20	m3	20,800	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 27-15-20	m3	20,600	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 27-18-20	m3	20,800	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 27-21-20	m3	21,200	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 30-15-20	m3	21,200	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 30-18-20	m3	21,400	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 30-21-20	m3	21,800	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	-	H29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	-	H29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	-	H29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	-	H29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	-	H29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	-	H29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	-	H29流通無し

令和6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)	⑩奈留島 24-21-20	m3	-	H29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	-	H29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	-	H29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	-	H29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	-	H29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	-	H29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	-	H29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	32,550	
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 18-18-20	m3	32,550	
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	33,100	
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 21-18-20	m3	33,100	
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	33,250	
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	33,500	
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 24-18-20	m3	33,500	
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	33,650	
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	33,900	
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 27-18-20	m3	33,900	
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	34,200	
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	34,450	
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 30-18-20	m3	34,450	
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	34,750	

令和6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	1,470	
既存塗膜の除去	高圧水洗工法 50MPa程度 材工共	m ²	1,810	
既存塗膜の除去	水洗い工法 高圧水洗機使用 材工共	m ²	170	
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	170	
浮き部改修(モルタル塗り面)	アンカーベトン工法 全面球キ樹脂注入 一般部分(ピン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 全面球キ樹脂注入 指定部分(ピン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 全面ボリマセメントスラリー注入 一般部分(ピン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 全面ボリマセメントスラリー注入 指定部分(ピン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 部分球キ樹脂注入 一般部分(ピン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 部分球キ樹脂注入 指定部分(ピン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 全面球キ樹脂注入 一般部分(ピン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 全面球キ樹脂注入 指定部分(ピン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 全面ボリマセメントスラリー注入 一般部分(ピン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 全面ボリマセメントスラリー注入 指定部分(ピン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 部分球キ樹脂注入 一般部分(ピン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 部分球キ樹脂注入 指定部分(ピン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 ボリマ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 ボリマ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 ボリマ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 ボリマ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	ボ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)	自動式低圧球キ樹脂注入工法 ひび割れ幅0.2~0.5mm未満 注入パイク 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)	自動式低圧球キ樹脂注入工法 ひび割れ幅0.5~1.0mm未満 注入パイク 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カットシール材充てん工法 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カットシール材充てん工法 幅10mm以上 深さ10mm以上 可とう性球キ樹脂充填 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 パテ状球キ樹脂 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 可とう性球キ樹脂 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	
セメント系ファイラー(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	600	
弾性ファイラー(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	820	
カチオン系ファイラー(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	810	
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	250	
アクリルゴム系塗膜防水工法・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 耐性候形1種 凹凸状 吹付 材工共	m ²	3,350	
アクリルゴム系塗膜防水工法・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 耐性候形1種 凸部処理 吹付 材工共	m ²	3,300	
アクリルゴム系塗膜防水工法・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 耐性候形1種 ゆず肌状 ローラー塗り 材工共	m ²	3,400	
アクリルゴム系塗膜防水工法・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 耐性候形1種 さざ波状 ローラー塗り 材工共	m ²	3,400	
下地挙動緩衝材(アクリルゴム)	材工共	m	600	
可とう形改修用仕上塗材RE	外壁用仕上塗料 耐性候形1種 平たん状 ローラー塗り 材工共	m ²	1,590	
可とう形改修用仕上塗材RE	外壁用仕上塗料 耐性候形1種 さざ波状 ローラー塗り 材工共	m ²	1,810	

令和6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
可とう形改修用仕上塗材RE	外壁用仕上塗料 耐性候形1種 ゆず肌状 吹付 材工共	m ²	1,720	
水性反応硬化形軒天井用仕上塗材(改修塗装)	ローラー塗り 材工共 シーラー別途	m ²	1,000	
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	1,010	
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	1,170	
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	1,610	
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	2,090	
既存スチール枠錆止め塗装(改修工事かぶせ)	材工共	m	690	
バツプ型採取機器(測定バツジ)	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 ² 以下 ・試験費
バツプ型採取機器(測定バツジ)	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 ² 以下 ・試験費
バツプ型採取機器(測定バツジ)	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	5,100	・分析から報告書作成まで 1室50m ² 以下 ・試験費

令和6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-ワ付巻きつけ)	ラセン内径 57mm	m	108	
直線接続材 低圧	14mm2- 3C	個所	5,610	
直線接続材 低圧	14mm2- CVT	個所	8,010	
直線接続材 低圧	22mm2- 3C	個所	8,010	
直線接続材 低圧	22mm2- CVT	個所	8,010	
直線接続材 低圧	38mm2- 3C	個所	8,010	
直線接続材 低圧	38mm2- CVT	個所	12,200	
直線接続材 低圧	60mm2- 3C	個所	17,650	
直線接続材 低圧	60mm2- CVT	個所	21,150	
直線接続材 低圧	100mm2- 3C	個所	22,050	
直線接続材 低圧	100mm2- CVT	個所	22,560	
直線接続材 低圧	150mm2- 3C	個所	29,850	
直線接続材 低圧	150mm2- CVT	個所	29,750	
直線接続材 低圧	200mm2- 3C	個所	42,400	
直線接続材 低圧	200mm2- CVT	個所	44,400	
直線接続材 低圧	250mm2- 3C	個所	76,850	
直線接続材 低圧	250mm2- CVT	個所	44,400	
直線接続材 低圧	325mm2- 3C	個所	76,850	
直線接続材 低圧	325mm2- CVT	個所	44,400	
同軸-SSケーブル	5C-FL-SS	m	144	
同軸-SSケーブル	7C-FL-SS	m	216	

令和6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
同軸-SSケーブル	10C-FL-SS	m	317	
マイクケーブル	4E6AT-EM	m	144	
光ファイバケーブル	GI形 2C 汎用形	m	450	
スピーカーケーブル	4S6	m	114	
スピーカーケーブル	4S8	m	216	
光ファイバケーブル端末処理	DSCコネクタ	個	4,920	
露出配管用ブロック(ダクター、ゴムベース共)	L:150,H100 Zn	個	1,970	
露出配管用ブロック(ダクター、ゴムベース共)	L:150,H100 SUS	個	2,760	
露出配管用ブロック(ダクター、ゴムベース共)	L:300,H100 Zn	個	3,110	
露出配管用ブロック(ダクター、ゴムベース共)	L:300,H100 SUS	個	4,460	
露出配管用ブロック(ダクター、ゴムベース共)	L:450,H100 Zn	個	4,500	
露出配管用ブロック(ダクター、ゴムベース共)	L:450,H100 SUS	個	6,330	
露出配管用ブロック(ダクター、ゴムベース共)	L:600,H100 Zn	個	5,640	
露出配管用ブロック(ダクター、ゴムベース共)	L:600,H100 SUS	個	7,990	
露出配管用ブロック(ダクター、ゴムベース共)	L:150,H70 Zn	個	1,880	
露出配管用ブロック(ダクター、ゴムベース共)	L:150,H70 SUS	個	2,670	
露出配管用ブロック(ダクター、ゴムベース共)	L:300,H70 Zn	個	2,950	
露出配管用ブロック(ダクター、ゴムベース共)	L:300,H70 SUS	個	4,290	
露出配管用ブロック(ダクター、ゴムベース共)	L:150,H130 Zn	個	2,040	
露出配管用ブロック(ダクター、ゴムベース共)	L:150,H130 SUS	個	2,900	
露出配管用ブロック(ダクター、ゴムベース共)	L:300,H130 Zn	個	3,240	

令和6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
露出配管用ブロック(ダクター、ゴムベース共)	L:300,H130 SUS	個	4,630	
防火区画貫通処理材(ケーブル)	φ50(CVT38以下) 床・壁共通	か所	1,460	
防火区画貫通処理材(ケーブル)	φ75(CVT100以下) 床・壁共通	か所	2,270	
防火区画貫通処理材(ケーブル)	φ100(CVT200以下) 床・壁共通	か所	2,590	
防火区画貫通処理材(ケーブル)	φ125(CVT250以下) 床・壁共通	か所	3,250	
防火区画貫通処理材(ケーブル)	φ150(CVT250以下) 床・壁共通	か所	3,570	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(80) 強化管	m	3,620	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(100) 強化管	m	4,000	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(125) 強化管	m	6,000	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(150) 強化管	m	6,670	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(200) 強化管	m	9,520	
プルボックス(樹脂製)	100×100×100 屋外カバー蓋	個	1,125	
プルボックス(樹脂製)	120×120×80 屋外カバー蓋	個	1,235	
プルボックス(樹脂製)	150×150×75 屋外カバー蓋	個	1,605	
プルボックス(樹脂製)	150×150×100 屋外カバー蓋	個	1,665	
プルボックス(樹脂製)	150×150×150 屋外カバー蓋	個	2,175	
プルボックス(樹脂製)	200×200×100 屋外カバー蓋	個	2,450	
プルボックス(樹脂製)	200×200×150 屋外カバー蓋	個	3,095	
プルボックス(樹脂製)	200×200×200 屋外カバー蓋	個	4,080	
プルボックス(樹脂製)	250×250×100 屋外カバー蓋	個	4,200	
プルボックス(樹脂製)	250×250×150 屋外カバー蓋	個	4,825	

令和6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)	250×250×200 屋外 カブ 葺蓋	個	5,405	
プルボックス (樹脂製)	300×300×150 屋外 カブ 葺蓋	個	6,765	
プルボックス (樹脂製)	300×300×200 屋外 カブ 葺蓋	個	7,420	
プルボックス (樹脂製)	300×300×300 屋外 カブ 葺蓋	個	9,200	
プルボックス (樹脂製)	350×350×200 屋外 カブ 葺蓋	個	10,200	
プルボックス (樹脂製)	350×350×250 屋外 カブ 葺蓋	個	11,200	
プルボックス (樹脂製)	350×350×300 屋外 カブ 葺蓋	個	11,700	
プルボックス (樹脂製)	350×350×350 屋外 カブ 葺蓋	個	13,900	
プルボックス (樹脂製)	400×400×200 屋外 カブ 葺蓋	個	11,750	
プルボックス (樹脂製)	400×400×250 屋外 カブ 葺蓋	個	13,000	
プルボックス (樹脂製)	400×400×300 屋外 カブ 葺蓋	個	14,000	
プルボックス (樹脂製)	400×400×400 屋外 カブ 葺蓋	個	18,000	
プルボックス (樹脂製)	500×500×300 屋外 カブ 葺蓋	個	27,100	
プルボックス (樹脂製)	500×500×400 屋外 カブ 葺蓋	個	29,000	
プルボックス (樹脂製)	500×500×500 屋外 カブ 葺蓋	個	31,100	
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	1,910	
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	3,090	
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	1,910	
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	3,090	

令和6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
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm) エルボ	個	1,130	
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm) ティー	個	1,240	
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	901	
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm) ボックスコネクタ	個	742	
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm) コーナーボックス	個	1,155	
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	1,185	
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	2,010	
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	3,420	
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	
ワイヤープ ロテクター (薄型)	1 号	m	288	
ワイヤープ ロテクター (薄型)	2 号	m	315	
ワイヤープ ロテクター (薄型)	3 号	m	630	
ワイヤープ ロテクター (薄型)	4 号	m	852	
ワイヤープ ロテクター (薄型)	5 号	m	1,050	
ワイヤープ ロテクター (薄型)	6 号	m	1,490	
ワイヤープ ロテクター (薄型)	7 号	m	3,150	
ワイヤープ ロテクター-付属品	1 号 直角分岐	個	192	

令和6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 ロケター-付属品	1号 T型分岐	個	192	
ワイヤブ ロケター-付属品	1号 エンド	個	99	
ワイヤブ ロケター-付属品	2号 直角分岐	個	198	
ワイヤブ ロケター-付属品	2号 T型分岐	個	216	
ワイヤブ ロケター-付属品	2号 エンド	個	108	
ワイヤブ ロケター-付属品	3号 直角分岐	個	243	
ワイヤブ ロケター-付属品	3号 T型分岐	個	300	
ワイヤブ ロケター-付属品	3号 エンド	個	126	
ワイヤブ ロケター-付属品	4号 直角分岐	個	351	
ワイヤブ ロケター-付属品	4号 T型分岐	個	396	
ワイヤブ ロケター-付属品	4号 エンド	個	135	
ワイヤブ ロケター-付属品	5号 直角分岐	個	390	
ワイヤブ ロケター-付属品	5号 T型分岐	個	486	
ワイヤブ ロケター-付属品	5号 エンド	個	192	
ワイヤブ ロケター-付属品	6号 直角分岐	個	516	
ワイヤブ ロケター-付属品	6号 T型分岐	個	588	
ワイヤブ ロケター-付属品	6号 エンド	個	216	
ワイヤブ ロケター-付属品	7号 直角分岐	個	816	
ワイヤブ ロケター-付属品	7号 T型分岐	個	876	
ワイヤブ ロケター-付属品	7号 エンド	個	333	
コンセント	連用 2P15AE×1抜け止め形 125V	個	250	

令和6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	連用 2P15AE×2抜け止め形 125V	個	440	
プレート	樹脂製 1連 ブラック	個	118	
プレート	樹脂製 2連 ブラック	個	240	
プレート	樹脂製 3連 ブラック	個	450	
プレート	樹脂製 丸形 ブラック	個	207	
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 ブラック	個	236	
プレート	金属製 2連 ブラック	個	480	
プレート	金属製 3連 ブラック	個	910	
プレート	金属製 丸形 ブラック	個	443	
プレート	金属製 腰高(丸)	個	450	
プレート	金属製 腰高(角)	個	240	
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	ブラックチップ	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	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
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	6,200	
熱感センサ付きスイッチ	親機(3A 明るさセンサ付)	個	8,220	
熱感センサ付きスイッチ	親機(8A 明るさセンサ付) AC100V	個	9,300	
熱感センサ付きスイッチ	親機(8A 明るさセンサ付) AC200V	個	9,840	
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・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	

令和6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	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	
フロートスイッチ		個	11,300	コード長: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	
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	

令和6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) 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ﾌﾟﾗｼﾞｽﾓｰﾀ回転灯 AC100～240V	個	26,900	
回転灯(壁面取付)	DC 24V ﾉﾞﾞﾞ-無	個	10,700	
回転灯(壁面取付)	DC 24V ﾉﾞﾞﾞ-有(90dB/m)	個	13,000	
回転灯(壁面取付)	AC 24V ﾉﾞﾞﾞ-無	個	15,000	
回転灯(壁面取付)	AC 24V ﾉﾞﾞﾞ-有(90dB/m)	個	19,800	
回転灯(壁面取付)	AC 100V～240V ﾉﾞﾞﾞ-無	個	13,600	
回転灯(壁面取付)	AC 100V～240V ﾉﾞﾞﾞ-有(90dB/m)	個	15,800	
回転灯(LED)	AC/DC 24V ﾉﾞﾞﾞ-無	個	13,900	
回転灯(LED)	AC/DC 24V ﾉﾞﾞﾞ-有(90dB/m)	個	18,100	
回転灯(LED)	AC 100V ﾉﾞﾞﾞ-無	個	15,100	
回転灯(LED)	AC 100V ﾉﾞﾞﾞ-有(90dB/m)	個	19,200	
回転灯壁面取付金具		個	3,960	材質：ﾌﾟﾗｯｹｯﾄ(鉄)、ﾌﾟﾗｯｹｯﾄｶﾊﾞｰ(樹脂)
誘導灯ｶﾞｰﾄﾞ	C級	個	3,300	
誘導灯ｶﾞｰﾄﾞ	B級	個	4,570	
パイプ吊具(LED用)	ﾌﾞﾗﾝｸ型 500mmまで	組	2,750	
樹脂製電力量計箱	1φ3W1個用	個	3,420	
樹脂製電力量計箱	1φ3W2個用	個	5,100	
樹脂製電力量計架台	1φ3W1個用	個	1,710	
樹脂製電力量計架台	1φ3W2個用	個	3,000	

令和6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 6極2心	6極2心	個	188	
モジュラー型 6極2心	6極2心 露出型(磁石付)	個	220	
モジュラー型 6極4心	6極4心	個	268	
モジュラー型 6極4心	6極4心 露出型(磁石付)	個	250	
モジュラー型 6極6心	6極6心	個	397	
親時計(子時計付)(パルス発生器)	停電補償有り(屋内)	個	25,200	
親時計(子時計付)(パルス発生器)	停電補償有り(ホル内蔵型)	個	26,600	
子時計	φ700(強化ガラス)	個	41,300	
子時計ガード	700φ	個	16,400	
電源カトリレー		個	14,000	
防滴スピーカー	天井露出型(ATTなし) 3W	個	9,240	
防滴スピーカー	天井埋込型(ATTなし) 3W	個	9,240	
防滴スピーカー	天井埋込型(ATTなし) 5W	個	8,050	
防滴スピーカー	ブラケット型(ATTなし) 5W	個	6,750	
マイクコンセント	単・複式型 6極両用	個	1,900	
マイクコンセント	キャンビソコネクタ	個	3,530	
マイクコンセント	キャンソケットコネクタ	個	3,530	
スピーカーコンセント	キャンビソコネクタ	個	3,920	
スピーカーコンセント	キャンソケットコネクタ	個	3,920	
露出型スピーカー	3W(ATTなし)	個	4,760	
露出型スピーカー	3W(ATT付き)	個	5,910	

令和6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
玄関子機	露出形 戸外表示有(試験端子無)	台	3,780	
玄関子機	露出形 戸外表示有(試験端子付)	台	11,000	
玄関子機	露出形 戸外表示無(試験端子無)	台	2,640	
玄関子機	埋込形 戸外表示有(試験端子無)	台	6,300	
玄関子機	埋込形 戸外表示有(試験端子付)	台	13,600	
緊急呼出表示装置	壁掛形 1窓用	面	103,000	
緊急呼出表示装置	壁掛形 3窓用	面	111,000	
緊急呼出表示装置	壁掛形 5窓用	面	123,000	
緊急呼出表示装置	埋込形 1窓用	面	146,000	
緊急呼出表示装置	埋込形 3窓用	面	154,000	
緊急呼出表示装置	埋込形 5窓用	面	165,000	
非常呼出付属品	廊下灯	個	3,180	
非常呼出付属品	廊下灯(ブザー付き)	個	10,500	
非常呼出付属品	呼出ボタン(押ボタン) 防沫型	個	4,560	
非常呼出付属品	呼出ボタン(引きひも付) 防沫型	個	5,340	
非常呼出付属品	復旧ボタン	個	1,800	
モジュラーヤック(CAT5E) 埋込型		個	870	
モジュラーヤック(CAT5E) 露出型	1個口	個	750	
モジュラーヤック(CAT5E) 露出型	2個口	個	1,260	
モジュラーヤック(CAT6) 埋込型		個	1,010	
モジュラーヤック(CAT6) 露出型	1個口	個	870	

令和6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
モジュラジャック(CAT6) 露出型	2個口	個	1,500	
モジュラジャック(CAT6A) 埋込型		個	2,370	
モジュラジャック(CAT6A) 露出型	1個口	個	2,700	
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 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	23,700	
総合盤	1級 埋込(防水) 感知器組込無	面	23,500	
総合盤	2級 露出(防水) 感知器組込無	面	22,000	
総合盤	2級 埋込(防水) 感知器組込無	面	21,800	
点検ボックス	床置型	個	3,300	
点検ボックス	側壁型	個	4,290	
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	

令和6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	4,375	
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	6,090	
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	10,250	
消火器スタンド		個	1120	
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	4,800	
ガス警報器用取付プレート		個	462	
鋼管柱	5.5 m	本	28,100	
鋼管柱	6 m	本	33,200	
鋼管柱	7 m	本	44,550	
鋼管柱	8 m	本	53,600	
鋼管柱	9 m	本	69,250	
ハットホル(既製品)	H1_6 R2K_60	個	120,000	

令和6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
ハットホル(既製品)	H1_6 R8K_60	個	128,000	
ハットホル(既製品)	H1_9 R2K_60	個	133,000	
ハットホル(既製品)	H1_9 R8K_60	個	141,000	
ハットホル(既製品)	H2_6 R2K_60	個	152,000	
ハットホル(既製品)	H2_6 R8K_60	個	160,000	
ハットホル(既製品)	H2_9 R2K_60	個	175,000	
ハットホル(既製品)	H2_9 R8K_60	個	183,000	
ハットホル(既製品)	H5 N2K_60	個	184,000	
ハットホル(既製品)	H5 N8K_60	個	189,000	
ハットホル(既製品)	H6 N2K_60	個	323,000	
ハットホル(既製品)	H6 N8K_60	個	350,000	
ハットホル(既製品)	1200×1200×900H R2K_60	個	280,000	
ハットホル(既製品)	1200×1200×900H R8K_60	個	288,000	
ハットホル(既製品)	1500×1500×1500 R2K_60	個	562,000	
ハットホル(既製品)	1500×1500×1500 R8K_60	個	570,000	
マンホール(既製品)	1200×1200×1500 R2K_60	個	368,000	
マンホール(既製品)	1200×1200×1500 R8K_60	個	376,000	
マンホール(既製品)	M3 R2K_60	個	635,000	
マンホール(既製品)	M3 R8K_60	個	643,000	
マンホール(既製品)	M4 R2K_60	個	818,000	
マンホール(既製品)	M4 R8K_60	個	826,000	

令和6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
ハンドホール付属品(セパレータ)	600型	枚	11,800	
ハンドホール付属品(セパレータ)	800型	枚	15,500	
ハンドホール付属品(セパレータ)	900型	枚	17,400	
ハンドホール付属品(セパレータ)	1000型	枚	19,300	
ハンドホール付属品(セパレータ)	1200型	枚	23,700	
ハンドホール付属品(セパレータ)	1500型	枚	29,200	
スパイラルスリーブ(円形・角形紙管)	φ300×4000	m	1,535	
スパイラルスリーブ(円形・角形紙管)	φ500×4000	m	4,925	
スパイラルスリーブ(円形・角形紙管)	φ700×4000	m	8,400	
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	5,635	
根かせ	B形	本	5,635	
根かせ	C形	本	6,800	
根かせ	電力形	本	9,630	
電極棒		m	493	
電極保持器	3P用	個	1,620	

令和6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
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	169	
セパレータ	5P用	個	241	

令和6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	19,325	鎖付き
防臭ふた	MHA(1.5ト) 400A	個	13,975	鎖付き
防臭ふた	MHB(0.5ト) 350A	個	8,995	鎖付き
防臭ふた	MHB(0.5ト) 450A	個	11,925	鎖付き
防臭ふた	MHB(0.5ト) 600A	個	18,725	鎖付き
防臭ふた	MHD(5 ト) 350A	個	14,575	鎖付き
防臭ふた	MHD(5 ト) 450A	個	18,725	鎖付き
防臭ふた	MHD(5 ト) 500A	個	23,225	鎖付き
防臭ふた	MHD(5 ト) 600A	個	30,775	鎖付き
防臭ふた	MHD(5 ト) 400A	個	17,125	鎖付き
カーVP	40A	m	460	
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	
フレキシブルチューブ	15A SUS製	個	441	L=300mm
逆止弁付ボール弁	15A	個	1,530	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
逆止弁付ボ-ル弁	20A	個	1,720	
逆止弁付ボ-ル弁	コア付 15A	個	2,640	
逆止弁付ボ-ル弁	コア付 20A	個	2,940	
区画貫通パイプ		m	8,690	
深形フード	SUS製 100φ キ-ャリ付	個	4,270	
深形フード	SUS製 100φ キ-ャリ付 指定色焼付塗装	個	5,120	
深形フード	SUS製 100φ キ-ャリ付 FD付	個	6,010	
深形フード	SUS製 100φ キ-ャリ付 FD付 指定色焼付塗装	個	6,860	
深形フード	SUS製 100φ 防虫網付	個	4,270	
深形フード	SUS製 100φ 防虫網付 指定色焼付塗装	個	5,120	
深形フード	SUS製 100φ 防虫網付 FD付	個	6,010	
深形フード	SUS製 100φ 防虫網付 FD付 指定色焼付塗装	個	6,860	
深形フード	SUS製 150φ キ-ャリ付	個	5,450	
深形フード	SUS製 150φ キ-ャリ付 指定色焼付塗装	個	6,500	
深形フード	SUS製 150φ キ-ャリ付 FD付	個	7,940	
深形フード	SUS製 150φ キ-ャリ付 FD付 指定色焼付塗装	個	9,000	
深形フード	SUS製 150φ 防虫網付	個	5,450	
深形フード	SUS製 150φ 防虫網付 指定色焼付塗装	個	6,500	
深形フード	SUS製 150φ 防虫網付 FD付	個	7,940	
深形フード	SUS製 150φ 防虫網付 FD付 指定色焼付塗装	個	9,000	
深形フード	SUS製 200φ キ-ャリ付	個	13,600	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
深形フod	SUS製 200φ キヤリ付 指定色焼付塗装	個	14,800	
深形フod	SUS製 200φ キヤリ付 FD付	個	16,200	
深形フod	SUS製 200φ キヤリ付 FD付 指定色焼付塗装	個	17,400	
深形フod	SUS製 200φ 防虫網付	個	13,600	
深形フod	SUS製 200φ 防虫網付 指定色焼付塗装	個	14,800	
深形フod	SUS製 200φ 防虫網付 FD付	個	16,200	
深形フod	SUS製 200φ 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6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	マイコンメーター S型 2.5m3/H以下	個	21,100	膜式
ガスメーター	マイコンメーター MSB 4m3/H以下	個	23,400	超音波式
ガスメーター	マイコンメーター MSB 6m3/H以下	個	35,100	超音波式
ガス栓	9.5φヒューズコック	個	2,590	
ガス栓	9.5φコンセントヒューズコック	個	2,690	
ガス栓	9.5φ床コンセントヒューズコック	個	8,170	
ガス栓	9.5φ壁コンセントヒューズコック	個	7,310	
ガス栓	9.5φ二口ヒューズコック	個	5,180	
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	39,200	
ガス遮断弁	圧力検知機構付25A	個	40,000	
ガス遮断弁	圧力検知機構付32A	個	40,300	
ガス遮断弁	圧力検知機構付40A	個	55,900	
ガス遮断弁	圧力検知機構付50A	個	81,100	
ガス遮断弁	圧力検知機構付80A	個	135,000	