

平成30年度単価の公表
建築工事

平成30年 4月

長崎県土木部建築課

生コン単価地区割

1 地区割りについては、下表および地区割り図の通りとするが下記地区については注意すること。

①長崎地区には伊王島を含む。

⑭県北・田平地区の離島には宇久島・小値賀島を含まない。

地区名	範囲
① 長崎地区	長崎市の内地・長与町の内地・時津町の内地
② 諫早地区	諫早市の内地・大村市の内地
③ 大瀬戸地区	西海市の内地（旧崎戸町・旧大島町を除く）
④ 島原地区	島原市の内地・雲仙市の内地・南島原市の内地
⑤ 県北地区	佐世保市の内地・佐々町の内地
⑥ 東彼杵地区	東彼杵町の内地・川棚町の内地・波佐見町の内地
⑦ 松浦地区	松浦市の内地（旧福島町を含む）
⑧ 高島	長崎市の離島（旧高島町のみ）
⑨ 崎戸・大島	西海市の内地（旧崎戸町・旧大島町のみ）
⑩ 松島・池島	西海市の離島（松島のみ）・長崎市の離島（池島のみ）
⑪ 江ノ島・平島	西海市の離島（江ノ島・平島のみ）
⑫ 宇久島・小値賀島	佐世保市の離島（旧宇久町のみ）・小値賀町
⑬ 平戸地区	平戸市の内地（旧田平町・旧生月町を含む）
⑭ 県北・田平地区の離島 （宇久島・小値賀島を除く）	佐世保市の離島（黒島・高島のみ）・平戸市の離島（度島・旧大島村のみ）・松浦市の離島（飛島・青島・黒島 ※当面の間は鷹島本島を含む）
⑮ 福江島	五島市（福江島のみ）
⑯ 奈留島	五島市（奈留島のみ）
⑰ 久賀島	五島市（久賀島のみ）
⑱ 柁島	五島市（柁島のみ）
⑲ 中通島・若松島	新上五島町（中通島・若松島のみ）
⑳ 壱岐島	壱岐市（壱岐島のみ）
㉑ 対馬（Ⅰ）	対馬市（万関橋以南の本島）
㉒ 対馬（Ⅱ）	対馬市（万関橋以北の本島）

2 生コンクリートの単価適用区分

- (1) [⑧高島]・[⑩松島・池島]・[⑪江ノ島・平島]には、生コンプラントがないため単価設定がない。
- (2) [⑭県北・田平地区の離島]の単価は、鷹島・大島以外には適用できない。
(佐世保市黒島・高島、松浦市黒島・青島・飛島、平戸市度島には生コンプラントがない。)
- (3) [⑰久賀島・⑱椛島]には建築工事用の単価は設定されていない。(椛島には生コンプラントがない。)

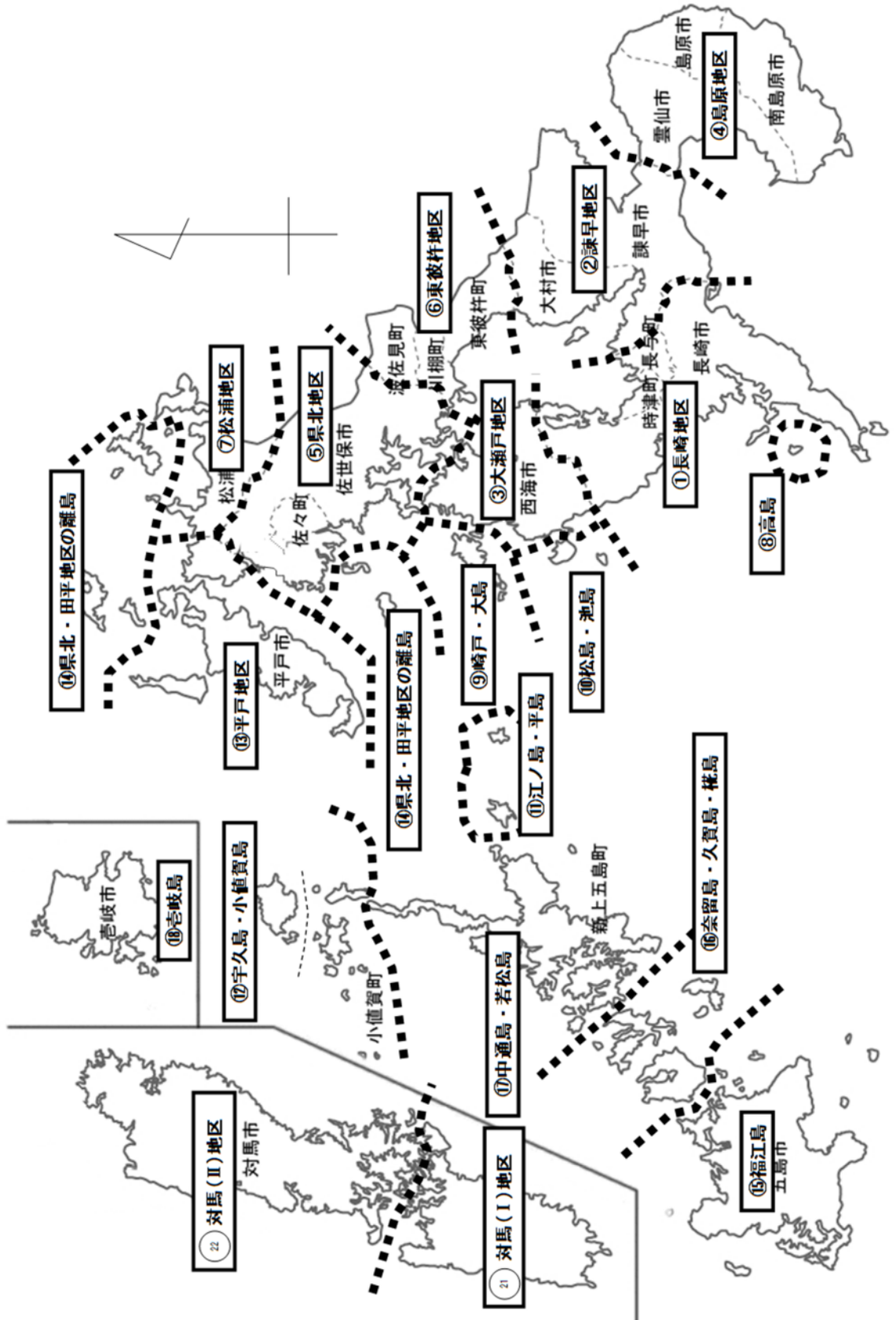
3 生コンクリート単価の地区補正について

「【公表用】平成29年度積算基準(単価・歩掛)」－「04単価関係(総則)」－「単価適用上の注意事項」－「1. 地域別資材単価」－「3) 生コンクリート、アスファルトについて」－「(2) 生コンクリートの地区による補正について」による。

4 生コンクリート小型車(4t車以下)割増について

「【公表用】平成29年度積算基準(単価・歩掛)」－「04単価関係(総則)」－「単価適用上の注意事項」－「1. 地域別資材単価」－「3) 生コンクリート、アスファルトについて」－「(3) 生コンクリート小型車(4t車以下)割増について」による。

生コン単価地区割り図



平成30年度 特別調査品目単価【建築工事】

名 称	規 格	単 位	単 価	摘 要
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	③大瀬戸地区 18-15-20	m3	11,200	
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	③大瀬戸地区 18-18-20	m3	11,350	
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	11,700	
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	③大瀬戸地区 21-18-20	m3	11,900	
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	③大瀬戸地区 21-21-20	m3	12,050	
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	③大瀬戸地区 24-15-20	m3	12,150	
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	③大瀬戸地区 24-18-20	m3	12,350	
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	12,500	
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	12,700	
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	③大瀬戸地区 27-18-20	m3	12,900	
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	③大瀬戸地区 27-21-20	m3	13,200	
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	③大瀬戸地区 30-15-20	m3	13,150	
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	③大瀬戸地区 30-18-20	m3	13,450	
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	13,750	
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑥東彼杵地区 18-15-20	m3	12,700	

平成30年度 特別調査品目単価【建築工事】

建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑥東彼杵地区	18-18-20	m3	12,850
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑥東彼杵地区	21-15-20	m3	13,200
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑥東彼杵地区	21-18-20	m3	13,400
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑥東彼杵地区	21-21-20	m3	13,550
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑥東彼杵地区	24-15-20	m3	13,600
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑥東彼杵地区	24-18-20	m3	13,800
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑥東彼杵地区	24-21-20	m3	13,950
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑥東彼杵地区	27-15-20	m3	14,000
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑥東彼杵地区	27-18-20	m3	14,200
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑥東彼杵地区	27-21-20	m3	14,500
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑥東彼杵地区	30-15-20	m3	14,550
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑥東彼杵地区	30-18-20	m3	14,750
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑥東彼杵地区	30-21-20	m3	15,050
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑦松浦地区	18-15-20	m3	13,700
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑦松浦地区	18-18-20	m3	13,850
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑦松浦地区	21-15-20	m3	14,200

平成30年度 特別調査品目単価【建築工事】

建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑦松浦地区	21-18-20	m3	14,400
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑦松浦地区	21-21-20	m3	14,550
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑦松浦地区	24-15-20	m3	14,600
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑦松浦地区	24-18-20	m3	14,800
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑦松浦地区	24-21-20	m3	14,950
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑦松浦地区	27-15-20	m3	15,000
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑦松浦地区	27-18-20	m3	15,200
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑦松浦地区	27-21-20	m3	15,500
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑦松浦地区	30-15-20	m3	15,550
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑦松浦地区	30-18-20	m3	15,750
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑦松浦地区	30-21-20	m3	16,050
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑨崎戸・大島	18-15-20	m3	11,200
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑨崎戸・大島	18-18-20	m3	11,350
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	11,700
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑨崎戸・大島	21-18-20	m3	11,900
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑨崎戸・大島	21-21-20	m3	12,050

平成30年度 特別調査品目単価【建築工事】

建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑨崎戸・大島	24-15-20	m3	12,150
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑨崎戸・大島	24-18-20	m3	12,350
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	12,500
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	12,700
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	12,900
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑨崎戸・大島	27-21-20	m3	13,200
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑨崎戸・大島	30-15-20	m3	13,150
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑨崎戸・大島	30-18-20	m3	13,450
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	13,750
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑫宇久島・小値賀島	18-15-20	m3	16,600
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑫宇久島・小値賀島	18-18-20	m3	16,800
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑫宇久島・小値賀島	21-15-20	m3	17,000
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑫宇久島・小値賀島	21-18-20	m3	17,200
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑫宇久島・小値賀島	21-21-20	m3	17,600
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑫宇久島・小値賀島	24-15-20	m3	17,400
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑫宇久島・小値賀島	24-18-20	m3	17,600

平成30年度 特別調査品目単価【建築工事】

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

平成30年度 特別調査品目単価【建築工事】

建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑬平戸地区 27-18-20	m3	16,500
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑬平戸地区 27-21-20	m3	16,900
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑬平戸地区 30-15-20	m3	16,900
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑬平戸地区 30-18-20	m3	17,100
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑬平戸地区 30-21-20	m3	17,500
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	16,600
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	16,800
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑭県北、田平地区の離島 21-15-20	m3	17,000
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑭県北、田平地区の離島 21-18-20	m3	17,200
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	17,600
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑭県北、田平地区の離島 24-15-20	m3	17,400
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	17,600
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑭県北、田平地区の離島 24-21-20	m3	18,000
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	17,800
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑭県北、田平地区の離島 27-18-20	m3	18,000
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑭県北、田平地区の離島 27-21-20	m3	18,400

平成30年度 特別調査品目単価【建築工事】

建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑭県北、田平地区の離島 30-15-20	m3	18,400
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	18,600
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑭県北、田平地区の離島 30-21-20	m3	19,000
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	地区割増【県北・田平地区の離島】 大島のみ	m3	—
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	地区割増【県北・田平地区の離島】 度島のみ	m3	—
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	地区割増【県北・田平地区の離島】 宇久島のみ	m3	1,000
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	—
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	—
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	—
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	—
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	—
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	—
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	—
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑯奈留島 24-21-20	m3	—
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑯奈留島 27-15-20	m3	—
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	⑯奈留島 27-18-20	m3	—

平成30年度 特別調査品目単価【建築工事】

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	—
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	—
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	—
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	—
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	[21]対馬（Ⅱ）万関以北 18-15-20	m3	23,400
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	[21]対馬（Ⅱ）万関以北 18-18-20	m3	23,550
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	[21]対馬（Ⅱ）万関以北 21-15-20	m3	23,900
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	[21]対馬（Ⅱ）万関以北 21-18-20	m3	24,100
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	[21]対馬（Ⅱ）万関以北 21-21-20	m3	24,250
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	[21]対馬（Ⅱ）万関以北 24-15-20	m3	24,300
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	[21]対馬（Ⅱ）万関以北 24-18-20	m3	24,500
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	[21]対馬（Ⅱ）万関以北 24-21-20	m3	24,650
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	[21]対馬（Ⅱ）万関以北 27-15-20	m3	24,700
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	[21]対馬（Ⅱ）万関以北 27-18-20	m3	24,900
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	[21]対馬（Ⅱ）万関以北 27-21-20	m3	25,200
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	[21]対馬（Ⅱ）万関以北 30-15-20	m3	25,250

平成30年度 特別調査品目単価【建築工事】

建築用生コンクリート価格（普通セメント）	[21]対馬（Ⅱ）万関以北 30-18-20	m ³	25,450
建築用生コンクリート価格（普通セメント）	[21]対馬（Ⅱ）万関以北 30-21-20	m ³	25,750
モルタルはつり（外壁改修工事）	t = 30程度 材工共	m ²	1,760
既存塗膜の除去	サンダー工法 水洗い・下地処理共 材工共	m ²	1,230
既存塗膜の除去	高圧水洗工法 50MPa程度 材工共	m ²	1,650
既存塗膜の除去	水洗い工法 高圧水洗機使用 材工共	m ²	160
既存塗膜の除去	水洗い工法 デッキブラシ清掃 材工共	m ²	160
浮き部改修（モルタル塗り面）	アンカーピニング工法 全面珪酸樹脂注入 一般部分（ピン13本 /m ² ） 材工共	m ²	7,520
浮き部改修（モルタル塗り面）	アンカーピニング工法 全面珪酸樹脂注入 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）	アンカーピニング工法 全面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	7,260
浮き部改修（モルタル塗り面）	アンカーピニング工法 全面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	11,600
浮き部改修（モルタル塗り面）	アンカーピニング工法 部分珪酸樹脂注入 一般部分（ピン16本 /m ² ） 材工共	m ²	5,120
浮き部改修（モルタル塗り面）	アンカーピニング工法 部分珪酸樹脂注入 指定部分（ピン25本 /m ² ） 材工共	m ²	8,000
浮き部改修（モルタル塗り面）	注入口付アンカーピニング工法 全面珪酸樹脂注入 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）	注入口付アンカーピニング工法 全面珪酸樹脂注入 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）	注入口付アンカーピニング工法 全面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	6,210

平成30年度 特別調査品目単価【建築工事】

浮き部改修（モルタル塗り面）	注入口付アンカービニリング工法 全面ホリマーセメントスラリー注入 指定部分（トン16本／㎡） 材工共	㎡	11,000
浮き部改修（モルタル塗り面）	注入口付アンカービニリング工法 部分球形樹脂注入 一般部分（トン9本／㎡） 材工共	㎡	3,870
浮き部改修（モルタル塗り面）	注入口付アンカービニリング工法 部分球形樹脂注入 指定部分（トン16本／㎡） 材工共	㎡	6,880
欠損部改修（モルタル塗り面）	充てん工法 ホリマーセメントモルタル充填 金鍍平滑仕 100×100×10 材工共	か所	450
欠損部改修（モルタル塗り面）	充てん工法 ホリマーセメントモルタル充填 金鍍平滑仕 100×100×30 材工共	か所	750
欠損部改修（モルタル塗り面）	充てん工法 ホリマー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 ホリマーセメントモルタル充填 金鍍平滑仕 100×300×30 材工共	か所	1,600
モルタル塗替え工法	ホリマーセメントモルタル 金鍍平滑仕上 塗厚 25mm 材工共	㎡	7,700
ひび割れ改修（コンクリート打放し部分）	自動式低圧球形樹脂注入工法 ひび割れ幅 0.2～0.5mm 未満 注入パイプ間隔 200mm～300mm 材工共	m	3,180
ひび割れ改修（コンクリート打放し部分）	自動式低圧球形樹脂注入工法 ひび割れ幅 0.5～1.0mm 未満 注入パイプ間隔 200mm～300mm 材工共	m	3,390
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 シリンダ材充填 樹脂モルタル仕上 材工共	m	1,480
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 可とう性球形樹脂充填 平滑仕上 材工共	m	1,590
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 パテ状球形樹脂 幅10mm 厚2mm 材工共	m	530
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 可とう性球形樹脂 幅10mm 厚2mm 材工共	m	580
鉄筋腐食補修工法	改修指針図 4.7.4 恒久同等 w=100 d=30程度 材工共	m	6,400
鉄筋腐食補修工法	改修指針図 4.7.4 恒久同等 w=100 d=50程度 材工共	m	8,220

平成30年度 特別調査品目単価【建築工事】

鉄筋腐食補修工法（鉄筋突起部）	改修指針図 4.7.4 恒久同等 d=30 100×100 材工共	か所	2,080
セメント系フィーラー（外壁改修工事）	C-1 下地コンクリート、ALCハ°裨 吹付 材工共	m ²	410
弾性フィーラー（外壁改修工事）	C-1 下地コンクリート、ALCハ°裨 吹付 材工共	m ²	610
石膏系フィーラー（外壁改修工事）	C-1 下地コンクリート、ALCハ°裨 吹付 材工共	m ²	570
シーラー（外壁改修工事）	下地コンクリート、PC版 材工共	m ²	240
下地調整厚塗材（セメント系）（外壁改修工事）	CM-2 下地コンクリート、ALCハ°裨 （改修指針 p362） 材工共	m ²	1,190
下地調整厚塗材（石膏系）（外壁改修工事）	CM-2 下地コンクリート、ALCハ°裨 （改修指針 p362） 材工共	m ²	1,420
アクリルゴム系塗膜防水工法・外壁仕様	JIS A 6021 JASS8(L-AW)程度 プライマー（シーラー）共 材工共	m ²	3,050
押え金物（外壁改修工事）	防水工事用 アルミアングル取付手間共 10×30×2.0 材工共	m	930
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	1,060
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	1,180
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	1,600
既存スチール枠錆止め塗装（改修工事かぶせ）	材工共	m	530
切丸太	Φ75 L=3m	本	590
カラー鉄板	0.4×914×1829	枚	1,249
カラー鉄板（波板）	0.19×762×1829	枚	629

平成30年度 特別調査品目単価【建築工事】

亜鉛鉄板	厚0.4 914×1829	枚	837
亜鉛鉄板（波板）	762×1829 厚0.19	枚	438
くぎ	トタン釘	kg	270
くぎ	アンブレラ釘	kg	350
くぎ	N38	kg	171
鋼製脚立	踏板付き h=1.79m	脚	5,190
とい受け金物	65φ用 材料のみ ステンレス製	個	820
とい受け金物	80φ用 材料のみ ステンレス製	個	840
とい受け金物	100φ用 材料のみ ステンレス製	個	880
とい受け金物	125φ用 材料のみ ステンレス製	個	980
硬質塩化ビニル管	VPカラー 65φ 材料のみ	m	633
硬質塩化ビニル管	VPカラー 75φ 材料のみ	m	973
硬質塩化ビニル管	VPカラー 100φ 材料のみ	m	1,450
硬質塩化ビニル管	VPカラー 125φ 材料のみ	m	1,850
硬質塩化ビニル管	VU 75φ 材料のみ	m	294
硬質塩化ビニル管	VU 100φ 材料のみ	m	318

平成30年度 特別調査品目単価【建築工事】

硬質塩化ビニル管	VU 125φ 材料のみ	m	680
ジョイナー	アルミ H型 材料のみ	m	124
ジョイナー	アルミ A型 材料のみ	m	280
ジョイナー	アルミ コ型 材料のみ	m	107
ジョイナー	アルミ L型 材料のみ	m	100
顔料	黄色	kg	640
強化ガラス	特寸 2.0m ² 以下 厚 4.0mm	m ²	2,970
ジンクリッチプライマー+錆び止めペイント	JIS K5552 材工共	m ²	1,550
アルミ建具（引違い窓）新設	材料のみ W1,200×H1,300 見込 70 ガラスFL-5,F-6 BL仕様 換気小窓付 無着色陽極酸化塗装複合被膜	か所	32,000
アルミ建具（引違い窓）新設	材料のみ W1,500×H1,300 見込 70 ガラスFL-5,F-6 BL仕様 換気小窓付 無着色陽極酸化塗装複合被膜	か所	35,300
アルミ建具（引違い窓）新設	材料のみ W1,700×H1,800 見込 70 ガラスFL-5,F-6 BL仕様 換気小窓付 無着色陽極酸化塗装複合被膜	か所	49,200
アルミ建具（引違い窓）新設	材料のみ W1,500×H1,800 見込 70 ガラスFL-5,F-6 BL仕様 換気小窓付 無着色陽極酸化塗装複合被膜	か所	46,800
アルミ建具（引違い窓）新設	材料のみ W1,500×H900 見込 60 ガラスFL-3,FL-5 BL仕様 換気小窓付 シルバー	か所	28,600
アルミ建具（引違い窓）新設	材工共 W1,200×H1,300 見込 70 ガラスFL-5,F-6 BL仕様 換気小窓付 無着色陽極酸化塗装複合被膜	か所	40,800
アルミ建具（引違い窓）新設	材工共 W1,500×H1,300 見込 70 ガラスFL-5,F-6 BL仕様 換気小窓付 無着色陽極酸化塗装複合被膜	か所	45,300
アルミ建具（引違い窓）新設	材工共 W1,700×H1,800 見込 70 ガラスFL-5,F-6 BL仕様 換気小窓付 無着色陽極酸化塗装複合被膜	か所	63,300

平成30年度 特別調査品目単価【建築工事】

アルミ建具（引違い窓）新設	材工共 W1,500×H1,800 見込 70 ガラス FL-5, F-6 BL 仕様 換気小窓付 無着色陽極酸化塗装複合被膜	か所	59,600
アルミ建具（引違い窓）新設	材工共 W1,500×H900 見込 60 ガラス FL-3, FL-5 BL 仕様 換気小窓付 シルバー	か所	36,500
アルミ建具（引違い窓）かゝ-工法	材料のみ W1,200×H1,300 見込 70 ガラス FL-5, F-6 BL 仕様 換気小窓付 無着色陽極酸化塗装複合被膜	か所	55,800
アルミ建具（引違い窓）かゝ-工法	材料のみ W1,500×H1,300 見込 70 ガラス FL-5, F-6 BL 仕様 換気小窓付 無着色陽極酸化塗装複合被膜	か所	61,600
アルミ建具（引違い窓）かゝ-工法	材料のみ W1,700×H1,800 見込 70 ガラス FL-5, F-6 BL 仕様 換気小窓付 無着色陽極酸化塗装複合被膜	か所	81,000
アルミ建具（引違い窓）かゝ-工法	材料のみ W1,500×H1,800 見込 70 ガラス FL-5, F-6 BL 仕様 換気小窓付 無着色陽極酸化塗装複合被膜	か所	76,900
アルミ建具（引違い窓）かゝ-工法	材料のみ W1,500×H900 見込 60 ガラス FL-3, FL-5 BL 仕様 換気小窓付 シルバー	か所	52,000
アルミ建具（引違い窓）かゝ-工法	材工共 W1,200×H1,300 見込 70 ガラス FL-5, F-6 BL 仕様 換気小窓付 無着色陽極酸化塗装複合被膜	か所	69,000
アルミ建具（引違い窓）かゝ-工法	材工共 W1,500×H1,300 見込 70 ガラス FL-5, F-6 BL 仕様 換気小窓付 無着色陽極酸化塗装複合被膜	か所	77,000
アルミ建具（引違い窓）かゝ-工法	材工共 W1,700×H1,800 見込 70 ガラス FL-5, F-6 BL 仕様 換気小窓付 無着色陽極酸化塗装複合被膜	か所	101,000
アルミ建具（引違い窓）かゝ-工法	材工共 W1,500×H1,800 見込 70 ガラス FL-5, F-6 BL 仕様 換気小窓付 無着色陽極酸化塗装複合被膜	か所	96,000
アルミ建具（引違い窓）かゝ-工法	材工共 W1,500×H900 見込 60 ガラス FL-3, FL-5 BL 仕様 換気小窓付 シルバー	か所	64,600

平成30年度単価の公表

電気設備工事

平成30年 4月

長崎県土木部建築課

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

名 称	規 格	単 位	単 価	摘 要
ラセンタイ(メッセンジャ-ワ付巻きつけ)	ラセン内径 57mm	m	76	
PDC 電線	2.6 mm	m	120	
PDC 電線	3.2 mm	m	150	
PDC 電線	5.5mm ²	m	158	
PDC 電線	8mm ²	m	183	
直線接続材 低圧	14mm ² - 1C	個所	3,130	
直線接続材 低圧	14mm ² - 3C	個所	4,290	
直線接続材 低圧	14mm ² - CVT	個所	6,600	
直線接続材 低圧	22mm ² - 1C	個所	3,130	
直線接続材 低圧	22mm ² - 3C	個所	6,600	
直線接続材 低圧	22mm ² - CVT	個所	6,600	
直線接続材 低圧	38mm ² - 1C	個所	3,130	
直線接続材 低圧	38mm ² - 3C	個所	6,600	
直線接続材 低圧	38mm ² - CVT	個所	9,860	
直線接続材 低圧	60mm ² - 1C	個所	4,290	

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

直線接続材 低圧	60mm2- 3C	個所	13,800
直線接続材 低圧	60mm2- CVT	個所	16,300
直線接続材 低圧	100mm2- 1C	個所	4,290
直線接続材 低圧	100mm2- 3C	個所	17,100
直線接続材 低圧	100mm2- CVT	個所	17,150
直線接続材 低圧	150mm2- 1C	個所	6,600
直線接続材 低圧	150mm2- 3C	個所	23,100
直線接続材 低圧	150mm2- CVT	個所	22,760
直線接続材 低圧	200mm2- 1C	個所	6,600
直線接続材 低圧	200mm2- 3C	個所	33,100
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

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

直線接続材 低圧	325mm ² - CVT	個所	34,500
分岐ケーブル接続材	クイックブランチ YB-1	個	3,290
分岐ケーブル接続材	クイックブランチ YB-2	個	4,540
分岐ケーブル接続材	クイックブランチ 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
ホータケーブル	5.5m m ² ×7C 1 2 m	本	82,300
ホータケーブル	5.5m m ² ×9C 1 2 m	本	103,000
マイクケーブル	4E6AT-EM	m	119
HP-S ケーブル	1.2mm-2C	m	103
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
光ファイバーケーブル	GI 形 1C 汎用形	m	236
光ファイバーケーブル	GI 形 1C コード集合形	m	247

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

光ファイバケーブル	GI形 2C 汎用形	m	270
光ファイバケーブル	GI形 2C コード集合形	m	320
光ファイバケーブル	GI形 3C 汎用形	m	303
光ファイバケーブル	GI形 3C コード集合形	m	399
光ファイバケーブル	GI形 4C 汎用形	m	337
光ファイバケーブル	GI形 4C コード集合形	m	472
光ファイバケーブル	GI形 5C 汎用形	m	370
光ファイバケーブル	GI形 5C コード集合形	m	551
光ファイバケーブル	GI形 6C 汎用形	m	404
光ファイバケーブル	GI形 6C コード集合形	m	624
光ファイバケーブル	GI形 7C 汎用形	m	437
光ファイバケーブル	GI形 7C コード集合形	m	714
光ファイバケーブル	GI形 8C 汎用形	m	471
光ファイバケーブル	GI形 8C コード集合形	m	787
光ファイバケーブル	GI形 9C 汎用形	m	505
光ファイバケーブル	GI形 9C コード集合形	m	917

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

光ファイバケーブル	GI形 10C 汎用形	m	538
光ファイバケーブル	GI形 10C コード集合形	m	982
光ファイバケーブル	GI形 11C 汎用形	m	572
光ファイバケーブル	GI形 11C コード集合形	m	1,040
光ファイバケーブル	GI形 12C 汎用形	m	605
光ファイバケーブル	GI形 12C コード集合形	m	1,110
スピーカケーブル	4S6	m	77
スピーカケーブル	4S8	m	140
UTPケーブル(屋外)	カテゴリ5 4P	m	103
UTPケーブル(屋外)	カテゴリ5 24P	m	1,100
光ファイバケーブル端末処理	DSCコネクタ	個	4,920
マルチメディアケーブル	同軸×1、LAN×1、電話0.5-2P×1	m	324
棟上導体	鬼撚 38mm ²	m	377.5
ハイテンション	上下動式(水平高低調整形) 2P15A×1 接地極付	個	3,380
ハイテンション	上下動式(水平高低調整形) 2P15A×2 接地極付	個	5,350
露出配管支持材(ダクター)	40×30 溶融亜鉛メッキ鋼板	m	331

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

露出配管支持材 (ダクター)	40×30 溶融亜鉛メッキ仕上げ	m	696
露出配管支持材 (ダクター)	40×30 SUS	m	1,890
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	1,060
露出配管支持材 (ダクター)	40×45 SUS	m	2,190
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

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

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
露出配管用フック付属品 (コムベース)	L:156	個	331
露出配管用フック付属品 (コムベース)	L:306	個	504
露出配管用フック付属品 (コムベース)	L:456	個	748
露出配管用フック付属品 (コムベース)	L:606	個	1,260
防火区画貫通処理材 (ケーブル)	φ 50 (CVT38 以下) 床・壁共通	か所	1,240
防火区画貫通処理材 (ケーブル)	φ 75 (CVT100 以下) 床・壁共通	か所	1,890
防火区画貫通処理材 (ケーブル)	φ 100 (CVT200 以下) 床・壁共通	か所	2,190
防火区画貫通処理材 (ケーブル)	φ 125 (CVT250 以下) 床・壁共通	か所	2,840
防火区画貫通処理材 (ケーブル)	φ 150 (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	2,910
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(100) 強化管	m	3,280

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(125) 強化管	m	4,570
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(150) 強化管	m	5,540
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(200) 強化管	m	7,840
プルボックス (樹脂製)	100×100×100 屋外	個	660
プルボックス (樹脂製)	120×120× 80 屋外	個	670
プルボックス (樹脂製)	150×150× 75 屋外	個	850
プルボックス (樹脂製)	150×150×100 屋外	個	880
プルボックス (樹脂製)	150×150×150 屋外	個	1,300
プルボックス (樹脂製)	200×200×100 屋外	個	1,340
プルボックス (樹脂製)	200×200×150 屋外	個	1,620
プルボックス (樹脂製)	200×200×200 屋外	個	2,430
プルボックス (樹脂製)	250×250×100 屋外	個	2,240
プルボックス (樹脂製)	250×250×200 屋外	個	3,090
プルボックス (樹脂製)	300×200×100 屋外	個	2,770
プルボックス (樹脂製)	300×300×150 屋外	個	3,710
プルボックス (樹脂製)	300×300×200 屋外	個	4,290

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

プルボックス（樹脂製）	300×300×300 屋外	個	5,350
プルボックス（樹脂製）	400×400×200 屋外	個	6,910
プルボックス（樹脂製）	400×400×300 屋外	個	8,300
Fケーブル用ボックス	大 透明	個	139
Fケーブル用ボックス	中 透明	個	40
Fケーブル用ボックス	小 黒	個	145
1種金属線び（MM1）付属品	A型（25.4mm）3個用スイッチボックス	個	1,240
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	1,240
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	170
1種金属線び（MM1）付属品	C形（60.0mm）ブッシング	個	66
1種金属線び（MM1）付属品	C形（60.0mm）エルボ	個	790
1種金属線び（MM1）付属品	C形（60.0mm）テーパー	個	900
1種金属線び（MM1）付属品	C形（60.0mm）コンビネーションコネクタ	個	678
1種金属線び（MM1）付属品	C形（60.0mm）ボックスコネクタ	個	530

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm) コーナボックス	個	830
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm) ジェクションボックス	個	830
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
合成樹脂線び付属品(ボックス)	3個用 浅型	個	1,000
ワイヤブ ロクター (薄型)	1号	m	240
ワイヤブ ロクター (薄型)	2号	m	261
ワイヤブ ロクター (薄型)	3号	m	522
ワイヤブ ロクター (薄型)	4号	m	708
ワイヤブ ロクター (薄型)	5号	m	876
ワイヤブ ロクター (薄型)	6号	m	1,240
ワイヤブ ロクター (薄型)	7号	m	2,610

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

ワイヤブ°ロテクター付属品	1号 直角分岐	個	159
ワイヤブ°ロテクター付属品	1号 T型分岐	個	159
ワイヤブ°ロテクター付属品	1号 エンド	個	81
ワイヤブ°ロテクター付属品	2号 直角分岐	個	165
ワイヤブ°ロテクター付属品	2号 T型分岐	個	180
ワイヤブ°ロテクター付属品	2号 エンド	個	90
ワイヤブ°ロテクター付属品	3号 直角分岐	個	201
ワイヤブ°ロテクター付属品	3号 T型分岐	個	249
ワイヤブ°ロテクター付属品	3号 エンド	個	105
ワイヤブ°ロテクター付属品	4号 直角分岐	個	291
ワイヤブ°ロテクター付属品	4号 T型分岐	個	330
ワイヤブ°ロテクター付属品	4号 エンド	個	111
ワイヤブ°ロテクター付属品	5号 直角分岐	個	324
ワイヤブ°ロテクター付属品	5号 T型分岐	個	402
ワイヤブ°ロテクター付属品	5号 エンド	個	159
ワイヤブ°ロテクター付属品	6号 直角分岐	個	426

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

ワイヤブ ロケター付属品	6号 T型分岐	個	486
ワイヤブ ロケター付属品	6号 エンド	個	180
ワイヤブ ロケター付属品	7号 直角分岐	個	678
ワイヤブ ロケター付属品	7号 T型分岐	個	726
ワイヤブ ロケター付属品	7号 エンド	個	276
プラスチックダクト	50×50	m	997
プラスチックダクト	75×75	m	2,240
高圧負荷開閉器(箱入)	重耐塩 気中 方向性地絡(VT内蔵) 200A	個	371,000
高圧負荷開閉器(箱入)	重耐塩 気中 方向性地絡(VT内蔵) 300A	個	444,000
高圧負荷開閉器(箱入)	重耐塩 気中 方向性地絡(VT内蔵) 400A	個	487,000
高圧負荷開閉器(箱入)	重耐塩 気中 方向性地絡(LA内蔵) 200A	個	361,000
高圧負荷開閉器(箱入)	重耐塩 気中 方向性地絡(LA内蔵) 300A	個	439,000
高圧負荷開閉器(箱入)	重耐塩 気中 方向性地絡(LA内蔵) 400A	個	469,000
高圧負荷開閉器(箱入)	重耐塩 気中 方向性地絡(VT・LA内蔵) 200A	個	483,000
高圧負荷開閉器(箱入)	重耐塩 気中 方向性地絡(VT・LA内蔵) 300A	個	515,000
高圧負荷開閉器(箱入)	重耐塩 気中 方向性地絡(VT・LA内蔵) 400A	個	621,000

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

24時間換気用スイッチ	標準タイプ (ONヒカ 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

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

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
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

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

プレート	金属製 防水(SUS)	個	280
プレート	ワイトハンドル 1個用	個	69
プレート	ワイトハンドル 2個用	個	139
プレート	防滴 金属	個	1000
プレート	防滴(キー付) 金属	個	1,230
プレート	ブランクチップ	個	30
防雨入線カバー		個	365
防雨入線カバー	コンセント付き	個	1,000
コンセント 15A・20A 兼用(ET)		個	270
露出スイッチ	1P10A×1	個	148
露出スイッチ	1P10A×2	個	483
露出コンセント	2P15A×1	個	102
露出コンセント	2P15A×2 (接地端子付)	個	250
露出コンセント	2P15A×1 (キャップ付)	個	520
防水埋込スイッチ	1P15A×1	個	944
防水埋込スイッチ	3W15A×1	個	1,000

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

防水埋込スイッチ	2P15A×1	個	1,180
防水埋込スイッチ	4W15A×1	個	1,420
引掛けシーリングコンセント	埋込形 ハンガ付	個	460
引掛けシーリングコンセント	露出形 ハンガ付	個	250
防水コンセント	2P15A×1 (接地端子付)	個	780
防水コンセント	2P15A×2 (接地端子付)	個	810
温度スイッチ	5℃～40℃	個	5,230
自動点滅器	プラグイン式 埋込形	個	3,070
自動点滅器	リード線式 下面感知形	個	620
コンセント (漏電遮断器付)	2P15A×1(ET付)	個	3,300
コンセント (漏電遮断器付)	2P15A×2	個	0
熱感センサ付きスイッチ	親機(3A 明るさセンサ付)	個	7,860
熱感センサ付きスイッチ	親機(8A 明るさセンサ付)	個	9,300
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(換気扇接続端子付)	個	4,870
熱感センサ付きスイッチ	操作スイッチ(1回路)	個	1,740

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

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
○Aフア-用コンセント	2P15A×2(E) 樹脂製	個	8,840
○Aフア-用コンセント	2P15A×2(E) 樹脂製(分岐)	個	5,780
○Aフア-用コンセント	2P15A×2(E) 金属製(分岐)	個	6,520
○Aフア-用コンセント	2P15A×2(E)~2 樹脂製	個	10,200
○Aフア-用コンセント	2P15A×2(E)~2 金属製	個	11,200
○Aフア-用コンセント	2P15A×1(E)+電話(6極4芯) 樹脂製	個	8,290
○Aフア-用コンセント	2P15A×1(E)+電話(6極4芯) 樹脂製(分岐)	個	6,050
○Aフア-用コンセント	2P15A×1(E)+電話(6極4芯) 金属製(分岐)	個	6,800
○Aフア-用コンセント	2P15A×2(E)+電話(6極4芯)×2 樹脂製	個	10,200
○Aフア-用コンセント	2P15A×2(E)+電話(6極4芯)×2 金属製	個	11,200
○Aフア-用コンセント	2P15A×2(E)+LAN(カテゴリ-5)×2 樹脂製	個	12,700
フオートスイッチ		個	9,420

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

OAフロア用ケーブル分岐ジョイントボックス	コンセント(2P15A(E)×2, LK)	個	990
OAフロア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
OAフロア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
ガス警報器用コンセント	AC100Vプラグ式	個	600
ガス警報器用コンセント	DC 24Vプラグ式	個	810
コンセントボックス	C型 20A 3コ口	個	33,600
コンセントボックス	C型 20A 4コ口	個	36,800
コンセントボックス	C型 30A 3コ口	個	50,400
コンセントボックス	C型 30A 4コ口	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

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

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
高容量コンセント	接地 3P30A(旧 4P) 引掛	個	1,130
回転灯	白熱灯 40W	個	12,800
回転灯	白熱灯 40W (SUS)	個	15,200
回転灯(壁面取付)	DC 12V~24V フォーザー無	個	5,460

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

回転灯(壁面取付)	DC 12V～24V フォッサー有(90dB/m)	個	7,800
回転灯(壁面取付)	AC 24V フォッサー無	個	8,670
回転灯(壁面取付)	AC 24V フォッサー有(90dB/m)	個	12,700
回転灯(壁面取付)	AC 100V～220V フォッサー無	個	5,780
回転灯(壁面取付)	AC 100V～220V フォッサー有(90dB/m)	個	8,120
回転灯(LED)	AC/DC 12～24V フォッサー無	個	9,330
回転灯(LED)	AC/DC 12～24V フォッサー有(90dB/m)	個	12,200
回転灯(LED)	AC 100V フォッサー無	個	10,100
回転灯(LED)	AC 100V フォッサー有(90dB/m)	個	12,900
回転灯壁面取付金具(SUS)		個	3,770
照明器具ガード	20W 1灯用 塗装のみ	個	2,950
照明器具ガード	20W 1灯用 SUS	個	6,990
照明器具ガード	20W 2灯用 塗装のみ	個	3,200
照明器具ガード	20W 2灯用 SUS	個	7,480
照明器具ガード	40W 1灯用 塗装のみ	個	3,950
照明器具ガード	40W 1灯用 SUS	個	9,620

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

照明器具ガード	40W 2灯用 塗装のみ	個	4,250
照明器具ガード	40W 2灯用 SUS	個	10,500
安定器内蔵照明器具	400W (360W 高压トリウム)	個	22,800
安定器内蔵照明器具	700W (660W 高压トリウム)	個	—
安定器収納箱	1個用	面	12,800
安定器収納箱	4個用	面	22,200
安定器収納箱	6個用	面	25,600
安定器収納箱	8個用	面	36,600
安定器収納箱	10個用	面	41,300
安定器収納箱	12個用	面	50,000
水銀灯付属品	ガード HID400W用	個	1,730
水銀灯付属品	ガード HID1000W用	個	2,470
水銀灯付属品	ホルダガード HID400W用	個	—
水銀灯付属品	ホルダガード HID1000W用	個	15,800
蛍光灯	FSS 4 - 201 -GH	個	1,650.00
蛍光灯	FSS 4 - 202 -GH	個	2,770.00

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

蛍光灯	FSS 4 MP(RP) - 201 -GL	個	3,240.00
蛍光灯	FSS 4 MP(RP) - 202 -GL	個	6,300.00
蛍光灯	FSS 4 MPA(RPA) - 201 -GL	個	8,410.00
蛍光灯	FSS 4 MPA(RPA) - 202 -GL	個	10,200.00
蛍光灯	FBF 2 MP(RP) - 201 -GL	個	13,700.00
キャノピスイッチ	キャノピスイッチ	か所	210
誘導灯カード(コソハ外形)	214×187×73.5	個	2,900
誘導灯カード(コソハ外形)	328×297×73.5	個	4,500
共用廊下用照明器具	直付 FCL20W-1(WP) 非常用 (BT内蔵) 半円型	台	—
パイプ吊具(蛍光灯用)	ワン型 500mmまで	組	1,850
樹脂製分電盤(ALスペース付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×6	面	13,100
樹脂製分電盤(ALスペース付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×7	面	13,100
樹脂製分電盤(ALスペース付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×8	面	14,300
樹脂製分電盤(ALスペース付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×9	面	15,100
樹脂製分電盤(ALスペース付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×10	面	16,400
樹脂製分電盤(ALスペース付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×11	面	17,300

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

樹脂製分電盤(ALスペース付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×12	面	18,600
樹脂製分電盤(ALスペース付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×13	面	18,900
樹脂製分電盤(ALスペース付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×14	面	20,500
樹脂製分電盤(ALスペース付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×15	面	21,000
樹脂製分電盤(ALスペース付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×16	面	22,200
樹脂製電力量計箱	1φ3W1個用	個	2,330
樹脂製電力量計箱	1φ3W2個用	個	3,410
樹脂製電力量計架台	1φ3W1個用	個	1,290
樹脂製電力量計架台	1φ3W2個用	個	2,010
モジュラー型メータ	6極2心	個	169
モジュラー型メータ	6極2心 露出型(磁石付)	個	199
モジュラー型メータ	6極4心	個	250
モジュラー型メータ	6極4心 露出型(磁石付)	個	228
モジュラー型メータ	6極6心	個	354
モジュラー型メータ	フロアアップ型6極4心	個	4,250
親時計(子時計付)(ハルス発生器)	停電補償無し(屋内)	個	14,100

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

親時計(子時計付)(ハルス発生器)	停電補償有り(屋内)	個	21,900
親時計(子時計付)(ハルス発生器)	停電補償有り(ホール内蔵型)	個	23,100
子時計	φ700(強化ガラス)	個	41,300
子時計	φ900(強化ガラス) SUS	個	100,000
子時計カバー	700φ	個	16,400
子時計修正器		個	12,600
子時計修正シヤック	埋込シヤック	個	1,510
子時計修正シヤック	埋込シヤック(防雨型)	個	3,780
電源カトリレー		個	9,800
防滴スピーカー	天井露出型(ATTなし) 3W	個	8,400
防滴スピーカー	天井埋込型(ATTなし) 3W	個	8,400
防滴スピーカー	天井埋込型(ATTなし) 5W	個	6,860
防滴スピーカー	ブラケット型(ATTなし) 5W	個	5,880
ワイヤレスマイク	タビソ型	個	34,300
ワイヤレスアンテナ	天井付	個	15,100
ワイヤレスアンテナ	壁面付	個	14,400

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

マイクコンセント	単・複式ｼﾞャｯｸ両用	個	1,710
マイクコンセント	ｷﾞャﾝﾌﾞﾝｺﾈｸﾀ	個	2,450
マイクコンセント	ｷﾞャﾝﾌﾞﾝｼﾞｯｸｺﾈｸﾀ	個	2,450
マイクコンセント	ﾌﾛｱｱｯﾌﾟ式	個	5,270
ｽﾋﾟｰｶｰｺﾝｾﾝﾄ	ｷﾞャﾝﾌﾞﾝｺﾈｸﾀ	個	2,690
ｽﾋﾟｰｶｰｺﾝｾﾝﾄ	ｷﾞャﾝﾌﾞﾝｼﾞｯｸｺﾈｸﾀ	個	2,690
露出型ｽﾋﾟｰｶ	3W(ATT なし)	個	4,200
露出型ｽﾋﾟｰｶ	3W(ATT 付き)	個	5,390
体育館音響	ﾒｲﾝｽﾋﾟｰｶ 2ｳｴｲ 許容入力：240W	台	49,000
体育館音響	ｻﾌﾞｽﾋﾟｰｶ 2ｳｴｲ 許容入力：140W	台	17,200
体育館音響	天井埋込みｽﾋﾟｰｶ許容入力：120W	台	13,600
体育館音響	ﾀﾞｲﾈｯｼﾞｯｸﾏｲｸﾛﾌﾝ	台	9,730
体育館音響	音響機器ﾗｯｸ下記①～⑧収納	台	49,000
体育館音響	①ﾎｰﾃﾞｨｵﾐｷﾞｰ	台	138,000
体育館音響	②CDﾌﾟﾚｰﾔｰ	台	61,200
体育館音響	④ﾗｲﾌﾞｽ受信機 800Mhz、4波実装	台	224,000

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

体育館音響	⑥電源制御ユニット	台	40,600
体育館音響	音響機器ラック下記①～④収納	台	43,400
体育館音響	①パワーアンプ付ミキサ 80W×2 (6Ω)	台	168,000
体育館音響	③ワイヤレス受信機 800Mhz、2波実装	台	126,000
体育館音響	④電源制御ユニット	台	40,600
住宅情報盤	GP型3級(非常)住戸完結 露出形	台	13,800
住宅情報盤	GP型3級(非常)住戸完結 埋込形	台	17,400
住宅情報盤	GP型3級(非常・呼出)住戸完結 露出形	台	17,400
住宅情報盤	GP型3級(非常・呼出)住戸完結 埋込形	台	21,400
住宅情報盤	GP型3級(非常)共同住宅用 露出形	台	21,400
住宅情報盤	GP型3級(非常)共同住宅用 埋込形	台	23,700
住宅情報盤	GP型3級(非常・呼出)共同住宅用 露出形	台	22,400
住宅情報盤	GP型3級(非常・呼出)共同住宅用 埋込形	台	25,000
住宅情報盤	セキュリティ(ガス漏れ・非常呼出) 露出形	台	10,700
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

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

玄関子機	露出形 戸外表示有(試験端子付)	台	10,000
玄関子機	露出形 戸外表示無(試験端子無)	台	2,400
玄関子機	埋込形 戸外表示有(試験端子無)	台	5,700
玄関子機	埋込形 戸外表示有(試験端子付)	台	12,300
非常呼出し釦	プルスイッチ(ON保持)	個	4,080
非常呼出し釦	押ボタン	個	900
中継器(試験端子付き)		個	3,960
緊急呼出表示装置	壁掛形 1窓用	面	72,000
緊急呼出表示装置	壁掛形 3窓用	面	84,000
緊急呼出表示装置	壁掛形 5窓用	面	96,000
緊急呼出表示装置	埋込形 1窓用	面	133,000
緊急呼出表示装置	埋込形 3窓用	面	140,000
緊急呼出表示装置	埋込形 5窓用	面	150,000
非常呼出付属品	廊下灯	個	2,580
非常呼出付属品	廊下灯(ブザー付き)	個	6,300
非常呼出付属品	呼出ボタン(押ボタン) 防沫型	個	4,080

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

非常呼出付属品	呼出ボタン（引きひも付） 防沫型	個	4,440
非常呼出付属品	復旧ボタン	個	1,020
チャイム(AC 100V)	音量調整有	個	3,900
チャイム(AC 100V)	音量調整無	個	2,700
チャイム用押釦		個	540
簡易呼出表示装置	親機	台	3,720
簡易呼出表示装置	副親器	台	3,000
簡易呼出表示装置	押釦	台	720
簡易呼出表示装置	押釦（引き紐付）	台	3,720
警報表示盤（簡易タイプ）	無電圧入力+一括移報出力 露出型 2窓警報	面	9,660
警報表示盤（簡易タイプ）	無電圧入力+一括移報出力 露出型 4窓警報	面	11,200
警報表示盤（簡易タイプ）	無電圧入力+一括移報出力 埋込型 2窓警報	面	9,540
警報表示盤（簡易タイプ）	無電圧入力+一括移報出力 埋込型 4窓警報	面	11,100
警報表示盤（簡易タイプ）	有電圧入力+一括移報出力 露出型 2窓警報	面	10,600
警報表示盤（簡易タイプ）	有電圧入力+一括移報出力 露出型 4窓警報	面	12,300
警報表示盤（簡易タイプ）	有電圧入力+一括移報出力 埋込型 2窓警報	面	10,500

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

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ブースター 25dB以上	個	12,700
増幅器	Uブースター 30dB以上	個	26,400
増幅器	Uブースター 35dB以上	個	34,900
増幅器	Uブースター 40dB以上	個	61,700
増幅器	BSブースター 25dB以上	個	47,100
増幅器	U・BSブースター 25dB以上	個	38,600
TV機器取付用木板	300×300×15t	個	1,950
TV機器取付用木板	400×400×15t	個	3,370
TV機器取付用木板	450×450×15t	個	4,350
TV機器取付用木板	500×500×15t	個	5,400
TV機器取付用木板	500×600×15t	個	6,370
TV機器取付用木板	500×1000×15t	個	10,600
TV機器取付用木板	500×1100×15t	個	11,700
TV機器取付用木板	600×1000×15t	個	12,700
TV機器取付用木板	600×1200×15t	個	15,300

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

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mast	壁面取付形 2.5m (SUS)	基	141,000
アンテナmast	壁面取付形 4.0m (SUS)	基	184,000
アンテナmast	自立形 4.0m (SUS)	基	223,000
アンテナmast	BS用自立 1.6m 溶融亜鉛メッキ	基	19,300
AV用信号コンセント		個	1,320
TV機器収容箱	TV-1 屋外亜鉛溶射(WP)	面	49,300
TV機器収容箱	TV-2 屋外亜鉛溶射(WP)	面	59,400
TV機器収容箱	TV-3 屋外亜鉛溶射(WP)	面	66,200
TV機器収容箱	TV-4 屋外亜鉛溶射(WP)	面	74,200
TV機器収容箱	TV-5 屋外亜鉛溶射(WP)	面	84,000
TV機器収容箱	TV-6 屋内埋込形(G)	面	76,400
TV機器収容箱	TV-6 屋内露出形(T)	面	69,900
TV機器収容箱	TV-6 屋外亜鉛溶射(WP)	面	108,000

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

T V機器収容箱	T V-7 屋内埋込形(G)	面	82,000
T V機器収容箱	T V-7 屋内露出形(T)	面	75,000
T V機器収容箱	T V-7 屋外亜鉛溶射(WP)	面	117,000
T V機器収容箱	T V-8 屋内埋込形(G)	面	87,200
T V機器収容箱	T V-8 屋内露出形(T)	面	79,800
T V機器収容箱	T V-8 屋外亜鉛溶射(WP)	面	124,000
T V機器収容箱	T V-9 屋内埋込形(G)	面	102,000
T V機器収容箱	T V-9 屋内露出形(T)	面	93,300
T V機器収容箱	T V-9 屋外亜鉛溶射(WP)	面	145,000
モジュラージャック(CAT5)RJ-45		個	870
モジュラージャック(CAT5)RJ-45	フロアアップ式 カテコリ-5e	個	5,570
モジュラージャック(CAT5)RJ-45 露出型	1 個口	個	750
モジュラージャック(CAT5)RJ-45 露出型	2 個口	個	1,260
非常警報複合装置	防水(露出)	面	12,800
非常警報複合装置	防水(埋込)	面	9,530
増設音響装置	露出(防水)	個	12,500

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

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
スポット形感知器	定温式 特種 60℃ 防水 遠隔試験機能付き	個	4,120
スポット形感知器	定温式 特種 60℃ 防水 露出 遠隔試験機能付き	個	4,350
光電式煙感知器	2種 露出 遠隔試験機能付き	個	8,740
光電式煙感知器	2種 埋込 遠隔試験機能付き	個	9,330
住宅用防災警報器	露出型二種煙感知器 AC100V 端子タイプ	個	1,840
住宅用防災警報器	露出型二種煙感知器 10年電池タイプ	個	1,960
取付架台(防災警報器用)		個	216
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

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

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	52,400
受信機収容箱	P型1級(5~20回線) 屋内	面	24,600
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	31,000
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	8,990
受信機収容箱	P型2級(1~5回線) 屋内・屋外(亜鉛溶射)	面	62,100
操作装置	1.2Ah 表示灯 電鈴	面	27,800
操作装置	1.65h 表示灯 電鈴	面	28,800
点検ボックス	床置型	個	3,300
点検ボックス	側壁型	個	4,150
消火栓始動装置	75AV 35L 迄	個	10,800
消火栓始動装置	150AV 75L 迄	個	12,200
消火栓始動押釦		個	1,410

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

器具用ガード	感知器用	個	660
器具用ガード	表示灯用	個	660
器具用ガード	総合盤用	個	2,640
戸外警報器		個	1,140
消火器	A B C粉末 4型 加圧式	個	4,260
消火器	A B C粉末 10型 加圧式	個	6,450
消火器	A B C粉末 10型 蓄圧式	個	4,550
消火器	A B C粉末 20型 加圧式	個	10,100
消火器	A B C粉末 20型 蓄圧式	個	8,990
消火器スタンド		個	875
ガス警報器用取付プレート		個	420
防犯スイッチ(マグネットリミットスイッチ)	OFF型	個	810
鋼管柱	5.5 m	本	19,200
鋼管柱	6 m	本	21,200
鋼管柱	7 m	本	28,500
鋼管柱	8 m	本	34,300

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

鋼管柱	9 m	本	44,400
引込金物	三角立体 溶融亜鉛メッキ	個	27,500
導線引出金物	黄銅 鉄骨	個	2,750
ハンドホール(既製品)	H1_6 R2K_60	個	74,200
ハンドホール(既製品)	H1_6 R8K_60	個	83,200
ハンドホール(既製品)	H1_9 R2K_60	個	83,000
ハンドホール(既製品)	H1_9 R8K_60	個	92,100
ハンドホール(既製品)	H2_6 R2K_60	個	99,300
ハンドホール(既製品)	H2_6 R8K_60	個	108,000
ハンドホール(既製品)	H2_9 R2K_60	個	115,000
ハンドホール(既製品)	H2_9 R8K_60	個	124,000
ハンドホール(既製品)	H5 N2K_60	個	113,000
ハンドホール(既製品)	H5 N8K_60	個	123,000
ハンドホール(既製品)	H6 N2K_60	個	211,000
ハンドホール(既製品)	H6 N8K_60	個	234,000
ハンドホール(既製品)	1200×1200×900H R2K_60	個	189,000

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

ハンドホール(既製品)	1200×1200×900H R8K_60	個	198,000
ハンドホール(既製品)	1500×1500×1500 R2K_60	個	380,000
ハンドホール(既製品)	1500×1500×1500 R8K_60	個	389,000
マンホール(既製品)	1200×1200×1500 R2K_60	個	257,000
マンホール(既製品)	1200×1200×1500 R8K_60	個	266,000
マンホール(既製品)	M3 R2K_60	個	367,000
マンホール(既製品)	M3 R8K_60	個	376,000
マンホール(既製品)	M4 R2K_60	個	414,000
マンホール(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	6,700
ハンドホール付属品(セパレータ)	750型	枚	7,450
ハンドホール付属品(セパレータ)	800型	枚	8,630
ハンドホール付属品(セパレータ)	900型	枚	9,560
ハンドホール付属品(セパレータ)	1000型	枚	10,500
ハンドホール付属品(セパレータ)	1200型	枚	12,500
ハンドホール付属品(セパレータ)	1500型	枚	15,300

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

スパ イアルスリーブ (円形・角形紙菅)	φ 3 0 0 × 4 0 0 0	m	1, 300
スパ イアルスリーブ (円形・角形紙菅)	φ 5 0 0 × 4 0 0 0	m	4, 180
スパ イアルスリーブ (円形・角形紙菅)	φ 7 0 0 × 4 0 0 0	m	7, 130
水道集中検針盤	リモート式 手動 1 0 戸用	面	261, 000
水道集中検針盤	リモート式 手動 1 0 戸用 屋外 SUS 仕様	面	340, 000
水道集中検針盤	リモート式 手動 2 0 戸用	面	288, 000
水道集中検針盤	リモート式 手動 2 0 戸用 屋外 SUS 仕様	面	374, 000
水道集中検針盤	リモート式 手動 3 0 戸用	面	313, 000
水道集中検針盤	リモート式 手動 3 0 戸用 屋外 SUS 仕様	面	407, 000
水道集中検針盤	リモート式 手動 4 0 戸用	面	339, 000
水道集中検針盤	リモート式 手動 4 0 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 R T	1 6 戸用	個	40, 100
水道メータ接続箱		個	378
圧力扇	2 0 0 φ (SUS)	台	44, 200
圧力扇	2 5 0 φ (SUS)	台	44, 800

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

圧力扇	300φ (SUS)	台	60,600
圧力扇	400φ (SUS)	台	72,300
圧力扇	500φ (SUS)	台	134,000
ウェサードカバー	一般形用 樹脂 200φ	個	1,530
ウェサードカバー	一般形用 樹脂 250φ	個	2,010
ウェサードカバー	一般形用 樹脂 300φ	個	2,400
ウェサードカバー	一般形用 アルミ 200φ	個	2,730
ウェサードカバー	一般形用 アルミ 250φ	個	3,450
ウェサードカバー	一般形用 アルミ 300φ	個	4,220
ウェサードカバー	一般形用 SUS 200φ	個	6,010
ウェサードカバー	一般形用 SUS 200φ 防火ダクト付	個	9,310
ウェサードカバー	一般形用 SUS 250φ	個	6,910
ウェサードカバー	一般形用 SUS 250φ 防火ダクト付	個	11,700
ウェサードカバー	一般形用 SUS 300φ	個	7,940
ウェサードカバー	一般形用 SUS 300φ 防火ダクト付	個	14,400
ウェサードカバー	圧力扇用 SUS 200φ	個	8,460

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

ウエサ [°] -カハ [°] -	圧力扇用 SUS 200φ 防火ダ [°] ンパ [°] 付	個	26,200
ウエサ [°] -カハ [°] -	圧力扇用 SUS 250φ	個	9,070
ウエサ [°] -カハ [°] -	圧力扇用 SUS 250φ 防火ダ [°] ンパ [°] 付	個	27,700
ウエサ [°] -カハ [°] -	圧力扇用 SUS 300φ	個	10,100
ウエサ [°] -カハ [°] -	圧力扇用 SUS 300φ 防火ダ [°] ンパ [°] 付	個	30,500
ウエサ [°] -カハ [°] -	圧力扇用 SUS 350φ	個	12,400
ウエサ [°] -カハ [°] -	圧力扇用 SUS 350φ 防火ダ [°] ンパ [°] 付	個	33,600
ウエサ [°] -カハ [°] -	圧力扇用 SUS 400φ	個	13,800
ウエサ [°] -カハ [°] -	圧力扇用 SUS 400φ 防火ダ [°] ンパ [°] 付	個	36,800
ウエサ [°] -カハ [°] -	圧力扇用 SUS 450φ	個	16,400
ウエサ [°] -カハ [°] -	圧力扇用 SUS 450φ 防火ダ [°] ンパ [°] 付	個	40,900
ウエサ [°] -カハ [°] -	圧力扇用 SUS 500φ	個	18,800
ウエサ [°] -カハ [°] -	圧力扇用 SUS 500φ 防火ダ [°] ンパ [°] 付	個	44,500
防虫網	一般形用(SUS) 200φ	個	1,360
防虫網	一般形用(SUS) 250φ	個	1,740
防虫網	一般形用(SUS) 300φ	個	2,160

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

防虫網	圧力扇用(SUS) 200φ	個	3,310
防虫網	圧力扇用(SUS) 250φ	個	3,590
防虫網	圧力扇用(SUS) 300φ	個	4,010
防虫網	圧力扇用(SUS) 350φ	個	4,330
防虫網	圧力扇用(SUS) 400φ	個	4,760
防虫網	圧力扇用(SUS) 450φ	個	4,970
防虫網	圧力扇用(SUS) 500φ	個	5,180
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 200φ	個	2,940
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 250φ	個	3,090
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 300φ	個	3,480
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 350φ	個	4,170
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 400φ	個	4,610
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 450φ	個	6,300
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 500φ	個	7,000
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 200φ	個	11,000
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 250φ	個	11,400

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 300φ	個	13,700
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 350φ	個	16,100
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 400φ	個	18,300
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 450φ	個	20,900
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 500φ	個	28,200
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 200φ	個	12,200
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 250φ	個	14,300
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 300φ	個	16,000
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 350φ	個	17,000
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 400φ	個	18,000
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 450φ	個	21,500
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 500φ	個	23,700
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 200φ	個	21,100
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 250φ	個	24,400
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 300φ	個	28,200
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 350φ	個	31,200

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 400φ	個	33,900
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 450φ	個	38,200
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 500φ	個	45,000
絶縁棒	一般形用 200φ	個	782
絶縁棒	一般形用 250φ	個	874
絶縁棒	一般形用 300φ	個	966
絶縁棒	圧力扇用 200φ	個	7,400
絶縁棒	圧力扇用 250φ	個	7,750
絶縁棒	圧力扇用 300φ	個	8,550
保護ガード(圧力扇用)	200φ 鉄線製	個	5,750
保護ガード(圧力扇用)	200φ SUS製	個	13,800
保護ガード(圧力扇用)	250φ 鉄線製	個	6,000
保護ガード(圧力扇用)	250φ SUS製	個	14,500
保護ガード(圧力扇用)	300φ 鉄線製	個	6,250
保護ガード(圧力扇用)	300φ SUS製	個	15,900
保護ガード(圧力扇用)	350φ 鉄線製	個	6,900

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

保護ガード(圧力扇用)	350φ SUS製	個	17,000
保護ガード(圧力扇用)	400φ 鉄線製	個	7,900
保護ガード(圧力扇用)	400φ SUS製	個	18,700
保護ガード(圧力扇用)	500φ 鉄線製	個	9,000
保護ガード(圧力扇用)	500φ SUS製	個	21,500
高所作業車(トラック架装リフト)	揚程 8m	日	12,300
高所作業車(トラック架装リフト)	揚程 12m	日	16,400
高所作業車(トラック架装リフト)	揚程 14m	日	20,200
高所作業車(トラック架装リフト)	揚程 16m	日	29,300
高所作業車(トラック架装リフト)	揚程 18.5m	日	32,300
高所作業車(トラック架装リフト)	揚程 23m	日	39,500
ローリングタワ-賃貸料	1段 H:1,800m 基本料	基	2,340
ローリングタワ-賃貸料	1段 H:1,800m 日掛料	基・日	130
ローリングタワ-賃貸料	2段 H:3,300m 基本料	基	2,710
ローリングタワ-賃貸料	2段 H:3,300m 日掛料	基・日	148
ローリングタワ-賃貸料	3段 H:4,900m 基本料	基	3,260

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

ローリングター賃貸料	3段 H:4,900m 日掛料	基・日	170
ローリングター賃貸料	4段 H:6,400m 基本料	基	3,800
ローリングター賃貸料	4段 H:6,400m 日掛料	基・日	190
ローリングター賃貸料	5段 H:8,000m 基本料	基	4,590
ローリングター賃貸料	5段 H:8,000m 日掛料	基・日	243
支線その他	支線カバー	個	2,600
根かせ	A 形	本	3,960
根かせ	B 形	本	3,960
根かせ	C 形	本	4,880
根かせ	電力形	本	6,000
ジャック	フロア形 複式ジャック 2口	個	10,800
ジャック	フロア形 キャンコネクタ 2口	個	13,300
警報制御盤	公衆便所用(悪戯防止付) 樹脂製 復帰ボタン有り	面	77,700
警報制御盤	公衆便所用(悪戯防止付) 樹脂製 復帰ボタン無し	面	75,600
警報制御盤	公衆便所用(悪戯防止付) 金属製 復帰ボタン有り	面	81,400
警報制御盤	公衆便所用(悪戯防止付) 金属製 復帰ボタン無し	面	78,600

平成30年度 特別調査品目単価【電気工事】

警報制御盤	公衆便所用（悪戯防止付） SUS 製 復帰ボタン有り	面	81,500
警報制御盤	公衆便所用（悪戯防止付） SUS 製 復帰ボタン無し	面	79,700
電極棒		m	280
電極保持器	3P 用	個	1,190
電極保持器	4P 用	個	1,470
電極保持器	5P 用	個	1,780
セパレータ	3P 用	個	98
セパレータ	5P 用	個	133

平成30年度単価の公表

機械設備工事

平成30年4月

長崎県土木部建築課

平成30年度 特別調査品目単価【機械工事】

名 称	規 格	単 位	単 価	摘 要
×	MHA(1.5トン) 500A	個	14,600.00	
防臭ふた	MHA(1.5トン) 400A	個	10,400.00	
防臭ふた	MHB(0.5トン) 350A	個	6,780.00	
防臭ふた	MHB(0.5トン) 450A	個	9,470.00	
防臭ふた	MHB(0.5トン) 600A	個	14,700.00	
防臭ふた	MHD(5 トン) 350A	個	10,800.00	
防臭ふた	MHD(5 トン) 450A	個	14,300.00	
防臭ふた	MHD(5 トン) 500A	個	18,800.00	
防臭ふた	MHD(5 トン) 600A	個	25,100.00	
防臭ふた	MHD(5 トン) 400A	個	12,800.00	
カラ- VP	40A	m	355.00	
空調ドレン用結露防止層付 VP	20A	m	603.00	
空調ドレン用結露防止層付 VP	25A	m	676.00	
空調ドレン用結露防止層付 VP	30A	m	845.00	
空調ドレン用結露防止層付 VP	40A	m	1,090.00	
空調ドレン用結露防止層付 VP	50A	m	1,430.00	
一般配管用被覆保温(6mm)ステンレス鋼鋼管	13SU	m	1,210.00	

平成30年度 特別調査品目単価【機械工事】

一般配管用被覆保温(6mm)ステンレス鋼鋼管	20SU	m	1,730.00	
一般配管用被覆保温(6mm)ステンレス鋼鋼管	25SU	m	2,280.00	
給湯用 [°] アチューブ		m	952.00	
逆止弁付ホ [°] ル弁	15A	個	1,040.00	
逆止弁付ホ [°] ル弁	20A	個	1,170.00	
逆止弁付ホ [°] ル弁	コア付 15A	個	1,800.00	
逆止弁付ホ [°] ル弁	コア付 20A	個	2,010.00	
保温化粧ケース(金属製)	亜鉛めっき鋼板製 150×110 直線	m	4,110.00	
保温化粧ケース(金属製)	亜鉛めっき鋼板製 300×110 直線	m	4,740.00	
保温化粧ケース(金属製)	亜鉛めっき鋼板製 450×110 直線	m	5,820.00	
保温化粧ケース(金属製)	ステンレス鋼板製 150×110 直線	m	13,900.00	
保温化粧ケース(金属製)	ステンレス鋼板製 300×110 直線	m	18,200.00	
保温化粧ケース(金属製)	ステンレス鋼板製 450×110 直線	m	25,700.00	
区画貫通 [°] テフ		m	7,150.00	
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	4,740.00	
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	5,580.00	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	亜鉛めっき鋼板製 150×110 取出ホ [°] ックス	個	4,140.00	
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	7,020.00	

平成30年度 特別調査品目単価【機械工事】

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	7,620.00
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	4,980.00
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	8,760.00
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	10,900.00
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	6,540.00
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	19,200.00
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	24,600.00
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	15,500.00
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	22,800.00
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	27,800.00
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	17,100.00
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	33,700.00
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	43,300.00
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	24,000.00
丸型フード(BL 認定品)	100φ	個	2,700.00
丸型フード(BL 認定品)	150φ	個	3,740.00
深形フード	SUS 製 100φ キヤリ付	個	3,600.00
深形フード	SUS 製 100φ キヤリ付 指定色焼付塗装	個	4,170.00

平成30年度 特別調査品目単価【機械工事】

深形フード	SUS製 100φ キヤリ付 FD付	個	5,040.00
深形フード	SUS製 100φ キヤリ付 FD付 指定色焼付塗装	個	5,610.00
深形フード	SUS製 100φ 防虫網付	個	3,600.00
深形フード	SUS製 100φ 防虫網付 指定色焼付塗装	個	4,170.00
深形フード	SUS製 100φ 防虫網付 FD付	個	5,040.00
深形フード	SUS製 100φ 防虫網付 FD付 指定色焼付塗装	個	5,610.00
深形フード	SUS製 150φ キヤリ付	個	4,560.00
深形フード	SUS製 150φ キヤリ付 指定色焼付塗装	個	5,280.00
深形フード	SUS製 150φ キヤリ付 FD付	個	6,720.00
深形フード	SUS製 150φ キヤリ付 FD付 指定色焼付塗装	個	7,440.00
深形フード	SUS製 150φ 防虫網付	個	4,560.00
深形フード	SUS製 150φ 防虫網付 指定色焼付塗装	個	5,280.00
深形フード	SUS製 150φ 防虫網付 FD付	個	6,720.00
深形フード	SUS製 150φ 防虫網付 FD付 指定色焼付塗装	個	7,440.00
深形フード	SUS製 200φ キヤリ付	個	11,500.00
深形フード	SUS製 200φ キヤリ付 指定色焼付塗装	個	12,300.00
深形フード	SUS製 200φ キヤリ付 FD付	個	13,600.00
深形フード	SUS製 200φ キヤリ付 FD付 指定色焼付塗装	個	14,500.00

平成30年度 特別調査品目単価【機械工事】

深形フード	SUS製 200φ 防虫網付	個	11,500.00	
深形フード	SUS製 200φ 防虫網付 指定色焼付塗装	個	12,300.00	
深形フード	SUS製 200φ 防虫網付 FD付	個	13,600.00	
深形フード	SUS製 200φ 防虫網付 FD付 指定色焼付塗装	個	14,500.00	
紙巻器	ワンタッチ SUS製	個	2,640.00	
紙巻器	ワンタッチ樹脂製	個	1,160.00	
紙巻器	SUS製	個	1,320.00	
紙巻器	2連式 SUS製	個	3,430.00	
洗濯機ハン (固定金物付)	800型 トラップ 無	組	6,250.00	
洗濯機ハン (固定金物付)	800型 トラップ 付 ABS樹脂	組	8,500.00	
洗濯機ハン (固定金物付)	900型 トラップ 無	組	10,100.00	
洗濯機ハン (固定金物付)	900型 トラップ 付 ABS樹脂	組	12,400.00	
洗濯機ハン (固定金物付)	ランドリータイプ トラップ 無	組	12,500.00	
洗濯機ハン (固定金物付)	ランドリータイプ トラップ 付 ABS樹脂	組	14,700.00	
洗面化粧台 BL品	500型 立水栓 1個	組	23,100.00	
洗面化粧台 BL品	500型 湯水混合栓	組	28,800.00	
洗面化粧台 BL品	600型 立水栓 1個	組	—	
洗面化粧台 BL品	600型 湯水混合栓	組	42,600.00	

平成30年度 特別調査品目単価【機械工事】

洗面化粧台 BL 品	600 型 シングルバー	組	34,000.00	
洗面化粧台 BL 品	750 型 湯水混合栓	組	48,200.00	
洗面化粧台 BL 品	750 型 シングルバー	組	45,200.00	
洗面キャビネット BL 品	500 型 蛍光灯,コンセント	組	15,500.00	
洗面キャビネット BL 品	600 型 蛍光灯,コンセント	組	17,200.00	
洗面キャビネット BL 品	750 型 蛍光灯,コンセント	組	18,400.00	
手すり	ステンレス I 型 300	個	4,570.00	
手すり	ステンレス I 型 400	個	4,840.00	
手すり	ステンレス I 型 500	個	5,100.00	
手すり	ステンレス I 型 600	個	5,360.00	
手すり	ステンレス I 型 800	個	5,850.00	
手すり	ステンレス L 型 550*700	個	14,000.00	
手すり	ステンレス L 型 600*700	個	14,500.00	
手すり	ステンレス 大便器用自立型 550*700	個	11,900.00	
手すり	ステンレス 大便器用自立型 700*700	個	12,900.00	
手すり	ステンレス 大便器用可動型スイング式 550	個	—	
手すり	ステンレス 大便器用可動型スイング式 600	個	57,900.00	
手すり	ステンレス 大便器用可動型スイング式 700	個	59,300.00	

平成30年度 特別調査品目単価【機械工事】

手すり	ステンレス 大便器用可動型スイング式 800	個	—	
手すり	ステンレス 大便器用可動型はね上げ式 550	個	—	
手すり	ステンレス 大便器用可動型はね上げ式 600	個	54,100.00	
手すり	ステンレス 大便器用可動型はね上げ式 700	個	55,000.00	
手すり	ステンレス 大便器用可動型はね上げ式 800	個	55,800.00	
手すり	ステンレス 洗面器用	個	13,800.00	
手すり	ステンレス 小便器用	個	23,100.00	
手すり	ステンレス 和風便器用	個	9,460.00	
手すり	ステンレス カウンター洗面器用	個	40,900.00	
手すり	樹脂被覆 I型 300	個	5,010.00	
手すり	樹脂被覆 I型 400	個	5,320.00	
手すり	樹脂被覆 I型 500	個	5,540.00	
手すり	樹脂被覆 I型 600	個	5,800.00	
手すり	樹脂被覆 I型 800	個	6,330.00	
手すり	樹脂被覆 L型 550*700	個	14,900.00	
手すり	樹脂被覆 L型 600*700	個	15,400.00	
手すり	樹脂被覆 大便器用自立型 550*700	個	12,800.00	
手すり	樹脂被覆 大便器用自立型 700*700	個	13,800.00	

平成30年度 特別調査品目単価【機械工事】

手すり	樹脂被覆 大便器用可動型スイング式 550	個	—	
手すり	樹脂被覆 大便器用可動型スイング式 600	個	57,200.00	
手すり	樹脂被覆 大便器用可動型スイング式 700	個	58,000.00	
手すり	樹脂被覆 大便器用可動型スイング式 800	個	58,900.00	
手すり	樹脂被覆 大便器用可動型はね上げ式 550	個	—	
手すり	樹脂被覆 大便器用可動型はね上げ式 600	個	43,400.00	
手すり	樹脂被覆 大便器用可動型はね上げ式 700	個	44,400.00	
手すり	樹脂被覆 大便器用可動型はね上げ式 800	個	45,300.00	
手すり	樹脂被覆 洗面器用	個	14,700.00	
手すり	樹脂被覆 小便器用	個	26,400.00	
手すり	樹脂被覆 和風便器用	個	10,300.00	
アンカーボルト		組	616.00	
アンカーボルト	取付プレート	組	2,060.00	
擬音装置（非接触センサー式）	SUS製 AC100V 埋込タイプ	組	14,400.00	
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	8,710.00	
擬音装置（非接触センサー式）	アルミ+樹脂製 AC100V 埋込タイプ	組	13,100.00	
擬音装置（非接触センサー式）	アルミ+樹脂製 AC100V 露出タイプ	組	13,100.00	
水栓	F3-13A 陶器ハンドル	個	1,650.00	

平成30年度 特別調査品目単価【機械工事】

水栓	F3-20A 陶器ハンドル	個	2,500.00	
水栓	洗濯機用水栓	個	3,420.00	
水栓	リモ付シャワーバス水栓 13A	個	18,300.00	
水栓	台付シングルバ-水栓 13A	個	12,600.00	
水栓柱	SUS 製	個	8,550.00	
床上掃除口	VP 用 呼び径 40	個	1,440.00	
床上掃除口	VP 用 呼び径 50	個	1,570.00	
床上掃除口	VP 用 呼び径 65	個	2,070.00	
床上掃除口	VP 用 呼び径 80	個	2,610.00	
床上掃除口	VP 用 呼び径 100	個	3,240.00	
床上掃除口	VP 用 呼び径 125	個	7,020.00	
床上掃除口	VP 用 呼び径 150	個	10,000.00	
床上掃除口	VP 用 COA ツハ付 呼び径 40	個	1,710.00	
床上掃除口	VP 用 COA ツハ付 呼び径 50	個	2,070.00	
床上掃除口	VP 用 COA ツハ付 呼び径 65	個	2,790.00	
床上掃除口	VP 用 COA ツハ付 呼び径 80	個	3,240.00	
床上掃除口	VP 用 COA ツハ付 呼び径 100	個	4,360.00	
床上掃除口	VP 用 COA ツハ付 呼び径 125	個	8,410.00	

平成30年度 特別調査品目単価【機械工事】

床上掃除口	VP用 COA 付 呼び径 150	個	11,600.00
床下掃除口 COC	呼び径 40	個	153.00
床下掃除口 COC	呼び径 50	個	177.00
床下掃除口 COC	呼び径 65	個	276.00
床下掃除口 COC	呼び径 80	個	354.00
床下掃除口 COC	呼び径 100	個	516.00
床下掃除口 COC	呼び径 125	個	1,430.00
床下掃除口 COC	呼び径 150	個	1,980.00
排水目皿	D金具 VP, VU 兼用 呼び径 32	個	765.00
排水目皿	D金具 VP, VU 兼用 呼び径 40	個	855.00
排水目皿	D金具 VP, VU 兼用 呼び径 50	個	945.00
排水目皿	D金具 VP, VU 兼用 呼び径 65	個	1,260.00
排水目皿	D金具 VP, VU 兼用 呼び径 80	個	1,480.00
排水目皿	D金具 VP, VU 兼用 呼び径 100	個	2,200.00
排水目皿	D金具 VP, VU 兼用 呼び径 125	個	5,080.00
排水目皿	D金具 VP, VU 兼用 呼び径 150	個	7,200.00
洗濯機トラップ	JT-3 50 防水パン用	個	10,700.00
洗濯機トラップ	JT-3 50 板張り用	個	13,700.00

平成30年度 特別調査品目単価【機械工事】

洗濯機トラップ	JT-4 50 防水パン用	個	10,800.00	
洗濯機トラップ	JT-4 50 板張り用	個	12,300.00	
洗濯機トラップ	ワトラップ型 フタ付 50 非防水	個	11,800.00	
洗濯機トラップ	ワトラップ型 フタ付 50 防水	個	12,400.00	
防虫網	外衽型 SUS製 呼び径 32	個	1,030.00	
防虫網	外衽型 SUS製 呼び径 40	個	1,210.00	
防虫網	外衽型 SUS製 呼び径 50	個	1,440.00	
防虫網	外衽型 SUS製 呼び径 65	個	1,750.00	
防虫網	外衽型 SUS製 呼び径 80	個	2,110.00	
防虫網	外衽型 SUS製 呼び径 100	個	2,790.00	
防虫網	外衽型 SUS製 呼び径 125	個	5,800.00	
防虫網	外衽型 SUS製 呼び径 150	個	9,810.00	
防虫網	VP用 SUS製 呼び径 32	個	1,080.00	
防虫網	VP用 SUS製 呼び径 40	個	1,170.00	
防虫網	VP用 SUS製 呼び径 50	個	1,440.00	
防虫網	VP用 SUS製 呼び径 65	個	1,750.00	
防虫網	VP用 SUS製 呼び径 80	個	2,110.00	
防虫網	VP用 SUS製 呼び径 100	個	2,790.00	

平成30年度 特別調査品目単価【機械工事】

防虫網	VP用 SUS製 呼び径125	個	5,800.00	
防虫網	VP用 SUS製 呼び径150	個	9,760.00	
配管加 [°] -		個	2,690.00	
PS用取付金物(枠)		個	5,530.00	
給湯器	自動湯張(遠隔設置型)追焚付16号	台	125,000.00	
給湯器	自動湯張(遠隔設置型)追焚付20号	台	138,000.00	
給湯器	自動湯張(遠隔設置型)追焚付24号	台	147,000.00	
給湯器	自動湯張(近接設置型)追焚付16号	台	105,000.00	
給湯器	自動湯張(近接設置型)追焚付20号	台	114,000.00	
給湯器	自動湯張(近接設置型)追焚付24号	台	125,000.00	
給湯器	追焚無 16号	台	52,600.00	
給湯器	追焚無 20号	台	54,800.00	
給湯器	追焚無 24号	台	59,600.00	
給湯器	追焚無 32号	台	135,000.00	
ガスメーター	マイコンメーター S型 2.5m ³ /H以下	個	21,100.00	
ガスメーター	マイコンメーター MSB 4m ³ /H以下	個	47,000.00	
ガスメーター	マイコンメーター MSB 6m ³ /H以下	個	49,500.00	
ガス栓	9.5φLA ヒューズ [°] コック	個	1,720.00	

平成30年度 特別調査品目単価【機械工事】

ガス栓	9.5φLBヒューズコック	個	1,720.00	
ガス栓	9.5φLAコンセントヒューズコック	個	1,820.00	