

平成31年度単価の公表
建築工事

平成31年 4月
長崎県土木部建築課

1 生コンクリート単価地区割

地区割りについては、下表及び地区割り図のとおりとするが、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、宇久島及び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 椛島	五島市（椛島のみ）
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、鷹島及び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及び生コンクリート小型車（4 t 車以下）割増について

長崎県土木部が公表している「積算基準（単価・歩掛）」の「単価適用上の注意事項」による。

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	③大瀬戸地区 18-15-20	m3	11,700	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	③大瀬戸地区 18-18-20	m3	11,850	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	③大瀬戸地区 21-15-20	m3	12,200	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	③大瀬戸地区 21-18-20	m3	12,400	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	③大瀬戸地区 21-21-20	m3	12,550	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	③大瀬戸地区 24-15-20	m3	12,650	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	③大瀬戸地区 24-18-20	m3	12,850	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	③大瀬戸地区 24-21-20	m3	13,000	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	③大瀬戸地区 27-15-20	m3	13,200	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	③大瀬戸地区 27-18-20	m3	13,400	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	③大瀬戸地区 27-21-20	m3	13,700	

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

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

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)	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	11,700	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑨崎戸・大島 18-18-20	m3	11,850	

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 21-15-20	m3	12,200	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑨崎戸・大島 21-18-20	m3	12,400	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑨崎戸・大島 21-21-20	m3	12,550	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑨崎戸・大島 24-15-20	m3	12,650	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑨崎戸・大島 24-18-20	m3	12,850	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑨崎戸・大島 24-21-20	m3	13,000	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑨崎戸・大島 27-15-20	m3	13,200	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑨崎戸・大島 27-18-20	m3	13,400	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑨崎戸・大島 27-21-20	m3	13,700	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑨崎戸・大島 30-15-20	m3	13,650	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑨崎戸・大島 30-18-20	m3	13,950	

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 30-21-20	m3	14,250	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑫ 宇久島・小値賀島 18-15-20	m3	16,600	小値賀島
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑫ 宇久島・小値賀島 18-18-20	m3	16,800	小値賀島
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑫ 宇久島・小値賀島 21-15-20	m3	17,000	小値賀島
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑫ 宇久島・小値賀島 21-18-20	m3	17,200	小値賀島
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑫ 宇久島・小値賀島 21-21-20	m3	17,600	小値賀島
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑫ 宇久島・小値賀島 24-15-20	m3	17,400	小値賀島
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑫ 宇久島・小値賀島 24-18-20	m3	17,600	小値賀島
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑫ 宇久島・小値賀島 24-21-20	m3	18,000	小値賀島
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑫ 宇久島・小値賀島 27-15-20	m3	17,800	小値賀島
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑫ 宇久島・小値賀島 27-18-20	m3	18,000	小値賀島

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

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)	⑬平戸地区 24-21-20	m3	16,500	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑬平戸地区 27-15-20	m3	16,300	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑬平戸地区 27-18-20	m3	16,500	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑬平戸地区 27-21-20	m3	16,900	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑬平戸地区 30-15-20	m3	16,900	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑬平戸地区 30-18-20	m3	17,100	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑬平戸地区 30-21-20	m3	17,500	
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	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	16,800	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 21-15-20	m3	17,000	的山大島
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑭県北、田平地区の離島 21-18-20	m3	17,200	的山大島

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑭県北、田平地区の離島 21-21-20	m3	17,600	的山大島
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑭県北、田平地区の離島 24-15-20	m3	17,400	的山大島
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑭県北、田平地区の離島 24-18-20	m3	17,600	的山大島
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑭県北、田平地区の離島 24-21-20	m3	18,000	的山大島
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑭県北、田平地区の離島 27-15-20	m3	17,800	的山大島
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑭県北、田平地区の離島 27-18-20	m3	18,000	的山大島
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑭県北、田平地区の離島 27-21-20	m3	18,400	的山大島
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑭県北、田平地区の離島 30-15-20	m3	18,400	的山大島
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑭県北、田平地区の離島 30-18-20	m3	18,600	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 30-21-20	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)	地区割増【県北・田平地区の離島】 大島のみ	m3	0	流通無し

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	地区割増【県北・田平地区の離島】 度島のみ	m3	0	流通無し
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑩奈留島 18-15-20	m3	0	流通無し
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑩奈留島 18-18-20	m3	0	流通無し
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑩奈留島 21-15-20	m3	0	流通無し
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑩奈留島 21-18-20	m3	0	流通無し
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑩奈留島 21-21-20	m3	0	流通無し
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑩奈留島 24-15-20	m3	0	流通無し
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑩奈留島 24-18-20	m3	0	流通無し
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑩奈留島 24-21-20	m3	0	流通無し
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑩奈留島 27-15-20	m3	0	流通無し
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	⑩奈留島 27-18-20	m3	0	流通無し

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

名 称	規 格	単 位	単価(円)	備 考
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	[22]対馬(Ⅱ)万関以北 24-21-20	m ³	24,650	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	[22]対馬(Ⅱ)万関以北 27-15-20	m ³	24,700	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	[22]対馬(Ⅱ)万関以北 27-18-20	m ³	24,900	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	[22]対馬(Ⅱ)万関以北 27-21-20	m ³	25,200	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	[22]対馬(Ⅱ)万関以北 30-15-20	m ³	25,250	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	[22]対馬(Ⅱ)万関以北 30-18-20	m ³	25,450	
建築用生コンクリート価格 (普通セメント)	[22]対馬(Ⅱ)万関以北 30-21-20	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	

名 称	規 格	単位	単価(円)	備 考
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 全面球キ樹脂注入 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 全面球キ樹脂注入 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 全面ホ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 全面ホ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 部分球キ樹脂注入 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 部分球キ樹脂注入 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 全面球キ樹脂注入 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 全面球キ樹脂注入 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 全面ホ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	
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 全面ホ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	11,000	

名 称	規 格	単位	単価(円)	備 考
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 部分球形樹脂注入 一般部分 (ピン9本/m ²) 材工共	m ²	3,870	
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 部分球形樹脂注入 指定部分 (ピン16本/m ²) 材工共	m ²	6,880	
欠損部改修 (モルタル塗り面)	充てん工法 ポ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 ポ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 ポ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 ポ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	ポリマーセメントモルタル 金鍍平滑仕上 塗厚 25mm 材工共	m ²	7,700	
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 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 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 ーリング 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	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
ひび割れ改修 (コンクリート打放し部分)	シーリング工法 ひび割れ幅 0.2mm 未満 パテ状エポキシ樹脂 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)	シーリング工法 ひび割れ幅 0.2mm 未満 可とう性エポキシ樹脂 幅 10mm 厚 2mm 材工共	m	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	
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 パネル 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 パネル 吹付 材工共	m ²	610	
かきオン系フィーラー(外壁改修工事)	C-1 下地コンクリート、ALC パネル 吹付 材工共	m 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	
アクリロム系塗膜防水工法・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	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
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	1,308	
カラー鉄板 (波板)	0.19×762×1829	枚	652	
亜鉛鉄板	厚 0.4 914×1829	枚	871	
亜鉛鉄板 (波板)	762×1829 厚 0.19	枚	449	
くぎ	トタン釘	kg	265	
くぎ	アンブレラ釘	kg	350	

名 称	規 格	単 位	単価(円)	備 考
くぎ	N 3 8	kg	172	
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	
ジョイナー	アルミ H型 材料のみ	m	123.63	
ジョイナー	アルミ A型 材料のみ	m	280.22	
ジョイナー	アルミ コ型 材料のみ	m	107.14	
ジョイナー	アルミ L型 材料のみ	m	104.4	
顔料	黄色	kg	620	
強化ガラス	特寸 2.0m ² 以下 厚 4.0mm	m ²	3,080	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
パンプ型採取機器(測定パヅ)	ホルムアルデヒド用	個	5,000	分析から報告書作成まで 1室50m2以下
パンプ型採取機器(測定パヅ)	トルエン・キシレン・スチレン・エチルベンゼン用	個	5,000	分析から報告書作成まで 1室50m2以下
パンプ型採取機器(測定パヅ)	トルエン・キシレン・スチレン・エチルベンゼン・パラジクロロベンゼン用	個	5,000	分析から報告書作成まで 1室50m2以下

平成31年度単価の公表
電気設備工事

平成31年 4月
長崎県土木部建築課

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
ラセンタイ(メッセンジャーワイヤ巻きつけ)	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	155	
PDC 電線	8mm ²	m	180	
直線接続材 低圧	14mm ² - 1C	個所	3,130	
直線接続材 低圧	14mm ² - 3C	個所	4,285	
直線接続材 低圧	14mm ² - CVT	個所	6,595	
直線接続材 低圧	22mm ² - 1C	個所	3,130	
直線接続材 低圧	22mm ² - 3C	個所	6,595	
直線接続材 低圧	22mm ² - CVT	個所	6,595	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
直線接続材 低圧	38mm ² - 1C	個所	3,130	
直線接続材 低圧	38mm ² - 3C	個所	6,595	
直線接続材 低圧	38mm ² - CVT	個所	9,860	
直線接続材 低圧	60mm ² - 1C	個所	4,285	
直線接続材 低圧	60mm ² - 3C	個所	13,800	
直線接続材 低圧	60mm ² - CVT	個所	16,300	
直線接続材 低圧	100mm ² - 1C	個所	4,285	
直線接続材 低圧	100mm ² - 3C	個所	17,100	
直線接続材 低圧	100mm ² - CVT	個所	17,145	
直線接続材 低圧	150mm ² - 1C	個所	6,595	
直線接続材 低圧	150mm ² - 3C	個所	23,050	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
直線接続材 低圧	150mm ² - CVT	個所	22,755	
直線接続材 低圧	200mm ² - 1C	個所	6,595	
直線接続材 低圧	200mm ² - 3C	個所	33,050	
直線接続材 低圧	200mm ² - CVT	個所	34,500	
直線接続材 低圧	250mm ² - 1C	個所	9,860	
直線接続材 低圧	250mm ² - 3C	個所	59,300	
直線接続材 低圧	250mm ² - CVT	個所	34,500	
直線接続材 低圧	325mm ² - 1C	個所	9,860	
直線接続材 低圧	325mm ² - 3C	個所	59,300	
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	

名 称	規 格	単 位	単価(円)	備 考
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	
ポータケーブル	5.5m m ² ×7C 1.2m	本	82,300	
ポータケーブル	5.5m m ² ×9C 1.2m	本	103,000	
マイクケーブル	4E6AT-EM	m	118	
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	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
同軸ケーブル	10C-FL	m	251	
光ファイバケーブル	GI形 1C 汎用形	m	236	
光ファイバケーブル	GI形 1C コード集合形	m	247	
光ファイバケーブル	GI形 2C 汎用形	m	270	
光ファイバケーブル	GI形 2C コード集合形	m	320	
光ファイバケーブル	GI形 3C 汎用形	m	303	
光ファイバケーブル	GI形 3C コード集合形	m	399	
光ファイバケーブル	GI形 4C 汎用形	m	337	
光ファイバケーブル	GI形 4C コード集合形	m	472	
光ファイバケーブル	GI形 5C 汎用形	m	370	
光ファイバケーブル	GI形 5C コード集合形	m	551	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
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	
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	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
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	
スピカーケーブル	4S6	m	77	
スピカーケーブル	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	374.19	
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	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
ハイテンション	上下動式(水平高低調整形) 2P15A×2 接地極付	個	5,350	
露出配管支持材 (ダクター)	40×30 溶融亜鉛メッキ鋼板	m	331.2	
露出配管支持材 (ダクター)	40×30 溶融亜鉛メッキ仕上げ	m	696	
露出配管支持材 (ダクター)	40×30 SUS	m	1,888	
露出配管支持材 (ダクター)	40×45 溶融亜鉛メッキ鋼板	m	476	
露出配管支持材 (ダクター)	40×45 溶融亜鉛メッキ仕上げ	m	1,056	
露出配管支持材 (ダクター)	40×45 SUS	m	2,188	
露出配管用ブロック (ダクター共)	L:150,H100 Zn	個	1,510	
露出配管用ブロック (ダクター共)	L:150,H100 SUS	個	1,980	
露出配管用ブロック (ダクター共)	L:300,H100 Zn	個	2,520	
露出配管用ブロック (ダクター共)	L:300,H100 SUS	個	3,310	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
露出配管用ブロック (ダクター共)	L:450,H100 Z n	個	3,630	
露出配管用ブロック (ダクター共)	L:450,H100 S U S	個	4,680	
露出配管用ブロック (ダクター共)	L:600,H100 Z n	個	4,600	
露出配管用ブロック (ダクター共)	L:600,H100 S U S	個	5,970	
露出配管用ブロック (ダクター共)	L:150,H70 Z n	個	1,440	
露出配管用ブロック (ダクター共)	L:150,H70 S U S	個	1,900	
露出配管用ブロック (ダクター共)	L:300,H70 Z n	個	2,370	
露出配管用ブロック (ダクター共)	L:300,H70 S U S	個	3,160	
露出配管用ブロック (ダクター共)	L:150,H130 Z n	個	1,580	
露出配管用ブロック (ダクター共)	L:150,H130 S U S	個	2,080	
露出配管用ブロック (ダクター共)	L:300,H130 Z n	個	2,620	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
露出配管用ブロック (ダクター共)	L:300,H130 S U S	個	3,450	
露出配管用ブロック付属品(ゴムベア)	L:156	個	331	
露出配管用ブロック付属品(ゴムベア)	L:306	個	504	
露出配管用ブロック付属品(ゴムベア)	L:456	個	748	
露出配管用ブロック付属品(ゴムベア)	L:606	個	1,260	
防火区画貫通処理材 (ケーブル)	φ 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)	φ 7 5 (CVT100 以下) 床・壁共通	か所	1,890	
防火区画貫通処理材 (ケーブル)	φ 1 0 0 (CVT200 以下) 床・壁共通	か所	2,190	
防火区画貫通処理材 (ケーブル)	φ 1 2 5 (CVT250 以下) 床・壁共通	か所	2,840	
防火区画貫通処理材 (ケーブル)	φ 1 5 0 (CVT250 以下) 床・壁共通	か所	3,130	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(80) 強化管	m	3,010	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(100) 強化管	m	3,280	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(125) 強化管	m	5,000	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(150) 強化管	m	5,535	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(200) 強化管	m	7,930	
プルボックス (樹脂製)	100×100×100 屋外	個	655	
プルボックス (樹脂製)	120×120× 80 屋外	個	670	
プルボックス (樹脂製)	150×150× 75 屋外	個	850	
プルボックス (樹脂製)	150×150×100 屋外	個	875	
プルボックス (樹脂製)	150×150×150 屋外	個	1,295	
プルボックス (樹脂製)	200×200×100 屋外	個	1,340	
プルボックス (樹脂製)	200×200×150 屋外	個	1,620	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
プルボックス (樹脂製)	200×200×200 屋外	個	2,430	
プルボックス (樹脂製)	250×250×100 屋外	個	2,235	
プルボックス (樹脂製)	250×250×200 屋外	個	3,090	
プルボックス (樹脂製)	300×200×100 屋外	個	2,770	
プルボックス (樹脂製)	300×300×150 屋外	個	3,710	
プルボックス (樹脂製)	300×300×200 屋外	個	4,290	
プルボックス (樹脂製)	300×300×300 屋外	個	5,345	
プルボックス (樹脂製)	400×400×200 屋外	個	6,910	
プルボックス (樹脂製)	400×400×300 屋外	個	8,300	
Fケーブル用ボックス	大 透明	個	139	
Fケーブル用ボックス	中 透明	個	40	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
Fケーブル用ボックス	小 黒	個	145	
1種金属線び(MM1)付属品	A型(25.4mm)3個用スイッチボックス	個	1,235	
1種金属線び(MM1)付属品	A型(25.4mm)4個用スイッチボックス	個	1,970	
1種金属線び(MM1)付属品	B型(40.4mm)3個用スイッチボックス	個	1,235	
1種金属線び(MM1)付属品	B型(40.4mm)4個用スイッチボックス	個	1,970	
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm)ジョイントカップリング	個	165	
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm)フッシング	個	66	
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm)エルボ	個	785	
1種金属線び(MM1)付属品	C形(60.0mm)テーパー	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	525	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
1種金属線ぴ(MM1)付属品	C形(60.0mm) コーナーボックス	個	825	
1種金属線ぴ(MM1)付属品	C形(60.0mm) ジェクションボックス	個	825	
1種金属線ぴ(MM1)付属品	C形(60.0mm) 3個用スイッチボックス	個	1,300	
1種金属線ぴ(MM1)付属品	C形(60.0mm) 4個用スイッチボックス	個	2,070	
合成樹脂線ぴ付属品(ボックス)	1個用 浅型	個	299	
合成樹脂線ぴ付属品(ボックス)	1個用 深型	個	429	
合成樹脂線ぴ付属品(ボックス)	2個用 浅型	個	786	
合成樹脂線ぴ付属品(ボックス)	2個用 深型	個	936	
合成樹脂線ぴ付属品(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	240	
ワイヤープロテクター (薄型)	2号	m	261	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
ワイヤープ ロテクター (薄型)	3号	m	522	
ワイヤープ ロテクター (薄型)	4号	m	708	
ワイヤープ ロテクター (薄型)	5号	m	876	
ワイヤープ ロテクター (薄型)	6号	m	1,240	
ワイヤープ ロテクター (薄型)	7号	m	2,610	
ワイヤープ ロテクター付属品	1号 直角分岐	個	159	
ワイヤープ ロテクター付属品	1号 T型分岐	個	159	
ワイヤープ ロテクター付属品	1号 エンド	個	81	
ワイヤープ ロテクター付属品	2号 直角分岐	個	165	
ワイヤープ ロテクター付属品	2号 T型分岐	個	180	
ワイヤープ ロテクター付属品	2号 エンド	個	90	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
ワイヤープ ロケター付属品	3号 直角分岐	個	201	
ワイヤープ ロケター付属品	3号 T型分岐	個	249	
ワイヤープ ロケター付属品	3号 エンド	個	105	
ワイヤープ ロケター付属品	4号 直角分岐	個	291	
ワイヤープ ロケター付属品	4号 T型分岐	個	330	
ワイヤープ ロケター付属品	4号 エンド	個	111	
ワイヤープ ロケター付属品	5号 直角分岐	個	324	
ワイヤープ ロケター付属品	5号 T型分岐	個	402	
ワイヤープ ロケター付属品	5号 エンド	個	159	
ワイヤープ ロケター付属品	6号 直角分岐	個	426	
ワイヤープ ロケター付属品	6号 T型分岐	個	486	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
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	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
高圧負荷開閉器(箱入)	重耐塩 気中 方向性地絡(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	
24 時間換気用スイッチ	標準タイプ (ONピカ 入切のみ)	個	2,750	
24 時間換気用スイッチ	強・弱切換タイプ	個	3,600	
ワット・ハット形スイッチ	1P15A	個	120	
ワット・ハット形スイッチ	3W15A	個	200	
ワット・ハット形スイッチ	4W15A	個	660	
ワット・ハット形スイッチ	1PH15A	個	270	
ワット・ハット形スイッチ	3WH15A	個	380	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
ワイド・ハンドル形スイッチ	4WH15A	個	910	
ワイド・ハンドル形スイッチ	1PL15A	個	910	
ワイド・ハンドル形スイッチ(プレート・取付枠共)	1PH15A+1DH1A(3m)	個	3,030	
ワイド・ハンドル	ネーム付	個	87	
ワイド・ハンドル	ネーム付・H・L用	個	120	
コンセント	連用 2P15A×3 一般形 125V	個	236	
コンセント	連用 2P15AE×1 接地端子付 125V	個	380	
コンセント	連用 2P15AE×1 抜け止め形 125V	個	250	
コンセント	連用 2P15AE×2 接地端子付 125V	個	490	
コンセント	連用 2P15AE×2 抜け止め形 125V	個	430	
フロアアップ式コンセント	2P15AE×1	個	3,380	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
フロアアップ式コンセント	2P15AE×1LK	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	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
プレート	金属製 3個用	個	708	
プレート	金属製 腰高(丸)	個	390	
プレート	金属製 腰高(角)	個	210	
プレート	金属製 防水(SUS)	個	280	
プレート	ワイドハンドル 1個用	個	69	
プレート	ワイドハンドル 2個用	個	139	
プレート	防滴 金属	個	1,000	
プレート	防滴(キー付) 金属	個	1,230	
プレート	フランクチップ	個	30	
防雨入線カバー		個	365	
防雨入線カバー	コンセント付き	個	1,000	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
コンセント	15A・20A 兼用(ET)	個	270	
コンセント	15A・20A 兼用 (EET)	個	460	
露出スイッチ	1P10A×1	個	148	
露出スイッチ	1P10A×2	個	483	
露出コンセント	2P15A×1	個	102	
露出コンセント	2P15A×2 (接地端子付)	個	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	1,003	
防水埋込スイッチ	2P15A×1	個	1,180	
防水埋込スイッチ	4W15A×1	個	1,415	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
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 1 式 埋込形	個	3,070	
自動点滅器	リト 線式 下面感知形	個	620	
コンセント (漏電遮断器付)	2P15A×1(ET 付)	個	3,300	
熱感センサ付きスイッチ	親機(3A 明るさセンサ付)	個	7,860	
熱感センサ付きスイッチ	親機(8A 明るさセンサ付)	個	9,300	
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	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
熱感センサ付きスイッチ	子機	個	5,220	
熱感センサ付きスイッチ	子機(換気扇接続端子付)	個	4,870	
熱感センサ付きスイッチ	操作スイッチ(1回路)	個	1,740	
熱感センサ付きスイッチ	操作スイッチ(2回路)	個	3,240	
防雨スイッチプレート	1個用	個	633	
防雨スイッチプレート	2個用	個	633	
防雨スイッチプレート	3個用	個	633	
OAフロア用コンセント	2P15A×2(E) 樹脂製	個	8,840	
OAフロア用コンセント	2P15A×2(E) 樹脂製(分岐)	個	5,780	
OAフロア用コンセント	2P15A×2(E) 金属製(分岐)	個	6,520	
OAフロア用コンセント	2P15A×2(E)~2 樹脂製	個	10,200	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
OAフロア-用コンセント	2P15A×2(E)～2 金属製	個	11,200	
OAフロア-用コンセント	2P15A×1(E)+電話(6極4芯) 樹脂製	個	8,290	
OAフロア-用コンセント	2P15A×1(E)+電話(6極4芯) 樹脂製(分岐)	個	6,050	
OAフロア-用コンセント	2P15A×1(E)+電話(6極4芯) 金属製(分岐)	個	6,800	
OAフロア-用コンセント	2P15A×2(E)+電話(6極4芯)×2 樹脂製	個	10,200	
OAフロア-用コンセント	2P15A×2(E)+電話(6極4芯)×2 金属製	個	11,200	
OAフロア-用コンセント	2P15A×2(E)+LAN(カテゴリ-5)×2 樹脂製	個	12,700	
ポートスイッチ		個	9,680	
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	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
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	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
高容量コンセント	2P30A 一般	個	510	
高容量コンセント	3P15A 一般	個	185	
高容量コンセント	3P20A 一般	個	266	
高容量コンセント	3P20A 引掛	個	359	
高容量コンセント	3P30A 一般	個	1,040	
高容量コンセント	3P30A 引掛	個	667	
高容量コンセント	接地 2P15A(旧 3P) 引掛	個	255	
高容量コンセント	接地 2P20A(旧 3P) 引掛	個	440	
高容量コンセント	接地 2P30A(旧 3P) 一般	個	1,250	
高容量コンセント	接地 2P30A(旧 3P) 引掛	個	812	
高容量コンセント	接地 3P15A(旧 4P) 一般	個	220	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
高容量コンセント	接地 3P20A(旧 4P) 一般	個	301	
高容量コンセント	接地 3P20A(旧 4P) 引掛	個	562	
高容量コンセント	接地 3P30A(旧 4P) 一般	個	1,300	
高容量コンセント	接地 3P30A(旧 4P) 引掛	個	1,130	
回転灯	白熱灯 40W	個	12,800	
回転灯	白熱灯 40W (SUS)	個	15,200	
回転灯(壁面取付)	DC 24V フォトセル無	個	8,060	
回転灯(壁面取付)	DC 24V フォトセル有(90dB/m)	個	10,400	
回転灯(壁面取付)	AC 24V フォトセル無	個	8,670	
回転灯(壁面取付)	AC 24V フォトセル有(90dB/m)	個	12,700	
回転灯(壁面取付)	AC 100V~220V フォトセル無	個	8,380	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
回転灯(壁面取付)	AC 100V~220V フォー有(90dB/m)	個	10,700	
回転灯(LED)	AC/DC 24V フォー無	個	9,330	
回転灯(LED)	AC/DC 24V フォー有(90dB/m)	個	12,200	
回転灯(LED)	AC 100V フォー無	個	10,100	
回転灯(LED)	AC 100V フォー有(90dB/m)	個	12,900	
回転灯壁面取付金具	ブラケット(鉄)、ブラケットカバー(樹脂)	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	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
照明器具ガード	40W 1 灯用 SUS	個	9,620	
照明器具ガード	40W 2 灯用 塗装のみ	個	4,250	
照明器具ガード	40W 2 灯用 SUS	個	10,500	
安定器内蔵照明器具	400W (360W 高圧ナリウム)	個	0	流通無し
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	0	流通無し

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
水銀灯付属品	ガード HID1000W 用	個	0	流通無し
水銀灯付属品	ホルダガード HID1000W 用	個	0	流通無し
蛍光灯	FSS 4 - 201 -GH	個	0	流通無し
蛍光灯	FSS 4 - 202 -GH	個	0	流通無し
蛍光灯	FSS 4 MP(RP) - 201 -GL	個	0	流通無し
蛍光灯	FSS 4 MP(RP) - 202 -GL	個	0	流通無し
蛍光灯	FSS 4 MPA(RPA) - 201 -GL	個	0	流通無し
蛍光灯	FSS 4 MPA(RPA) - 202 -GL	個	0	流通無し
蛍光灯	FBF 2 MP(RP) - 201 -GL	個	0	流通無し
キャピスイッチ	キャピスイッチ	か所	210	
誘導灯ガード(コンパ外形)	214×187×73.5	個	2,900	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
誘導灯ガード (コンパ外形)	328×297×73.5	個	4,500	
パイプ吊具(蛍光灯用)	ワン型 500mm まで	組	1,850	
樹脂製分電盤(ALスぺース付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×6	面	13,100	
樹脂製分電盤(ALスぺース付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×7	面	13,100	
樹脂製分電盤(ALスぺース付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×8	面	14,300	
樹脂製分電盤(ALスぺース付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×9	面	15,100	
樹脂製分電盤(ALスぺース付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×10	面	16,400	
樹脂製分電盤(ALスぺース付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×11	面	17,300	
樹脂製分電盤(ALスぺース付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×12	面	18,600	
樹脂製分電盤(ALスぺース付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×13	面	18,900	
樹脂製分電盤(ALスぺース付)	ELCB 3P 60AF 分岐 MCCB 2P 30AF×14	面	20,500	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
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	
モジュラー型ジャック	6極2心	個	169	
モジュラー型ジャック	6極2心 露出型(磁石付)	個	199	
モジュラー型ジャック	6極4心	個	250	
モジュラー型ジャック	6極4心 露出型(磁石付)	個	228	
モジュラー型ジャック	6極6心	個	354	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
モジュラージャック	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	0	流通無し
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 (ポール内蔵型)	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	
子時計ガード	700φ	個	16,400	
子時計修正器		個	12,600	
子時計修正ジャック	埋込ジャック	個	1,510	
子時計修正ジャック	埋込ジャック (防雨型)	個	3,780	
電源カッター		個	9,800	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
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	タビオン型	個	34,300	
ワイヤレスアンテナ	天井付	個	15,100	
ワイヤレスアンテナ	壁面付	個	14,400	
マイクコンセント	単・複式ジャック両用	個	1,710	
マイクコンセント	キャンピソネクタ	個	2,450	
マイクコンセント	キャンソケットコネクタ	個	2,450	
マイクコンセント	フロアアップ式	個	5,270	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
スピーカコンセント	キャノンピコネクタ	個	2,690	
スピーカコンセント	キャノンソケットコネクタ	個	2,690	
露出型スピーカ	3W(ATTなし)	個	4,200	
露出型スピーカ	3W(ATT付き)	個	5,390	
体育館音響	メインスピーカ 2ウェイ 許容入力：240W	台	49,000	
体育館音響	サブスピーカ 2ウェイ 許容入力：140W	台	17,200	
体育館音響	天井埋込みスピーカ許容入力：120W	台	13,600	
体育館音響	ダイナミックマイクホン	台	9,730	
体育館音響	音響機器ラック下記①～⑧収納	台	49,000	
体育館音響	①オーディオミキサー	台	138,000	
体育館音響	②CDプレーヤー	台	61,200	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
体育館音響	④ワイヤレス受信機 800Mhz、4 波実装	台	224,000	
体育館音響	⑥電源制御ユニット	台	40,600	
体育館音響	音響機器ラック下記①～④収納	台	43,400	
体育館音響	①パワーアンプ付ミキサ- 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	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
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	
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	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
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	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
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	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
警報表示盤 (簡易タイプ)	無電圧入力+一括移報出力 埋込型 2窓警報	面	9,540	
警報表示盤 (簡易タイプ)	無電圧入力+一括移報出力 埋込型 4窓警報	面	11,100	
警報表示盤 (簡易タイプ)	有電圧入力+一括移報出力 露出型 2窓警報	面	10,600	
警報表示盤 (簡易タイプ)	有電圧入力+一括移報出力 露出型 4窓警報	面	12,300	
警報表示盤 (簡易タイプ)	有電圧入力+一括移報出力 埋込型 2窓警報	面	10,500	
警報表示盤 (簡易タイプ)	有電圧入力+一括移報出力 埋込型 4窓警報	面	12,100	
増幅器	U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	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
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	
テレビアンテナ	U-27(AL)	組	24,400	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
テレビ アンテナ	U-27(SUS)	組	71,200	
AM アンテナ	SUS 製	個	36,300	
アンテナマスト	壁面取付形 2.5m (SUS)	基	141,000	
アンテナマスト	壁面取付形 4.0m (SUS)	基	184,000	
アンテナマスト	自立形 4.0m (SUS)	基	223,000	
アンテナマスト	BS用 自立 1.6m 溶融亜鉛メッキ	基	19,300	
AV用信号コンセント		個	1,320	
TV機器収容箱	TV-1 屋外亜鉛溶射(WP)	面	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	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
T V 機器収容箱	T V - 5 屋外亜鉛溶射(WP)	面	84,000	
T V 機器収容箱	T V - 6 屋内埋込形(G)	面	76,400	
T V 機器収容箱	T V - 6 屋内露出形(T)	面	69,900	
T V 機器収容箱	T V - 6 屋外亜鉛溶射(WP)	面	108,000	
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	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
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 カテゴリ-5e	個	2,550	
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	
非常電源装置		個	241,000	
非常警報一体型	防 水 (露出)	面	9,140	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
非常警報一体型	防 水 (埋込)	面	8,910	
スポット形感知器	差動式 2種 露出 遠隔試験機能付き	個	3,630	
スポット形感知器	差動式 2種 埋込 遠隔試験機能付き	個	3,490	
スポット形感知器	定温式 特種 露出 遠隔試験機能付き	個	3,630	
スポット形感知器	定温式 特種 埋込 遠隔試験機能付き	個	3,460	
スポット形感知器	定温式 特種 60℃ 防水 遠隔試験機能付き	個	4,120	
スポット形感知器	定温式 特種 60℃ 防水 露出 遠隔試験機能付き	個	4,350	
光電式煙感知器	2種 露出 遠隔試験機能付き	個	8,740	
光電式煙感知器	2種 埋込 遠隔試験機能付き	個	9,330	
住宅用防災警報器	露出型二種煙感知器 AC100V 端子タイプ	個	1,840	
住宅用防災警報器	露出型二種煙感知器 10年電池タイプ	個	1,960	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
取付架台 (防災警報器用)		個	222	
総合盤	1級 露 出(防水) 感知器組込無	面	23,200	
総合盤	1級 埋 込(防水) 感知器組込無	面	23,200	
総合盤	2級 露 出(防水) 感知器組込無	面	21,600	
総合盤	2級 埋 込(防水) 感知器組込無	面	21,600	
受信機	P型2級 3回線 壁掛形	面	52,350	
受信機収容箱	P型1級(5～20回線) 屋内	面	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	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
受信機収容箱	P型2級(1～5回線) 屋内・屋外(亜鉛溶射)	面	62,100	
操 作 装 置	1.2Ah 表示灯 電鈴	面	27,800	
操 作 装 置	1.65h 表示灯 電鈴	面	28,800	
点検ボックス	床置型	個	3,300	
点検ボックス	側壁型	個	4,150	
消火栓始動装置	75AV 35L 迄	個	10,800	
消火栓始動装置	150AV 75L 迄	個	12,200	
消火栓始動押釦		個	1,410	
器具用ガード	感知器用	個	660	
器具用ガード	表示灯用	個	660	
器具用ガード	総合盤用	個	2,640	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
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	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
鋼管柱	7 m	本	28,500	
鋼管柱	8 m	本	34,300	
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	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
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	
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	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
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	

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)	1500型	枚	15,300	
スパイラルスリーブ (円形・角形紙菅)	φ300×4000	m	1,298.8	
スパイラルスリーブ (円形・角形紙菅)	φ500×4000	m	4,175	
スパイラルスリーブ (円形・角形紙菅)	φ700×4000	m	7,125	
水道集中検針盤	リモート式 手動 10戸用	面	261,000	
水道集中検針盤	リモート式 手動 10戸用 屋外 SUS 仕様	面	340,000	
水道集中検針盤	リモート式 手動 20戸用	面	288,000	
水道集中検針盤	リモート式 手動 20戸用 屋外 SUS 仕様	面	374,000	
水道集中検針盤	リモート式 手動 30戸用	面	313,000	
水道集中検針盤	リモート式 手動 30戸用 屋外 SUS 仕様	面	407,000	
水道集中検針盤	リモート式 手動 40戸用	面	339,000	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
水道集中検針盤	リモート式 手動 40戸用 屋外 SUS 仕様	面	441,000	
水道集中検針盤	リモート式 自動	面	361,000	
端末RT	16戸用	個	40,100	
水道メータ接続箱		個	378	
圧力扇	200φ (SUS)	台	44,200	
圧力扇	250φ (SUS)	台	44,800	
圧力扇	300φ (SUS)	台	60,600	
圧力扇	400φ (SUS)	台	72,300	
圧力扇	500φ (SUS)	台	134,000	
ウェザークカバー	一般形用 樹脂 200φ	個	1,530	
ウェザークカバー	一般形用 樹脂 250φ	個	2,010	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
ウエザ [°] -カバ [°] -	一般形用 樹脂 300φ	個	2,400	
ウエザ [°] -カバ [°] -	一般形用 アルミ 200φ	個	2,730	
ウエザ [°] -カバ [°] -	一般形用 アルミ 250φ	個	3,450	
ウエザ [°] -カバ [°] -	一般形用 アルミ 300φ	個	4,220	
ウエザ [°] -カバ [°] -	一般形用 SUS 200φ	個	6,010	
ウエザ [°] -カバ [°] -	一般形用 SUS 200φ 防火ダ [°] ソ [°] 付	個	9,310	
ウエザ [°] -カバ [°] -	一般形用 SUS 250φ	個	6,905	
ウエザ [°] -カバ [°] -	一般形用 SUS 250φ 防火ダ [°] ソ [°] 付	個	11,700	
ウエザ [°] -カバ [°] -	一般形用 SUS 300φ	個	7,940	
ウエザ [°] -カバ [°] -	一般形用 SUS 300φ 防火ダ [°] ソ [°] 付	個	14,400	
ウエザ [°] -カバ [°] -	圧力扇用 SUS 200φ	個	8,460	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
ウエザ [®] -カバ [®] -	圧力扇用 SUS 200φ 防火ダ [®] ソ [®] 付	個	26,200	
ウエザ [®] -カバ [®] -	圧力扇用 SUS 250φ	個	9,070	
ウエザ [®] -カバ [®] -	圧力扇用 SUS 250φ 防火ダ [®] ソ [®] 付	個	27,700	
ウエザ [®] -カバ [®] -	圧力扇用 SUS 300φ	個	10,100	
ウエザ [®] -カバ [®] -	圧力扇用 SUS 300φ 防火ダ [®] ソ [®] 付	個	30,500	
ウエザ [®] -カバ [®] -	圧力扇用 SUS 350φ	個	12,400	
ウエザ [®] -カバ [®] -	圧力扇用 SUS 350φ 防火ダ [®] ソ [®] 付	個	33,600	
ウエザ [®] -カバ [®] -	圧力扇用 SUS 400φ	個	13,800	
ウエザ [®] -カバ [®] -	圧力扇用 SUS 400φ 防火ダ [®] ソ [®] 付	個	36,800	
ウエザ [®] -カバ [®] -	圧力扇用 SUS 450φ	個	16,400	
ウエザ [®] -カバ [®] -	圧力扇用 SUS 450φ 防火ダ [®] ソ [®] 付	個	40,900	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
ウエザ [®] -カバー	圧力扇用 SUS 500φ	個	18,800	
ウエザ [®] -カバー	圧力扇用 SUS 500φ 防火ダ [®] ソ [®] 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	1,735	
防虫網	一般形用(SUS) 300φ	個	2,155	
防虫網	圧力扇用(SUS) 200φ	個	3,310	
防虫網	圧力扇用(SUS) 250φ	個	3,590	
防虫網	圧力扇用(SUS) 300φ	個	4,010	
防虫網	圧力扇用(SUS) 350φ	個	4,330	
防虫網	圧力扇用(SUS) 400φ	個	4,760	
防虫網	圧力扇用(SUS) 450φ	個	4,970	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
防虫網	圧力扇用(SUS) 500φ	個	5,180	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 200φ	個	2,940	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 250φ	個	3,085	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 300φ	個	3,475	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 350φ	個	4,165	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 400φ	個	4,605	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 450φ	個	6,300	
圧力扇用シャッター	風圧式 鋼板製 500φ	個	7,000	
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 200φ	個	11,000	
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 250φ	個	11,400	
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 300φ	個	13,700	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
圧力扇用シャッター	風圧式 SUS製 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	12,150	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 250φ	個	14,300	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 300φ	個	15,950	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 350φ	個	16,950	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 400φ	個	17,950	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 450φ	個	21,500	
圧力扇用シャッター	電動式 鋼板製 500φ	個	23,700	

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 200φ	個	21,100	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 250φ	個	24,400	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 300φ	個	28,200	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 350φ	個	31,200	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 400φ	個	33,900	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 450φ	個	38,200	
圧力扇用シャッター	電動式 SUS製 500φ	個	45,000	
絶縁棒	一般形用 200φ	個	782	
絶縁棒	一般形用 250φ	個	874	
絶縁棒	一般形用 300φ	個	966	
絶縁棒	圧力扇用 200φ	個	7,400	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
絶縁棒	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	
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	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
保護ガード (圧力扇用)	400φ SUS製	個	18,700	
保護ガード (圧力扇用)	500φ 鉄線製	個	9,000	
保護ガード (圧力扇用)	500φ SUS製	個	21,500	
高所作業車(トラック架装リフト)	揚程 8m	日	12,300	
高所作業車(トラック架装リフト)	揚程 12m	日	16,400	
高所作業車(トラック架装リフト)	揚程 14m	日	20,200	
高所作業車(トラック架装リフト)	揚程 16m	日	29,250	
高所作業車(トラック架装リフト)	揚程 18.5m	日	32,250	
高所作業車(トラック架装リフト)	揚程 23m	日	39,500	
ローリングタワー賃貸料	1段 H:1,800m 基本料	基	2,340	
ローリングタワー賃貸料	1段 H:1,800m 日掛料	基・日	130	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
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	3,255	
ローリング タワ-賃貸料	3段 H:4,900m 日掛料	基・日	170	
ローリング タワ-賃貸料	4段 H:6,400m 基本料	基	3,795	
ローリング タワ-賃貸料	4段 H:6,400m 日掛料	基・日	190	
ローリング タワ-賃貸料	5段 H:8,000m 基本料	基	4,590	
ローリング タワ-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	3,955	
根かせ	B 形	本	3,955	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
根かせ	C 形	本	4,875	
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	
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	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
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31年度単価の公表
機械設備工事

平成31年 4月
長崎県土木部建築課

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
防臭ふた	MHA(1.5 トン) 500A	個	14,550	
防臭ふた	MHA(1.5 トン) 400A	個	10,400	
防臭ふた	MHB(0.5 トン) 350A	個	6,780	
防臭ふた	MHB(0.5 トン) 450A	個	9,465	
防臭ふた	MHB(0.5 トン) 600A	個	14,700	
防臭ふた	MHD(5 トン) 350A	個	10,800	
防臭ふた	MHD(5 トン) 450A	個	14,300	
防臭ふた	MHD(5 トン) 500A	個	18,800	
防臭ふた	MHD(5 トン) 600A	個	25,100	
防臭ふた	MHD(5 トン) 400A	個	12,800	
カー-VP	40A	m	355	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
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 鋼管	13SU	m	1,210	
一般配管用被覆保温(6mm)ステンレス鋼 鋼管	20SU	m	1,730	
一般配管用被覆保温(6mm)ステンレス鋼 鋼管	25SU	m	2,280	
給湯用ヘアチューブ		m	952	
フレキシブルチューブ	15A SUS 製	個	399	L=300mm
逆止弁付ボール弁	15A	個	1,150	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
逆止弁付ボール弁	20A	個	1,290	
逆止弁付ボール弁	コア付 15A	個	1,980	
逆止弁付ボール弁	コア付 20A	個	2,210	
保温化粧ケース(金属製)	亜鉛めっき鋼板製 150×110 直線	m	4,110	
保温化粧ケース(金属製)	亜鉛めっき鋼板製 300×110 直線	m	4,740	
保温化粧ケース(金属製)	亜鉛めっき鋼板製 450×110 直線	m	5,820	
保温化粧ケース(金属製)	ステンレス鋼板製 150×110 直線	m	13,900	
保温化粧ケース(金属製)	ステンレス鋼板製 300×110 直線	m	18,200	
保温化粧ケース(金属製)	ステンレス鋼板製 450×110 直線	m	25,700	
区画貫通テープ		m	7,150	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	亜鉛めっき鋼板製 150×110L 形	個	4,740	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	亜鉛めっき鋼板製 150×110T 形	個	5,580	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	亜鉛めっき鋼板製 150×110 取出ボックス	個	4,140	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	亜鉛めっき鋼板製 300×110L 形	個	7,020	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	亜鉛めっき鋼板製 300×110T 形	個	7,620	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	亜鉛めっき鋼板製 300×110 取出ボックス	個	4,980	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	亜鉛めっき鋼板製 450×110L 形	個	8,760	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	亜鉛めっき鋼板製 450×110T 形	個	10,900	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	亜鉛めっき鋼板製 450×110 取出ボックス	個	6,540	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	ステンレス鋼板製 150×110L 形	個	19,200	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	ステンレス鋼板製 150×110T 形	個	24,600	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	ステンレス鋼板製 150×110 取出ボックス	個	15,500	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	ステンレス鋼板製 300×110L 形	個	22,800	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	ステンレス鋼板製 300×110T 形	個	27,800	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	ステンレス鋼板製 300×110 取出ボックス	個	17,100	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	ステンレス鋼板製 450×110L 形	個	33,700	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	ステンレス鋼板製 450×110T 形	個	43,300	
保温化粧ケース(金属製)(直線以外)	ステンレス鋼板製 450×110 取出ボックス	個	24,000	
丸型フット (BL 認定品)	100φ	個	2,700	
丸型フット (BL 認定品)	150φ	個	3,740	
深形フット	SUS 製 100φ キヤリ付	個	3,600	
深形フット	SUS 製 100φ キヤリ付 指定色焼付塗装	個	4,170	
深形フット	SUS 製 100φ キヤリ付 FD 付	個	5,040	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
深形フット	SUS 製 100φ キヤリ付 FD 付 指定色焼付塗装	個	5,610	
深形フット	SUS 製 100φ 防虫網付	個	3,600	
深形フット	SUS 製 100φ 防虫網付 指定色焼付塗装	個	4,170	
深形フット	SUS 製 100φ 防虫網付 FD 付	個	5,040	
深形フット	SUS 製 100φ 防虫網付 FD 付 指定色焼付塗装	個	5,610	
深形フット	SUS 製 150φ キヤリ付	個	4,560	
深形フット	SUS 製 150φ キヤリ付 指定色焼付塗装	個	5,280	
深形フット	SUS 製 150φ キヤリ付 FD 付	個	6,720	
深形フット	SUS 製 150φ キヤリ付 FD 付 指定色焼付塗装	個	7,440	
深形フット	SUS 製 150φ 防虫網付	個	4,560	
深形フット	SUS 製 150φ 防虫網付 指定色焼付塗装	個	5,280	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
深形フート	SUS 製 150φ 防虫網付 FD 付	個	6,720	
深形フート	SUS 製 150φ 防虫網付 FD 付 指定色焼付塗装	個	7,440	
深形フート	SUS 製 200φ ギャリ付	個	11,500	
深形フート	SUS 製 200φ ギャリ付 指定色焼付塗装	個	12,300	
深形フート	SUS 製 200φ ギャリ付 FD 付	個	13,600	
深形フート	SUS 製 200φ ギャリ付 FD 付 指定色焼付塗装	個	14,500	
深形フート	SUS 製 200φ 防虫網付	個	11,500	
深形フート	SUS 製 200φ 防虫網付 指定色焼付塗装	個	12,300	
深形フート	SUS 製 200φ 防虫網付 FD 付	個	13,600	
深形フート	SUS 製 200φ 防虫網付 FD 付 指定色焼付塗装	個	14,500	
紙巻器	ワンタッチ SUS 製	個	2,640	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
紙巻器	ワントッチ樹脂製	個	1,160	
紙巻器	SUS 製	個	1,410	
紙巻器	2 連式 SUS 製	個	3,430	
洗濯機パソ (固定金物付)	800 型 トラップ 無	組	6,250	
洗濯機パソ (固定金物付)	800 型 トラップ 付 ABS 樹脂	組	8,500	
洗濯機パソ (固定金物付)	900 型 トラップ 無	組	10,100	
洗濯機パソ (固定金物付)	900 型 トラップ 付 ABS 樹脂	組	12,400	
洗濯機パソ (固定金物付)	ラント リータイプ トラップ 無	組	12,500	
洗濯機パソ (固定金物付)	ラント リータイプ トラップ 付 ABS 樹脂	組	14,700	
洗面化粧台 BL 品	500 型 立水栓 1 個	組	23,100	
洗面化粧台 BL 品	500 型 湯水混合栓	組	28,800	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
洗面化粧台 BL 品	600 型 湯水混合栓	組	39,100	
洗面化粧台 BL 品	600 型 シングルバー	組	34,000	
洗面化粧台 BL 品	750 型 湯水混合栓	組	44,600	
洗面化粧台 BL 品	750 型 シングルバー	組	45,200	
洗面キャビネット BL 品	500 型 蛍光灯,コンセント	組	15,500	
洗面キャビネット BL 品	600 型 蛍光灯,コンセント	組	17,200	
洗面キャビネット BL 品	750 型 蛍光灯,コンセント	組	18,400	
手すり	ステンレス I 型 300	個	4,570	
手すり	ステンレス I 型 400	個	4,840	
手すり	ステンレス I 型 500	個	5,100	
手すり	ステンレス I 型 600	個	5,360	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
手すり	ステンレス I型 800	個	5,850	
手すり	ステンレス L型 550*700	個	14,000	
手すり	ステンレス L型 600*700	個	14,500	
手すり	ステンレス 大便器用自立型 550*700	個	11,900	
手すり	ステンレス 大便器用自立型 700*700	個	12,900	
手すり	ステンレス 大便器用可動型スイング 式 600	個	57,900	
手すり	ステンレス 大便器用可動型スイング 式 700	個	59,300	
手すり	ステンレス 大便器用可動型はね上げ式 600	個	54,100	
手すり	ステンレス 大便器用可動型はね上げ式 700	個	55,000	
手すり	ステンレス 大便器用可動型はね上げ式 800	個	55,800	
手すり	ステンレス 洗面器用	個	13,800	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
手すり	ステンレス 小便器用	個	23,100	
手すり	ステンレス 和風便器用	個	9,460	
手すり	ステンレス カウンター洗面器用	個	40,900	
手すり	樹脂被覆 I型 300	個	5,010	
手すり	樹脂被覆 I型 400	個	5,320	
手すり	樹脂被覆 I型 500	個	5,540	
手すり	樹脂被覆 I型 600	個	5,800	
手すり	樹脂被覆 I型 800	個	6,330	
手すり	樹脂被覆 L型 550*700	個	14,900	
手すり	樹脂被覆 L型 600*700	個	15,400	
手すり	樹脂被覆 大便器用自立型 550*700	個	12,800	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
手すり	樹脂被覆 大便器用自立型 700*700	個	13,800	
手すり	樹脂被覆 大便器用可動型スイング式 600	個	57,200	
手すり	樹脂被覆 大便器用可動型スイング式 700	個	58,000	
手すり	樹脂被覆 大便器用可動型スイング式 800	個	58,900	
手すり	樹脂被覆 大便器用可動型はね上げ式 600	個	43,400	
手すり	樹脂被覆 大便器用可動型はね上げ式 700	個	44,400	
手すり	樹脂被覆 大便器用可動型はね上げ式 800	個	45,300	
手すり	樹脂被覆 洗面器用	個	14,700	
手すり	樹脂被覆 小便器用	個	24,000	
手すり	樹脂被覆 和風便器用	個	10,300	
アンカーボルト		組	616	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
アンカーボルト	取付プレート	組	2,060	
擬音装置 (非接触センサー式)	SUS製 AC100V 埋込タイプ	組	14,400	
擬音装置 (非接触センサー式)	樹脂製 乾電池式 露出タイプ	組	8,710	
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	
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	
水栓	F3-13A 陶器ハンドル	個	1,650	
水栓	F3-20A 陶器ハンドル	個	2,500	
水栓	洗濯機用水栓	個	3,420	
水栓	リモ付シャワーバス水栓 13A	個	18,900	
水栓	台付シングルバー水栓 13A	個	14,100	
水栓柱	SUS製	個	8,550	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
床上掃除口	VP用 呼び径 40	個	1,440	
床上掃除口	VP用 呼び径 50	個	1,570	
床上掃除口	VP用 呼び径 65	個	2,070	
床上掃除口	VP用 呼び径 80	個	2,610	
床上掃除口	VP用 呼び径 100	個	3,240	
床上掃除口	VP用 呼び径 125	個	7,020	
床上掃除口	VP用 呼び径 150	個	10,000	
床上掃除口	VP用 COA ッパ付 呼び径 40	個	1,710	
床上掃除口	VP用 COA ッパ付 呼び径 50	個	2,070	
床上掃除口	VP用 COA ッパ付 呼び径 65	個	2,790	
床上掃除口	VP用 COA ッパ付 呼び径 80	個	3,240	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
床上掃除口	VP用 COA ッパ付 呼び径 100	個	4,360	
床上掃除口	VP用 COA ッパ付 呼び径 125	個	8,410	
床上掃除口	VP用 COA ッパ付 呼び径 150	個	11,600	
床下掃除口 COC	呼び径 40	個	153	
床下掃除口 COC	呼び径 50	個	177	
床下掃除口 COC	呼び径 65	個	276	
床下掃除口 COC	呼び径 80	個	354	
床下掃除口 COC	呼び径 100	個	516	
床下掃除口 COC	呼び径 125	個	1,460	
床下掃除口 COC	呼び径 150	個	2,010	
排水目皿	D金具 VP,VU兼用 呼び径 32	個	765	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
排水目皿	D 金具 VP,VU 兼用 呼び径 40	個	855	
排水目皿	D 金具 VP,VU 兼用 呼び径 50	個	945	
排水目皿	D 金具 VP,VU 兼用 呼び径 65	個	1,260	
排水目皿	D 金具 VP,VU 兼用 呼び径 80	個	1,480	
排水目皿	D 金具 VP,VU 兼用 呼び径 100	個	2,200	
排水目皿	D 金具 VP,VU 兼用 呼び径 125	個	5,080	
排水目皿	D 金具 VP,VU 兼用 呼び径 150	個	7,200	
洗濯機トラップ	JT-3 50 防水パソソ用	個	10,700	
洗濯機トラップ	JT-3 50 板張り用	個	13,700	
洗濯機トラップ	JT-4 50 防水パソソ用	個	10,800	
洗濯機トラップ	JT-4 50 板張り用	個	12,300	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
洗濯機トラップ	ワントラップ型 フタ付 50 非防水	個	11,800	
洗濯機トラップ	ワントラップ型 フタ付 50 防水	個	12,400	
防虫網	外衽型 SUS製 呼び径 32	個	1,030	
防虫網	外衽型 SUS製 呼び径 40	個	1,210	
防虫網	外衽型 SUS製 呼び径 50	個	1,440	
防虫網	外衽型 SUS製 呼び径 65	個	1,750	
防虫網	外衽型 SUS製 呼び径 80	個	2,110	
防虫網	外衽型 SUS製 呼び径 100	個	2,790	
防虫網	外衽型 SUS製 呼び径 125	個	5,800	
防虫網	外衽型 SUS製 呼び径 150	個	9,810	
防虫網	VP用 SUS製 呼び径 32	個	1,080	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
防虫網	VP用 SUS製 呼び径 40	個	1,170	
防虫網	VP用 SUS製 呼び径 50	個	1,440	
防虫網	VP用 SUS製 呼び径 65	個	1,750	
防虫網	VP用 SUS製 呼び径 80	個	2,110	
防虫網	VP用 SUS製 呼び径 100	個	2,790	
防虫網	VP用 SUS製 呼び径 125	個	5,800	
防虫網	VP用 SUS製 呼び径 150	個	9,760	
配管カバー		個	2,690	
PS用取付金物(枠)		個	5,530	
給湯器	自動湯張(遠隔設置型)追焚付 16号	台	125,000	
給湯器	自動湯張(遠隔設置型)追焚付 20号	台	138,000	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
給湯器	自動湯張(遠隔設置型)追焚付 24号	台	147,000	
給湯器	自動湯張(近接設置型)追焚付 16号	台	147,000	潜熱回収型
給湯器	自動湯張(近接設置型)追焚付 20号	台	157,000	潜熱回収型
給湯器	自動湯張(近接設置型)追焚付 24号	台	170,000	潜熱回収型
給湯器	追焚無 16号	台	52,600	
給湯器	追焚無 20号	台	54,800	
給湯器	追焚無 24号	台	59,600	
給湯器	追焚無 32号	台	135,000	
ガスメーター	マイコンメーター S型 2.5m ³ /H 以下	個	21,100	
ガスメーター	マイコンメーター MSB 4m ³ /H 以下	個	47,000	
ガスメーター	マイコンメーター MSB 6m ³ /H 以下	個	49,500	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
ガス栓	9.5φ LA ヒューズ コック	個	1,890	
ガス栓	9.5φ LB ヒューズ コック	個	1,890	
ガス栓	9.5φ LA コンセントヒューズ コック	個	1,970	
ガス栓	9.5φ LB コンセントヒューズ コック	個	1,970	
ガス栓	9.5φ 床コンセントヒューズ コック	個	5,820	
ガス栓	9.5φ 壁コンセントヒューズ コック	個	4,430	
ガス栓	9.5φ LA 二口ヒューズ コック	個	3,790	
ガス栓	9.5φ LB 二口ヒューズ コック	個	3,790	
ガス栓	9.5φ 壁貫コンセントヒューズ コック	個	6,770	
ガス遮断弁	圧力検知機構付 20A	個	18,700	
ガス遮断弁	圧力検知機構付 25A	個	19,200	

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
ガス遮断弁	圧力検知機構付 32A	個	19,900	
ガス遮断弁	圧力検知機構付 40A	個	50,800	
ガス遮断弁	圧力検知機構付 50A	個	73,500	
ガス遮断弁	圧力検知機構付 80A	個	123,000	