

国土交通省 中部地方整備局

営繕工事の材料単価等一覧表

2023年4月

工種	地区名	細目名称	摘要名称	単位	単価	備考
建築	愛知	鋼製書架	特-8-46 A版 単式 L=1150 7段 端部	か所	65.100	材工共
建築	愛知	鋼製書架	特-8-46 A版 単式 L=1150 7段 中央部	か所	53.800	材工共
建築	愛知	鋼製書架	特-8-46 A版 単式 L=1150 8段 端部	か所	69.200	材工共
建築	愛知	鋼製書架	特-8-46 A版 単式 L=1150 8段 中央部	か所	57.900	材工共
建築	愛知	鋼製書架	特-8-46 A版 単式 L=1150 9段 端部	か所	74.800	材工共
建築	愛知	鋼製書架	特-8-46 A版 単式 L=1150 9段 中央部	か所	63.500	材工共
建築	愛知	鋼製書架	特-8-46 A版 単式 L=1150 10段 端部	か所	78.800	材工共
建築	愛知	鋼製書架	特-8-46 A版 単式 L=1150 10段 中央部	か所	67.500	材工共
建築	愛知	鋼製書架	特-8-46 A版 複式 L=1150 7段 端部	か所	99.600	材工共
建築	愛知	鋼製書架	特-8-46 A版 複式 L=1150 7段 中央部	か所	83.100	材工共
建築	愛知	鋼製書架	特-8-46 A版 複式 L=1150 8段 端部	か所	112.000	材工共
建築	愛知	鋼製書架	特-8-46 A版 複式 L=1150 8段 中央部	か所	94.900	材工共
建築	愛知	鋼製書架	特-8-46 A版 複式 L=1150 9段 端部	か所	120.000	材工共
建築	愛知	鋼製書架	特-8-46 A版 複式 L=1150 9段 中央部	か所	103.000	材工共
建築	愛知	鋼製書架	特-8-46 A版 複式 L=1150 10段 端部	か所	140.000	材工共
建築	愛知	鋼製書架	特-8-46 A版 複式 L=1150 10段 中央部	か所	121.000	材工共
建築	愛知	書架頭つなぎ	特-8-46	m	1.790	材工共
建築	愛知	移動式踏み台	特-8-46 鋼製片面2段ステップ	台	22.600	材工共
建築	愛知	無収縮グラウト注入	Fc=40N/mm2 試験費共	m3	404.000	材工共
建築	愛知	キャスターゲート	W=3.6m H=1.4 掛払い手間	基	23.800	手間のみ
建築	愛知	キャスターゲート	W=3.6m H=1.4 供用1日賃料	基・日	120	賃料
建築	愛知	キャスターゲート	W=3.6m H=1.4 基本料金	基	6.800	基本料
建築	愛知	キャスターゲート	W=3.6m H=1.4 掛払い手間 運搬共	基	32.300	手間のみ
建築	愛知	キャスターゲート	W=4.5m H=1.4 掛払い手間	基・日	23.800	手間のみ
建築	愛知	キャスターゲート	W=4.5m H=1.4 供用1日賃料	基・日	135	賃料
建築	愛知	キャスターゲート	W=4.5m H=1.4 基本料金	基	7.800	基本料
建築	愛知	キャスターゲート	W=4.5m H=1.4 掛払い手間 運搬共	基	32.300	手間のみ
建築	愛知	キャスターゲート	W=5.4m H=1.4 掛払い手間	基	23.800	手間のみ
建築	愛知	キャスターゲート	W=5.4m H=1.4 供用1日賃料	基・日	170	賃料
建築	愛知	キャスターゲート	W=5.4m H=1.4 基本料金	基	8.500	基本料
建築	愛知	キャスターゲート	W=5.4m H=1.4 掛払い手間 運搬共	基	32.300	手間のみ
建築	愛知	パネルキャスターゲート	W=3.6m H=2.0 掛払い手間	基	23.800	手間のみ
建築	愛知	パネルキャスターゲート	W=3.6m H=2.0 供用1日賃料	基・日	170	賃料
建築	愛知	パネルキャスターゲート	W=3.6m H=2.0 基本料金	基	17.000	基本料
建築	愛知	パネルキャスターゲート	W=3.6m H=2.0 掛払い手間 運搬共	基	32.300	手間のみ
建築	愛知	パネルキャスターゲート	W=4.5m H=2.0 掛払い手間	基	23.800	手間のみ
建築	愛知	パネルキャスターゲート	W=4.5m H=2.0 供用1日賃料	基・日	221	賃料
建築	愛知	パネルキャスターゲート	W=4.5m H=2.0 基本料金	基	20.400	基本料
建築	愛知	パネルキャスターゲート	W=4.5m H=2.0 掛払い手間 運搬共	基	32.300	手間のみ
建築	愛知	パネルキャスターゲート	W=5.4m H=2.0 掛払い手間	基	23.800	手間のみ
建築	愛知	パネルキャスターゲート	W=5.4m H=2.0 供用1日賃料	基・日	255	賃料
建築	愛知	パネルキャスターゲート	W=5.4m H=2.0 基本料金	基	23.800	基本料
建築	愛知	パネルキャスターゲート	W=5.4m H=2.0 掛払い手間 運搬共	基	32.300	手間のみ
建築	愛知	アスベスト粉塵濃度測定	測定1,2,3,4,5,6,7,8,9 (報告書作成費含む・サンプリング費別途)	点	15,000	試験費
建築	愛知	アスベスト粉塵濃度測定サンプリング費	1日(7点まで)	日	84,000	試験費
建築	愛知	吊りホルト引抜き耐力確認試験	基本料金を含む 1回(3本)	回	80,000	試験費
建築	愛知	吊りホルト引抜き耐力確認試験	追加料金 1回(3本)	回	30,000	試験費
建築	愛知	化学物質の濃度測定	測定バツジF、V(ホルムアルデヒド、トルエン、キシレン、エチルベンゼン、ステレン)	か所	10,200	試験費
建築	愛知	PCB含有シーリング 分析費	1次分析(シーリング材の材種判定)8個以内	式	3,500	試験費

国土交通省 中部地方整備局

営繕工事の材料単価等一覧表

2023年4月

工種	地区名	細目名称	摘要名称	単位	単価	備考
建築	愛知	PCB含有シーリング 分析費	加算額 1次分析	式	1,500	試験費
建築	愛知	PCB含有シーリング 分析費	2次分析	検体	40,000	試験費
建築	愛知	アスベスト含有建材 石綿含有率測定 サンプリング費	1点(1検体)につき3試料 1日(10点まで)	日	80,000	試験費
建築	愛知	イメージアップ	工事説明用パネル 屋外掲示用 1.8×1.8	式	77,400	デザイン別途、材のみ
建築	愛知	イメージアップ	工事パンフレット A5 4頁 中折 両面カラー 200部 製版印刷	式	69,100	デザイン別途、材のみ
建築	愛知	イメージアップ	施設パンフレット A4 8頁 中綴 両面カラー 200部 製版印刷	式	139,000	デザイン別途、材のみ
建築	愛知	枠組み本足場(手すり先行方式)	建枠900×1700 布枠500+240 掛払い手間 22m未満 - -	掛m2	1,070	手間のみ
建築	愛知	枠組み本足場(手すり先行方式)	建枠900×1700 布枠500+240 供用1日賃料 22m未満 - -	掛m2・日	4	賃料
建築	愛知	枠組み本足場(手すり先行方式)	建枠900×1700 布枠500+240 基本料 22m未満 - -	掛m2	199	基本料
建築	愛知	くさび緊結式足場 従来型(手すり先行方式)	建地幅600 - 掛払い手間 12m未満 - -	掛m2	800	手間のみ
建築	愛知	くさび緊結式足場 従来型(手すり先行方式)	建地幅600 - 供用1日賃料 12m未満 - -	掛m2・日	3	賃料
建築	愛知	くさび緊結式足場 従来型(手すり先行方式)	建地幅600 - 基本料 12m未満 - -	掛m2	147	基本料
建築	愛知	くさび緊結式足場 従来型(手すり先行方式)	建地幅900 - 掛払い手間 12m未満 - -	掛m2	870	手間のみ
建築	愛知	くさび緊結式足場 従来型(手すり先行方式)	建地幅900 - 掛払い手間 22m未満 - -	掛m2	970	手間のみ
建築	愛知	くさび緊結式足場 従来型(手すり先行方式)	建地幅900 - 掛払い手間 22m以上 - -	掛m2	1,060	手間のみ
建築	愛知	くさび緊結式足場 従来型(手すり先行方式)	建地幅900 - 供用1日賃料 12m未満 - -	掛m2・日	4	賃料
建築	愛知	くさび緊結式足場 従来型(手すり先行方式)	建地幅900 - 供用1日賃料 22m未満 - -	掛m2・日	4	賃料
建築	愛知	くさび緊結式足場 従来型(手すり先行方式)	建地幅900 - 供用1日賃料 22m以上 - -	掛m2・日	4	賃料
建築	愛知	くさび緊結式足場 従来型(手すり先行方式)	建地幅900 - 基本料 12m未満 - -	掛m2	183	基本料
建築	愛知	くさび緊結式足場 従来型(手すり先行方式)	建地幅900 - 基本料 22m未満 - -	掛m2	179	基本料
建築	愛知	くさび緊結式足場 従来型(手すり先行方式)	建地幅900 - 基本料 22m以上 - -	掛m2	177	基本料
建築	愛知	安全手すり(手すり先行方式)(くさび用)	くさび用 掛払い手間 -	m	595	手間のみ
建築	愛知	安全手すり(手すり先行方式)(くさび用)	くさび用 供用1日賃料 -	m・日	3	賃料
建築	愛知	安全手すり(手すり先行方式)(くさび用)	くさび用 基本料 -	m	90	基本料
建築	愛知	採光防音パネル張り	枠組本足場用 掛払い手間 運搬共	m2	1,190	手間のみ
建築	愛知	採光防音パネル張り	枠組本足場用 供用1日賃料 修理費含む	m2	24	賃料
建築	愛知	採光防音パネル張り	枠組本足場用 基本料 修理費含む	m2	448	基本料
建築	愛知	仮設材運搬(安全てすり)(くさび用)	くさび用(手すり先行方式)	m	91	
建築	愛知	仮設材運搬(くさび式足場)(手すり先行)	建地枠600	掛m2	110	
建築	愛知	仮設材運搬(くさび式足場)(手すり先行)	建地枠900(二枚布)	掛m2	130	
建築	愛知	メッシュ型枠	材工共	m2	3,750	材工共
建築	愛知	ウォールソー(耐震改修スリット用)	壁厚150 鉄筋比率0.8%未満 ダブル 幅30~40 完全スリット 乾式 コア抜ハツリ共 スリット・シーリング別途	m	45,100	材工共
建築	愛知	ウォールソー(耐震改修スリット用)	壁厚200 鉄筋比率0.8%未満 ダブル 幅30~40 完全スリット 乾式 コア抜ハツリ共 スリット・シーリング別途	m	67,100	材工共
建築	愛知	地下二重壁	窯業系サイディング t=15(標詳2-41-1) 下地共	m2	13,600	材工共
建築	愛知	地下二重壁点検口	600×600 点検口補強共(標詳2-41-1)	か所	32,000	材工共
建築	愛知	開口部養生(外壁改修)	養生プラスチックダンボールシート張り養生 厚2.5mm 半透明	m2	300	材工共
建築	愛知	くつ洗い流し 鋼製グレーチング 受枠	H=25用(標詳8-22-1.2)	m	8,540	材工共
建築	愛知	ホート'壁出隅 コーナ'保護金物	亜鉛めっき鉄板製穴あきL形金物	m	159	
建築	愛知	壁紙	材料のみ 紙 一般品(AA級程度) 準不燃 F☆☆☆☆	m2	470	
建築	愛知	壁紙	材料のみ 紙 中級品(C級程度) 準不燃 F☆☆☆☆	m2	1,050	
建築	愛知	壁紙	材料のみ 紙 高級品(D級程度) 準不燃 F☆☆☆☆	m2	1,280	
建築	愛知	壁紙	材料のみ 塩化ビニル 一般品(AA級程度) 不燃 F☆☆☆☆	m2	470	
建築	愛知	壁紙	材料のみ 塩化ビニル 一般品(AA級程度) 準不燃 F☆☆☆☆	m2	470	
建築	愛知	壁紙	材料のみ 塩化ビニル 中級品(C級程度) 不燃 F☆☆☆☆	m2	1,050	
建築	愛知	壁紙	材料のみ 塩化ビニル 中級品(C級程度) 準不燃 F☆☆☆☆	m2	1,050	
建築	愛知	壁紙	材料のみ 塩化ビニル 高級品(D級程度) 不燃 F☆☆☆☆	m2	1,280	
建築	愛知	壁紙	材料のみ 塩化ビニル 高級品(D級程度) 準不燃 F☆☆☆☆	m2	1,280	
建築	愛知	脱気装置	ステンレス製	か所	8,470	材工共
建築	愛知	防水立上り 乾式保護材	窯業系(I/II類) t=15 H≦600(標詳5-1-3~7 5-2-3~7)	m	8,280	材工共

工種	地区名	細目名称	摘要名称	単位	単価	備考
建築	愛知	防水立上り アルミニウム製水切	既製品 表面処理B-1(標詳5-1-5~6 5-2-5~6)	m	7,630	材工共
建築	愛知	防水立上り アルミニウム製水切	既製品 表面処理B-1(標詳5-3-4.5-4-4.5-5-4)	m	2,140	材工共
建築	愛知	アスファルト防水	A-2(保護密着) 平場 絶縁シート含む 既存防水層面	m2	3,710	材工共
建築	愛知	アスファルト防水	C-2(露出密着) 既存防水層面 仕上塗料は製造所仕様	m2	4,120	材工共
建築	愛知	アスファルト防水	E-2(屋内密着) 平場 既存防水層面	m2	2,480	材工共
建築	愛知	改質アスファルトシート防水	AS-T1(露出密着) 仕上塗料は製造所仕様	m2	5,760	材工共
建築	愛知	改質アスファルトシート防水	AS-T1(露出密着) 既存防水層面 仕上塗料は製造所仕様	m2	5,550	材工共
建築	愛知	改質アスファルトシート防水	AS-T2(露出密着) 仕上塗料は製造所仕様	m2	4,220	材工共
建築	愛知	改質アスファルトシート防水	AS-T2(露出密着) 既存防水層面 仕上塗料は製造所仕様	m2	4,010	材工共
建築	愛知	改質アスファルトシート防水	AS-J2 既存防水層面 仕上塗料は製造所仕様	m2	4,010	材工共
建築	愛知	改質アスファルトシート防水	AS-T3(露出絶縁) 平場 仕上塗料は製造所仕様	m2	6,410	材工共
建築	愛知	改質アスファルトシート防水	AS-T3(露出絶縁) 立上り 仕上塗料は製造所仕様	m2	8,810	材工共
建築	愛知	改質アスファルトシート防水	AS-T4(露出絶縁) 平場 仕上塗料は製造所仕様	m2	5,130	材工共
建築	愛知	改質アスファルトシート防水	AS-T4(露出絶縁) 立上り 仕上塗料は製造所仕様	m2	6,290	材工共
建築	愛知	改質アスファルトシート防水	AS-J1(露出絶縁) 平場 仕上塗料は製造所仕様	m2	6,700	材工共
建築	愛知	改質アスファルトシート防水	AS-J1(露出絶縁) 立上り 仕上塗料は製造所仕様	m2	8,930	材工共
建築	愛知	改質アスファルトシート防水	AS-J3(露出絶縁) 平場 仕上塗料は製造所仕様	m2	6,470	材工共
建築	愛知	改質アスファルトシート防水	AS-J3(露出絶縁) 立上り 仕上塗料は製造所仕様	m2	6,580	材工共
建築	愛知	ケイ酸質系塗布防水	C-UI	m2	2,280	材工共
建築	愛知	ケイ酸質系塗布防水	C-UP	m2	2,520	材工共
建築	愛知	高日射反射率防水加算	仕上塗料塗(製造所仕様)を高日射反射率防水塗料とする場合の加算額	m2	420	材工共
建築	愛知	汚垂れタイル	t=5程度 鏡面仕上 片側面取り	m2	38,300	材工共
建築	愛知	汚垂れタイル	t=11程度 鏡面仕上 片面テーパー	m2	45,600	材工共
建築	愛知	床目地棒	ステンレス FB-6×12(標詳4-31-2)	m	3,280	材工共
建築	愛知	目地ジョイナー(化粧ケイカル板用)	アルミ既製品(標詳2-04-1)	m	480	材工共
建築	愛知	目地ジョイナー(化粧ケイカル板用)	プラスチック既製品(標詳2-04-1)	m	240	材工共
建築	愛知	ハット型目地	アルミ既製品(標詳2-24-4)	m	800	材工共
建築	愛知	ハット型目地	プラスチック既製品(標詳2-24-4)	m	520	材工共
建築	愛知	床点検口	屋内用 密閉形貼物用 ステンレス製枠 ステンレス目地 鍵付 600角	か所	33,000	材工共
建築	愛知	床点検口	屋内用 密閉形充填用 ステンレス製枠 ステンレス目地 鍵付 600角	か所	33,000	材工共
建築	愛知	くつふきマット マットのみ	ビニル又はゴム t=15 8-21-1.2	m2	26,900	材工共
建築	愛知	くつふきマット	塩化ビニル製 コイル状(標詳8-21-1.2)	m2	26,500	材工共
建築	愛知	くつふきマット マットのみ	硬質アルミ製 t=15 8-21-3	m2	79,700	材工共
建築	愛知	くつふきマット マットのみ	ステンレス製 t=15 8-21-3	m2	87,600	材工共
建築	愛知	くつふきマット縁金物	6×25 ステンレス	m	5,870	材工共
建築	愛知	ブラシ掛け	径6 SUS304(標詳8-22-1.2)	か所	1,070	材工共
建築	愛知	壁点検口	塩ビ製 内外枠共 300角	個	6,760	材工共
建築	愛知	クリーニングとっ手	ステンレス製(特-8-31-1)	か所	6,540	材工共
建築	愛知	吊り金物	ステンレス製(特-8-31-2)	か所	9,270	材工共
建築	愛知	トラップ(上部)	ステンレス製(標詳 8-31-1)	か所	14,700	材工共
建築	愛知	トラップ(安全ガード付)	ステンレス製(標詳 8-31-3)	m	172,000	材工共
建築	愛知	サッシ壁取合い金物(2-24-8)	アルミ製 C-1種 D=30程度 W=110	m	13,800	材工共
建築	愛知	サッシ壁取合い金物(2-24-9)	アルミ製 C-1種 D=30程度 W=130	m	14,300	材工共
建築	愛知	サッシ壁取合い金物(2-24-10)	アルミ製 C-1種 D=30程度 W=150	m	14,700	材工共
建築	愛知	サッシ壁取合い金物(2-24-11)	アルミ製 C-1種 D=65程度 W=110	m	14,700	材工共
建築	愛知	サッシ壁取合い金物(2-24-12)	アルミ製 C-1種 D=65程度 W=130	m	15,300	材工共
建築	愛知	サッシ壁取合い金物(2-24-13)	アルミ製 C-1種 D=65程度 W=150	m	15,900	材工共
建築	愛知	鍵箱	鋼製 キーホルダーハンガー共 10本用	か所	5,030	材工共
建築	愛知	鍵箱	鋼製 キーホルダーハンガー共 20本用	か所	7,400	材工共

工種	地区名	細目名称	摘要名称	単位	単価	備考
建築	愛知	鍵箱	鋼製 キーホルダーハンガー共 30本用	か所	9,130	材工共
建築	愛知	鍵箱	鋼製 キーホルダーハンガー共 60本用	か所	17,000	材工共
建築	愛知	鍵箱	鋼製 キーホルダーハンガー共 120本用	か所	34,600	材工共
建築	愛知	鍵箱	鋼製 キーホルダーハンガー共 200本用	か所	50,500	材工共
建築	愛知	複層仕上塗材	上塗材(トップコート)のみ アクリル系(水系) つやあり/つやなし	m2	640	材工共
建築	愛知	複層仕上塗材	上塗材(トップコート)のみ ホリウレタン系(水系) つやあり/つやなし	m2	810	材工共
建築	愛知	複層仕上塗材	上塗材(トップコート)のみ アクリルシリコン系(水系) つやあり/つやなし	m2	1,040	材工共
建築	愛知	複層仕上塗材	上塗材(トップコート)のみ ふっ素系(水系) つやあり/つやなし	m2	1,340	材工共
建築	愛知	合成樹脂塗床	薄膜型塗床材 エポキシ樹脂系	m2	1,240	材工共
建築	愛知	乾式二重床	H=85~185程度 パーティクルボード厚20共 (50㎡未満)	m2	7,440	材工共
建築	愛知	乾式二重床	H=185~240程度 パーティクルボード厚20共 (50㎡未満)	m2	7,520	材工共
建築	愛知	乾式二重床	H=240~350程度 パーティクルボード厚20共 (50㎡未満)	m2	8,600	材工共
建築	愛知	乾式二重床用 際根太	(50㎡未満)	m	2,860	材工共
建築	愛知	建具回り現場発泡	28×50 (硬質ウレタンフォーム保温材) 三方 ~150m	m	1,710	材工共
建築	愛知	建具回り現場発泡	28×50 (硬質ウレタンフォーム保温材) 三方 150~300m	m	1,580	材工共
建築	愛知	建具回り現場発泡	28×50 (硬質ウレタンフォーム保温材) 三方 300~500m	m	1,320	材工共
建築	愛知	建具回り現場発泡	28×90 (硬質ウレタンフォーム保温材) 下端 ~150m	m	1,880	材工共
建築	愛知	建具回り現場発泡	28×90 (硬質ウレタンフォーム保温材) 下端 150~300m	m	1,740	材工共
建築	愛知	建具回り現場発泡	28×90 (硬質ウレタンフォーム保温材) 下端 300~500m	m	1,450	材工共
建築	愛知	建具回り現場発泡	45×28 (硬質ウレタンフォーム保温材) ~150m	m	1,710	材工共
建築	愛知	建具回り現場発泡	45×28 (硬質ウレタンフォーム保温材) 150~300m	m	1,580	材工共
建築	愛知	建具回り現場発泡	45×28 (硬質ウレタンフォーム保温材) 300~500m	m	1,320	材工共
建築	愛知	建具回り現場発泡	110×28 (硬質ウレタンフォーム保温材) ~150m	m	1,970	材工共
建築	愛知	建具回り現場発泡	110×28 (硬質ウレタンフォーム保温材) 150~300m	m	1,820	材工共
建築	愛知	建具回り現場発泡	110×28 (硬質ウレタンフォーム保温材) 300~500m	m	1,520	材工共
建築	愛知	ガラス用フィルム	衝撃破壊対応ガラス飛散防止フィルム 内張り(GI-1 JIS A 5759)	m2	7,080	材工共
建築	愛知	ガラス用フィルム	日射調整フィルム 内張り(SC-1 日射遮蔽性能区分C JIS A 5759)	m2	8,340	材工共
建築	愛知	ガラス用フィルム	日射調整フィルム 内張り(SC-1 日射遮蔽性能区分E JIS A 5759)	m2	11,700	材工共
建築	愛知	アルミ複合板	t=2 (材のみ)B-1 運搬共	m2	4,710	
建築	愛知	アルミ複合板	t=3 (材のみ)B-1 運搬共	m2	5,970	
建築	愛知	アルミ複合板開口加工	300口又は300φ以下	か所	960	手間のみ
建築	愛知	アルミ複合板開口加工	450φ以下	か所	1,440	手間のみ
建築	愛知	流し上部水切り	ステンレス製 厚さ1.5(標詳6-11-3)	m	34,200	材工共
建築	愛知	流し上部水切り	ステンレス製 厚さ0.6(標詳6-11-4)	m	22,800	材工共
建築	愛知	フード	ステンレスSUS430,t=1.0 600×600(標詳6-11-2)	か所	109,000	材工共
建築	愛知	フード	ステンレスSUS430,t=1.0 900×600(標詳6-11-2)	か所	140,000	材工共
建築	愛知	フード	ステンレスSUS430,t=1.0 1200×600(標詳6-11-2)	か所	171,000	材工共
建築	愛知	ミニキッチン	W1200 フルユニット ステンレスシンク・コンロなし	か所	162,000	材工共
建築	愛知	ミニキッチン	W1200 フルユニット ステンレスシンク・IHヒーター200W	か所	192,000	材工共
建築	愛知	ミニキッチン	W900 フルユニット ステンレスシンク・コンロなし	か所	156,000	材工共
建築	愛知	ミニキッチン	W900 フルユニット ステンレスシンク・IHヒーター200W	か所	184,000	材工共
建築	愛知	鏡	厚5mm 防湿鏡	m2	15,300	材工共
建築	愛知	鏡フレーム金物	ステンレス製 ゴム座あて共	m	3,400	材工共
建築	愛知	水切棚	ステンレス製600(1段)(標詳6-11-5)	か所	7,320	材工共
建築	愛知	水切棚	ステンレス製900(1段)(標詳6-11-5)	か所	7,980	材工共
建築	愛知	誘導標識	特-8-43 塩ビ製 厚1.0程度 接着テープ張 360×120程度 畜光式 消防庁告示「誘導灯及び誘導標識の基準」適合品	か所	4,610	材工共
建築	愛知	消防隊進入口表示	1辺20cm 既製品 室内側に「消防隊進入口」と記載があるもの	か所	1,260	材工共
建築	愛知	掲示板(マグネット・ピン併用)	枠アルミ製 板面パンチングメタル 900×1800	か所	44,400	
建築	愛知	掲示板(マグネット・ピン併用)	枠アルミ製 板面パンチングメタル 900×1200	か所	31,000	

国土交通省 中部地方整備局

営繕工事の材料単価等一覧表

2023年4月

工種	地区名	細目名称	摘要名称	単位	単価	備考
建築	愛知	掲示板(マグネット・ピン併用)	枠アルミ製 板面パンチングメタル 1200×3600	か所	107,000	
建築	愛知	ブラインドボックス	アルミニウム製(標詳 3-31-3-A) W150 H80 L150	m	11,700	材工共
建築	愛知	ブラインドボックス	アルミニウム製(標詳 3-31-3-B) W120 H80 L150	m	10,900	材工共
建築	愛知	ブラインドボックス	アルミニウム製(標詳 3-31-3-B) W120 H80 L0	m	10,900	材工共
建築	愛知	ブラインドボックス	アルミニウム製(標詳 3-31-3-C) W120 H150 L0~50	m	15,400	材工共
建築	愛知	ブラインドボックス	アルミニウム製(標詳 3-31-3-D) W180 H150 L150	m	18,800	材工共
建築	愛知	I型手すり	ステンレス製 表面樹脂被覆 Φ34 L=400(標詳6-22-4)	か所	11,200	材工共
建築	愛知	I型手すり	ステンレス製 表面樹脂被覆 Φ34 L=600(標詳6-22-6)	か所	11,900	材工共
建築	愛知	L型手すり	ステンレス製 表面樹脂被覆 Φ34 L=800+700 D=120(標詳6-22-5)	か所	29,900	材工共
建築	愛知	L型手すり	ステンレス製 表面樹脂被覆 Φ34 L=800+700 D=250(標詳6-25-1)	か所	32,400	材工共
建築	愛知	可動手すり	ステンレス製 表面樹脂被覆 Φ34 L=700(標詳6-23-1)	か所	72,700	材工共
建築	愛知	小便器手すり	ステンレス製 表面樹脂被覆 Φ34 W=600 D=600(標詳6-28-1)	か所	42,900	材工共
建築	愛知	背もたれ	発泡ウレタン製 鋼管フレーム塗装仕上(標詳6-23-1)	か所	30,700	材工共
建築	愛知	外装壁タイル張り 躯体表面処理 (目荒し工法)	高圧水洗 50MPa 2.5分/m <sup>2</sup> 程度 施工規模 500m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	870	材工共
建築	愛知	外装壁タイル張り 躯体表面処理 (目荒し工法)	高圧水洗 50MPa 2.5分/m <sup>2</sup> 程度 施工規模 1,000m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	790	材工共
建築	愛知	外装壁タイル張り 躯体表面処理 (目荒し工法)	高圧水洗 50MPa 2.5分/m <sup>2</sup> 程度 施工規模 2,000m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	720	材工共
建築	愛知	鋼製グレーチング	600用 枠なし T-2	m	26,200	
建築	愛知	鋼製グレーチング	600用 枠なし T-6	m	32,700	
建築	愛知	路面表示用塗料 (ライン・記号・番号) 基本料金	3種1号(溶融施工) 白・幅100mmまたは150mm、文字等	式	110,800	手間のみ
建築	愛知	路面表示用塗料 (ライン)	3種1号(溶融施工) 白・幅150mm(材のみ・基本料金別途)	m	121	
建築	愛知	路面表示用塗料 (ライン)	3種1号(溶融施工) 白・幅100mm(材のみ・基本料金別途)	m	84	
建築	愛知	路面表示用塗料 (記号・番号)	3種1号(溶融施工) 白 身障者駐車帯 車いすマーク	か所	958	
建築	愛知	路面表示用塗料 (記号・番号)	3種1号(溶融施工) 白 身障者駐車帯 乗降ゼブラゾーン	か所	1,960	
建築	愛知	路面表示用塗料 (記号・番号)	3種1号(溶融施工) 白 駐車帯車室番号	か所	82	
建築	愛知	区画線消去 (基本料金)	削り取り式 幅100mmまたは150mm	式	92,650	手間のみ
建築	愛知	区画線消去	削り取り式 幅100mmまたは150mm(燃料費のみ、基本料金別途)	m	18	
建築	愛知	カーアスファルト舗装 歩道	表層(カー舗装材t30)のみ 密粒 特に狭い場合 人力加熱系 9-22-5	m <sup>2</sup>	5,160	材工共
建築	愛知	カーアスファルト舗装 車道	表層(カー舗装材t50)のみ 密粒 特に狭い場合 人力加熱系 9-21-5	m <sup>2</sup>	8,180	材工共
建築	愛知	カーアスファルト舗装 車道	表層(カー舗装材t50)のみ 密粒 500m <sup>2</sup> 未満 加熱系 9-21-5	m <sup>2</sup>	7,930	材工共
建築	愛知	車止めブロック	コンクリート既製品 アンカー固定 普通車用 L=600 H=120 D=200 程度(標詳9-25-1)	個	2,880	材工共
建築	愛知	U形側溝(プレキャスト)9-12-2 (1種)	250 ふた別途 材工共	m	8,000	材工共
建築	愛知	U形側溝(プレキャスト)9-12-2 (1種)	300A ふた別途 材工共	m	8,769	材工共
建築	愛知	U形側溝(プレキャスト)9-12-2 (1種)	300B ふた別途 材工共	m	10,130	材工共
建築	愛知	U形側溝(プレキャスト)9-12-2 (1種)	300C ふた別途 材工共	m	11,280	材工共
建築	愛知	U形側溝(プレキャスト)9-12-2 (3種)	250 ふた別途 材工共	m	9,275	材工共
建築	愛知	U形側溝(プレキャスト)9-12-2 (3種)	300A ふた別途 材工共	m	10,210	材工共
建築	愛知	U形側溝(プレキャスト)9-12-2 (3種)	300B ふた別途 材工共	m	12,020	材工共
建築	愛知	U形側溝(プレキャスト)9-12-2 (3種)	300C ふた別途 材工共	m	13,780	材工共
建築	愛知	U形側溝(プレキャスト)9-12-2 (3種)	400A ふた別途 材工共	m	12,560	材工共
建築	愛知	コンクリート蓋 U形側溝(プレキャスト)9-12-2 (1種)	250用 材工共	個	1,684	材工共
建築	愛知	コンクリート蓋 U形側溝(プレキャスト)9-12-2 (1種)	300用 材工共	個	1,903	材工共
建築	愛知	コンクリート蓋 U形側溝(プレキャスト)9-12-2 (3種)	250用 材工共	個	1,818	材工共
建築	愛知	コンクリート蓋 U形側溝(プレキャスト)9-12-2 (3種)	300用 材工共	個	2,519	材工共
建築	愛知	コンクリート蓋 U形側溝(プレキャスト)9-12-2 (3種)	400用 材工共	個	3,226	材工共
建築	愛知	目地拡幅	ダイヤモンドカッターW	m	1,680	材工共
建築	愛知	Uカットシール材 充填工法	シーリング材充填+ポリマーセメントモルタル充填 ひび割れ幅1.0mm以上	m	2,120	材工共
建築	愛知	Uカットシール材 充填工法	可とう性エポキシ樹脂充填 ひび割れ幅1.0mm以上	m	2,380	材工共
建築	愛知	Uカットシール材 充填工法	シーリング材充填 ひび割れ幅1.0mm以上	m	2,090	材工共
建築	愛知	シール工法	パテ状エポキシ樹脂シール ひび割れ幅0.2mm未満	m	670	材工共

工種	地区名	細目名称	摘要名称	単位	単価	備考
建築	愛知	シーリング	可とう性エポキシ樹脂シーリング ひび割れ幅0.2mm未満	m	760	材工共
建築	愛知	アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法	一般部 16本/㎡ 25mm $\phi$ /箇所	m <sup>2</sup>	6,960	材工共
建築	愛知	アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法	指定部分 25本/㎡ 25mm $\phi$ /箇所	m <sup>2</sup>	10,800	材工共
建築	愛知	アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入(狭隘部)	狭幅部 5本/m 25mm $\phi$ /箇所	m	2,170	材工共
建築	愛知	アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入工法	一般部 アンカー13本 注入口12個 25mm $\phi$ /箇所	m <sup>2</sup>	10,100	材工共
建築	愛知	アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入工法	指定部分 アンカー20本 注入口20個 25mm $\phi$ /箇所	m <sup>2</sup>	16,200	材工共
建築	愛知	アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入(狭隘部)	狭幅部 アンカー5本/m 注入口4個 25mm $\phi$ /箇所	m	4,060	材工共
建築	愛知	自動式低圧エポキシ樹脂注入工法	ひび割れ幅0.2以上～1.0mm未満 注入間隔200～300mm 硬質形(低粘度) 注入量130ml	m	4,910	材工共
建築	愛知	自動式低圧エポキシ樹脂注入工法	ひび割れ幅0.2以上～1.0mm未満 注入間隔200～300mm 硬質形(中粘度) 注入量130ml	m	4,910	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	エポキシ樹脂モルタル充てん 100×100 厚10-	か所	830	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	エポキシ樹脂モルタル充てん 100×100 厚20-	か所	1,170	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	エポキシ樹脂モルタル充てん 100×100 厚30-	か所	1,400	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	エポキシ樹脂モルタル充てん 100×100 厚30-防錆剤塗布アリ	か所	1,460	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	エポキシ樹脂モルタル充てん 200×200 厚10-	か所	2,130	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	エポキシ樹脂モルタル充てん 200×200 厚20-	か所	3,260	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	エポキシ樹脂モルタル充てん 200×200 厚30-	か所	3,670	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	エポキシ樹脂モルタル充てん 200×200 厚30-防錆剤塗布アリ	か所	3,850	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	エポキシ樹脂モルタル充てん 400×400 厚10-	か所	7,020	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	エポキシ樹脂モルタル充てん 400×400 厚20-	か所	11,700	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	エポキシ樹脂モルタル充てん 400×400 厚30-	か所	13,200	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	エポキシ樹脂モルタル充てん 400×400 厚30-防錆剤塗布アリ	か所	13,800	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	エポキシ樹脂モルタル充てん 400×400 厚40-	か所	16,100	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	エポキシ樹脂モルタル充てん 400×400 厚40-防錆剤塗布アリ	か所	16,900	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	エポキシ樹脂モルタル充てん 400×400 厚50-	か所	18,900	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	エポキシ樹脂モルタル充てん 400×400 厚50-防錆剤塗布アリ	か所	19,800	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	ポリマーセメントモルタル充てん 100×100 厚10-	か所	450	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	ポリマーセメントモルタル充てん 100×100 厚20-	か所	670	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	ポリマーセメントモルタル充てん 100×100 厚30-	か所	860	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	ポリマーセメントモルタル充てん 200×200 厚10-	か所	1,250	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	ポリマーセメントモルタル充てん 200×200 厚20-	か所	1,780	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	ポリマーセメントモルタル充てん 200×200 厚30-	か所	2,130	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	ポリマーセメントモルタル充てん 300×300 厚10-	か所	2,430	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	ポリマーセメントモルタル充てん 300×300 厚20-	か所	3,690	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	ポリマーセメントモルタル充てん 300×300 厚30-	か所	4,320	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	ポリマーセメントモルタル充てん 400×400 厚10-	か所	3,300	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	ポリマーセメントモルタル充てん 400×400 厚20-	か所	6,230	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	ポリマーセメントモルタル充てん 400×400 厚30-	か所	7,330	材工共
建築	愛知	注入口付アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法	一般部 9本/㎡ 25mm $\phi$ /箇所	m <sup>2</sup>	5,480	材工共
建築	愛知	注入口付アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法	指定部分 16本/㎡ 25mm $\phi$ /箇所	m <sup>2</sup>	9,740	材工共
建築	愛知	注入口付アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入(狭隘部)	狭幅部 5本/m 25mm $\phi$ /箇所	m	3,040	材工共
建築	愛知	注入口付アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入工法	一般部 アンカー9本 注入口9個 25mm $\phi$ /箇所	m <sup>2</sup>	8,870	材工共
建築	愛知	注入口付アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入工法	指定部分 アンカー16本 注入口16個 25mm $\phi$ /箇所	m <sup>2</sup>	15,700	材工共
建築	愛知	注入口付アンカーピンニング全面エポキシ樹脂注入(狭隘部)	狭幅部 アンカー5本/m 25mm $\phi$ /箇所	m	4,930	材工共
建築	愛知	舗装カッター	アスファルト舗装 切断深200以下	m	640	材工共
建築	愛知	舗装カッター	コンクリート舗装 切断深200以下	m	1,990	材工共
建築	愛知	コンクリート舗装とりこわし	舗装厚70～200mm程度 特に狭い場所機械 集積・積込み共	m <sup>3</sup>	14,800	手間のみ
建築	愛知	コンクリート舗装とりこわし	舗装厚70～200mm程度 施工規模500m <sup>2</sup> 未満機械 集積・積込み共	m <sup>3</sup>	8,140	手間のみ
建築	愛知	アスファルト舗装とりこわし	舗装厚30～50mm程度 特に狭い場所機械 集積・積込み共	m <sup>3</sup>	18,000	手間のみ
建築	愛知	アスファルト舗装とりこわし	舗装厚30～50mm程度 施工規模500m <sup>2</sup> 未満機械 集積・積込み共	m <sup>3</sup>	10,000	手間のみ

工種	地区名	細目名称	摘要名称	単位	単価	備考
建築	愛知	舗装路盤材とりこわし	路盤厚100～200mm程度 特に狭い場所機械 集積・積込み共	m3	4,800	手間のみ
建築	愛知	舗装路盤材とりこわし	路盤厚100～200mm程度 施工規模500m2未満機械 集積・積込み共	m3	2,660	手間のみ
建築	愛知	ステンレス幅木	H=80	m	4,010	材工共
建築	愛知	雨水樹用側塊(A形)	RA-101(400φ×680L)ふたつき	個	21,500	
建築	愛知	雨水樹用側塊(A形)	RA-102(400φ×780L)ふたつき	個	24,500	
建築	愛知	雨水樹用側塊(A形)	RA-103(400φ×880L)ふたつき	個	26,200	
建築	愛知	雨水樹用側塊(B形)	1号(500φ×200L上部)ふたつき	個	12,100	
建築	愛知	雨水樹用側塊(B形)	2号(500φ×650L)	個	12,700	
建築	愛知	雨水樹用側塊(B形)	3号(500φ×100L)	個	3,760	
建築	愛知	雨水樹用側塊(B形)	4号(500φ×200L)	個	5,520	
電気	愛知	情報モジュラジャック	露出型 2個口 8極 8芯 Cat.5E	個	1,210	
電気	愛知	情報モジュラジャック	露出型 2個口 8極 8芯 Cat.6A	個	3,610	
電気	愛知	情報モジュラジャック	露出型 4個口 8極 8芯 Cat.5E	個	2,200	
電気	愛知	情報モジュラジャック	露出型 4個口 8極 8芯 Cat.6A	個	7,300	
電気	愛知	情報モジュラジャック	露出型 1個口 8極 8芯 Cat.5E	個	725	
電気	愛知	情報モジュラジャック	露出型 1個口 8極 8芯 Cat.6A	個	1,920	
電気	愛知	テレビインターホン親機	カラー	個	24,300	
電気	愛知	テレビインターホン子機	カラー	個	27,500	
電気	愛知	外部受付用インターホン子機	呼出ボタン部	個	34,500	
電気	愛知	スピーカーケーブル	4S6-EM	m	140	
電気	愛知	スピーカーケーブル	4S8-EM	m	245	
電気	愛知	防水鑄鉄管	50 600mm 片R	本	10,800	
電気	愛知	防水鑄鉄管	50 600mm 片R 水切りつば付き	本	14,800	
電気	愛知	防水鑄鉄管	50 900mm 片R	本	16,500	
電気	愛知	防水鑄鉄管	50 900mm 片R 水切りつば付き	本	20,500	
電気	愛知	支線付属品	支線棒(22号)	個	7,160	
電気	愛知	フックホルト	2号 16×150(mm)	本	350	
電気	愛知	ブロックハンドホール	H1-6	基	48,900	
電気	愛知	ブロックハンドホール	H1-9	基	58,600	
電気	愛知	ブロックハンドホール	H2-6	基	69,300	
電気	愛知	ブロックハンドホール	H2-9	基	90,900	
電気	愛知	鉄蓋	RB2K-60	個	45,600	
電気	愛知	鉄蓋	R2K-60	個	23,400	
電気	愛知	鉄蓋	SB2K-60	個	50,100	
電気	愛知	鉄蓋	R8K-60	個	30,800	
電気	愛知	鉄蓋	R2K-75	個	57,700	
電気	愛知	鉄蓋	R8K-75	個	84,000	
電気	愛知	鉄蓋	S2K-60	個	23,600	
電気	愛知	鉄蓋	S8K-60	個	31,100	
電気	愛知	鉄蓋	S2K-75	個	58,700	
電気	愛知	鉄蓋	S8K-75	個	86,400	
電気	愛知	鉄蓋	RB8K-60	個	55,600	
電気	愛知	鉄蓋	SB8K-60	個	66,500	
電気	愛知	露出配管用ブロック	L=150 ゴムベース付	個	1,710	
電気	愛知	露出配管用ブロック	L=300 ゴムベース付	個	2,670	
電気	愛知	露出配管用ブロック	L=450 ゴムベース付	個	3,850	
電気	愛知	露出配管用ブロック	L=600 ゴムベース付	個	4,860	
電気	愛知	自動点滅器	100V 3A 埋込形	個	2,110	
電気	愛知	自動点滅器	100V 3A 露出形	個	2,290	

工種	地区名	細目名称	摘要名称	単位	単価	備考
電気	愛知	自動点滅器	200V 3A 埋込形	個	2,370	
電気	愛知	自動点滅器	200V 3A 露出形	個	2,550	
電気	愛知	ハーネションボックス	20A×4 (電源×1、分岐×3)	個	1,710	
電気	愛知	テーブルタップ	ハーネス用OAタップ(キャブタイヤケーブル 3m) マグネット付接地2P 15A 125V 4個口 抜け止め	個	2,880	
電気	愛知	テーブルタップ	ハーネス用OAタップ(キャブタイヤケーブル 5m) マグネット付接地2P 15A 125V 4個口 抜け止め	個	3,280	
電気	愛知	T/U付6Aリレーユニット	天井用 片切 4回路用	個	20,000	
電気	愛知	T/U付6Aリレーユニット	天井用 両切 4回路用	個	25,500	
電気	愛知	配線用遮断器	JIS協約形 1Pサイズ 分岐回路用 MCCB 20A (2P1E)	個	1,150	
電気	愛知	配線用遮断器	JIS協約形 1Pサイズ 分岐回路用 MCCB 20A (2P2E)	個	1,750	
電気	愛知	配線用遮断器	JIS協約形 1Pサイズ 分岐回路用 ELCB 20A (2P1E)	個	4,000	
電気	愛知	配線用遮断器	JIS協約形 1Pサイズ 分岐回路用 ELCB 20A (2P2E)	個	4,450	
電気	愛知	階段スイッチ	防水型 (ON・OFF・自動)	個	1,470	
電気	愛知	ワイヤレスリモコン	調光設定用	個	8,970	
電気	愛知	ワイヤレスリモコン	リモコンスイッチアドレス設定用	個	40,300	
電気	愛知	コンセント	2P15A×2 接地極付 通電表示ランプ付 125V	個	1,070	
電気	愛知	熱線式 自動スイッチ	センサ内蔵 OFF・自動・連続の切替SW付	個	6,020	
電気	愛知	熱線式 自動スイッチ用 センサー	天井埋込形 親機	個	7,940	
電気	愛知	熱線式 自動スイッチ用 センサー	天井埋込形 子機	個	5,040	
電気	愛知	熱線式 自動スイッチ用 センサー	天井埋込形 防水形	個	7,650	
電気	愛知	熱線式 自動スイッチ用 センサー	天井埋込形 換気扇遅れOFF機能付	個	7,250	
電気	愛知	熱線式 自動スイッチ用 センサー	壁付け 防水形	個	6,260	
電気	愛知	熱線式 自動スイッチ用 センサー	天井埋込形 子機 換気扇連動用	個	5,270	
電気	愛知	熱線式 自動スイッチ用 センサー	天井埋込形 親機 自動点滅器付	個	9,570	
電気	愛知	防水形ELCB付 接地コンセント	2P15ALK×2・ELCB付+E+ET	個	3,940	
電気	愛知	操作ユニット	自動スイッチ用操作ユニット 1回路用	個	1,680	
電気	愛知	操作ユニット	自動スイッチ用操作ユニット 2回路用	個	3,130	
電気	愛知	プレート 金属製 1連用	ガードカバー(鍵無)付	個	1,300	
電気	愛知	プレート 金属製 1連用	ガードカバー(鍵有)付	個	1,560	
電気	愛知	2重床用コンセント(ボックス・蓋付)	2P15A×2 接地極付 抜止 125V	個	10,400	
電気	愛知	コンセント(赤色)	2P15A×1 接地極付 - 125V	個	435	
電気	愛知	コンセント(赤色)	2P15A×2 接地極付 抜止め 125V	個	725	
電気	愛知	照明器具用ガード	照明器具650×200未満用	個	2,310	
電気	愛知	照明器具用ガード	照明器具650×200以上用	個	2,510	
電気	愛知	照明器具用ガード	照明器具1260×200未満用	個	3,090	
電気	愛知	照明器具用ガード	照明器具1260×200以上用	個	3,330	
電気	愛知	片反射笠	照明器具650×90未満用	個	1,270	
電気	愛知	外灯用ポール(塗装共)	T3.5(溶融亜鉛メッキ塗装)	本	83,000	
電気	愛知	外灯用ポール(塗装共)	T4(溶融亜鉛メッキ塗装)	本	88,900	
電気	愛知	外灯用ポール(塗装共)	T4.5(溶融亜鉛メッキ塗装)	本	94,800	
電気	愛知	外灯用ポール(塗装共)	T5(溶融亜鉛メッキ塗装)	本	100,000	
電気	愛知	外灯用ポール(塗装共)	T5.5(溶融亜鉛メッキ塗装)	本	138,000	
電気	愛知	外灯用ポール(塗装共)	TB3.5(溶融亜鉛メッキ塗装)	本	102,000	
電気	愛知	外灯用ポール(塗装共)	TB4(溶融亜鉛メッキ塗装)	本	108,000	
電気	愛知	外灯用ポール(塗装共)	TB4.5(溶融亜鉛メッキ塗装)	本	114,000	
電気	愛知	外灯用ポール(塗装共)	TB5(溶融亜鉛メッキ塗装)	本	120,000	
電気	愛知	外灯用ポール(塗装共)	TB5.5(溶融亜鉛メッキ塗装)	本	164,000	
電気	愛知	開閉器箱 (一般形)	MCCB3P 50AF×1個 100AF×1個	個	38,000	
電気	愛知	開閉器箱 (一般形)	MCCB3P 50AF×1個 225AF×1個	個	55,700	
電気	愛知	開閉器箱 (一般形)	MCCB3P100AF×1個 225AF×1個	個	66,600	



工種	地区名	細目名称	摘要名称	単位	単価	備考
電気	愛知	開閉器箱 (一般形)	ELCB3P 50AF × 1個 100AF × 1個	個	51,600	
電気	愛知	開閉器箱 (一般形)	ELCB3P 50AF × 1個 225AF × 1個	個	71,600	
電気	愛知	開閉器箱 (一般形)	ELCB3P100AF × 1個 225AF × 1個	個	75,600	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	MCCB3P 50AF × 1個	個	57,200	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	MCCB3P 50AF × 2個	個	80,200	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	MCCB3P 50AF × 3個	個	93,400	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	MCCB3P100AF × 1個	個	78,300	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	MCCB3P100AF × 2個	個	98,600	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	MCCB3P100AF × 3個	個	115,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	MCCB3P225AF × 1個	個	120,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	MCCB3P225AF × 2個	個	163,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	MCCB3P225AF × 3個	個	188,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	ELCB3P 50AF × 1個	個	71,400	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	ELCB3P 50AF × 2個	個	87,300	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	ELCB3P 50AF × 3個	個	104,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	ELCB3P100AF × 1個	個	92,400	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	ELCB3P100AF × 2個	個	123,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	ELCB3P100AF × 3個	個	140,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	ELCB3P225AF × 1個	個	143,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	ELCB3P225AF × 2個	個	188,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	ELCB3P225AF × 3個	個	221,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	MCCB3P 50AF × 1個 100AF × 1個	個	83,600	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	MCCB3P 50AF × 1個 225AF × 1個	個	122,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	MCCB3P100AF × 1個 225AF × 1個	個	146,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	ELCB3P 50AF × 1個 100AF × 1個	個	113,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	ELCB3P 50AF × 1個 225AF × 1個	個	157,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	ELCB3P100AF × 1個 225AF × 1個	個	166,000	
電気	愛知	警報盤	バッテリー付 5窓	個	44,900	
電気	愛知	警報盤	バッテリー付 10窓	個	52,000	
電気	愛知	警報盤	バッテリー付 15窓	個	64,300	
電気	愛知	警報盤	バッテリー付 20窓	個	74,800	
電気	愛知	警報盤	バッテリー付 25窓	個	84,700	
電気	愛知	警報盤	バッテリー付 30窓	個	135,000	
電気	愛知	警報盤	バッテリー無し 5窓	個	40,700	
電気	愛知	警報盤	バッテリー無し 10窓	個	48,100	
電気	愛知	警報盤	バッテリー無し 15窓	個	59,600	
電気	愛知	警報盤	バッテリー無し 20窓	個	70,100	
電気	愛知	警報盤	バッテリー無し 25窓	個	80,000	
電気	愛知	警報盤	バッテリー無し 30窓	個	121,000	
電気	愛知	2重床用モジュラージャック(ボックス・蓋付)	RJ11 × 1	個	5,150	
電気	愛知	2重床用モジュラージャック(ボックス・蓋付)	RJ45 × 1	個	4,790	
電気	愛知	2重床用モジュラージャック(ボックス・蓋付)	RJ45 × 1、RJ11 × 1	個	12,600	
電気	愛知	スイッチングハブ	L2スイッチ 8ポート	個	60,900	
電気	愛知	スイッチングハブ	L2スイッチ 8ポート PoE機能付	個	79,000	
電気	愛知	スイッチングハブ	L2スイッチ 16ポート	個	91,900	
電気	愛知	スイッチングハブ	L2スイッチ 16ポート PoE機能付	個	114,000	
電気	愛知	スイッチングハブ	L2スイッチ 24ポート	個	116,000	
電気	愛知	スイッチングハブ	L2スイッチ 24ポート PoE機能付	個	138,000	
電気	愛知	通信用SPD(カテゴリC)	UTPケーブル用 PoE機能付	個	14,200	

国土交通省 中部地方整備局

営繕工事の材料単価等一覧表

2023年4月

工種	地区名	細目名称	摘要名称	単位	単価	備考
電気	愛知	通信用SPD(カテゴリC)	電話回線用 2P I形端子板用	個	6,660	
電気	愛知	通信用SPD(カテゴリC)	拡声用 1回線	個	16,100	
電気	愛知	通信用SPD(カテゴリC)	同軸ケーブル用	個	21,700	
電気	愛知	通信用SPD(カテゴリC)	火報用 2P	個	16,100	
電気	愛知	親時計 ラック形 1回線		台	201,000	
電気	愛知	親時計 ラック形 1回線	プログラムタイマ付	台	290,000	
電気	愛知	親時計 ラック形 1回線	プログラムタイマ・電子チャイム付	台	305,000	
電気	愛知	親時計 ラック形 2回線		台	254,000	
電気	愛知	親時計 ラック形 2回線	プログラムタイマ付	台	336,000	
電気	愛知	親時計 ラック形 2回線	プログラムタイマ・電子チャイム付	台	352,000	
電気	愛知	親時計 ラック形 3回線		台	364,000	
電気	愛知	親時計 ラック形 3回線	プログラムタイマ付	台	395,000	
電気	愛知	親時計 ラック形 3回線	プログラムタイマ・電子チャイム付	台	410,000	
電気	愛知	子時計	SWA22 N J1	台	21,000	
電気	愛知	子時計	SWA22 N J2	台	21,000	
電気	愛知	子時計	SWA22 NSpL J1	台	31,500	
電気	愛知	身体障害者用 インターホン 復旧ボタン確認灯付		個	5,880	
電気	愛知	身体障害者用 インターホン 身障マーク板	アクリル製100角×3t	枚	4,620	
電気	愛知	身体障害者用 インターホン 案内文字板		枚	6,360	
電気	愛知	トイレ呼出表示装置	壁掛型 1L	面	103,000	
電気	愛知	トイレ呼出表示装置	壁掛型 3L	面	111,000	
電気	愛知	トイレ呼出表示装置	壁掛型 5L	面	123,000	
電気	愛知	トイレ呼出表示装置	EIA規格ラック組込型 1L	面	136,000	
電気	愛知	トイレ呼出表示装置	EIA規格ラック組込型 3L	面	144,000	
電気	愛知	トイレ呼出表示装置	EIA規格ラック組込型 5L	面	156,000	
電気	愛知	アンテナマスト	壁面取付形 4.0m ステンレス製ホール	基	388,000	
電気	愛知	アンテナマスト	自立形 2.0m ステンレス製ホール	基	421,000	
電気	愛知	アンテナマスト	自立形 4.0m ステンレス製ホール	基	471,000	
電気	愛知	電界強度測定費 (3ポイント以上)		一式	105,000	手間のみ
電気	愛知	P型受信機	P型1級 5回線 壁掛形 自動試験機能付	面	264,000	
電気	愛知	P型受信機	P型1級 10回線 壁掛形 自動試験機能付	面	277,000	
電気	愛知	P型受信機	P型1級 15回線 壁掛形 自動試験機能付	面	289,000	
電気	愛知	P型受信機	P型1級 20回線 壁掛形 自動試験機能付	面	304,000	
電気	愛知	P型受信機	P型1級 25回線 壁掛形 自動試験機能付	面	323,000	
電気	愛知	P型受信機	P型1級 30回線 壁掛形 自動試験機能付	面	334,000	
電気	愛知	P型受信機	P型1級 40回線 壁掛形 自動試験機能付	面	345,000	
電気	愛知	P型受信機	P型1級 40回線 自立形 自動試験機能付	面	357,000	
電気	愛知	P型受信機	P型1級 50回線 自立形 自動試験機能付	面	379,000	
電気	愛知	P型受信機	P型1級 60回線 自立形 自動試験機能付	面	402,000	
電気	愛知	P型受信機	P型1級 70回線 自立形 自動試験機能付	面	444,000	
電気	愛知	P型受信機	P型1級 80回線 自立形 自動試験機能付	面	487,000	
電気	愛知	P型受信機	P型1級 90回線 自立形 自動試験機能付	面	925,000	
電気	愛知	P型受信機	P型1級 100回線 自立形 自動試験機能付	面	979,000	
電気	愛知	複合盤(火報-排煙)	P型1級 10回線(設定フリ-) 壁掛形 自動試験機能付	面	344,000	
電気	愛知	複合盤(火報-排煙)	P型1級 15回線(設定フリ-) 壁掛形 自動試験機能付	面	357,000	
電気	愛知	複合盤(火報-排煙)	P型1級 20回線(設定フリ-) 壁掛形 自動試験機能付	面	368,000	
電気	愛知	複合盤(火報-排煙)	P型1級 25回線(設定フリ-) 壁掛形 自動試験機能付	面	399,000	
電気	愛知	複合盤(火報-排煙)	P型1級 30回線(設定フリ-) 壁掛形 自動試験機能付	面	412,000	
電気	愛知	複合盤(火報-排煙)	P型1級 40回線(設定フリ-) 壁掛形 自動試験機能付	面	436,000	

工種	地区名	細目名称	摘要名称	単位	単価	備考
電気	愛知	複合盤(火報一排煙)	P型1級 70回線(設定71-) 自立形 自動試験機能付	面	936,000	
電気	愛知	複合盤(火報一排煙)	P型1級 80回線(設定71-) 自立形 自動試験機能付	面	995,000	
電気	愛知	複合盤(火報一排煙)	P型1級 90回線(設定71-) 自立形 自動試験機能付	面	1,050,000	
電気	愛知	複合盤(火報一排煙)	P型1級 100回線(設定71-) 自立形 自動試験機能付	面	1,110,000	
電気	愛知	P型感知器	光電式 1種 露出型 自動試験機能付	個	9,730	
電気	愛知	P型感知器	光電式 1種 埋込型 自動試験機能付	個	10,400	
電気	愛知	P型感知器	光電式 2種 露出型 自動試験機能付	個	9,030	
電気	愛知	P型感知器	光電式 2種 埋込型 自動試験機能付	個	9,730	
電気	愛知	P型感知器	光電式 3種 露出型 自動試験機能付	個	8,330	
電気	愛知	P型感知器	光電式 3種 埋込型 自動試験機能付	個	9,030	
電気	愛知	P型感知器	差動式 2種 露出型 自動試験機能付	個	3,850	
電気	愛知	P型感知器	差動式 2種 埋込型 自動試験機能付	個	4,550	
電気	愛知	P型感知器	定温式 1種 露出、防水型 自動試験機能付	個	5,180	
電気	愛知	P型感知器	定温式 1種 埋込、防水型 自動試験機能付	個	5,880	
電気	愛知	P型感知器	定温式 特種 露出型 自動試験機能付	個	4,440	
電気	愛知	P型感知器	定温式 特種 埋込型 自動試験機能付	個	5,140	
電気	愛知	P型感知器	定温式 特種 露出、防水型 自動試験機能付	個	5,180	
電気	愛知	P型感知器	定温式 特種 埋込、防水型 自動試験機能付	個	5,880	
電気	愛知	アナログ感知器	熱式 露出型 自動試験機能付	個	4,650	
電気	愛知	アナログ感知器	熱式 埋込型 自動試験機能付	個	5,250	
電気	愛知	アナログ感知器	熱式 露出、防水型 自動試験機能付	個	6,120	
電気	愛知	アナログ感知器	熱式 埋込、防水型 自動試験機能付	個	6,820	
電気	愛知	アナログ感知器	光電式 露出型 自動試験機能付	個	9,380	
電気	愛知	アナログ感知器	光電式 埋込型 自動試験機能付	個	10,000	
電気	愛知	R型感知器	差動式 2種 露出型 自動試験機能付	個	3,950	
電気	愛知	R型感知器	差動式 2種 埋込型 自動試験機能付	個	4,650	
電気	愛知	R型感知器	定温式 特種 露出型 自動試験機能付	個	4,830	
電気	愛知	R型感知器	定温式 特種 埋込型 自動試験機能付	個	5,530	
電気	愛知	R型感知器	定温式 特種 露出、防水型 自動試験機能付	個	6,120	
電気	愛知	R型感知器	定温式 特種 埋込、防水型 自動試験機能付	個	6,820	
電気	愛知	R型感知器	定温式 1種 露出型 自動試験機能付	個	4,650	
電気	愛知	R型感知器	定温式 1種 埋込型 自動試験機能付	個	5,350	
電気	愛知	R型感知器	定温式 1種 露出、防水型 自動試験機能付	個	5,840	
電気	愛知	R型感知器	定温式 1種 埋込、防水型 自動試験機能付	個	6,540	
電気	愛知	R型感知器	光電式 1種 露出型 自動試験機能付	個	9,620	
電気	愛知	R型感知器	光電式 1種 埋込型 自動試験機能付	個	10,300	
電気	愛知	R型感知器	光電式 2種 露出型 自動試験機能付	個	9,380	
電気	愛知	R型感知器	光電式 2種 埋込型 自動試験機能付	個	10,000	
電気	愛知	R型感知器	光電式 3種 露出型 自動試験機能付	個	9,620	
電気	愛知	R型感知器	光電式 3種 埋込型 自動試験機能付	個	10,300	
電気	愛知	R型発信器	P型1級 露出型	個	3,220	
電気	愛知	R型発信器	P型1級 埋込型	個	2,970	
電気	愛知	R型ヘル	露出型	個	1,260	
電気	愛知	R型ヘル	埋込型	個	4,860	
電気	愛知	R型総合盤	屋内型 露出型	個	10,200	
電気	愛知	R型総合盤	屋内型 埋込型	個	8,890	
電気	愛知	R型総合盤	屋外型 露出型	個	14,600	
電気	愛知	R型総合盤	屋外型 埋込型	個	13,200	
電気	愛知	アナログ感知器	光電式 分離型 自動試験機能付	組	84,000	

工種	地区名	細目名称	摘要名称	単位	単価	備考
電気	愛知	感知器点検ボックス	壁型用	個	4,550	
機械	愛知	着脱式瞬間流量計(ノズル部)	25A	個	16,100	
機械	愛知	着脱式瞬間流量計(ノズル部)	32A	個	16,100	
機械	愛知	着脱式瞬間流量計(ノズル部)	40A	個	16,100	
機械	愛知	着脱式瞬間流量計(ノズル部)	50A	個	16,500	
機械	愛知	着脱式瞬間流量計(ノズル部)	65A	個	16,500	
機械	愛知	着脱式瞬間流量計(ノズル部)	80A	個	16,500	
機械	愛知	着脱式瞬間流量計(ノズル部)	100A	個	16,500	
機械	愛知	着脱式瞬間流量計(ノズル部)	125A	個	17,000	
機械	愛知	着脱式瞬間流量計(ノズル部)	150A	個	17,000	
機械	愛知	着脱式瞬間流量計(ノズル部)	200A	個	17,000	
機械	愛知	着脱式瞬間流量計(ノズル部)	250A	個	17,000	
機械	愛知	着脱式瞬間流量計(ノズル部)	300A	個	25,300	
機械	愛知	一般配管用 ステンレス鋼管(SUS316)	60SU	m	3,530	
機械	愛知	一般配管用 ステンレス鋼管(SUS316)	75SU	m	4,388	
機械	愛知	一般配管用 ステンレス鋼管(SUS316)	80SU	m	6,467	
機械	愛知	一般配管用 ステンレス鋼管(SUS316)	100SU	m	8,319	
機械	愛知	一般配管用 ステンレス鋼管(SUS316)	125SU	m	10,331	
機械	愛知	一般配管用 ステンレス鋼管(SUS316)	150SU	m	16,854	
機械	愛知	一般配管用 ステンレス鋼管(SUS316)	200SU	m	22,287	
機械	愛知	着脱式瞬間流量計(メーター部)		個	65,300	
機械	愛知	冷媒管 防火区画貫通部材	75φ	組	2,690	
機械	愛知	冷媒管 防火区画貫通部材	100φ	組	3,310	
機械	愛知	冷媒管 防火区画貫通部材	125φ	組	4,770	
機械	愛知	冷媒管 防火区画貫通部材	150φ	組	5,770	
機械	愛知	既製品基礎	コンクリート製 300L	本	1,890	
機械	愛知	既製品基礎	コンクリート製 400L	本	2,470	
機械	愛知	既製品基礎	コンクリート製 500L	本	2,740	
機械	愛知	既製品基礎	コンクリート製 600L	本	3,820	
機械	愛知	既製品基礎	コンクリート製 800L	本	6,250	
機械	愛知	大便器接続用フレキシブルジョイント	和風大便器用 塩ビ系樹脂製 75φ	個	3,230	
機械	愛知	排水用フレキシブルジョイント	埋設用 塩ビ系樹脂製 50A	個	6,200	
機械	愛知	排水用フレキシブルジョイント	埋設用 塩ビ系樹脂製 75A	個	13,800	
機械	愛知	排水用フレキシブルジョイント	埋設用 塩ビ系樹脂製 100A	個	24,100	
機械	愛知	排水用フレキシブルジョイント	埋設用 塩ビ系樹脂製 150A	個	34,500	
機械	愛知	埋設物調査費(RC躯体)	X線探査 平日 基本料金	日	207,000	調査費
機械	愛知	埋設物調査費(RC躯体)	X線探査 壁厚30cm以下 撮影範囲 15cm×20cm程度(コア抜き径75φ程度)	枚	2,480	調査費
機械	愛知	空調機冷媒回収・再充填費	室外機へのボンパダウン、真空引き、再充填 圧縮機容量1.5kw程度	台	38,000	材工共
機械	愛知	空調機冷媒回収・再充填費	室外機へのボンパダウン、真空引き、再充填 圧縮機容量4.5kw程度	台	86,000	材工共
機械	愛知	空調機冷媒回収・再充填費	室外機へのボンパダウン、真空引き、再充填 圧縮機容量7.5kw程度	台	102,000	材工共
機械	愛知	切替柵(塩ビ製)	150-300	個	76,600	
機械	愛知	切替柵(塩ビ製)	200-350	個	104,000	
機械	愛知	切替柵(塩ビ製)用蓋	文字入り(汚水)	個	8,400	
機械	愛知	切替柵(塩ビ製)用防護蓋	文字入り(汚水)	個	21,700	
機械	愛知	切替柵(塩ビ製)用防護蓋	文字無し	個	24,000	
機械	愛知	切替柵(塩ビ製)用防護蓋	枠	個	21,300	
機械	愛知	切替柵(塩ビ製)用防護蓋	台座	個	4,500	
機械	愛知	切替柵(塩ビ製)用防護蓋	内蓋	個	1,980	
機械	愛知	液化石油ガス用マイコンメーター	S型 使用最大流量 2.5m3/h	個	30,700	

国土交通省 中部地方整備局

営繕工事の材料単価等一覧表

2023年4月

工種	地区名	細目名称	摘要名称	単位	単価	備考
機械	愛知	液化石油ガス用マイコンメーター	SB型 使用最大流量 6m3/h	個	49,800	
機械	愛知	液化石油ガス用マイコンメーター	SB型 使用最大流量 10m3/h	個	115,000	
機械	愛知	液化石油ガス用マイコンメーター	SB型 使用最大流量 16m3/h	個	118,000	
機械	愛知	転倒防止用金物(鎖)	1本用	本	434	
機械	愛知	ガス用ポリエチレン管	25A	m	190	
機械	愛知	ガス用ポリエチレン管	30A	m	265	
機械	愛知	ガス用ポリエチレン管	50A	m	533	
機械	愛知	ガス用ポリエチレン管	75A	m	1,140	
機械	愛知	ガス用ポリエチレン管	100A	m	1,530	
機械	愛知	排水用リサイクル硬質ホリ塩化ビニル管 (REP-VU)	40A	m	153	
機械	愛知	排水用リサイクル硬質ホリ塩化ビニル管 (REP-VU)	50A	m	195	
機械	愛知	排水用リサイクル硬質ホリ塩化ビニル管 (REP-VU)	65A	m	295	
機械	愛知	排水用リサイクル硬質ホリ塩化ビニル管 (REP-VU)	75A	m	362	
機械	愛知	排水用リサイクル硬質ホリ塩化ビニル管 (REP-VU)	100A	m	392	
機械	愛知	排水用リサイクル硬質ホリ塩化ビニル管 (REP-VU)	125A	m	1,090	
機械	愛知	排水用リサイクル硬質ホリ塩化ビニル管 (REP-VU)	150A	m	1,330	
機械	愛知	仮設配管用保温	15A	m	159	
機械	愛知	仮設配管用保温	20A	m	182	
機械	愛知	仮設配管用保温	25A	m	217	
機械	愛知	仮設配管用保温	32A	m	266	
機械	愛知	仮設配管用保温	40A	m	316	
機械	愛知	仮設配管用保温	50A	m	359	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	15A	個	436	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	20A	個	518	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	25A	個	546	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	32A	個	627	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	40A	個	682	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	50A	個	782	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	65A	個	855	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	80A	個	910	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	100A	個	1,020	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	125A	個	1,440	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	150A	個	1,490	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	200A	個	2,160	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	250A	個	2,900	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	300A	個	4,160	
機械	愛知	防振吊り金具	15A～100A シングルタイプ	個	1,560	
機械	愛知	防振吊り金具	15A～100A ダブルタイプ	個	2,880	
機械	愛知	防振吊り金具	125A～200A シングルタイプ	個	2,100	
機械	愛知	防振吊り金具	125A～200A ダブルタイプ	個	3,920	
機械	愛知	防振吊り金具	250A～300A シングルタイプ	個	4,160	
機械	愛知	防振吊り金具	250A～300A ダブルタイプ	個	13,900	
機械	愛知	配管架台	門型 250x600H ステンレス L-65x65x6	個	54,700	
機械	愛知	配管架台	門型 250x600H 溶融亜鉛めっき L-65x65x6	個	25,600	
機械	愛知	配管架台	門型 500x600H ステンレス L-65x65x6	個	61,400	
機械	愛知	配管架台	門型 500x600H 溶融亜鉛めっき L-65x65x6	個	29,500	
機械	愛知	配管架台	門型 750x600H ステンレス L-65x65x6	個	70,200	
機械	愛知	配管架台	門型 750x600H 溶融亜鉛めっき L-65x65x6	個	32,400	
機械	愛知	配管架台	門型 1,000x600H ステンレス L-65x65x6	個	79,400	

工種	地区名	細目名称	摘要名称	単位	単価	備考
機械	愛知	配管架台	門型 1,000x600H 溶融亜鉛めっき L-65x65x6	個	36,500	
機械	愛知	配管架台	門型 1,500x600H ステンレス L-65x65x6	個	97,500	
機械	愛知	配管架台	門型 1,500x600H 溶融亜鉛めっき L-65x65x6	個	44,800	
機械	愛知	配管架台	門型 2,000x600H ステンレス L-65x65x6	個	115,000	
機械	愛知	配管架台	門型 2,000x600H 溶融亜鉛めっき L-65x65x6	個	53,100	
機械	愛知	減圧式逆流防止器	20A	個	78,000	
機械	愛知	減圧式逆流防止器	25A	個	97,700	
機械	愛知	減圧式逆流防止器	30A	個	118,000	
機械	愛知	減圧式逆流防止器	40A	個	141,000	
機械	愛知	減圧式逆流防止器	50A	個	178,000	
機械	愛知	吊りボルト振れ止め金具		個	462	
機械	愛知	全ネジ交差金具		個	138	
機械	愛知	水栓柱 ステンレス製	13A用 SUS304 900L	本	24,000	
機械	愛知	水栓柱 ステンレス製	13A用 SUS304 1200L	本	28,200	
機械	愛知	掃除口兼排水金物	COA D 50A	個	11,700	
機械	愛知	掃除口兼排水金物	COA D 65A	個	11,700	
機械	愛知	掃除口兼排水金物	COA D 80A	個	11,700	
機械	愛知	掃除口兼排水金物	COA D 100A	個	11,700	
機械	愛知	掃除口兼排水金物	COB D 50A	個	14,200	
機械	愛知	掃除口兼排水金物	COB D 65A	個	15,400	
機械	愛知	掃除口兼排水金物	COB D 80A	個	16,000	
機械	愛知	掃除口兼排水金物	COB D 100A	個	17,600	
機械	愛知	空調機用ドレントラップ	SUS製 40A保温型	個	68,600	
機械	愛知	空調機用ドレントラップ	SUS製 50A保温型	個	68,600	
機械	愛知	広範囲2号型消火栓箱	HB-4A 放水口無	組	89,000	
機械	愛知	広範囲2号型消火栓箱	HB-4A 放水口有	組	109,000	
機械	愛知	広範囲2号型消火栓箱	HB-4B 放水口無	組	89,000	
機械	愛知	広範囲2号型消火栓箱	HB-4B 放水口有	組	109,000	
機械	愛知	ガス漏れ警報機	LPガス用 外部端子 有	個	4,430	
機械	愛知	ガス漏れ警報機	LPガス用 外部端子 無	個	3,310	
機械	愛知	ガス漏れ警報機	都市ガス用 外部端子 有	個	5,560	
機械	愛知	ユニバーサル型吹出口	VHS-100×100	個	3,940	
機械	愛知	ユニバーサル型吹出口	VHS-125×100	個	3,940	
機械	愛知	ユニバーサル型吹出口	VHS-125×125	個	3,940	
機械	愛知	ユニバーサル型吹出口	VHS-125×150	個	3,940	
機械	愛知	ユニバーサル型吹出口	VHS-150×100	個	3,940	
機械	愛知	ユニバーサル型吹出口	VHS-150×150	個	3,940	
機械	愛知	ユニバーサル型吹出口	VHS-350×350	個	8,000	
機械	愛知	ユニバーサル型吹出口	VHS-350×400	個	8,000	
機械	愛知	ユニバーサル型吹出口	VHS-350×450	個	9,570	
機械	愛知	ユニバーサル型吹出口	VHS-350×500	個	9,570	
機械	愛知	ユニバーサル型吹出口	VHS-400×400	個	8,000	
機械	愛知	ユニバーサル型吹出口	VHS-400×450	個	9,570	
機械	愛知	ユニバーサル型吹出口	VHS-400×500	個	9,570	
機械	愛知	ユニバーサル型吹出口	VHS-450×450	個	11,100	
機械	愛知	ユニバーサル型吹出口	VHS-500×500	個	11,100	
機械	愛知	ユニバーサル型吹出口	VHS-550×550	個	15,000	
機械	愛知	ユニバーサル型吹出口	VHS-600×600	個	15,000	
機械	愛知	スリット形吸込口 エアークリナー付	GV-200×200	個	4,760	

国土交通省 中部地方整備局

営繕工事の材料単価等一覧表

2023年4月

工種	地区名	細目名称	摘要名称	単位	単価	備考
機械	愛知	スリット形吸込口 エアークフィルタ付	GV-300×200	個	4,760	
機械	愛知	スリット形吸込口 エアークフィルタ付	GV-300×300	個	5,930	
機械	愛知	スリット形吸込口 エアークフィルタ付	GV-400×200	個	5,740	
機械	愛知	スリット形吸込口 エアークフィルタ付	GV-400×300	個	6,940	
機械	愛知	スリット形吸込口 エアークフィルタ付	GV-400×400	個	8,280	
機械	愛知	スリット形吸込口 エアークフィルタ付	GV-500×300	個	7,890	
機械	愛知	スリット形吸込口 エアークフィルタ付	GV-500×400	個	9,520	
機械	愛知	スリット形吸込口 エアークフィルタ付	GV-500×500	個	11,100	
機械	愛知	スリット形吸込口 エアークフィルタ付	GV-600×300	個	8,900	
機械	愛知	スリット形吸込口 エアークフィルタ付	GV-600×400	個	11,000	
機械	愛知	スリット形吸込口 エアークフィルタ付	GV-700×400	個	12,700	
機械	愛知	ベントキャップ	アルミ製 深型 250φ	個	15,800	
機械	愛知	ベントキャップ	アルミ製 深型 300φ	個	18,400	
機械	愛知	ベントキャップ	ステンレス製 深型 250φ	個	18,700	
機械	愛知	ベントキャップ	ステンレス製 深型 300φ	個	24,700	
機械	愛知	ベントキャップ	アルミ製 深型 250φ FD付	個	20,800	
機械	愛知	ベントキャップ	ステンレス製 深型 250φ FD付	個	26,400	
機械	愛知	ベントキャップ	ステンレス製 深型 300φ FD付	個	31,500	
機械	愛知	丸形チャッキダンパー	100φ	個	6,600	
機械	愛知	丸形チャッキダンパー	150φ	個	6,940	
機械	愛知	丸形チャッキダンパー	200φ	個	7,750	
機械	愛知	丸形チャッキダンパー	250φ	個	9,570	
機械	愛知	丸形チャッキダンパー	300φ	個	10,500	