

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	71,200	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	58,800	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	75,600	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	63,300	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	81,700	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	69,400	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	86,100	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	73,800	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	108,000	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	90,800	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	122,000	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	103,000	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	132,000	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	113,000	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	153,000	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	132,000	材工共
建築	愛知	書架頭つなぎ	特-8-46	m	1,950	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	24,700	材工共
建築	愛知	無収縮ゲラウト注入	Fc=40N/mm2 試験費共	m3	482,000	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	32,100	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	42,500	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	32,100	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	42,500	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	32,100	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	42,500	手間のみ
建築	愛知	ハネルキャスターゲート	W=3.6m H=2.0 掛払い手間	基	32,100	手間のみ
建築	愛知	ハ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	ハ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	ハ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	42,500	手間のみ
建築	愛知	ハネルキャスターゲート	W=4.5m H=2.0 掛払い手間	基	32,100	手間のみ
建築	愛知	ハ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	ハ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	ハ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	42,500	手間のみ
建築	愛知	ハネルキャスターゲート	W=5.4m H=2.0 掛払い手間	基	32,100	手間のみ
建築	愛知	ハ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	ハ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	ハ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	42,500	手間のみ
建築	愛知	A型ハリケート	W=1,200 H=800 掛払い手間	台	850	手間のみ
建築	愛知	A型ハリケート	W=1,200 H=800 掛払い手間 運搬共	台	1,200	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ルリング費	1日(7点まで)	日	84,000	試験費
建築	愛知	吊りボ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	吊りボ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	測定バッチ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、スチレン)	か所	10,200	試験費
建築	愛知	PCB含有シリング分析費	1次分析(シリング材の材種判定)	式	3,500	試験費
建築	愛知	PCB含有シリング分析費	加算額 1次分析	式	1,500	試験費
建築	愛知	PCB含有シリング分析費	2次分析	検体	50,000	試験費
建築	愛知	アスベスト含有建材 石綿含有率測定 サンプルリング費	1点(1検体)につき3試料 1日(10点まで)	日	92,000	試験費
建築	愛知	イメージアップ	工事説明用ハネル 屋外掲示用 1.8×1.8	式	73,100	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	71,200	デザイン別途、材のみ

国土交通省 中部地方整備局

営繕工事の材料単価一覧表

2026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	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	141,000	デザイン別途、材のみ
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	1,350	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	メッシュ型枠	材工共	m2	4,930	材工共
建築	愛知	ウォール(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 コア抜き共 スリット・シーリング 別途	m	49,900	材工共
建築	愛知	ウォール(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 コア抜き共 スリット・シーリング 別途	m	77,300	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	15,600	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	36,000	材工共
建築	愛知	開口部養生(外壁改修)	養生プラスチックシート張り養生 厚2.5mm 半透明	m2	510	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	9,180	材工共
建築	愛知	ボード壁出隅 コーナ保護金物	垂鉛めっき鉄板製穴あきL形金物	m	203	
建築	愛知	壁紙	材料のみ 紙 一般品 (B級程度) 不燃 F☆☆☆☆	m2	974	
建築	愛知	壁紙	材料のみ 紙 中級品 (C級程度) 不燃 F☆☆☆☆	m2	1,220	
建築	愛知	壁紙	材料のみ 紙 高級品 (D級程度) 不燃 F☆☆☆☆	m2	1,640	
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	480	
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	480	
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	1,640	
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	1,640	
建築	愛知	脱気装置	ステンス製	か所	9,120	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	9,790	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5-1-5~6 5-2-5~6)	m	8,850	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	2,310	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	4,300	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	4,640	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	3,340	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	6,730	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	6,490	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	5,020	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	4,780	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	4,620	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	7,120	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	9,970	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	6,060	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	7,200	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	7,310	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	9,970	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	7,310	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	7,410	材工共
建築	愛知	ケイ酸質系塗布防水	C-UI	m2	2,440	材工共
建築	愛知	ケイ酸質系塗布防水	C-UP	m2	2,980	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	630	材工共
建築	愛知	汚垂れタイル	t=5程度 鏡面仕上 片面取り	m2	43,500	材工共
建築	愛知	汚垂れタイル	t=11程度 鏡面仕上 片面カラー	m2	52,000	材工共
建築	愛知	床目地棒	ステンス製 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(化粧ケイ酸板用)	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(化粧ケイ酸板用)	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 ステンス製枠 ステンス目地 鍵付 600角	か所	35,900	材工共
建築	愛知	床点検口	屋内用 密閉形充填用 ステンス製枠 ステンス目地 鍵付 600角	か所	34,100	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	34,500	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	30,600	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	101,000	材工共
建築	愛知	くつふきマット マットのみ	ステンス製 t=15 8-21-3	m2	99,700	材工共
建築	愛知	くつふきマット縁金物	6×25 ステンス	m	6,580	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	ブラシ掛け	径6 SUS304 (標詳8-22-1,2)	か所	1,210	材工共
建築	愛知	壁点検口	塩ビ製 内外枠共 300角	個	8,390	材工共
建築	愛知	クリーニングとっ手	ステンズ製 (特-8-31-1)	か所	7,320	材工共
建築	愛知	吊り金物	ステンズ製 (特-8-31-2)	か所	10,100	材工共
建築	愛知	タラップ (上部)	ステンズ製 (標詳 8-31-1)	か所	16,700	材工共
建築	愛知	タラップ (安全ガード付)	ステンズ製 (標詳 8-31-3)	m	206,000	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	19,500	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=130	m	20,300	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=150	m	21,000	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=65程度 W=110	m	20,900	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=65程度 W=130	m	21,700	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=65程度 W=150	m	22,500	材工共
建築	愛知	鍵箱	鋼製 キーホルダーハンカ共 10本用	か所	5,170	材工共
建築	愛知	鍵箱	鋼製 キーホルダーハンカ共 20本用	か所	7,560	材工共
建築	愛知	鍵箱	鋼製 キーホルダーハンカ共 30本用	か所	9,310	材工共
建築	愛知	鍵箱	鋼製 キーホルダーハンカ共 60本用	か所	17,400	材工共
建築	愛知	鍵箱	鋼製 キーホルダーハンカ共 120本用	か所	35,100	材工共
建築	愛知	鍵箱	鋼製 キーホルダーハンカ共 200本用	か所	51,200	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	710	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	880	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	1,160	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	1,560	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	1,430	材工共
建築	愛知	乾式二重床	H=85~185程度 ハーティクルボード厚20共 (50㎡未満)	m2	7,870	材工共
建築	愛知	乾式二重床	H=185~240程度 ハーティクルボード厚20共 (50㎡未満)	m2	8,020	材工共
建築	愛知	乾式二重床	H=240~350程度 ハーティクルボード厚20共 (50㎡未満)	m2	9,200	材工共
建築	愛知	乾式二重床用 際根太	(50㎡未満)	m	3,000	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	2,140	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	1,980	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	1,650	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	2,350	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	2,170	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	1,810	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	2,140	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	1,980	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	1,650	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	2,490	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	2,300	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	1,920	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	6,070	
建築	愛知	アルミ複合板	t=3 (材のみ) B-1 運搬共	m2	7,570	
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	450口以下	か所	1,440	手間のみ
建築	愛知	流し上部水切り	ステンズ製 厚さ1.5 (標詳6-11-3)	m	24,500	材工共
建築	愛知	流し上部水切り	ステンズ製 厚さ0.6 (標詳6-11-4)	m	17,600	材工共
建築	愛知	フード	ステンズSUS430,t=1.0 600×600 (標詳6-11-2)	か所	136,000	材工共
建築	愛知	フード	ステンズSUS430,t=1.0 900×600 (標詳6-11-2)	か所	175,000	材工共
建築	愛知	フード	ステンズSUS430,t=1.0 1200×600 (標詳6-11-2)	か所	213,000	材工共
建築	愛知	ミニキッチン	W1200 フルユニット ステンズシンク・コンロなし	か所	179,000	材工共
建築	愛知	ミニキッチン	W1200 フルユニット ステンズシンク・IHヒーター200W	か所	211,000	材工共
建築	愛知	ミニキッチン	W900 フルユニット ステンズシンク・コンロなし	か所	172,000	材工共
建築	愛知	ミニキッチン	W900 フルユニット ステンズシンク・IHヒーター200W	か所	204,000	材工共
建築	愛知	鏡	厚5mm 防湿鏡	m2	18,600	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	鏡フレーム金物	ステンズ製 コム座あて共	m	4,080	材工共
建築	愛知	水切柵	ステンズ製600(1段) (標詳6-11-5)	か所	8,400	材工共
建築	愛知	水切柵	ステンズ製900(1段) (標詳6-11-5)	か所	9,600	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 蓄光式 消防庁告示「誘導灯及び誘導標識の基準」適合品	か所	4,880	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	1,410	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	53,200	
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	37,200	
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	128,000	
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	ステンズ製 表面樹脂被覆 Φ34 L=400 (標詳6-22-4)	か所	12,300	材工共
建築	愛知	I型手すり	ステンズ製 表面樹脂被覆 Φ34 L=600 (標詳6-22-6)	か所	13,200	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	38,700	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>	1,020	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>	930	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>	840	材工共
建築	愛知	鋼製グレーチング	600用 枠なし T-2	m	30,400	材のみ
建築	愛知	鋼製グレーチング	600用 枠なし T-6	m	36,600	材のみ
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(熔融施工) 白・幅100mmまたは150mm、文字等	式	131,800	手間のみ
建築	愛知	路面表示用塗料 (ライン)	3種1号(熔融施工) 白・幅150mm (材のみ・基本料金別途)	m	154	材のみ
建築	愛知	路面表示用塗料 (ライン)	3種1号(熔融施工) 白・幅100mm (材のみ・基本料金別途)	m	105	材のみ
建築	愛知	路面表示用塗料 (記号・番号)	3種1号(熔融施工) 白 身障者駐車帯 車いすマーク	か所	1,050	材のみ
建築	愛知	路面表示用塗料 (記号・番号)	3種1号(熔融施工) 白 身障者駐車帯 乗降スペースライン	か所	2,410	材のみ
建築	愛知	路面表示用塗料 (記号・番号)	3種1号(熔融施工) 白 駐車帯車室番号	か所	97	材のみ
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	112,000	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	17	材のみ
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>	6,577	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>	10,520	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>	10,220	材工共
建築	愛知	車止めブロック	コンクリート既製品 アカー固定 普通車用 L=600 H=120 D=200 程度 (標詳9-25-1)	個	3,426	材工共
建築	愛知	U形側溝(ブレイキャスト)9-12-2 (1種)	250 ふた別途 材工共	m	9,889	材工共
建築	愛知	U形側溝(ブレイキャスト)9-12-2 (1種)	300A ふた別途 材工共	m	10,860	材工共
建築	愛知	U形側溝(ブレイキャスト)9-12-2 (1種)	300B ふた別途 材工共	m	12,450	材工共
建築	愛知	U形側溝(ブレイキャスト)9-12-2 (1種)	300C ふた別途 材工共	m	13,920	材工共
建築	愛知	U形側溝(ブレイキャスト)9-12-2 (3種)	250 ふた別途 材工共	m	11,230	材工共
建築	愛知	U形側溝(ブレイキャスト)9-12-2 (3種)	300A ふた別途 材工共	m	12,390	材工共
建築	愛知	U形側溝(ブレイキャスト)9-12-2 (3種)	300B ふた別途 材工共	m	14,890	材工共
建築	愛知	U形側溝(ブレイキャスト)9-12-2 (3種)	300C ふた別途 材工共	m	17,270	材工共
建築	愛知	U形側溝(ブレイキャスト)9-12-2 (3種)	400A ふた別途 材工共	m	15,620	材工共
建築	愛知	コンクリート蓋 U形側溝(ブレイキャスト)9-12-2 (1種)	250用 材工共	個	2,080	材工共
建築	愛知	コンクリート蓋 U形側溝(ブレイキャスト)9-12-2 (1種)	300用 材工共	個	2,337	材工共
建築	愛知	コンクリート蓋 U形側溝(ブレイキャスト)9-12-2 (3種)	250用 材工共	個	2,178	材工共
建築	愛知	コンクリート蓋 U形側溝(ブレイキャスト)9-12-2 (3種)	300用 材工共	個	3,058	材工共
建築	愛知	コンクリート蓋 U形側溝(ブレイキャスト)9-12-2 (3種)	400用 材工共	個	4,010	材工共
建築	愛知	目地拡幅	ダイヤモンドカッターW	m	1,900	材工共
建築	愛知	ウットシール材 充填工法	シーリング材充填+ホリマーセメントモルタル充填 ひび割れ幅1.0mm以上	m	2,300	材工共
建築	愛知	ウットシール材 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	2,490	材工共
建築	愛知	ウットシール材 充填工法	シーリング材充填 ひび割れ幅1.0mm以上	m	2,230	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	720	材工共
建築	愛知	シール工法	可とう性エポキシ樹脂シール ひび割れ幅0.2mm未満	m	860	材工共
建築	愛知	アンカーボルト部分 エポキシ樹脂 注入工法	一般部 16本/m <sup>2</sup> 25mm <sup>2</sup> /箇所	m <sup>2</sup>	7,490	材工共
建築	愛知	アンカーボルト部分 エポキシ樹脂 注入工法	指定部分 25本/m <sup>2</sup> 25mm <sup>2</sup> /箇所	m <sup>2</sup>	11,700	材工共
建築	愛知	アンカーボルト部分 エポキシ樹脂注入 (狭隘部)	狭幅部 5本/m 25mm <sup>2</sup> /箇所	m	2,340	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	アカービ`ンツガ`全面 珪`キ樹脂 注入工法	一般部 アカー13本 注入口12個 25mm $\frac{1}{2}$ /箇所	m2	11,200	材工共
建築	愛知	アカービ`ンツガ`全面 珪`キ樹脂 注入工法	指定部分 アカービ`ンツガ`20本 注入口20個 25mm $\frac{1}{2}$ /箇所	m2	17,800	材工共
建築	愛知	アカービ`ンツガ`全面 珪`キ樹脂注入 (狭隘部)	狭幅部 アカービ`ンツガ`5本/m 注入口4個 25mm $\frac{1}{2}$ /箇所	m	4,470	材工共
建築	愛知	自動式低圧珪`キ樹脂注入工法	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	5,170	材工共
建築	愛知	自動式低圧珪`キ樹脂注入工法	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	5,170	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	珪`キ樹脂珪`キ充てん 100×100 厚10 -	か所	850	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	珪`キ樹脂珪`キ充てん 100×100 厚20 -	か所	1,190	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	珪`キ樹脂珪`キ充てん 100×100 厚30 -	か所	1,430	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	珪`キ樹脂珪`キ充てん 100×100 厚30 -防錆剤塗布アリ	か所	1,660	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	珪`キ樹脂珪`キ充てん 200×200 厚10 -	か所	2,340	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	珪`キ樹脂珪`キ充てん 200×200 厚20 -	か所	3,400	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	珪`キ樹脂珪`キ充てん 200×200 厚30 -	か所	4,070	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	珪`キ樹脂珪`キ充てん 200×200 厚30 -防錆剤塗布アリ	か所	4,320	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	珪`キ樹脂珪`キ充てん 400×400 厚10 -	か所	8,080	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	珪`キ樹脂珪`キ充てん 400×400 厚20 -	か所	12,500	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	珪`キ樹脂珪`キ充てん 400×400 厚30 -	か所	14,900	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	珪`キ樹脂珪`キ充てん 400×400 厚30 -防錆剤塗布アリ	か所	15,400	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	珪`キ樹脂珪`キ充てん 400×400 厚40 -	か所	18,300	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	珪`キ樹脂珪`キ充てん 400×400 厚40 -防錆剤塗布アリ	か所	18,800	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	珪`キ樹脂珪`キ充てん 400×400 厚50 -	か所	21,400	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	珪`キ樹脂珪`キ充てん 400×400 厚50 -防錆剤塗布アリ	か所	21,900	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	ホ`リマセメント珪`キ充てん 100×100 厚10 -	か所	470	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	ホ`リマセメント珪`キ充てん 100×100 厚20 -	か所	670	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	ホ`リマセメント珪`キ充てん 100×100 厚30 -	か所	920	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	ホ`リマセメント珪`キ充てん 200×200 厚10 -	か所	1,380	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	ホ`リマセメント珪`キ充てん 200×200 厚20 -	か所	1,910	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	ホ`リマセメント珪`キ充てん 200×200 厚30 -	か所	2,320	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	ホ`リマセメント珪`キ充てん 300×300 厚10 -	か所	2,690	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	ホ`リマセメント珪`キ充てん 300×300 厚20 -	か所	4,000	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	ホ`リマセメント珪`キ充てん 300×300 厚30 -	か所	4,730	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	ホ`リマセメント珪`キ充てん 400×400 厚10 -	か所	3,970	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	ホ`リマセメント珪`キ充てん 400×400 厚20 -	か所	6,760	材工共
建築	愛知	欠損部充てん工法	ホ`リマセメント珪`キ充てん 400×400 厚30 -	か所	8,030	材工共
建築	愛知	注入口付アカービ`ンツガ`部分珪`キ樹脂注入工法	一般部 9本/m <sup>2</sup> 25mm $\frac{1}{2}$ /箇所	m2	5,880	材工共
建築	愛知	注入口付アカービ`ンツガ`部分珪`キ樹脂注入工法	指定部分 16本/m <sup>2</sup> 25mm $\frac{1}{2}$ /箇所	m2	10,400	材工共
建築	愛知	注入口付アカービ`ンツガ`部分珪`キ樹脂注入(狭隘部)	狭幅部 5本/m 25mm $\frac{1}{2}$ /箇所	m	3,260	材工共
建築	愛知	注入口付アカービ`ンツガ`全面珪`キ樹脂注入工法	一般部 アカー9本 注入口9個 25mm $\frac{1}{2}$ /箇所	m2	10,000	材工共
建築	愛知	注入口付アカービ`ンツガ`全面珪`キ樹脂注入工法	指定部分 アカービ`ンツガ`16本 注入口16個 25mm $\frac{1}{2}$ /箇所	m2	17,800	材工共
建築	愛知	注入口付アカービ`ンツガ`全面珪`キ樹脂注入(狭隘部)	狭幅部 アカービ`ンツガ`5本/m 25mm $\frac{1}{2}$ /箇所	m	5,590	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	790	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	2,460	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	m3	19,200	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	m3	10,700	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	m3	18,300	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	m3	10,200	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 特に狭い場所機械 集積・積込み共	m3	5,770	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500m <sup>2</sup> 未満機械 集積・積込み共	m3	3,210	手間のみ
建築	愛知	シーリング	耐火・遮音壁用(両面) 無機質系 10×7	m	1,050	材工共
建築	愛知	シーリング	耐火・遮音壁用(両面) 無機質系 10×10	m	1,060	材工共
建築	愛知	シーリング	耐火・遮音壁用(両面) 無機質系 10×15	m	1,100	材工共
建築	愛知	ステンレス幅木	H=60	m	4,010	材工共
電気	愛知	情報モ`ユラジ`ヤック	露出型 2個口 8極 8芯 Cat. 5E	個	1,390	
電気	愛知	情報モ`ユラジ`ヤック	露出型 2個口 8極 8芯 Cat. 6A	個	4,690	
電気	愛知	情報モ`ユラジ`ヤック	露出型 4個口 8極 8芯 Cat. 5E	個	2,430	
電気	愛知	情報モ`ユラジ`ヤック	露出型 4個口 8極 8芯 Cat. 6A	個	9,480	
電気	愛知	情報モ`ユラジ`ヤック	露出型 1個口 8極 8芯 Cat. 5E	個	870	

国土交通省 中部地方整備局

営繕工事の材料単価一覧表

2026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	情報モジュラージャック	露出型 1個口 8極 8芯 Cat. 6A	個	2,490	
電気	愛知	外部受付用インナーホコ機	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	154	
電気	愛知	スピーカーケーブル	4S8-EM	m	322	
電気	愛知	防水鑄鉄管	50 600mm 片R	本	12,400	
電気	愛知	防水鑄鉄管	50 600mm 片R 水切りつば付き	本	16,400	
電気	愛知	防水鑄鉄管	50 900mm 片R	本	19,400	
電気	愛知	防水鑄鉄管	50 900mm 片R 水切りつば付き	本	23,400	
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	450	
電気	愛知	フックハンドホル	H1-6	基	48,900	
電気	愛知	フックハンドホル	H1-9	基	58,600	
電気	愛知	フックハンドホル	H2-6	基	69,300	
電気	愛知	フックハンドホル	H2-9	基	90,900	
電気	愛知	鉄蓋	RB2K-60	個	52,900	
電気	愛知	鉄蓋	R2K-60	個	28,900	
電気	愛知	鉄蓋	SB2K-60	個	55,900	
電気	愛知	鉄蓋	R8K-60	個	38,800	
電気	愛知	鉄蓋	R2K-75	個	71,100	
電気	愛知	鉄蓋	R8K-75	個	105,000	
電気	愛知	鉄蓋	S2K-60	個	29,700	
電気	愛知	鉄蓋	S8K-60	個	39,100	
電気	愛知	鉄蓋	S2K-75	個	73,800	
電気	愛知	鉄蓋	S8K-75	個	108,000	
電気	愛知	鉄蓋	RB8K-60	個	64,400	
電気	愛知	鉄蓋	SB8K-60	個	68,300	
電気	愛知	露出配管用フック	L=150 コム付-ス付	個	1,880	
電気	愛知	露出配管用フック	L=300 コム付-ス付	個	2,950	
電気	愛知	露出配管用フック	L=450 コム付-ス付	個	4,240	
電気	愛知	露出配管用フック	L=600 コム付-ス付	個	5,350	
電気	愛知	自動点滅器	100V 3A 埋込形	個	3,000	
電気	愛知	自動点滅器	100V 3A 露出形	個	3,400	
電気	愛知	自動点滅器	200V 3A 露出形	個	2,550	
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	22,000	
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	28,100	
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	3,390	
電気	愛知	ワイヤレスリモコン	調光設定用	個	10,300	
電気	愛知	ワイヤレスリモコン	リモコンスイッチ付LED設定用	個	49,000	
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	1,160	
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	7,290	
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	8,460	
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	5,560	
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	9,040	
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	8,460	
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	7,480	
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	5,970	
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	10,000	
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	1,850	
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	3,590	
電気	愛知	プレート 金属製 1連用	ガードカバー(鍵無)付	個	1,820	
電気	愛知	プレート 金属製 1連用	ガードカバー(鍵有)付	個	1,820	
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	11,700	

工種	地区名	細目名称	摘要名称	単位	単価	備考
電気	愛知	コンセント(赤色)	2P15A×1 接地極付 ー 125V	個	469	
電気	愛知	コンセント(赤色)	2P15A×2 接地極付 抜止め 125V	個	783	
電気	愛知	照明器具用ガード	照明器具650×200未満用	個	3,190	
電気	愛知	照明器具用ガード	照明器具650×200以上用	個	3,470	
電気	愛知	照明器具用ガード	照明器具1260×200未満用	個	4,290	
電気	愛知	照明器具用ガード	照明器具1260×200以上用	個	4,600	
電気	愛知	片反射笠	照明器具650×90未満用	個	1,470	
電気	愛知	外灯用ホ-ル(塗装共)	T3.5 (溶融亜鉛メッキ塗装)	本	125,000	
電気	愛知	外灯用ホ-ル(塗装共)	T4 (溶融亜鉛メッキ塗装)	本	137,000	
電気	愛知	外灯用ホ-ル(塗装共)	T4.5 (溶融亜鉛メッキ塗装)	本	146,000	
電気	愛知	外灯用ホ-ル(塗装共)	T5 (溶融亜鉛メッキ塗装)	本	155,000	
電気	愛知	外灯用ホ-ル(塗装共)	T5.5 (溶融亜鉛メッキ塗装)	本	175,000	
電気	愛知	外灯用ホ-ル(塗装共)	TB3.5 (溶融亜鉛メッキ塗装)	本	158,000	
電気	愛知	外灯用ホ-ル(塗装共)	TB4 (溶融亜鉛メッキ塗装)	本	167,000	
電気	愛知	外灯用ホ-ル(塗装共)	TB4.5 (溶融亜鉛メッキ塗装)	本	177,000	
電気	愛知	外灯用ホ-ル(塗装共)	TB5 (溶融亜鉛メッキ塗装)	本	185,000	
電気	愛知	外灯用ホ-ル(塗装共)	TB5.5 (溶融亜鉛メッキ塗装)	本	207,000	
電気	愛知	開閉器箱 (一般形)	MCCB3P 50AF × 1個 100AF × 1個	個	41,800	
電気	愛知	開閉器箱 (一般形)	MCCB3P 50AF × 1個 225AF × 1個	個	74,200	
電気	愛知	開閉器箱 (一般形)	MCCB3P100AF × 1個 225AF × 1個	個	79,800	
電気	愛知	開閉器箱 (一般形)	ELCB3P 50AF × 1個 100AF × 1個	個	51,300	
電気	愛知	開閉器箱 (一般形)	ELCB3P 50AF × 1個 225AF × 1個	個	82,700	
電気	愛知	開閉器箱 (一般形)	ELCB3P100AF × 1個 225AF × 1個	個	90,200	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	MCCB3P 50AF × 1個	個	51,900	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	MCCB3P 50AF × 2個	個	64,500	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	MCCB3P 50AF × 3個	個	75,700	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	MCCB3P100AF × 1個	個	57,900	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	MCCB3P100AF × 2個	個	81,200	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	MCCB3P100AF × 3個	個	102,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	MCCB3P225AF × 1個	個	103,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	MCCB3P225AF × 2個	個	138,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	MCCB3P225AF × 3個	個	180,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	ELCB3P 50AF × 1個	個	55,600	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	ELCB3P 50AF × 2個	個	72,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	ELCB3P 50AF × 3個	個	86,900	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	ELCB3P100AF × 1個	個	63,600	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	ELCB3P100AF × 2個	個	92,600	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	ELCB3P100AF × 3個	個	119,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	ELCB3P225AF × 1個	個	108,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	ELCB3P225AF × 2個	個	148,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	ELCB3P225AF × 3個	個	194,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	MCCB3P 50AF × 1個 100AF × 1個	個	75,600	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	MCCB3P 50AF × 1個 225AF × 1個	個	119,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	MCCB3P100AF × 1個 225AF × 1個	個	125,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	ELCB3P 50AF × 1個 100AF × 1個	個	85,100	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	ELCB3P 50AF × 1個 225AF × 1個	個	127,000	
電気	愛知	開閉器箱 (屋外形SUS製)	ELCB3P100AF × 1個 225AF × 1個	個	135,000	
電気	愛知	警報盤	バッテリー付 5窓	個	49,100	
電気	愛知	警報盤	バッテリー付 10窓	個	59,800	
電気	愛知	警報盤	バッテリー付 15窓	個	74,400	
電気	愛知	警報盤	バッテリー付 20窓	個	86,200	
電気	愛知	警報盤	バッテリー付 25窓	個	97,700	
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	43,700	
電気	愛知	警報盤	バッテリー無し 10窓	個	54,400	
電気	愛知	警報盤	バッテリー無し 15窓	個	69,000	

工種	地区名	細目名称	摘要名称	単位	単価	備考
電気	愛知	警報盤	バッテリー無し 20窓	個	80,800	
電気	愛知	警報盤	バッテリー無し 25窓	個	92,200	
電気	愛知	警報盤	バッテリー無し 30窓	個	121,000	
電気	愛知	2重床用モジュラシヤック(ホックス・蓋付)	RJ11×1	個	3,600	
電気	愛知	2重床用モジュラシヤック(ホックス・蓋付)	RJ45×1	個	4,280	
電気	愛知	2重床用モジュラシヤック(ホックス・蓋付)	RJ45×1、RJ11×1	個	14,300	
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 16ポート	個	91,900	
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	通信用SPD(ハコ)UC	UTPケーブル用 PoE機能付	個	14,200	
電気	愛知	通信用SPD(ハコ)UC	電話回線用 2P I形端子板用	個	6,660	
電気	愛知	通信用SPD(ハコ)UC	拡声用 1回線	個	16,100	
電気	愛知	通信用SPD(ハコ)UC	同軸ケーブル用	個	32,900	
電気	愛知	通信用SPD(ハコ)UC	火報用 2P	個	16,100	
電気	愛知	親時計 ラック形 1回線		台	228,000	
電気	愛知	親時計 ラック形 1回線	アログラムタイマ付	台	308,000	
電気	愛知	親時計 ラック形 1回線	アログラムタイマ・電子チャイム付	台	325,000	
電気	愛知	親時計 ラック形 2回線		台	281,000	
電気	愛知	親時計 ラック形 2回線	アログラムタイマ付	台	352,000	
電気	愛知	親時計 ラック形 2回線	アログラムタイマ・電子チャイム付	台	378,000	
電気	愛知	親時計 ラック形 3回線		台	396,000	
電気	愛知	親時計 ラック形 3回線	アログラムタイマ付	台	466,000	
電気	愛知	親時計 ラック形 3回線	アログラムタイマ・電子チャイム付	台	510,000	
電気	愛知	子時計	SWA22 N J1	台	28,100	
電気	愛知	子時計	SWA22 N J2	台	28,100	
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	5,760	
電気	愛知	身体障害者用 インターホン 案内文字板		枚	7,080	
電気	愛知	トイレ呼出表示装置	壁掛型 1L	面	114,000	
電気	愛知	トイレ呼出表示装置	壁掛型 3L	面	123,000	
電気	愛知	トイレ呼出表示装置	壁掛型 5L	面	135,000	
電気	愛知	トイレ呼出表示装置	EIA規格ラック組込型 1L	面	150,000	
電気	愛知	トイレ呼出表示装置	EIA規格ラック組込型 3L	面	159,000	
電気	愛知	トイレ呼出表示装置	EIA規格ラック組込型 5L	面	171,000	
電気	愛知	アンテナmast	壁面取付形 4.0m ステンレス製ポール	基	530,000	
電気	愛知	アンテナmast	自立形 2.0m ステンレス製ポール	基	573,000	
電気	愛知	アンテナmast	自立形 4.0m ステンレス製ポール	基	678,000	
電気	愛知	電界強度測定費 (3棟以上)		式	105,000	
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	384,000	
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	402,000	
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	419,000	
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	441,000	
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	466,000	
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	492,000	
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	523,000	
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	533,000	
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	550,000	
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	586,000	
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	680,000	
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	720,000	
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	1,360,000	
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	1,440,000	
電気	愛知	複合盤(火報一排煙)	P型1級 10回線(設定アリ) 壁掛形 自動試験機能付	面	502,000	
電気	愛知	複合盤(火報一排煙)	P型1級 15回線(設定アリ) 壁掛形 自動試験機能付	面	519,000	
電気	愛知	複合盤(火報一排煙)	P型1級 20回線(設定アリ) 壁掛形 自動試験機能付	面	537,000	
電気	愛知	複合盤(火報一排煙)	P型1級 25回線(設定アリ) 壁掛形 自動試験機能付	面	582,000	
電気	愛知	複合盤(火報一排煙)	P型1級 30回線(設定アリ) 壁掛形 自動試験機能付	面	589,000	

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 40回線（設定7リ） 壁掛形 自動試験機能付	面	619,000	
電気	愛知	複合盤（火報一排煙）	P型1級 70回線（設定7リ） 自立形 自動試験機能付	面	1,360,000	
電気	愛知	複合盤（火報一排煙）	P型1級 80回線（設定7リ） 自立形 自動試験機能付	面	1,440,000	
電気	愛知	複合盤（火報一排煙）	P型1級 90回線（設定7リ） 自立形 自動試験機能付	面	1,560,000	
電気	愛知	複合盤（火報一排煙）	P型1級 100回線（設定7リ） 自立形 自動試験機能付	面	1,640,000	
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	12,700	
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	14,100	
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	11,200	
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	12,600	
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	10,600	
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	12,000	
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	4,850	
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	6,000	
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	6,540	
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	7,940	
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	5,620	
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	6,770	
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	5,760	
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	7,940	
電気	愛知	7ナロゲ感知器	熱式 露出型 自動試験機能付	個	6,090	
電気	愛知	7ナロゲ感知器	熱式 埋込型 自動試験機能付	個	7,490	
電気	愛知	7ナロゲ感知器	熱式 露出、防水型 自動試験機能付	個	9,800	
電気	愛知	7ナロゲ感知器	熱式 埋込、防水型 自動試験機能付	個	11,200	
電気	愛知	7ナロゲ感知器	光電式 露出型 自動試験機能付	個	12,400	
電気	愛知	7ナロゲ感知器	光電式 埋込型 自動試験機能付	個	13,800	
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	5,280	
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	6,680	
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	6,090	
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	7,490	
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	9,800	
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	11,200	
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	6,090	
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	7,490	
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	9,800	
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	11,200	
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	12,400	
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	13,800	
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	12,400	
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	13,800	
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	12,400	
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	13,800	
電気	愛知	R型発信器	P型1級 露出型	個	4,720	
電気	愛知	R型発信器	P型1級 埋込型	個	4,130	
電気	愛知	R型ヘル	露出型	個	1,540	
電気	愛知	R型ヘル	埋込型	個	8,290	
電気	愛知	R型総合盤	屋内型 露出型	個	18,400	
電気	愛知	R型総合盤	屋内型 埋込型	個	16,700	
電気	愛知	R型総合盤	屋外型 露出型	個	22,900	
電気	愛知	R型総合盤	屋外型 埋込型	個	21,200	
電気	愛知	7ナロゲ感知器	光電式 分離型 自動試験機能付	組	98,000	
電気	愛知	感知器点検ボックス	壁型用	個	6,140	
機械	愛知	あと施工アンカー（材工共）	鋼製（おねじ） M10 下向打（床）	本	365	
機械	愛知	あと施工アンカー（材工共）	鋼製（おねじ） M10 横向打（壁）	本	447	
機械	愛知	あと施工アンカー（材工共）	鋼製（おねじ） M10 上向打（天井）	本	505	
機械	愛知	あと施工アンカー（材工共）	鋼製（おねじ） M12 下向打（床）	本	476	
機械	愛知	あと施工アンカー（材工共）	鋼製（おねじ） M12 横向打（壁）	本	584	

国土交通省 中部地方整備局

営繕工事の材料単価一覧表

2026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	あと施工アッカー(材工共)	鋼製(おねじ) M12 上向打(天井)	本	650	
機械	愛知	冷媒管 防火区画貫通部材	75φ	組	2,960	
機械	愛知	冷媒管 防火区画貫通部材	100φ	組	3,640	
機械	愛知	冷媒管 防火区画貫通部材	125φ	組	5,250	
機械	愛知	冷媒管 防火区画貫通部材	150φ	組	6,350	
機械	愛知	既製品基礎	コンクリート製 300L	本	2,340	
機械	愛知	既製品基礎	コンクリート製 400L	本	2,560	
機械	愛知	既製品基礎	コンクリート製 500L	本	3,010	
機械	愛知	既製品基礎	コンクリート製 600L	本	4,230	
機械	愛知	既製品基礎	コンクリート製 800L	本	7,740	
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	6,540	
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	14,500	
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	25,300	
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	36,200	
機械	愛知	埋設物調査費(RC躯体)	X線探査 平日 基本料金	日	308,000	諸経費含む
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	3,080	材料費
機械	愛知	空調機冷媒回収・再充填費	室外機へのポンプダウン、真空引き、再充填 圧縮機容量1.5kw程度	台	39,000	
機械	愛知	空調機冷媒回収・再充填費	室外機へのポンプダウン、真空引き、再充填 圧縮機容量4.5kw程度	台	87,000	
機械	愛知	空調機冷媒回収・再充填費	室外機へのポンプダウン、真空引き、再充填 圧縮機容量7.5kw程度	台	103,000	
機械	愛知	切替樹(塩ビ製)	150-300	個	92,000	
機械	愛知	切替樹(塩ビ製)	200-350	個	125,000	
機械	愛知	切替樹(塩ビ製)用蓋	文字入り(汚水)	個	9,180	
機械	愛知	切替樹(塩ビ製)用防護蓋	文字入り(汚水)	個	29,000	
機械	愛知	切替樹(塩ビ製)用防護蓋	文字無し	個	29,000	
機械	愛知	切替樹(塩ビ製)用防護蓋	枠	個	25,800	
機械	愛知	切替樹(塩ビ製)用防護蓋	台座	個	5,520	
機械	愛知	切替樹(塩ビ製)用防護蓋	内蓋	個	2,580	
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	33,800	
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 6m3/h	個	54,700	
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	127,000	
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	130,000	
機械	愛知	転倒防止用金物(鎖)	1本用	本	574	
機械	愛知	ガス用ポリエチレン管	25A	m	302	
機械	愛知	ガス用ポリエチレン管	30A	m	420	
機械	愛知	ガス用ポリエチレン管	50A	m	841	
機械	愛知	ガス用ポリエチレン管	75A	m	1,825	
機械	愛知	ガス用ポリエチレン管	100A	m	2,443	
機械	愛知	排水用リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管(REP-VU)	40A	m	181	
機械	愛知	排水用リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管(REP-VU)	50A	m	231	
機械	愛知	排水用リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管(REP-VU)	65A	m	350	
機械	愛知	排水用リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管(REP-VU)	75A	m	440	
機械	愛知	排水用リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管(REP-VU)	100A	m	497	
機械	愛知	排水用リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管(REP-VU)	125A	m	1,300	
機械	愛知	排水用リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管(REP-VU)	150A	m	1,587	
機械	愛知	排水用ノクターレホキシ塗装鋼管	50A	m	17,600	
機械	愛知	排水用ノクターレホキシ塗装鋼管	65A	m	20,500	
機械	愛知	排水用ノクターレホキシ塗装鋼管	80A	m	21,000	
機械	愛知	排水用ノクターレホキシ塗装鋼管	100A	m	27,700	
機械	愛知	排水用ノクターレホキシ塗装鋼管	125A	m	32,600	
機械	愛知	排水用ノクターレホキシ塗装鋼管	150A	m	38,900	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	15A	個	499	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	20A	個	593	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	25A	個	624	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	32A	個	718	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	40A	個	780	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	50A	個	894	

工種	地区名	細目名称	摘要名称	単位	単価	備考
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	65A	個	977	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	80A	個	1,040	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	100A	個	1,170	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	125A	個	1,660	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	150A	個	1,710	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	200A	個	2,920	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	250A	個	3,920	
機械	愛知	合成樹脂製 配管支持受け	300A	個	4,760	
機械	愛知	防振吊り金具	15A~100A シンクタイプ	個	1,750	
機械	愛知	防振吊り金具	15A~100A ダブタイプ	個	3,240	
機械	愛知	防振吊り金具	125A~200A シンクタイプ	個	2,100	
機械	愛知	防振吊り金具	125A~200A ダブタイプ	個	4,410	
機械	愛知	防振吊り金具	250A~300A シンクタイプ	個	4,680	
機械	愛知	防振吊り金具	250A~300A ダブタイプ	個	15,700	
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	
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	87,300	
機械	愛知	減圧式逆流防止器	25A	個	109,000	
機械	愛知	減圧式逆流防止器	30A	個	132,000	
機械	愛知	減圧式逆流防止器	40A	個	158,000	
機械	愛知	減圧式逆流防止器	50A	個	200,000	
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	14,800	
機械	愛知	掃除口兼排水金物	COA D 65A	個	14,800	
機械	愛知	掃除口兼排水金物	COA D 80A	個	14,800	
機械	愛知	掃除口兼排水金物	COA D 100A	個	14,800	
機械	愛知	掃除口兼排水金物	COB D 50A	個	17,200	
機械	愛知	掃除口兼排水金物	COB D 65A	個	18,600	
機械	愛知	掃除口兼排水金物	COB D 80A	個	19,300	
機械	愛知	掃除口兼排水金物	COB D 100A	個	21,300	
機械	愛知	空調機用ドレトラップ	SUS製 40A保温型	個	68,600	
機械	愛知	空調機用ドレトラップ	SUS製 50A保温型	個	68,600	
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	

## 国土交通省 中部地方整備局

## 営繕工事の材料単価一覧表

2026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	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	ベントキャップ	アルミ製 深型 250φ	個	21,400	
機械	愛知	ベントキャップ	アルミ製 深型 300φ	個	21,500	
機械	愛知	ベントキャップ	ステンレス製 深型 250φ	個	20,500	
機械	愛知	ベントキャップ	ステンレス製 深型 300φ	個	27,200	
機械	愛知	ベントキャップ	アルミ製 深型 250φ FD付	個	26,900	
機械	愛知	ベントキャップ	ステンレス製 深型 250φ FD付	個	29,000	
機械	愛知	ベントキャップ	ステンレス製 深型 300φ FD付	個	35,000	
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	