

建設資材価格調査報告リスト

令和5年度 管内建設資材価格・設計労務単価調査業務

県名	調査依頼 事務所名	担当課	依頼 番号	資材 番号	調査区分	資材価格or工事費	品 名	規 格	単位	価格	報告月	単価適用 地域	備考
三重	三重河川国道事務所	施設管理課	三重-施-01	05	E-①	工事費	開閉装置据付(架台、ラック棒、ラック棒継手含む)		門分	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	施設管理課	三重-施-01	06	E-①	工事費	開閉装置撤去(架台、ラック棒、ラック棒継手含む)		門分	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	施設管理課	三重-施-01	07	E-①	工事費	機側操作盤据付	屋内閉鎖自立型 2門用	面	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	施設管理課	三重-施-01	08	E-①	工事費	機側操作盤撤去	屋内閉鎖自立型 2門用	面	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	施設管理課	三重-施-02	01	E-①	工事費	戸当り据付	有効高1800mm×有効幅1800mm	門分	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	施設管理課	三重-施-02	02	E-①	工事費	戸当り撤去	有効高1800mm×有効幅1800mm	門分	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道二-01	08	E-①	工事費	下塗り	PPマグネライン同等品以上 t=1mm	m2	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道二-01	09	E-①	工事費	増厚	PPマグネライン同等品以上 t=46mm(養生工含む)	m2	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道二-01	10	E-①	工事費	鉄筋固定	D16用 サドルバンド併用	箇所	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道二-01	11	E-①	工事費	ラス網取付	SUS304 φ3.2-50×50	m2	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道二-01	12	E-①	工事費	シール材	30×30 エポキシ樹脂	m	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道二-01	20	E-①	工事費	不陸調整	エポキシ樹脂パテ t=5mm	m2	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道二-01	22	E-①	工事費	上部障害クリア工法によるWJ併用圧入	Ⅲ型 L=10.0m 40<Nmax≤50 圧入長7.6m	枚	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道二-01	23	E-①	工事費	上部障害クリア工法による引抜き	Ⅲ型 L=10.0m 引抜き長7.6m	枚	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道二-01	24	E-①	工事費	上部障害クリア工法によるWJ併用継圧入	Ⅲ型 L=10.0m 40<Nmax≤50 圧入長7.6m 継施工6箇所	枚	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道二-01	25	E-①	工事費	上部障害クリア工法による切断引抜き	Ⅲ型 L=10.0m 引抜き長7.6m 切断6箇所	枚	別紙	R5.6	事務所管内	

県名	調査依頼 事務所名	担当課	依頼 番号	資材 番号	調査区分	資材価格or工事費	品 名	規 格	単位	価 格	報告月	単価適用 地域	備考
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-01	26	E-①	工事費	圧入引抜機設置・撤 去	ウォータージェット併用圧入	回	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-01	27	E-①	工事費	圧入引抜機設置・撤 去	引抜き	回	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-01	28	E-①	工事費	搬送レール設置・撤去		m	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-02	48	E-①	工事費	舗装版破碎積込(電 線共同溝)	アスファルト舗装版 15cm を超え30cm以下	m2	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-02	49	E-①	工事費	異径複合管設置	φ 30(8孔) φ 50(8孔)	m	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-02	50	E-①	工事費	埋設標示鉋設置	φ 30×30 アルミ合金	個	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-02	51	E-①	工事費	埋設標示プレート設置	100×50 アルミ製	枚	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-02	52	E-①	工事費	銘板設置	アクリル板 250×120	枚	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-02	64	E-①	工事費	管路接続②		箇所	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-06	01	E-①	工事費	地中管路防護板設置	廃プラ板 450×900	枚	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-06	02	E-①	工事費	地中管路防護板設置	廃プラ板 600×900	枚	別紙	R5.6	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-03	10	E-①	工事費	注入(無収縮モルタル)	ブラケット背面部(シール含 む)	m2	別紙	R5.7	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-03	11	E-①	工事費	支承取替	鋼製ローラー支承 Nmax=1372kN	基	別紙	R5.7	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-03	12	E-①	工事費	落橋防止装置撤去・ 復旧	PCケーブル	組	別紙	R5.7	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-03	13	E-①	工事費	変位制限装置撤去・ 復旧	橋軸方向	基	別紙	R5.7	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-03	17	E-①	工事費	エポキシ樹脂充填	当て板補修用	m2	別紙	R5.7	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-03	18	D-①	工事費	素地調整	1種ケレン(循環式プラスト) (循環式プラスト工法同 等品以上)	m2	20180	R5.7	三重県	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-03	24	D-①	工事費	研削材及びケレンかす の回収・積込		m2	5274	R5.7	三重県	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-03	25	D-①	工事費	下塗り(増塗り)	弱溶剤形変性エポキシ樹 脂塗料(1層)スプレー	m2	782.5	R5.7	三重県	

県名	調査依頼 事務所名	担当課	依頼 番号	資材 番号	調査区分	資材価格or工事費	品 名	規 格	単位	価 格	報告月	単価適用 地域	備考
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-03	27	E-①	工事費	無収縮モルタル		m3	別紙	R5.7	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-03	28	E-①	工事費	モルタルはつり		m3	別紙	R5.7	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-03	29	E-①	工事費	コンクリートカッター	t=10mm	m	別紙	R5.7	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-03	32	E-①	工事費	漏水補修	樹脂注入(Wストップ工 法同等品以上)	箇所	別紙	R5.7	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-03	35	E-①	工事費	セラミック金属パテ補修	下地材、パテ材、補修テ ー	m2	別紙	R5.7	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-03	37	E-①	工事費	シールリング取替	クロロプレンゴム	基	別紙	R5.7	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-03	38	D-①	工事費	支承金属溶射	支承板支承 プラスト法 (潤滑性防錆剤注入あ り) 300kN超1500kN以 下 仕上げ塗装1層 10 基未満	基	193400	R5.7	三重県	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-04	07	E-①	工事費	コンクリートはつり工	コンクリート切断含む	m3	別紙	R5.7	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-04	08	E-①	工事費	断面修復工(遮塩モル タル)	RP200同等品以上(鉄 筋ケレン・防錆ペースト塗 布含む)	m3	別紙	R5.7	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-04	09	E-①	工事費	下地処理	サンダーケレン	m2	別紙	R5.7	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-04	10	E-①	工事費	素地調整	エポキシ系ポリマーセメントモ ルタル1.0kg/m2	m2	別紙	R5.7	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-04	11	E-①	工事費	プライマー	エポキシ樹脂プライマー 0.2kg/m2	m2	別紙	R5.7	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-04	12	E-①	工事費	中塗り	ウレタン/ウレア樹脂系塗料 中塗り 1.4kg/m2	m2	別紙	R5.7	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-04	13	E-①	工事費	上塗り	柔軟形ポリウレタン樹脂塗 料上塗り 0.12kg/m2	m2	別紙	R5.7	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-04	17	E-①	工事費	乾式止水材設置	プレスアトラーTyre150同 等品以上(防塵フォーム、 接着剤、シーリング材、プラ イマーの設置含む)	基	別紙	R5.7	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-04	18	E-①	工事費	支承カバー取替		基	別紙	R5.7	事務所管内	

県名	調査依頼 事務所名	担当課	依頼 番号	資材 番号	調査区分	資材価格or工事費	品 名	規 格	単位	価 格	報告月	単価適用 地域	備考
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-04	38	D-①	工事費	鋼製伸縮継手補修取 替工	車道部(伸縮装置撤 去・設置、地覆立上り、 後打ちCo、補強鉄筋、 後施工アンカー、ステンスカ バー、コンクリートアンカー、二 次止水の設置含む)	m	177000	R5.7	三重県	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-04	39	D-①	工事費	鋼製伸縮継手補修取 替工	歩道部(伸縮装置撤 去・設置、地覆立上り、 後打ちCo、補強鉄筋、 後施工アンカー、ステンスカ バー、コンクリートアンカー、二 次止水の設置含む)	m	177000	R5.7	三重県	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-04	40		工事費	排水管設置	φ38(フレキシブル管、取付 金具、打込み式アンカー、 シーリング材設置含む)	m	-	R5.7		No.40- 1,40-2に 変更
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-04	40-1	E-①	工事費	排水管設置	φ38(フレキシブル管、取付 金具、シーリング材設置含 む)	m	別紙	R5.7	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-04	40-2	E-①	工事費	コンクリートアンカー設置	打込み式アンカー コンクリ ート削孔を含む	本	別紙	R5.7	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-02	02	E-①	工事費	削孔(1)	改良径φ0.94m 平均 削孔長15.71m、杭長 13.5m	本	別紙	R5.10	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-02	03	E-①	工事費	スリーブパッカー注入(1)	改良径φ0.94m 平均 削孔長15.71m、杭長 13.5m	本	別紙	R5.10	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-02	04	E-①	工事費	浸透固化注入(1)	ミキシング式	本	別紙	R5.10	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-02	11	E-①	工事費	削孔(2)	改良径φ0.94m 平均 削孔長14.82m、杭長 12.75m	本	別紙	R5.10	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-02	12	E-①	工事費	スリーブパッカー注入(2)	改良径φ0.94m 平均 削孔長14.82m、杭長 12.75m	本	別紙	R5.10	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-02	13	E-①	工事費	浸透固化注入(2)	ミキシング式	本	別紙	R5.10	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-02	15	E-①	工事費	削孔(3)	改良径φ0.94m 平均 削孔長13.97m、杭長 12.00m	本	別紙	R5.10	事務所管内	

県名	調査依頼 事務所名	担当課	依頼 番号	資材 番号	調査区分	資材価格or工事費	品 名	規 格	単位	価 格	報告月	単価適用 地域	備考
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-02	16	E-①	工事費	スリーブパッカー注入(3)	改良径φ0.94m 平均 削孔長13.97m、杭長 12.00m	本	別紙	R5.10	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-02	17	E-①	工事費	浸透固化注入(3)	ミキシング式	本	別紙	R5.10	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-02	18	E-①	工事費	設備据付・解体	削孔用	現場	別紙	R5.10	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-02	19	E-①	工事費	設備据付・解体	注入用	現場	別紙	R5.10	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-02	20	E-①	工事費	単管足場	設置・撤去	空m3	別紙	R5.10	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-04	02	E-①	工事費	削孔(1)	改良径φ0.94m 平均 削孔長15.74m、杭長 13.5m	本	別紙	R5.10	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-04	03	E-①	工事費	スリーブパッカー注入(1)	改良径φ0.94m 平均 削孔長15.74m、杭長 13.5m	本	別紙	R5.10	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-04	04	E-①	工事費	浸透固化注入(1)	ミキシング式	本	別紙	R5.10	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-04	11	E-①	工事費	削孔(2)	改良径φ0.94m 平均 削孔長14.85m、杭長 12.75m	本	別紙	R5.10	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-04	12	E-①	工事費	スリーブパッカー注入(2)	改良径φ0.94m 平均 削孔長14.85m、杭長 12.75m	本	別紙	R5.10	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-04	13	E-①	工事費	浸透固化注入(2)	ミキシング式	本	別紙	R5.10	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-04	15	E-①	工事費	削孔(3)	改良径φ0.94m 平均 削孔長13.99m、杭長 12.00m	本	別紙	R5.10	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-04	16	E-①	工事費	スリーブパッカー注入(3)	改良径φ0.94m 平均 削孔長13.99m、杭長 12.00m	本	別紙	R5.10	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-04	17	E-①	工事費	浸透固化注入(3)	ミキシング式	本	別紙	R5.10	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-11	01	D-①	工事費	高視認性区画線	非リブ式(溶融式) W=15cm 破線 白色 厚 1.5m 排水性舗装無 夜 間施工 (4週8休補正)	m	780.7	R5.11	三重県	

県名	調査依頼 事務所名	担当課	依頼 番号	資材 番号	調査区分	資材価格or工事費	品 名	規 格	単位	価 格	報告月	単価適用 地域	備考
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-11	02	D-①	工事費	高視認性区画線	非リフ式(熔融式) W=45cm 破線 白色 厚 1.5m 排水性舗装無 夜 間施工(4週8休補正)	m	1864	R5.11	三重県	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-11	03	D-①	工事費	高視認性区画線	非リフ式(熔融式) 矢印・ 記号・文字 15cm換算 白色 厚1.5mm 排水性 舗装無 夜間施工(4週 8休補正)	m	1342	R5.11	三重県	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-11	04	D-①	工事費	高視認性区画線	非リフ式(熔融式) 自転 車マーク 排水性舗装無 夜間施工(4週8休補 正)	箇所	9424	R5.11	三重県	
三重	三重河川国道事務所	工務第二課	三重-工 二-04	09	D-①	工事費	横断防止柵(中分用)	アルミ製 H=800 PE3-20- 8W同等品以上 手間の み	m	1900	R5.12	三重県	
三重	三重河川国道事務所	工務第二課	三重-工 二-04	10	E-①	工事費	防草シール	W=100 ウィードコート同等 品以上 前処理有り	m	別紙	R5.12	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第二課	三重-工 二-04	11	E-①	工事費	防草シール	W=100 ウィードコート同等 品以上 前処理無し	m	別紙	R5.12	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第二課	三重-工 二-04	12	D-①	工事費	小型標識設置	標識柱 φ60.5× 2.3(L=2.50m) 標識板 600×600(補助板 220 ×400) 基礎ブロック 500 ×500×600	基	43300	R5.12	三重県	
三重	三重河川国道事務所	工務第二課	三重-工 二-04	13	D-①	工事費	小型標識撤去	標識柱 φ60.5× 2.3(L=2.50m) 標識板 600×600(補助板 220 ×400) 基礎ブロック 500 ×500×600	基	43300	R5.12	三重県	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-07	09	E-①	工事費	プレキャスト被覆設置	6段 B=1000 L=4690	本	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-07	10	E-①	工事費	プレキャスト波返設置	R=1500 L=4990	本	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-07	11	D-①	工事費	転落防止柵設置	ベースプレート支柱用 H=1.1m	m	5060	R6.1	三重県	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-07	12	E-①	工事費	袋詰玉石設置	2t型(手間のみ)	袋	別紙	R6.1	事務所管内	

県名	調査依頼 事務所名	担当課	依頼 番号	資材 番号	調査区分	資材価格or工事費	品 名	規 格	単位	価 格	報告月	単価適用 地域	備考
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-07	13	E-①	工事費	セメントベントナイト充填	軟練り配合 フロー値300 mm程度	m3	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-07	14	E-①	工事費	可塑性グラウト充填		m3	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-07	15		工事費	ガードレール基礎設置	置き式ガードレール基礎	m	-	R6.1		No.16-1に 変更
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-07	16		工事費	ガードレール設置	Gr-C(置き式ガードレール 基礎用)	m	-	R6.1		No.16-1に 変更
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-07	16-1	D-①	工事費	ガードレール設置(基礎 含む)	Gr-C(本体及び置き式 ガードレール基礎)	m	8853	R6.1	三重県	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-07	19	E-①	工事費	連節ブロック撤去	凸型 500×300×150	m2	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-07	21	E-①	工事費	蓋板撤去	コンクリート蓋 1000×1000 ×151	枚	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-07	22		工事費	ガードレール基礎撤去	置き式ガードレール基礎	m	-	R6.1		No.23-1に 変更
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-07	23		工事費	ガードレール撤去	Gr-C(置き式ガードレール 基礎用)	m	-	R6.1		No.23-1に 変更
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-07	23-1	D-①	工事費	ガードレール撤去(基礎 含む)	Gr-C(本体及び置き式 ガードレール基礎)	m	6466	R6.1	三重県	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-07	25	E-①	工事費	袋詰玉石撤去	2t型	袋	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-07	26	E-①	工事費	袋詰玉石運搬	2t型	袋	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-07	27	E-①	工事費	根固めブロック運搬	2t型 運搬距離 L=38.8km	個	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	工務第一課	三重-工 一-07	28	E-①	工事費	袋詰玉石荷卸	2t型	袋	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-14	01	E-①	工事費	ふとんかご設置	大型ハイパーマット(150型) 同等品以上 多段積型	m2	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-14	02	E-①	工事費	排水管設置	高密度ポリエチレン管 φ 500	m	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-14	03	E-①	工事費	排水管設置	P2橋脚	箇所	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-14	04	E-①	工事費	排水管設置	P3橋脚	箇所	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-14	05	E-①	工事費	排水装置撤去	P2橋脚	箇所	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-14	06	E-①	工事費	排水装置撤去	P3橋脚	箇所	別紙	R6.1	事務所管内	

県名	調査依頼 事務所名	担当課	依頼 番号	資材 番号	調査区分	資材価格or工事費	品 名	規 格	単位	価 格	報告月	単価適用 地域	備考
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-14	11	E-①	工事費	排水管取付	塩ビ継手45° エルボ (VP200用)	箇所	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-14	13	E-①	工事費	樹脂製角型U字溝設 置	U字郎SU300同等品以 上	m	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-14	14	E-①	工事費	樹脂製角型U字溝設 置	U字郎SU400同等品以 上	m	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-14	16	E-①	工事費	縞鋼板蓋設置	700×1000(コンクリート削 孔・アンカー取付含む)	枚	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-14	18	E-①	工事費	縞鋼板蓋設置	600×1000(コンクリート削 孔・アンカー取付含む)	枚	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-14	22	D-①	工事費	簡易吹付法枠工(材 工共)	Mタイプ 1500同等品以 上(ソイルクリート工法) 枠 内吹付(t=100)含む	m2	19000	R6.1	三重県	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-14	23	D-①	工事費	簡易吹付法枠工(材 工共)	Mタイプ 1500同等品以 上(ソイルクリート工法) 枠 内吹付(t=80)含む	m2	18500	R6.1	三重県	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-14	24	E-①	工事費	ふとんかご設置	ハイパーマット(120型)同等 品以上 多段積型	m	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-14	25	E-①	工事費	ふとんかご設置	ハイパーマット(100型)同等 品以上 多段積型	m	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-14	26	E-①	工事費	ダウンサ・ホールハンマ工	スロープガードフェンスタイ プ LE同等品以上 A工法 削孔径φ300 削孔長 5m(レキ質土・軟岩) 削 孔・支柱建込・充填モル タル・支柱モルタル含む	本	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-14	27	E-①	工事費	上辺ロープユニット設置	スロープガードフェンスタイ プ LE同等品以上 FC6× 24 AZ/O φ18 L=6500	組	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-14	28	E-①	工事費	底辺ロープユニット設置	スロープガードフェンスタイ プ LE同等品以上 FC6× 24 AZ/O φ18 L=6500	組	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-14	29	E-①	工事費	縦外辺ロープユニット設置	スロープガードフェンスタイ プ LE同等品以上 FC6× 24 AZ/O φ18 L=3500	組	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-14	30	E-①	工事費	ワイヤネットユニット設置	DTネット同等品以上 FC6×24 AZ/O φ10- 5.05m×1.90m	組	別紙	R6.1	事務所管内	

県名	調査依頼 事務所名	担当課	依頼 番号	資材 番号	調査区分	資材価格or工事費	品 名	規 格	単位	価格	報告月	単価適用 地域	備考
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-15	05	D-①	工事費	繊維補強モルタル吹付 (材工共)	t=7cm L600タイプ 空洞 なし ニュース工法同等 品以上 [せん断ボルト工 (S12-100),削孔(径 21mm、L=50mm),補強 鉄筋挿入工(L=0.7m/ 本(L字加工)),補強鉄筋 削孔:軟岩(径42mm、 L=600mm),補強鉄筋グ ラウト注入(σ 28=24N/mm ²),水抜き パイプ設置工(VPφ50、 L=0.27m),法面清掃,纖 維補強モルタル吹付工 (7cm含む]	m2	11700	R6.1	三重県	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-15	06		工事費	繊維補強モルタル吹付 (材工共)	t=7cm L600タイプ 空洞 あり ニュース工法同等 品以上 [せん断ボルト工 (S12-100),削孔(径 21mm、L=50mm),補強 鉄筋挿入工(L=0.7m/ 本(L字加工)),補強鉄筋 削孔:軟岩(径42mm、 L=600mm),補強鉄筋グ ラウト注入(σ 28=24N/mm ²),水抜き パイプ設置工(VPφ50、 L=0.27m),法面清掃,背 面空洞注入工(削孔径 42mm、削孔長120mm、 σ_{ck} =18N/mm ²),繊維 補強モルタル吹付工 (7cm含む]	m2	-	R6.1		No.06- 1~06-3に 変更

県名	調査依頼 事務所名	担当課	依頼 番号	資材 番号	調査区分	資材価格or工事費	品 名	規 格	単位	価 格	報告月	単価適用 地域	備考
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-15	06-1	D-①	工事費	繊維補強モルタル吹付 (材工共)	t=7cm L600タイプ 空洞 あり ニュールスプ工法同等 品以上 [せん断ボルト工 (S12-100),削孔(径 21mm、L=50mm),補強 鉄筋挿入工(L=0.7m/ 本(L字加工)),補強鉄筋 削孔:軟岩(径42mm、 L=600mm),補強鉄筋グ ラウト注入(σ 28=24N/mm2),水抜き パイプ設置工(VPφ50、 L=0.27m),法面清掃,纖 維補強モルタル吹付工 (7cm含む]	m2	11700	R6.1	三重県	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-15	06-2	D-①	工事費	背面空洞注入工 削 孔工(手間のみ)	削孔径42mm、削孔長 120mm 1本/2m2	孔	1380	R6.1	三重県	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-15	06-3	D-①	工事費	背面空洞注入工 空 洞注入工(材工共)	セメントミルク注入 σ ck=18N/mm2	m3	136000	R6.1	三重県	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-15	07		工事費	金属用パテ補修(材工 共)	エポキシ樹脂系	m3	-	R6.1		No.07- 1~07-2に 変更
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-15	09	D-①	工事費	手摺付き転落防止柵 設置(手間のみ)	H=1100 構造物建込用	m	4430	R6.1	三重県	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-15	10	E-①	工事費	溶接金網(歩掛)	φ6.0×150×150	m2	別紙	R6.1	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-16	09	E-①	工事費	床版取付金具設置		箇所	別紙	R6.2	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-16	10	E-①	工事費	取付金具設置		箇所	別紙	R6.2	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-16	11	D-①	工事費	支承金属溶射(材工 共)	プラスト法(潤滑性防錆 剤注入あり) 線支承 300kN超1500kN以下 10基未満(4週8休補正 済み単価)	基	196700	R6.2	三重県	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-16	14	E-①	工事費	下地処理	サンダーケレン	m2	別紙	R6.2	当該工事に限る	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-16	15	E-①	工事費	プライマー	エポキシ樹脂	m2	別紙	R6.2	当該工事に限る	

県名	調査依頼 事務所名	担当課	依頼 番号	資材 番号	調査区分	資材価格or工事費	品 名	規 格	単位	価 格	報告月	単価適用 地域	備考
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-16	16	E-①	工事費	不陸整正	エポキシ樹脂パテ	m2	別紙	R6.2	当該工事に限る	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-16	17	E-①	工事費	炭素繊維シート接着	FTS-C1-20同等品以上(1層当り)	m2	別紙	R6.2	当該工事に限る	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-16	18	E-①	工事費	炭素繊維シート接着	FSS-HM-900同等品以上(1層当り)	m2	別紙	R6.2	当該工事に限る	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-16	19	E-①	工事費	仕上げ塗装	中塗り:エポキシ樹脂塗料 上塗り:ウレタン樹脂塗料	m2	別紙	R6.2	当該工事に限る	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-16	26	D-①	工事費	支承金属溶射(材工共)	プラスト法(潤滑性防錆剤注入あり) 線支承300kN超1500kN以下10基未満(4週8休補正済み単価)	基	196700	R6.2	三重県	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-16	33	E-①	工事費	ジャッキ設置	ジャッキ設置、調整板設置、ジャッキアップ	箇所	別紙	R6.2	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-16	34	E-①	工事費	ジャッキ撤去	ジャッキダウン、調整板撤去、ジャッキ撤去	箇所	別紙	R6.2	事務所管内	
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-16	42		工事費	下地処理	2種クレン	m2	-	R6.2		調査中止
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-16	43		工事費	プライマー	エポキシプライマー	m2	-	R6.2		調査中止
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-16	44		工事費	不陸整正	エポキシ樹脂パテ	m2	-	R6.2		調査中止
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-16	45		工事費	高伸度弾性パテ材用プライマー	ウレタンプライマー	m2	-	R6.2		調査中止
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-16	46		工事費	高伸度弾性パテ	ポリウレタン樹脂パテ	m2	-	R6.2		調査中止
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-16	47		工事費	炭素繊維シート接着	1方向高弾性型 目付量300g/m2(1層当り)	m2	-	R6.2		調査中止
三重	三重河川国道事務所	道路管理第二課	三重-道 二-16	48		工事費	アラミト繊維シート接着	2方向高弾性型 目付量180g/m2(1層当り)	m2	-	R6.2		調査中止