

建設資材価格調査報告リスト

令和7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
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-02	123	E①	工事費	排水管設置	φ100未満 足場有	m	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-02	124	E①	工事費	鋼製排水溝設置		m	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-02	125	E①	工事費	鋼製排水溝流末管設置		個	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-02	126	E①	工事費	剥離防止シート設置(床版下面)	足場有り	m2	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-02	127	E①	工事費	剥離防止シート設置(壁高欄側面)	足場有り	m2	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-02	128	E①	工事費	合成樹脂可とう電線管(PF管・CD管)敷設	呼び径54mm以下 新設 構造物埋設	m	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-06	041	E①	工事費	ヒューム管切断	φ800mm	箇所	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-06	042	E①	工事費	マンホール削孔	削孔径 φ800mm削孔 深 125mm 無筋	箇所	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-06	043	E①	工事費	ヒューム管削孔	削孔径 φ700mm削孔 深 66mm 無筋湿式	箇所	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-06	044	E①	工事費	高密度ポリエチレン管切断	φ600mmシングル	箇所	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-06	045	E①	工事費	ヒューム管管継手	φ800mm用	箇所	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-06	046	E①	工事費	サヤ管埋込	139.8×4.5×1500	本	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-06	047	E①	工事費	レンオープナー組立設置	Gr-Am-Lo	基	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-06	048	E①	工事費	Gr-Am-4E接続部ヒューム取付	Gr-Am-Lo	箇所	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-06	049	E①	工事費	鋼管杭打工	STK400 φ406.4×6.4 ×4000	本	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-06	050	E①	工事費	鋼管杭打工	STK400 φ406.4×6.4 ×3500	本	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-06	051	E①	工事費	端末支柱カバー取付	H200直用 SGH400-Z27 (取付ボルト含む)	箇所	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-06	052	E①	工事費	塞ぎプレート取付	SS400 PL-947×6×2000 HDZT77 (取付ボルト含む)	箇所	別紙	R7.6	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
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-08	001	E①	工事費	吸出し防止材設置工	点在	m2	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-09	001	E①	工事費	鉄筋防錆処理	防錆期間24~36箇月	m2	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-09	002	E①	工事費	型枠	加工型枠	m2	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-09	012	E①	工事費	橋歴板設置	500×500×13(鑄物用 黄銅合金地金)	枚	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管二-01	009	D①	工事費	ガードレール支柱設置 (手間のみ)	土中建込用(A種)	本	3,060	R7.6	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管二-01	010	D①	工事費	ガードレール支柱設置 (手間のみ)	土中建込用(B・C種)	本	2,910	R7.6	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管二-01	011	D①	工事費	ガードレール支柱撤去 (手間のみ)	土中建込用(A種)	本	2,440	R7.6	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管二-01	012	D①	工事費	ガードレール支柱撤去 (手間のみ)	土中建込用(B・C種)	本	2,320	R7.6	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管二-01	049	E①	工事費	金網(フェンス)・支柱(立 入防止柵撤去)	柵高2m以下,支柱間隔 2m	m	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管二-01	050	E①	工事費	立入防止柵支柱撤去	柵高2m以下,支柱間隔 2m	m	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管二-01	051	E①	工事費	基礎ブロック(立入防止 柵)撤去	柵高2m以下,支柱間隔 2m	m	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管二-01	052	D①	工事費	転落(横断)防止柵 支 柱設置(手間のみ)	コンクリートブロック建込用 (支柱間隔3m ビーム・パ ネル式)	本	4,810	R7.6	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管二-01	053	D①	工事費	転落(横断)防止柵 支 柱設置(手間のみ)	コンクリート建込用(支柱 間隔3m ビーム・パネル式)	本	1,920	R7.6	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管二-01	054	D①	工事費	転落(横断)防止柵 支 柱撤去(手間のみ)	コンクリートブロック建込用 (支柱間隔3m ビーム・パ ネル式)	本	1,730	R7.6	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管二-01	055	D①	工事費	転落(横断)防止柵 支 柱撤去(手間のみ)	コンクリート建込用(支柱 間隔3m ビーム・パネル式)	本	1,070	R7.6	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管二-01	060	D①	工事費	視線誘導標設置(手 間のみ)	頭部のみ	個	410	R7.6	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管二-01	061	D①	工事費	視線誘導テープ(手間 のみ)	ダークブラウン カップセルプリズ ム型100×400	枚	460	R7.6	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管二-01	062	D①	工事費	視線誘導テープ(手間 のみ)	ダークグレー カップセルプリズ ム型100×400	枚	460	R7.6	静岡県	

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
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-01	065	D①	工事費	視線誘導標撤去(手 間のみ)	頭部のみ	個	410	R7.6	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-01	075	D①	工事費	大型デリネーター設置(手 間のみ)	頭部のみ	個	720	R7.6	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-01	076	D①	工事費	大型デリネーター撤去(手 間のみ)	頭部のみ	個	480	R7.6	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-01	077	D①	工事費	線形誘導標A(材工共)	スワイトS4-2支柱付土 中建込式 同等品以上	基	10,800	R7.6	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-01	078	D①	工事費	線形誘導標B(材工共)	スワイトS4-2G支柱付Gr 差込タイプ 同等品以上	基	7,660	R7.6	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-01	079	D①	工事費	線形誘導標H(材工共)	アローライトAL-4板 同等 品以上 板のみ	基	17,250	R7.6	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-01	080	D①	工事費	距離標板設置(手間 のみ)		枚	720	R7.6	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-01	088	E①	工事費	土系舗装	t=4cm エコクリンソイル同 等品以上	m2	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-01	093	E①	工事費	貼付式防草材設置	ポーソーシールTC-10 設置 同等品以上	m	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-01	094	E①	工事費	貼付式防草材設置	ポーソーシールT 設置同等 品以上	m	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-01	096	E①	工事費	塗布式防草材設置	ウイートコート同等品以上 (t=2) W=100	m	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-01	098	D①	工事費	袖レール用反射テープ設 置(手間のみ)	黄色120×250	枚	690	R7.6	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-02	005	E①	工事費	高密度ポリエチレン管設 置	φ200	m	別紙	R7.6	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工- 10	042	D①	工事費	橋梁塗装工 新橋塗 装 下塗り	超厚膜エポキシ樹脂塗料 (500g/m2×3回) 継手 部 昼間	m2	7,722	R7.7	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工- 10	043	D①	工事費	橋梁塗装工 新橋塗 装 下塗り	変性エポキシ樹脂塗料 (200g/m2×3層) 継手 部 昼間	m2	4,356	R7.7	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工- 10	044	D①	工事費	橋梁塗装工 新橋塗 装 下塗り	有機ジンクリッチペイント30 μm 継手部 昼間	m2	1,607	R7.7	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工- 10	058-01	D①	工事費	橋面防水	塗膜系	m2	4,910	R7.7	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工- 10	060	E①	工事費	金網・支柱・門扉(立入 防止柵) 設置	H=2340 歩道橋階段下 基礎設置含まず	箇所	別紙	R7.7	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
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-10	061	E①	工事費	照明器具取付	歩道橋手摺	台	別紙	R7.7	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-13	006	D①	工事費	標識支柱設置(ベースプレート式)	STK400 φ76.3×3.2×3700 HDZT63	基	5,740	R7.7	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-13	007	D①	工事費	標識支柱設置(壁面添架式)	STK400 φ101.6×4.2×5340(曲げ支柱) HDZT63	基	30,900	R7.7	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-13	008	E①	工事費	仮配水管分水栓	サドル付分水栓 φ75mm×φ50mm	基	別紙	R7.7	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-13	009	E①	工事費	仮配水管分水栓撤去	サドル付分水栓 φ75mm×φ50mm	基	別紙	R7.7	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-14	004	D①	工事費	仮設防護柵設置	連続基礎ブロック1000kg/基超2000kg/基以下 1現場当り施工延長50m未満 夜間	m	10,930	R7.7	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-14	005	D①	工事費	仮設防護柵撤去	連続基礎ブロック1000kg/基超2000kg/基以下 1現場当り施工延長50m未満 夜間	m	9,110	R7.7	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-14	009	E①	工事費	現場発生品及び支給品積込又は取卸し		t	別紙	R7.7	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-14	010	E①	工事費	道路照明灯設置(置き基礎)		基	別紙	R7.7	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-14	011	E①	工事費	道路照明灯撤去(置き基礎)		基	別紙	R7.7	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-17	005	E①	工事費	床掘り(補強土壁基礎部)	改良土	m3	別紙	R7.7	当該工事に限る	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-17	006	E①	工事費	合成樹脂可とう電線管(PF管・CD管)敷設	呼び径54mm以下 新設 構造物埋設	m	別紙	R7.7	当該工事に限る	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-17	007	E①	工事費	異種管継手設置	HIVE54-PF54	個	別紙	R7.7	当該工事に限る	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-17	008	E①	工事費	橋梁用伸縮継手敷設	φ50用 EX-54-BV同等品以上	本	別紙	R7.7	当該工事に限る	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管二-03	002	E①	工事費	多孔陶管設置	φ54×9孔 夜間	m	別紙	R7.7	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管二-03	027	E①	工事費	地上機器ハンドホール設置	995×710×930 直付 夜間	基	別紙	R7.7	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管二-03	028	E①	工事費	地上機器ハンドホール設置	995×710×1010 直付 夜間	基	別紙	R7.7	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
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-04	059	E①	工事費	SGP-PB管布設(屋外 (暗渠内含む))	150A	m	別紙	R7.7	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-04	060	E①	工事費	SGP-PB管布設(屋外 (暗渠内含む))	250A	m	別紙	R7.7	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-04	061	E①	工事費	SGP-PD管布設(埋 設)	150A	m	別紙	R7.7	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-04	062	E①	工事費	T形タイル鑄鉄異形 管短管1号据付	φ100	本	別紙	R7.7	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-04	063	E①	工事費	鑄鉄管撤去	φ100	m	別紙	R7.7	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-04	064	E①	工事費	パイプ切断	鑄鉄管 φ100	箇所	別紙	R7.7	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-05	002	E①	工事費	切削オーバーレイ(1)	平均切削厚 t=14.5cm 基層:再生粗粒度As混 合物(20) t=50mm 中間 層:再生粗粒度As混 合物(20) t=50mm 表層: 再生密粒度As混合物 (20) t=50mm	m2	別紙	R7.7	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-05	003	E①	工事費	切削オーバーレイ(2)	平均切削厚 t=14.5cm 基層:再生粗粒度As混 合物(20) t=50mm 中間 層:粗粒度As混合物 (20) ポリマー改質AsⅡ型 t=50mm 表層:ポラスAs 混合物(13) ポリマー改質 AsH型 t=50mm	m2	別紙	R7.7	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-05	004	E①	工事費	切削オーバーレイ(3)	平均切削厚 t=7.5cm 基層:粗粒度As混合物 (20) ポリマー改質AsⅡ型 t=40mm 表層:密粒度 As混合物(20) ポリマー改 質AsⅡ型 t=40mm	m2	別紙	R7.7	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-10	001	D①	工事費	標識柱設置	ガードレール支柱添架 総 重量38.6kg	本	5740	R7.10	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-10	003	E①	工事費	鋼板防護設置	t=16mm 400×400	m	別紙	R7.10	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-10	004	E①	工事費	セラミック防護板設置	t=7mm 100×75	m	別紙	R7.10	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
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-10	010	E①	工事費	硬質合成樹脂管撤去	φ200 アンカー・ピン撤去および番線撤去、単管支柱撤去を含む	m	別紙	R7.10	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-10	011	E①	工事費	アンカー除去	除去式 6×φ12.7mm L=12m	本	別紙	R7.10	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-10	012	E①	工事費	土留工撤去	鋼矢板固定材、土留鋼 矢板、倒れ防止材	m	別紙	R7.10	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-10	013	E①	工事費	ずれ止め部材撤去	腹起しずれ止め部材	箇所	別紙	R7.10	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-11	002	E①	工事費	多孔陶管設置	φ54×9孔	m	別紙	R7.10	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-11	027	E①	工事費	横置機器ハンドホール設 置	400×1200×1000	箇所	別紙	R7.10	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-11	053	E①	工事費	銘板設置	アクリル板 120×250 白 t=3mm	枚	別紙	R7.10	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-11	055	E①	工事費	埋設標示プレート設置	100×50 アンカー・ピン含む	枚	別紙	R7.10	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-11	057	E①	工事費	埋設標示鉋設置	φ30	個	別紙	R7.10	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-11	061	E①	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35cm以下	m2	別紙	R7.10	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工- 36	030	D①	工事費	ガードレール(材工共)	Gr-A-4E(支柱変更タイ プ) ダークグレー	m	14780	R7.11	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工- 36	048	E①	工事費	水平排水材設置	W=300mm t=4mm	m	別紙	R7.11	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工- 36	049	E①	工事費	取付ベース設置	コンクリートアンカー削孔設置 含む	基	別紙	R7.11	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工- 36	053	E①	工事費	アスカブ取壊し	A=228cm2	m	別紙	R7.11	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工- 36	054	E①	工事費	クッション材撤去		基	別紙	R7.11	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工- 37	008	D①	工事費	仮設防護柵設置	連続基礎ブロック(プレート 連結式) 1000kg/基超 2000kg/基以下 昼間	m	4456	R7.11	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工- 37	010	D①	工事費	視線誘導標設置工 防護柵取付用	800×350 高輝度反射 シート 取付金具含む 昼 間	枚	44050	R7.11	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工- 37	073	E①	工事費	鋼管杭打込工	杭長3m以上6m以下か つ杭径400mm以下	本	別紙	R7.11	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
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-37	074	E①	工事費	支柱建込	杭基礎 支柱間隔4m	m	別紙	R7.11	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-37	079	E①	工事費	鋼管杭撤去工	杭長3m以上6m以下かつ杭径400mm以上	本	別紙	R7.11	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-37	080	E①	工事費	支柱撤去	杭基礎 支柱間隔4m	m	別紙	R7.11	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-37	081	E①	工事費	土留板撤去	撤去高さ4m以下	m2	別紙	R7.11	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-37	082	E①	工事費	しゃ音板撤去	撤去高さ4m以下	m2	別紙	R7.11	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-37	083	E①	工事費	遮水シート設置		m2	別紙	R7.11	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-37	085	E①	工事費	仮囲い設置	丸パイプ土中打込式 囲い高さ2m	m	別紙	R7.11	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-37	086	E①	工事費	仮囲い撤去	丸パイプ土中打込式 囲い高さ2m	m	別紙	R7.11	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-37	087	E①	工事費	鋼製スリット側溝撤去	H150	m	別紙	R7.11	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-37	093	E①	工事費	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	600φ2m以下	基	別紙	R7.11	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-37	094	E①	工事費	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	600φ2.5m以下	基	別紙	R7.11	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-37	095	E①	工事費	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	600φ3m以下	基	別紙	R7.11	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-39	037	E①	工事費	地中埋設標敷設	プラスチック製	個	別紙	R7.11	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-39	038	E①	工事費	管理用扉設置	1600×1960	箇所	別紙	R7.11	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-39	052	D①	工事費	ガードレール	Gr-A-4E(支柱変更タイプ)21m未満	m	23260	R7.11	当該工事に限る	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-41	003	E①	工事費	道路情報表示装置撤去	表示機(HL2形)および通行止装置のみ	基	別紙	R7.11	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-41	004	D①	工事費	標識柱設置(ガードレール添架式)	φ76.3	基	5740	R7.11	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-41	005	D①	工事費	標識柱撤去(ガードレール添架式)	φ76.3	基	3440	R7.11	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-42	030	E①	工事費	プレキャスト踏掛版設置	版厚 550mm,6部材(連結含む)	箇所	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-42	033	E①	工事費	排水柵設置	500×400×91(グレーチング固定含む)	箇所	別紙	R7.12	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
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-42	034	E①	工事費	プレキャスト剛性防護柵 撤去	H=950 L=3.99m	個	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-42	035	E①	工事費	壁高欄嵩上げ	ポリマーセメント系無収縮モ ルタル(左官工法)	m3	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-42	036	E①	工事費	ラス金網設置	亜鉛引き 径2.0 網目50	m2	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-42	037	D①	工事費	蓋版設置(手間のみ) (夜間施工)	質量 170kg/枚超え 300kg/枚以下(金具固 定含む)	枚	4206	R7.12	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-45	003	E①	工事費	先行水掘削(エポコラム Taf工法)	杭径1800mm 長さ(掘 削長)8m以上12m未満 平均掘削長11.8m	本	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-45	004	E①	工事費	先行水掘削(エポコラム Taf工法)	杭径1800mm 長さ(掘 削長)12m以上16m未 満 平均掘削長14.4m	本	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-45	005	E①	工事費	先行水掘削(エポコラム Taf工法)	杭径1800mm 長さ(掘 削長)16m以上21m未 満 平均掘削長17.1m	本	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-45	007	E①	工事費	スラリー攪拌(エポコラムTaf 工法)	セメント系固化材(高有機 質土用パウ) 杭径 1800mm 長さ(打設 長)12m以上16m未満 平均打設長14.2m 長 さ(杭長)10m以上16m 未満	本	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-45	008	E①	工事費	スラリー攪拌(エポコラムTaf 工法)	セメント系固化材(高有機 質土用パウ) 杭径 1800mm 長さ(打設 長)16m以上21m未満 平均打設長17.4m 長 さ(杭長)14m以上18m 未満	本	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-49	002	E①	工事費	先行水掘削(エポコラム Taf工法)	杭径1800mm 長さ(掘 削長)8m以上12m未満 平均掘削長10.3m	本	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-49	003	E①	工事費	先行水掘削(エポコラム Taf工法)	杭径1800mm 長さ(掘 削長)12m以上16m未 満 平均掘削長13.9m	本	別紙	R7.12	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
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-49	004	E①	工事費	スラリー攪拌(エポコラムTaf工法)	セメント系固化材(高有機質土用パウ) 固化材使用量280kg/m3 杭径1800mm 長さ(打設長)3mを超え4m未満 長さ(杭長)1m以上2m未満 平均打設長3.8m 平均杭長1.5m	本	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-49	005	E①	工事費	スラリー攪拌(エポコラムTaf工法)	セメント系固化材(高有機質土用パウ) 固化材使用量280kg/m3 杭径1800mm 長さ(打設長)4m以上5m未満 長さ(杭長)1m以上3m未満 平均打設長4.6m 平均杭長2.2m	本	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-49	006	E①	工事費	スラリー攪拌(エポコラムTaf工法)	セメント系固化材(高有機質土用パウ) 固化材使用量280kg/m3 杭径1800mm 長さ(打設長)5m以上6m未満 長さ(杭長)2m以上4m未満 平均打設長 5.5m 平均杭長3.0m	本	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-49	007	E①	工事費	スラリー攪拌(エポコラムTaf工法)	セメント系固化材(高有機質土用パウ) 固化材使用量280kg/m3 杭径1800mm 長さ(打設長)6m以上7m未満 長さ(杭長)3m以上5m未満 平均打設長6.5m 平均杭長4.0m	本	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-49	008	E①	工事費	スラリー攪拌(エポコラムTaf工法)	セメント系固化材(高有機質土用パウ) 固化材使用量280kg/m3 杭径1800mm 長さ(打設長)7m以上8m未満 長さ(杭長)4m以上6m未満 平均打設長7.6m 平均杭長5.1m	本	別紙	R7.12	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
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-49	009		工事費	スラリー攪拌(エポコラムTaf工法)	セメント系固化材(高有機質土用パウ) 固化材使用量280kg/m3 杭径1800mm 長さ(打設長)8m以上12m未満 長さ(杭長)5m以上9m未満 平均打設長9.5m 平均杭長7.2m	本	-	R7.12		No009-1,009-2,009-3に規格分割
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-49	009-1	E①	工事費	スラリー攪拌(エポコラムTaf工法)	セメント系固化材(高有機質土用パウ) 固化材使用量280kg/m3 杭径1800mm 長さ(打設長)8m以上12m未満 長さ(杭長)5m以上7m未満 平均打設長8.7m 平均杭長6.2m	本	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-49	009-2	E①	工事費	スラリー攪拌(エポコラムTaf工法)	セメント系固化材(高有機質土用パウ) 固化材使用量280kg/m3 杭径1800mm 長さ(打設長)8m以上12m未満 長さ(杭長)6m以上9m未満 平均打設長9.4m 平均杭長7.2m	本	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-49	009-3	E①	工事費	スラリー攪拌(エポコラムTaf工法)	セメント系固化材(高有機質土用パウ) 固化材使用量280kg/m3 杭径1800mm 長さ(打設長)8m以上12m未満 長さ(杭長)6m以上9m未満 平均打設長10.1m、平均杭長7.8m	本	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-49	010	E①	工事費	スラリー攪拌(エポコラムTaf工法)	セメント系固化材(高有機質土用パウ) 固化材使用量240kg/m3 杭径1800mm 長さ(打設長)9m以上12m未満 長さ(杭長)8m以上11m未満 平均打設長10.9m 平均杭長9.9m	本	別紙	R7.12	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
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-49	011	E①	工事費	スラリー攪拌(エポックラムTaf工法)	セメント系固化材(高有機質土用パウ) 固化材使用量240kg/m3 杭径1800mm 長さ(打設長)12m以上16m未満 長さ(杭長)11m以上16m未満 平均打設長14.1m 平均杭長13.4m	本	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工-49	012	E①	工事費	スラリー攪拌(エポックラムTaf工法)	セメント系固化材(高有機質土用パウ) 固化材使用量240kg/m3 杭径1800mm 長さ(打設長)16m以上21m未満 長さ(杭長)15m以上16m未満 平均打設長16.1m 平均杭長15.6m	本	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管二-12	008	E①	工事費	受圧板設置工	鋼製フレーム+FRP製格子状パネル 2130×2130×310 許容荷重470kN	基	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管二-12	009	E①	工事費	受圧板設置工	鋼製フレーム+FRP製格子状パネル 2380×2380×310 許容荷重550kN	基	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管二-12	013	E①	工事費	管理用階段設置工	法面勾配45° 手すり設置含む	m	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管二-12	014	E①	工事費	上部工撤去	LIBRA工法	t	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管二-12	015	E①	工事費	覆工板撤去	LIBRA工法	m2	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管二-12	017	E①	工事費	下部工撤去	LIBRA工法	t	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管二-12	018	E①	工事費	支持杭引抜き	LIBRA工法 φ457.2mm 平均鋼管長28.38m 平均引抜き長(土砂5.5m 軟岩Ⅰ5.7m軟岩Ⅱ9.6m)20.8m	本	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管二-12	019	E①	工事費	上部工再設置	LIBRA工法	t	別紙	R7.12	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
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-12	020	E①	工事費	覆工板押え金具再設置	LIBRA工法	個	別紙	R7.12	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-14	007	E①	工事費	コンクリートはつり	平均厚 t=5cm	m2	別紙	R8.1	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-14	008	E①	工事費	プライマー塗布	2液エポキシ樹脂系	m2	別紙	R8.1	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-14	009	E①	工事費	接着剤塗布	2液エポキシ樹脂系	m2	別紙	R8.1	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-14	010	E①	工事費	補修材充填	ポリマーセメントモルタル	m3	別紙	R8.1	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-14	014	E①	工事費	剥落防止	FORCATウメッシュ工法 同等品以上	m2	別紙	R8.1	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-14	017	E①	工事費	下地処理		m2	別紙	R8.1	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-14	018	E①	工事費	プライマー材塗布	無溶剤型2液エポキシ樹脂系	m2	別紙	R8.1	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-14	045	E①	工事費	内装板設置		m2	別紙	R8.1	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-14	046	E①	工事費	胴縁設置		本	別紙	R8.1	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-14	047		工事費	導水樋撤去		m	-	R8.1		No.047-01、02に分割
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-14	047-01	D①	工事費	導水樋撤去	W=300mm	m	9328	R8.1	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-14	047-02	D①	工事費	導水樋撤去	W=960mm	m	11100	R8.1	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-14	048	E①	工事費	内装板撤去		m2	別紙	R8.1	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-14	049	E①	工事費	胴縁撤去		本	別紙	R8.1	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-14	050	D①	工事費	路面切削	ダイヤモンドグライディング工法 同等品以上 夜間	m2	3770	R8.1	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-14	051	E①	工事費	蓋版撤去		枚	別紙	R8.1	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-15	002	E①	工事費	上層路盤(夜間)	再生大粒径As混合物(30) 1層 平均厚t=170mm	m2	別紙	R8.1	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
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-15	003	E①	工事費	上層路盤(昼間)	再生大粒径As混合物 (30) 1層 平均厚t=170 mm	m2	別紙	R8.1	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-15	004	E①	工事費	路面切削(夜間)	平均切削厚 t=25.5cm	m2	別紙	R8.1	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-15	005	E①	工事費	路面切削(昼間)	平均切削厚 t=25.5cm	m2	別紙	R8.1	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工- 63	008	D①	工事費	蓋版設置	1600×1000×100 参 考質量:448kg/枚	枚	3718	R8.2	静岡県	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工- 63	009	E①	工事費	汚染土撤去	石炭カス	t	別紙	R8.2	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工- 63	012	E①	工事費	振るい分け	スケルトンバケット	m3	別紙	R8.2	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工- 71	016	E①	工事費	防水シート設置		m2	別紙	R8.2	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工- 71	017	E①	工事費	遮水シート設置		m2	別紙	R8.2	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工- 71	020	D①	工事費	端部防水層	ウレタン系耐候性防水	m2	34300	R8.2	当該工事に限る	
静岡	静岡国道事務所	工務課	静岡-工- 71	021	D①	工事費	端部保護材	HQトップAU保護剤散布	m2	50500	R8.2	当該工事に限る	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-17	002	E①	工事費	エポキシ樹脂接着工		m2	別紙	R8.2	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-17	004	E①	工事費	SFRC舗装設置	高耐久エポキシ樹脂の設 置を含む	m2	別紙	R8.2	当該工事に限る	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-17	005	E①	工事費	SFRC舗装設置	炭素繊維格子及び高 耐久エポキシ樹脂の設置 を含む	m2	別紙	R8.2	当該工事に限る	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-17	010	E①	工事費	ストップホール設置	φ24.5 12mm以下	箇所	別紙	R8.2	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-17	011	E①	工事費	既設溶接線グラインダ ^o 処 理	幅14mm	m	別紙	R8.2	事務所管内	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-17	012	E①	工事費	仮舗装	再生密粒度アスコン(20) t=80mm	m2	別紙	R8.2	当該工事に限る	
静岡	静岡国道事務所	管理第二課	静岡-管 二-17	015	D①	工事費	素地調整	1種ケレン、構造物別の補 正係数:無し、時間的制 約:無し、素地調整区 分:1種ケレン(プラスト処 理)、研削材及びケレンか す回収積込:有り	m2	4200	R8.2	静岡県	