

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
岐阜	木曽川上流河川事務所	河川公園課	木曽上- 公園-001	1	A-①	資材価格	深井戸ポンプ	P-1 37kW 2.2m3/min	基	2990000	R5.6	管内統一	現着単価 品名変更 脱着 式井戸ポンプ→ 深井戸ポンプ 全揚程 71m 口径:125mm、 段数:3段、吐出 量:2.2m3/min、 出力:37kW 主要部材質 ケーシング グ:FC250、羽根 車:CAC406、主 軸:SUS403 標準付属品 井 戸蓋、吐出し曲 管、自動空気抜 き弁、スルース 弁、チェック弁、 相フランジ 特別付属品 連 成計:φ100 JIS 1.6MPa、水中 ケーブル:30m× 2、低水位ケー ブル(黒色)MA電 極付:70m、低水 位ケーブル(灰 色)MA電極 付:70m

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
岐阜	木曽川上流河川事務所	河川公園課	木曽上- 公園-001	2	A-①	資材価格	着脱式循環ポンプ	P10 7.5kW 3.8m3/min 水中接続材含む	基	4320000	R5.6	管内統一	現着単価 品名変更 脱着 式循環ポンプ→ 着脱式循環ポン プ 口径 200mm、 吐出 量:3.8m3/min、 出力:7.5kW、全 揚程:6.0m 主要部材質 ケーシング:FC 製、羽根車:FC 製、主軸:SUS製 塗装 日本下水 道事業団仕様 始動方式 直入 れ 付属品 水中 ケーブル:20m ※着脱装置既 設流用
岐阜	木曽川上流河川事務所	河川公園課	木曽上- 公園-001	3	B-①	資材価格	脱色アスファルト(密粒タイ フ)	Top13	t	65000	R5.6	工事限定	締固め密 度:2.32 使用数量:17.4t
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-1	1-1	A-①	資材価格	グリーンデコⅡ	350A型 1000×1000× 250	個	8800	R5.6	岐阜県	参考質量 350kg/個
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-1	1-2	A-③	資材価格	連結金具	上記グリーンデコⅡ用	個	450	R5.6	岐阜県	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-1	2-1	A-①	資材価格	なぎさ	基本型 950×950× 250	個	9000	R5.6	岐阜県	参考質量 350kg/個
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-1	2-2	No1-2に含む	資材価格	連結金具	上記なぎさ用	個	850	R5.6	岐阜県	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-1	3-1	A-①	資材価格	ダイヤカット	V型A形 1980×998× 250	個	24000	R5.6	岐阜県	参考質量 725kg/個
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-1	3-2	No1-2に含む	資材価格	連結金具	上記ダイヤカット用	個	1000	R5.6	岐阜県	

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
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-1	4-1	A-①	資材価格	大型覆土ブロック	基本型 1000×1000× 235	個	9200	R5.6	岐阜県	規格修正「950 × 950 × 250」→ 「1000 × 1000 × 235」 参考質量 355kg/個
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-1	4-2	No1-2に含む	資材価格	連結金具	上記大型覆土ブロック用	個	660	R5.6	岐阜県	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-1	5-1	A-①	資材価格	ジオロック	C型350型 1000×1000 × 260	個	9300	R5.6	岐阜県	参考質量 362kg/個
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-1	5-2	No1-2に含む	資材価格	連結金具	上記ジオロック用	個	600	R5.6	岐阜県	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-1	7	A-①	資材価格	堤脚保護 アイブロック(材 料費)	1998×450×350	個	10500	R5.6	岐阜県	参考質量 269kg/個
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-1	8	A-①	資材価格	堤脚保護 ディーカート Ⅱ(材料費)	900×1200	個	13400	R5.6	岐阜県	参考質量 329kg/個
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-1	9	A-①	資材価格	間知ブロック	300×300×350	個	610	R5.6	岐阜県	参考質量35kg/ 個
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-2	1	A-①	資材価格	ポリマーセメントモル タル		m3	414000	R5.6	管内統一	2,010kg/m3
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-1	1	A-①	資材価格	モータ	高圧真空しゃ断器 VHA-6J13Bに付随す る	台	120000	R5.6	工事限定	材料費(現場 着)
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-1	2	A-①	資材価格	補助スイッチ	高圧真空しゃ断器 VHA-6J13Bに付随す る	台	40000	R5.6	工事限定	材料費(現場 着)
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-1	3	A-①	資材価格	制御回路基板	高圧真空しゃ断器 VHA-6J13Bに付随す る	台	60000	R5.6	工事限定	材料費(現場 着)
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-1	4	A-①	資材価格	マイクロスイッチ(リ ミットスイッチ2個、イ ンターロックスイッチ1 個)	高圧真空しゃ断器 VHA-6J13Bに付随す る	台	35000	R5.6	工事限定	材料費(現場 着)
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-1	5	A-①	資材価格	制御コイル	高圧真空しゃ断器 VHA-6J13Bに付随す る	台	30000	R5.6	工事限定	材料費(現場 着)
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-1	6	A-①	資材価格	オイルダンパ	高圧真空しゃ断器 VHA-6J13Bに付随す る	台	30000	R5.6	工事限定	材料費(現場 着)

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
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-1	7	A-①	資材価格	蓄勢ハンドル部カム	高圧真空しゃ断器 VHA-6J13Bに付随する	台	60000	R5.6	工事限定	材料費(現場着)
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-1	8	A-①	資材価格	補助スイッチ	高圧真空開閉器UVA- 6GAMIに付随する	個	60000	R5.6	工事限定	材料費(現場着)
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-1	9	A-①	資材価格	制御回路基板	高圧真空開閉器UVA- 6GAMIに付随する	個	60000	R5.6	工事限定	材料費(現場着)
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-1	10	A-①	資材価格	マイクロスイッチ(リ ミットスイッチ2個、イ ンターロックラバー1 個)	高圧真空開閉器UVA- 6GAMIに付随する	式	80000	R5.6	工事限定	材料費(現場着)
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-1	11	A-①	資材価格	ラッチ機構	高圧真空開閉器UVA- 6GAMIに付随する	個	100000	R5.6	工事限定	材料費(現場着)
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-1	12	A-①	資材価格	パワーヒューズ 30A 1個、20A1個、15A 1個	高圧真空開閉器UVA- 6GAMIに付随する	式	35000	R5.6	工事限定	材料費(現場着)
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-1	13	A-①	資材価格	ダイオード	高圧真空開閉器UVA- 6GAMIに付随する	個	5000	R5.6	工事限定	材料費(現場着)
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-1	14	B-①	資材価格	高圧進相コンデンサ	回路電圧6600V、定格 電圧7020V、周波数 50/60Hz、定格設備容 量25/30kvar	台	400000	R5.6	工事限定	機器単体費(工場渡し) 参考質量 45kg/ 台
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-1	15	B-①	資材価格	高圧進相コンデンサ 用直列リアクトル	回路電圧6600V、定格 電圧243V、周波数 60Hz、定格設備容量 30kvar	台	1900000	R5.6	工事限定	機器単体費(工場渡し) 参考質量 95kg/ 台
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-3	1	A-①	資材価格	プレキャスト基礎B型	800×800.L=5.0m 矢板 区間用 標準タイプ	個	94600	R5.6	岐阜県	目地用壁付タイプ 規格修正 「殻投入タイプ」 ⇒「標準タイプ」
岐阜	木曽川上流河川事務所	河川公園課	木曽上- 公園-002	1	A-②	資材価格	大型ブロック	ホライズンⅡ 150型 B形1000×750×1500	個	34000	R5.8	岐阜県	美山模様 現場車上渡し
岐阜	木曽川上流河川事務所	河川公園課	木曽上- 公園-002	2	〃	資材価格	大型ブロック	ホライズンⅡ 150型 C形500×1500×1500	個	25000	R5.8	岐阜県	美山模様 現場車上渡し
岐阜	木曽川上流河川事務所	河川公園課	木曽上- 公園-002	3	〃	資材価格	大型ブロック	ホライズンⅡ 150型 D形500×750×1500	個	18000	R5.8	岐阜県	美山模様 現場車上渡し

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
岐阜	木曽川上流河川事務所	河川公園課	木曽上- 公園-003	1	B-②	資材価格	ホストテンション式PC単純 中空床版桁	プレキャストセグメント桁 桁 長L=28.7m H=1.05m 3分割 外桁	本	5510000	R5.9	工事限定	現場車上渡し
岐阜	木曽川上流河川事務所	河川公園課	木曽上- 公園-003	2	〃	資材価格	ホストテンション式PC単純 中空床版桁	プレキャストセグメント桁 桁 長L=28.7m H=1.05m 3分割 中桁	本	5500000	R5.9	工事限定	現場車上渡し
岐阜	木曽川上流河川事務所	河川公園課	木曽上- 公園-003	3	A-①	資材価格	アイボルト	M12用	本	320	R5.9	管内統一	現場車上渡し
岐阜	木曽川上流河川事務所	河川公園課	木曽上- 公園-003	4	A-②	資材価格	防蝕アンカー装置	S35CN φ75× 1620mm 固定	組	178000	R5.9	管内統一	現場車上渡し アンカーキャップ含む
岐阜	木曽川上流河川事務所	河川公園課	木曽上- 公園-003	5	〃	資材価格	防蝕アンカー装置	S35CN φ50× 1140mm 可動	組	60700	R5.9	管内統一	現場車上渡し アンカーキャップ含む
岐阜	木曽川上流河川事務所	河川公園課	木曽上- 公園-003	6	A-②	資材価格	防蝕材	CRSホソジ 150×150× 20	枚	1125	R5.9	管内統一	現場車上渡し
岐阜	木曽川上流河川事務所	河川公園課	木曽上- 公園-003	7	〃	資材価格	防蝕材	CRSホソジ 150×250× 20	枚	1875	R5.9	管内統一	現場車上渡し
岐阜	木曽川上流河川事務所	河川公園課	木曽上- 公園-003	8	A-②	資材価格	スラフトレーン	曲管タイプ L=2425	組	111000	R5.9	管内統一	スプリングフィルター、 エルボ、SDキャップ 含む 現場車上渡し
岐阜	木曽川上流河川事務所	河川公園課	木曽上- 公園-003	9	〃	資材価格	スラフトレーン	曲管タイプ L=1783	組	88000	R5.9	管内統一	スプリングフィルター、 エルボ、SDキャップ 含む 現場車上渡し
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-4	1	A-①	資材価格	低弾性ポリマーセメン トモルタル	サーブ15	m3	676000	R5.12	管内統一	規格変更:サー ブ⇒サーブ
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-5	1	A-②	資材価格	異形鋼矢板c	SYW295 IV型 L=10.0m	枚	574000	R5.12	管内統一	新品 現場車上渡し
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-5	2	〃	資材価格	異形鋼矢板d	SYW295 IV型 L=10.0m	枚	462000	R5.12	管内統一	新品 現場車上渡し
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-5	3	〃	資材価格	異形鋼矢板e	SYW295 IV型 L=10.0m	枚	501000	R5.12	管内統一	新品 現場車上渡し
岐阜	木曽川上流河川事務所	河川公園課	木曽上- 公園-004	3	A-①	資材価格	橋梁用高欄	H=1000mm 亜鉛めつ き・転倒式 あと施工アンカー含む	m	38700	R5.12	管内統一	現場車上渡し

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
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-6	1	C-①	資材価格	固化材	セメント系固化材、特殊土 用、パ'ラ	t	17500	R5.12	工事限定	使用予定数量: 3163.82t
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-7	1	A-①	資材価格	笠コンフレーム(法留型)	H500×B700 L=2000	個	71500	R6.1	岐阜県	広幅鋼矢板25H 型 取付用金具(高 さ調整金具、は し渡し金具、幅 止め金具、製品 ジョイントボルト) 及び底型枠＋ セット治具の リース代を含む
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-7	2	A-①	資材価格	フレックス笠コン(法留型)	H500×B650 L=2400	個	92500	R6.1	岐阜県	広幅鋼矢板25H 型 規格追加 「H500×B650 L=2400」 取付用金具(高 さ調整ボルト、 底版型枠、プ レート受材)含む
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-7	3	A-①	資材価格	笠コンクリートブロック(法留 型)	H500×600/850 L=1600	個	49400	R6.1	岐阜県	広幅鋼矢板25H 型 連結用金具含 む フラットバー含ま ず
岐阜	木曽川上流河川事務所	河川公園課	木曽上- 公園-005	1	A-①	資材価格	タイロック	2t型 1800×1800×400	個	170000	R6.1	岐阜県	現場車上渡し
岐阜	木曽川上流河川事務所	河川公園課	木曽上- 公園-005	2	A-②	資材価格	連結シャックル	タイロック2t型用 Φ10-内径70mm	個	600	R6.1	管内統一	現場車上渡し
岐阜	木曽川上流河川事務所	河川公園課	木曽上- 公園-005	3	〃	資材価格	連結チェーン	タイロック2t型用 Φ10-L1.5m	本	4500	R6.1	管内統一	現場車上渡し

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
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-3	1	B-①	資材価格	Redhat 更新	更新対象:河川情報メンテナン スサーバ サービス期間:1年間	式	200000	R6.2	工事限定	機器単体費(工場渡 し) 品名変更あり (Radhat→ Redhat)
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-3	2	B-①	資材価格	ダム統管向け配信改 造	河川情報メンテナンス サーバと統一河川情 報システムの水文デー タ(ダム諸量、水位、雨 量、取水量)を木曽ダ ム郡の統合管理システ ム(データ受信管理シ ステム)に配信する	式	3000000	R6.2	工事限定	機器単体費(工場渡 し)
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-3	3	B-①	資材価格	APサーバメモリ増設	規格:DDR4 メモリ速度:DDR4- 3200 容量:16G 1台あたり16G×8枚追 加 計128G 3台合計384G	式	4800000	R6.2	工事限定	機器単体費(工場渡 し)
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-3	4	A-①	資材価格	分電盤	SOM-16B	面	67200	R6.2	工事限定	材料費 現着単 価 キャビネットの み
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-3	5.1	B-②	資材価格	VPNルータ(カメラ側)	接続インターフェース: 10/100/1000BASE-T ×2ポート ルーティングプロトコ ル:RIPv2,OSPF IPサービス: L2TP,L2TPv3,Ipsec,NA T透過 電源:DC12V	台	600000	R6.2	工事限定	機器単体費(工場渡 し) 参考質量 1kg/ 台
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-3	5.2	〃	資材価格	VPNルータ(木曽川上 流河川事務所側)		台	550000	R6.2	工事限定	規格追加 機器単体費(工場渡 し) 参考質量 2kg/ 台

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
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-3	6	B-①	資材価格	パルス分岐箱	分岐方式:ダイオード 分岐方式 入力数:1放路 分岐出力数:2放路	台	200000	R6.2	工事限定	機器単体費(工 場渡し) 参考質量 0.5kg/台
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-3	7	B-①	資材価格	アナログ分岐部改造	入力出力仕様:1入 力.2出力 入力仕様:入力1 4~ 20mA DC 出力仕様:出力電流範 囲0~20mA DC、スパ ン 1~20mA 供給電源: AC100V,DC24V	式	800000	R6.2	工事限定	機器単体費(工 場渡し)
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-3	8	B-②	資材価格	サーバOS更新(54TM 監視サーバ)	CPU 1コア以上、メモリ 8GB以上、ディスク容 量 300GB以上、LAN- IF 1ポート以上、ゲスト OS Window Server 2022相当	式	4000000	R6.2	工事限定	機器単体費(工 場渡し)
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-3	9	〃	資材価格	サーバOS更新(デー タ記録サーバ)	CPU 1コア以上、メモリ 8GB以上、ディスク容 量 300GB以上、LAN- IF 1ポート以上、ゲスト OS Window Server 2022相当	式	7000000	R6.2	工事限定	機器単体費(工 場渡し)
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-3	10	B-①	資材価格	ダム統管電算室L2 SW更新	10GBASE-T,PoE+対応 型	台	3600000	R6.2	工事限定	機器単体費(工 場渡し) 参考質量 5.45kg/台
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-3	11	B-①	資材価格	ダム洪水調節可能容 量の表示追加		式	5600000	R6.2	工事限定	機器単体費(工 場渡し)
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-3	12	B-①	資材価格	1000Base-tインター フェース(SW側)	ポート数:1000BASE-T ×1ポート 伝送速度:1Gbps 全 二重 適合規格: 1EEE802.3ab準拠 構造:SFP	台	70000	R6.2	工事限定	機器単体費(工 場渡し) 参考質量 0.1kg/台

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
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-3	13	B-①	資材価格	メディアコンバータ	DN2800SE	台	45900	R6.2	工事限定	機器単体費(工場渡し) 参考質量 0.3kg/台
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-3	14	A-①	資材価格	遮蔽板		面	100000	R6.2	工事限定	材料費 現着単価
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-3	15	A-①	資材価格	引込柱	8-19-3.5	本	66400	R6.2	工事限定	材料費 現着単価 根枷ブロック、 根枷バンド、足 場ボルトは含まない
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-4	1	A-②	資材価格	引込分電盤	木曽川第一出張所	面	500000	R6.2	工事限定	600×1200 材料費、現地価格、 単体質量： 80kg/面
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-4	2	A-①	資材価格	プルボックス	600×600×600 SUS WP	個	85000	R6.2	管内統一	完全防水型 材料費、現地単価
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-4	3		資材価格	ハンドホール	900×900×900 蓋φ 600・歩道用	基		R6.2	-	調査中止
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-4	4	No.1に含む	資材価格	引込分電盤	揖斐川第二出張所	面	350000	R6.2	工事限定	500×1000 材料費、現地価格、 単体質量： 40kg/面
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-5	1	B-①	資材価格	ネットワーク監視装置 改造	各種ネットワーク機器 の稼働状態の監視	式	900000	R6.2	工事限定	機器単体費(工場渡し)
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-6	1	B-①	資材価格	地下タンク整備費	漏れ防止構造地下タンク 2000L 準備費、工場～根尾川 排水機場の運送費、工場 検査費、工場～河川 環境楽園の運送費を含む	式	1700000	R6.2	工事限定	機器単体費
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-6	2		資材価格	地下タンク整備 準備 費	漏れ防止構造地下タンク 2000L	式	-	R6.2	-	No.1に含む
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-6	3		資材価格	地下タンク整備 運送 費	漏れ防止構造地下タンク 2000L 根尾川排水機場～工場	式	-	R6.2	-	No.1に含む

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
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-6	4		資材価格	地下タンク整備 検査 費	漏れ防止構造地下タン ク 2000L	式	—	R6.2	—	No.1に含む
岐阜	木曽川上流河川事務所	防災情報課	木曽上- 防情-6	5		資材価格	地下タンク整備 運送 費	漏れ防止構造地下タン ク 2000L 工場～河川環境楽園	式	—	R6.2	—	No.1に含む