

# 共通単価一覧表 (水道版)

令和6年9月1日単価世代

横須賀市上下水道局

## ※注意事項

- 1 この「共通単価一覧表（水道版）」は横須賀市上下水道局が発注する水道施設工事及び舗装工事の積算に適用する資材等の単価のうち、上下水道局が独自の調査に基づき設定した資材等単価の一覧表です。
- 2 資材等単価の採用資料は以下のとおりです。
  - (1) (一財)建設物価調査会及び(一財)経済調査会が運営している「Web建設物価（10桁の数値）」「積算資料電子版（12桁の数値）」（以下「物価資料」という。）
  - (2) 水道事業実務必携（全国簡易水道協議会）
  - (3) 見積等による単価（局独自）
- 3 物価資料により設定した単価については、各調査会で著作権を保有しており価格の掲載はしておりませんので、物価資料を参照してください。
- 4 物価資料による採用単価について以下の条件で決定しています。
  - (1) 適用都市の採用順位は、横須賀→横浜→神奈川→東京→関東→本州→全国としています。
  - (2) 大口取引と小口取引両方の単価が掲載されている場合は、小口取引で購入する都市の単価を採用しています。  
また、1次店（商社等）、2次店（特約店等）の両方から購入方法がある場合は、2次店から購入する都市の単価を採用しています。
  - (3) 両誌に掲載がある場合は、平均価格を採用しています。
  - (4) 単価の端数処理は原則、次のとおり行っています。
    - ア 単価の有効桁の大きい方の桁を決定額の有効桁とする。
    - イ 大きい方の有効桁が3桁未満のときは、決定額の有効桁は3桁（有効数字4桁目を切り捨て）とする。
    - ウ 有効数字が円以下になる場合は、原則として円止めとする。
  - (5) 単価掲載に際し、根拠の種類、資料の頁を表示しています。
- 5 管材費および処分費等に該当する単価は区分欄に「管材費」および「処分費」と表示しています。
- 6 この「共通単価一覧表（水道版）」の一部または全部を電子媒体または印刷物で、第三者に販売、貸与、及び譲渡等を禁じます。









コード*	名称	規格1	規格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
DAD3400	GX形両受曲管	φ400*22 1/2"	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043310	全国②	積算資料電子版	260192050170	全国II②
DAG2075	GX形フランジT字(7.5K)	φ75*75	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043102	全国②	積算資料電子版	260192060010	全国II②
DAG2100	GX形フランジT字(7.5K)	φ100*75	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043104	全国②	積算資料電子版	260192060020	全国II②
DAG2150	GX形フランジT字(7.5K)	φ150*75	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043106	全国②	積算資料電子版	260192060030	全国II②
DAG2300	GX形フランジT字(7.5K)	φ300*75	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043262	全国②	積算資料電子版	260192060110	全国II②
DAG2301	GX形フランジT字(7.5K)	φ300*100	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043372	全国②	積算資料電子版	260192060120	全国II②
DAG2400	GX形フランジT字(7.5K)	φ400*75	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043312	全国②	積算資料電子版	260192060210	全国II②
DAG2401	GX形フランジT字(7.5K)	φ400*100	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043374	全国②	積算資料電子版	260192060220	全国II②
DAJ1300	GX形排水T字	φ300*100	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043340	全国②	積算資料電子版	260192085110	全国II②
BAK2075	GX形フランジレスT字管	φ75×φ75		個	管材費	¥90,430	局独自					
DAK2100	GX形フランジレスT字管	φ100×φ75		個	管材費	¥105,300	局独自					
DAK2150	GX形フランジレスT字管	φ150×φ75		個	管材費	¥124,600	局独自					
DAK2200	GX形フランジレスT字管	φ200×φ75		個	管材費	¥165,400	局独自					
DAK2250	GX形フランジレスT字管	φ250×φ75		個	管材費	¥210,800	局独自					
DAK1075	GX形継輪	φ75	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043142	全国②	積算資料電子版	260192100010	全国II②
DAK1100	GX形継輪	φ100	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043144	全国②	積算資料電子版	260192100020	全国II②
DAK1150	GX形継輪	φ150	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043146	全国②	積算資料電子版	260192100030	全国II②
DAK1200	GX形継輪	φ200	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043148	全国②	積算資料電子版	260192100040	全国II②
DAK1250	GX形継輪	φ250	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043150	全国②	積算資料電子版	260192100050	全国II②
DAK1300	GX形継輪	φ300	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043268	全国②	積算資料電子版	260192100060	全国II②
DAK1400	GX形継輪	φ400	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043316	全国②	積算資料電子版	260192100070	全国II②
DAL2075	GX形短1 (形式2) (7.5K) (メーカー規格)	φ75	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043458	全国②	積算資料電子版	260192095010	全国II②
DAL2100	GX形短1 (形式2) (7.5K) (メーカー規格)	φ100		個	管材費		web建設物価	1311043460	全国②	積算資料電子版	260192095020	全国II②
DAL2150	GX形短1 (形式2) (7.5K) (メーカー規格)	φ150		個	管材費		web建設物価	1311043462	全国②	積算資料電子版	260192095030	全国II②
DAL2200	GX形短1 (形式2) (7.5K) (メーカー規格)	φ200		個	管材費		web建設物価	1311043464	全国②	積算資料電子版	260192095040	全国II②
DAL2250	GX形短1 (形式2) (7.5K) (メーカー規格)	φ250		個	管材費		web建設物価	1311043466	全国②	積算資料電子版	260192095050	全国II②
DAL2300	GX形短1 (形式2) (7.5K) (メーカー規格)	φ300		個	管材費		web建設物価	1311043468	全国②	積算資料電子版	260192095060	全国II②
DAL2400	GX形短1 (形式2) (7.5K) (メーカー規格)	φ400		個	管材費		web建設物価	1311043470	全国②	積算資料電子版	260192095070	全国II②
DAM2075	GX形短2 (形式2) (7.5K) (メーカー規格)	φ75		個	管材費		web建設物価	1311043500	全国②	積算資料電子版	260192096010	全国II②
DAM2100	GX形短2 (形式2) (7.5K) (メーカー規格)	φ100		個	管材費		web建設物価	1311043502	全国②	積算資料電子版	260192096020	全国II②
DAM2150	GX形短2 (形式2) (7.5K) (メーカー規格)	φ150		個	管材費		web建設物価	1311043504	全国②	積算資料電子版	260192096030	全国II②
DAM2200	GX形短2 (形式2) (7.5K) (メーカー規格)	φ200		個	管材費		web建設物価	1311043506	全国②	積算資料電子版	260192096040	全国II②
DAM2250	GX形短2 (形式2) (7.5K) (メーカー規格)	φ250		個	管材費		web建設物価	1311043508	全国②	積算資料電子版	260192096050	全国II②
DAM2300	GX形短2 (形式2) (7.5K) (メーカー規格)	φ300		個	管材費		web建設物価	1311043510	全国②	積算資料電子版	260192096060	全国II②
DAM2400	GX形短2 (形式2) (7.5K) (メーカー規格)	φ400		個	管材費		web建設物価	1311043512	全国②	積算資料電子版	260192096070	全国II②
DAM6075	GX形両受短管	φ75	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043152	全国②	積算資料電子版	260192110010	全国II②
DAM6100	GX形両受短管	φ100	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043154	全国②	積算資料電子版	260192110020	全国II②
DAM6150	GX形両受短管	φ150	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043156	全国②	積算資料電子版	260192110030	全国II②
DAM6200	GX形両受短管	φ200	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043158	全国②	積算資料電子版	260192110040	全国II②
DAM6250	GX形両受短管	φ250	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043160	全国②	積算資料電子版	260192110050	全国II②
DAM6300	GX形両受短管	φ300	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043270	全国②	積算資料電子版	260192110060	全国II②
DAM6400	GX形両受短管	φ400	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043318	全国②	積算資料電子版	260192110070	全国II②
DAN2075	GX形帽	φ75	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043132	全国②	積算資料電子版	260192090010	全国II②
DAN2100	GX形帽	φ100	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043134	全国②	積算資料電子版	260192090020	全国II②
DAN2150	GX形帽	φ150	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043136	全国②	積算資料電子版	260192090030	全国II②
DAN2200	GX形帽	φ200	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043138	全国②	積算資料電子版	260192090040	全国II②
DAN2250	GX形帽	φ250	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043140	全国②	積算資料電子版	260192090050	全国II②
DAN2300	GX形帽	φ300	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043266	全国②	積算資料電子版	260192090060	全国II②
DAN2400	GX形帽	φ400	JWWA G 121	個	管材費		web建設物価	1311043314	全国②	積算資料電子版	260192090070	全国II②
DAN3075	GX形栓(直管用)	φ75(接合部品含む)	ステンレスボルトナット SUS304	個	管材費	¥44,740	局独自					
DAN3100	GX形栓(直管用)	φ100(接合部品含む)	ステンレスボルトナット SUS304	個	管材費	¥67,080	局独自					
DAN3150	GX形栓(直管用)	φ150(接合部品含む)	ステンレスボルトナット SUS304	個	管材費	¥86,030	局独自					
DAN3200	GX形栓(直管用)	φ200(接合部品含む)	ステンレスボルトナット SUS304	個	管材費	¥110,300	局独自					
DAN3250	GX形栓(直管用)	φ250(接合部品含む)	ステンレスボルトナット SUS304	個	管材費	¥140,900	局独自					
DAN3300	GX形栓(直管用)	φ300(接合部品含む)	ステンレスボルトナット SUS304	個	管材費	¥201,200	局独自					
DAN4075	GX形栓(異形管用)	φ75(接合部品含む)	ステンレスボルトナット SUS304	個	管材費	¥30,560	局独自					
DAN4100	GX形栓(異形管用)	φ100(接合部品含む)	ステンレスボルトナット SUS304	個	管材費	¥46,690	局独自					
DAN4150	GX形栓(異形管用)	φ150(接合部品含む)	ステンレスボルトナット SUS304	個	管材費	¥59,440	局独自					

## 共通単価一覧表

コード*	名称	規格1	規格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
DAN4200	GX形栓(異形管用)	φ200(接合部品含む)	ステンレスボルトナット SUS304	個	管材費	¥81,290	局独自					
DAN4250	GX形栓(異形管用)	φ250(接合部品含む)	ステンレスボルトナット SUS304	個	管材費	¥105,000	局独自					
DAN4300	GX形栓(異形管用)	φ300(接合部品含む)	ステンレスボルトナット SUS304	個	管材費	¥159,000	局独自					
DAP1075	GX形乙字管	φ75*300	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043162	全国②	積算資料電子版	260192120110	全国II②
DAP1076	GX形乙字管	φ75*450	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043172	全国②	積算資料電子版	260192120120	全国II②
DAP1100	GX形乙字管	φ100*300	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043164	全国②	積算資料電子版	260192120210	全国II②
DAP1101	GX形乙字管	φ100*450	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043174	全国②	積算資料電子版	260192120220	全国II②
DAP1150	GX形乙字管	φ150*300	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043166	全国②	積算資料電子版	260192120310	全国II②
DAP1200	GX形乙字管	φ200*300	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043168	全国②	積算資料電子版	260192120410	全国II②
DAP1201	GX形乙字管	φ200*450	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043178	全国②	積算資料電子版	260192120420	全国II②
DAP1250	GX形乙字管	φ250*300	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043170	全国②	積算資料電子版	260192120510	全国II②
DAP1251	GX形乙字管	φ250*450	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043180	全国②	積算資料電子版	260192120520	全国II②
DAP1300	GX形乙字管	φ300*300	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043272	全国②	積算資料電子版	260192120610	全国II②
DAP1301	GX形乙字管	φ300*450	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043274	全国②	積算資料電子版	260192120620	全国II②
DE02075	メカ特押(Ｋ形耐震特押)	φ75(T頭部*外ナット、ゴム輪含む)	離脱防止抵抗力3kN以上	組	管材費	¥13,000	局独自					
DE02100	メカ特押(Ｋ形耐震特押)	φ100(T頭部*外ナット、ゴム輪含む)	離脱防止抵抗力3kN以上	組	管材費	¥15,200	局独自					
DE02150	メカ特押(Ｋ形耐震特押)	φ150(T頭部*外ナット、ゴム輪含む)	離脱防止抵抗力3kN以上	組	管材費	¥22,600	局独自					
DE02200	メカ特押(Ｋ形耐震特押)	φ200(T頭部*外ナット、ゴム輪含む)	離脱防止抵抗力3kN以上	組	管材費	¥26,150	局独自					
DE02250	メカ特押(Ｋ形耐震特押)	φ250(T頭部*外ナット、ゴム輪含む)	離脱防止抵抗力3kN以上	組	管材費	¥35,400	局独自					
DE02300	メカ特押(Ｋ形耐震特押)	φ300(T頭部*外ナット、ゴム輪含む)	離脱防止抵抗力3kN以上	組	管材費	¥40,950	局独自					
DE02400	メカ特押(Ｋ形耐震特押)	φ400(T頭部*外ナット、ゴム輪含む)	離脱防止抵抗力3kN以上	組	管材費	¥83,150	局独自					
DE04075	A・K形離脱防止金具	φ75(接合部品含む)		組	管材費	¥46,960	局独自					
DE04100	A・K形離脱防止金具	φ100(接合部品含む)		組	管材費	¥55,820	局独自					
DE04150	A・K形離脱防止金具	φ150(接合部品含む)		組	管材費	¥94,870	局独自					
DE04200	A・K形離脱防止金具	φ200(接合部品含む)		組	管材費	¥143,300	局独自					
DE04250	A・K形離脱防止金具	φ250(接合部品含む)		組	管材費	¥183,300	局独自					
DE04300	A・K形離脱防止金具	φ300(接合部品含む)		組	管材費	¥259,000	局独自					
DE54010	T頭ボルトナット	16*85(耐食合金)	JWWA G 113、114	本	管材費	¥653	局独自					
DE54015	T頭ボルトナット	20*90(耐食合金)	JWWA G 113、114	本	管材費	¥783	局独自					
DE54020	T頭ボルトナット	20*100(耐食合金)	JWWA G 113、114	本	管材費	¥886	局独自					
DE54025	T頭ボルトナット	20*110(耐食合金)	JWWA G 113、114	本	管材費	¥976	局独自					
DE54030	T頭ボルトナット	20*120(耐食合金)	JWWA G 113、114	本	管材費	¥1,070	局独自					
DE54035	T頭ボルトナット	24*120(耐食合金)	JWWA G 113、114	本	管材費	¥1,690	局独自					
DE54040	T頭ボルトナット	30*130(耐食合金)	JWWA G 113、114	本	管材費	¥2,380	局独自					
DE54045	T頭ボルトナット	30*140(耐食合金)	JWWA G 113、114	本	管材費	¥2,550	局独自					
DE54050	T頭ボルトナット	30*150(耐食合金)	JWWA G 113、114	本	管材費	¥2,680	局独自					
DE55012	T頭ボルトナット	16*100(SUS304)焼付き防止処理	JWWA G 113、114	本	管材費	¥1,420	局独自					
DE55020	T頭ボルトナット	20*100(SUS304)焼付き防止処理	JWWA G 113、114	本	管材費	¥1,840	局独自					
DE55025	T頭ボルトナット	20*110(SUS304)焼付き防止処理	JWWA G 113、114	本	管材費	¥1,910	局独自					
DG57075	T形離脱防止金具	φ75(接合部品含む)		組	管材費	¥22,270	局独自					
DG57100	T形離脱防止金具	φ100(接合部品含む)		組	管材費	¥31,260	局独自					
DG57150	T形離脱防止金具	φ150(接合部品含む)		組	管材費	¥39,380	局独自					
DG57200	T形離脱防止金具	φ200(接合部品含む)		組	管材費	¥55,030	局独自					
DG57250	T形離脱防止金具	φ250(接合部品含む)		組	管材費	¥153,200	局独自					
DN02075	フランジ接合部品(7.5k RF型)	ハ'キン(RF型) φ75 ボ'ネットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311024052	全国②			
DN02100	フランジ接合部品(7.5k RF型)	ハ'キン(RF型) φ100 ボ'ネットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311024054	全国②			
DN02150	フランジ接合部品(7.5k RF型)	ハ'キン(RF型) φ150 ボ'ネットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311024056	全国②			
DN02200	フランジ接合部品(7.5k RF型)	ハ'キン(RF型) φ200 ボ'ネットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311024058	全国②			
DN02250	フランジ接合部品(7.5k RF型)	ハ'キン(RF型) φ250 ボ'ネットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311024060	全国②			
DN02300	フランジ接合部品(7.5k RF型)	ハ'キン(RF型) φ300 ボ'ネットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311024062	全国②			
DN02350	フランジ接合部品(7.5k RF型)	ハ'キン(RF型) φ350 ボ'ネットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311024064	全国②			
DN02400	フランジ接合部品(7.5k RF型)	ハ'キン(RF型) φ400 ボ'ネットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311024066	全国②			
DN02450	フランジ接合部品(7.5k RF型)	ハ'キン(RF型) φ450 ボ'ネットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311024068	全国②			
DN02500	フランジ接合部品(7.5k RF型)	ハ'キン(RF型) φ500 ボ'ネットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311024070	全国②			
DN02600	フランジ接合部品(7.5k RF型)	ハ'キン(RF型) φ600 ボ'ネットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311024072	全国②			
DN06075	フランジ接合部品(7.5k GF-1型)	ハ'キン(GF-1型) φ75 ボ'ネットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025052	全国②			
DN06100	フランジ接合部品(7.5k GF-1型)	ハ'キン(GF-1型) φ100 ボ'ネットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025054	全国②			
DN06150	フランジ接合部品(7.5k GF-1型)	ハ'キン(GF-1型) φ150 ボ'ネットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025056	全国②			

共通単価一覧表

コード*	名称	規格1	規格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
DN06200	フランジ接合部品(7.5K GF-1型)	ハ'キソ(GF-1型) φ200 オ'ルナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025058	全国②			
DN06250	フランジ接合部品(7.5K GF-1型)	ハ'キソ(GF-1型) φ250 オ'ルナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025060	全国②			
DN06300	フランジ接合部品(7.5K GF-1型)	ハ'キソ(GF-1型) φ300 オ'ルナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025062	全国②			
DN06350	フランジ接合部品(7.5K GF-1型)	ハ'キソ(GF-1型) φ350 オ'ルナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025064	全国②			
DN06400	フランジ接合部品(7.5K GF-1型)	ハ'キソ(GF-1型) φ400 オ'ルナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025066	全国②			
DN06450	フランジ接合部品(7.5K GF-1型)	ハ'キソ(GF-1型) φ450 オ'ルナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025068	全国②			
DN06500	フランジ接合部品(7.5K GF-1型)	ハ'キソ(GF-1型) φ500 オ'ルナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025070	全国②			
DN06600	フランジ接合部品(7.5K GF-1型)	ハ'キソ(GF-1型) φ600 オ'ルナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025072	全国②			
DN06700	フランジ接合部品(7.5K GF-1型)	ハ'キソ(GF-1型) φ700 オ'ルナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025074	全国②			
BN10075	フランジ接合部品(10K GF-1型)	ハ'キソ(GF-1型) φ75 オ'ルナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025152	全国②			
DN10100	フランジ接合部品(10K GF-1型)	ハ'キソ(GF-1型) φ100 オ'ルナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025154	全国②			
DN10150	フランジ接合部品(10K GF-1型)	ハ'キソ(GF-1型) φ150 オ'ルナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025156	全国②			
DN10200	フランジ接合部品(10K GF-1型)	ハ'キソ(GF-1型) φ200 オ'ルナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025158	全国②			
DN10250	フランジ接合部品(10K GF-1型)	ハ'キソ(GF-1型) φ250 オ'ルナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025160	全国②			
DN10300	フランジ接合部品(10K GF-1型)	ハ'キソ(GF-1型) φ300 オ'ルナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025162	全国②			
DN10350	フランジ接合部品(10K GF-1型)	ハ'キソ(GF-1型) φ350 オ'ルナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025164	全国②			
DN10400	フランジ接合部品(10K GF-1型)	ハ'キソ(GF-1型) φ400 オ'ルナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025166	全国②			
DN10450	フランジ接合部品(10K GF-1型)	ハ'キソ(GF-1型) φ450 オ'ルナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025168	全国②			
DN10500	フランジ接合部品(10K GF-1型)	ハ'キソ(GF-1型) φ500 オ'ルナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025170	全国②			
DN10600	フランジ接合部品(10K GF-1型)	ハ'キソ(GF-1型) φ600 オ'ルナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025172	全国②			
DN10700	フランジ接合部品(10K GF-1型)	ハ'キソ(GF-1型) φ700 オ'ルナットSUS304		組	管材費		web建設物価	1311025174	全国②			
DN16075	フランジ接合部品(7.5K GF-2型)	ハ'キソ(GF-2型) φ75 絶縁ボ'ルナットSUS304		組	管材費	¥10,070	局独自					
DN16100	フランジ接合部品(7.5K GF-2型)	ハ'キソ(GF-2型) φ100 絶縁ボ'ルナットSUS304		組	管材費	¥10,410	局独自					
DN16150	フランジ接合部品(7.5K GF-2型)	ハ'キソ(GF-2型) φ150 絶縁ボ'ルナットSUS304		組	管材費	¥15,360	局独自					
DN16200	フランジ接合部品(7.5K GF-2型)	ハ'キソ(GF-2型) φ200 絶縁ボ'ルナットSUS304		組	管材費	¥20,340	局独自					
DN16250	フランジ接合部品(7.5K GF-2型)	ハ'キソ(GF-2型) φ250 絶縁ボ'ルナットSUS304		組	管材費	¥31,720	局独自					
DN16300	フランジ接合部品(7.5K GF-2型)	ハ'キソ(GF-2型) φ300 絶縁ボ'ルナットSUS304		組	管材費	¥39,120	局独自					
DN16350	フランジ接合部品(7.5K GF-2型)	ハ'キソ(GF-2型) φ350 絶縁ボ'ルナットSUS304		組	管材費	¥73,470	局独自					
DN16400	フランジ接合部品(7.5K GF-2型)	ハ'キソ(GF-2型) φ400 絶縁ボ'ルナットSUS304		組	管材費	¥91,170	局独自					
DN16450	フランジ接合部品(7.5K GF-2型)	ハ'キソ(GF-2型) φ450 絶縁ボ'ルナットSUS304		組	管材費	¥111,700	局独自					
DN16500	フランジ接合部品(7.5K GF-2型)	ハ'キソ(GF-2型) φ500 絶縁ボ'ルナットSUS304		組	管材費	¥123,300	局独自					
DN16600	フランジ接合部品(7.5K GF-2型)	ハ'キソ(GF-2型) φ600 絶縁ボ'ルナットSUS304		組	管材費	¥160,500	局独自					
DN20075	フランジ接合部品(10K GF-2型)	ハ'キソ(GF-2型) φ75 絶縁ボ'ルナットSUS304		組	管材費	¥18,870	局独自					
DN20100	フランジ接合部品(10K GF-2型)	ハ'キソ(GF-2型) φ100 絶縁ボ'ルナットSUS304		組	管材費	¥19,210	局独自					
DN20150	フランジ接合部品(10K GF-2型)	ハ'キソ(GF-2型) φ150 絶縁ボ'ルナットSUS304		組	管材費	¥30,800	局独自					
DN20200	フランジ接合部品(10K GF-2型)	ハ'キソ(GF-2型) φ200 絶縁ボ'ルナットSUS304		組	管材費	¥45,700	局独自					
DN20250	フランジ接合部品(10K GF-2型)	ハ'キソ(GF-2型) φ250 絶縁ボ'ルナットSUS304		組	管材費	¥85,280	局独自					
DN20300	フランジ接合部品(10K GF-2型)	ハ'キソ(GF-2型) φ300 絶縁ボ'ルナットSUS304		組	管材費	¥112,900	局独自					
DN20350	フランジ接合部品(10K GF-2型)	ハ'キソ(GF-2型) φ350 絶縁ボ'ルナットSUS304		組	管材費	¥114,500	局独自					
DN20400	フランジ接合部品(10K GF-2型)	ハ'キソ(GF-2型) φ400 絶縁ボ'ルナットSUS304		組	管材費	¥147,300	局独自					
DN20450	フランジ接合部品(10K GF-2型)	ハ'キソ(GF-2型) φ450 絶縁ボ'ルナットSUS304		組	管材費	¥180,900	局独自					
DN20500	フランジ接合部品(10K GF-2型)	ハ'キソ(GF-2型) φ500 絶縁ボ'ルナットSUS304		組	管材費	¥192,500	局独自					
DN51050	フランジバッキン(7.5K RF形)	φ50 JWWA G113, 114		枚	管材費	¥1,370	局独自					
DN51075	フランジバッキン(7.5K RF形)	φ75 JWWA G113, 114		枚	管材費	¥885	局独自					
DN51100	フランジバッキン(7.5K RF形)	φ100 JWWA G113, 114		枚	管材費	¥1,080	局独自					
DN51150	フランジバッキン(7.5K RF形)	φ150 JWWA G113, 114		枚	管材費	¥1,860	局独自					
DN51200	フランジバッキン(7.5K RF形)	φ200 JWWA G113, 114		枚	管材費	¥2,330	局独自					
DN51250	フランジバッキン(7.5K RF形)	φ250 JWWA G113, 114		枚	管材費	¥3,380	局独自					
DN51300	フランジバッキン(7.5K RF形)	φ300 JWWA G113, 114		枚	管材費	¥4,510	局独自					
DN51350	フランジバッキン(7.5K RF形)	φ350 JWWA G113, 114		枚	管材費	¥6,040	局独自					
DN51400	フランジバッキン(7.5K RF形)	φ400 JWWA G113, 114		枚	管材費	¥7,540	局独自					
DN51450	フランジバッキン(7.5K RF形)	φ450 JWWA G113, 114		枚	管材費	¥8,980	局独自					
DN51500	フランジバッキン(7.5K RF形)	φ500 JWWA G113, 114		枚	管材費	¥10,340	局独自					
DN51600	フランジバッキン(7.5K RF形)	φ600 JWWA G113, 114		枚	管材費	¥10,970	局独自					
DN51700	フランジバッキン(7.5K RF形)	φ700 JWWA G113, 114		枚	管材費	¥20,580	局独自					
DN52050	フランジバッキン(GF-1形)	φ50 JWWA G113, 114		枚	管材費	¥820	局独自					
DN52075	フランジバッキン(GF-1形)	φ75 JWWA G113, 114		枚	管材費	¥936	局独自					
DN52100	フランジバッキン(GF-1形)	φ100 JWWA G113, 114		枚	管材費	¥1,200	局独自					





共通単価一覧表

コード*	名称	規格1	規格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
DQ60150	GX形挿しローリング(タッピン)	φ 150	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043226	全国②			
DQ60200	GX形挿しローリング(タッpin)	φ 200	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043228	全国②			
DQ60250	GX形挿しローリング(タッpin)	φ 250	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043230	全国②			
DQ60300	GX形挿しローリング(タッpin)	φ 300	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043284	全国②			
DQ60400	GX形挿しローリング(タッpin)	φ 400	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043324	全国②			
DQ61300	GX形挿しローリング(タッpin・締輪用)	φ 300	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043344	全国②			
DQ61400	GX形挿しローリング(タッpin・締輪用)	φ 400	JWWA G 120、121	個	管材費		web建設物価	1311043346	全国②			
DZ1000	ボリエチレンスリーブ L=6m	φ 50	JWWA K 158準拠	m		\$532	局独自					
DZ1010	ボリエチレンスリーブ L=5m	φ 75	JWWA K 158準拠	m		\$214	局独自					
DZ1020	ボリエチレンスリーブ L=5m	φ 100	JWWA K 158準拠	m		\$236	局独自					
DZ1030	ボリエチレンスリーブ L=6m	φ 150	JWWA K 158準拠	m		\$286	局独自					
DZ1040	ボリエチレンスリーブ L=6m	φ 200	JWWA K 158準拠	m		\$378	局独自					
DZ1050	ボリエチレンスリーブ L=6m	φ 250	JWWA K 158準拠	m		\$426	局独自					
DZ1060	ボリエチレンスリーブ L=7m	φ 300	JWWA K 158準拠	m		\$435	局独自					
DZ1080	ボリエチレンスリーブ L=7m	φ 400	JWWA K 158準拠	m		\$477	局独自					
DZ1130	ボリエチレンスリーブ L=7.5m	φ 700	JWWA K 158準拠	m		\$952	局独自					
E201013	H1VP直管(耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管)	φ 13*4m	JIS K 6742	m	管材費	\$137	局独自					
E201020	H1VP直管(耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管)	φ 20*4m	JIS K 6742	m	管材費	\$237	局独自					
E201025	H1VP直管(耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管)	φ 25*4m	JIS K 6742	m	管材費	\$342	局独自					
E201040	H1VP直管(耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管)	φ 40*4m	JIS K 6742	m	管材費	\$593	局独自					
E201050	H1VP直管(耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管)	φ 50*4m	JIS K 6742	m	管材費	\$838	局独自					
E2C1040	H1VPエルボ	φ 40*90°	JIS K 6743	個	管材費		web建設物価	5013151512	全国③(小口径)			
E2C1050	H1VPエルボ	φ 50*90°	JIS K 6743	個	管材費		web建設物価	5013151514	全国③(小口径)			
E2E1020	H1VPソケット	φ 20	JIS K 6743	個	管材費		web建設物価	5013154006	全国③(小口径)			
E2E1025	H1VPソケット	φ 25	JIS K 6743	個	管材費		web建設物価	5013154008	全国③(小口径)			
E2F5040	バルブソケット(HI) II型	φ 40(金属入り)	JIS K 6743	個	管材費		web建設物価	5013153646	全国③(小口径)			
E2F5050	バルブソケット(HI) II型	φ 50(金属入り)	JIS K 6743	個	管材費		web建設物価	5013153648	全国③(小口径)			
E2G1050	H1VPキャップ	φ 50	JIS K 6743	個	管材費		web建設物価	5013155014	全国③(小口径)			
E902100	VU直管(硬質ポリ塩化ビニル管)	φ 100*0.1~0.5m	JIS K 6741	本		\$145	局独自					
E902200	VU直管(硬質ポリ塩化ビニル管)	φ 200*0.1~1m	JIS K 6741	本		\$1,170	局独自					
EFB2075	片落メカニカルソケット(DIP*VP)	φ 75*50 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DKN以上	個	管材費	\$43,490	局独自					
EFB2100	片落メカニカルソケット(DIP*VP)	φ 100*50 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DKN以上	個	管材費	\$51,350	局独自					
EFB2101	片落メカニカルソケット(DIP*VP)	φ 100*75 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DKN以上	個	管材費	\$54,620	局独自					
EFB2150	片落メカニカルソケット(DIP*VP)	φ 150*50 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DKN以上	個	管材費	\$73,620	局独自					
EFB2151	片落メカニカルソケット(DIP*VP)	φ 150*75 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DKN以上	個	管材費	\$75,030	局独自					
EFB2152	片落メカニカルソケット(DIP*VP)	φ 150*100 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DKN以上	個	管材費	\$80,500	局独自					
EFB2200	片落メカニカルソケット(DIP*VP)	φ 200*75(耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DKN以上	個	管材費	\$90,670	局独自					
EFB2201	片落メカニカルソケット(DIP*VP)	φ 200*100 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DKN以上	個	管材費	\$111,000	局独自					
EFB2203	片落メカニカルソケット(DIP*VP)	φ 200*150 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DKN以上	個	管材費	\$116,100	局独自					
EFE2050	メカニカルソケット(DIP*VP)	φ 50 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DKN以上	個	管材費	\$27,450	局独自					
EFE2075	メカニカルソケット(DIP*VP)	φ 75 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DKN以上	個	管材費	\$35,160	局独自					
EFE2100	メカニカルソケット(DIP*VP)	φ 100 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DKN以上	個	管材費	\$45,060	局独自					
EFE2150	メカニカルソケット(DIP*VP)	φ 150 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DKN以上	個	管材費	\$64,710	局独自					
EFE2200	メカニカルソケット(DIP*VP)	φ 200 (耐震特押)	離脱防止抵抗力 3 DKN以上	個	管材費	\$84,720	局独自					
F102020	SUS直管(水道用SUS-316)	φ 20*4m SUS316	JWWAG115	m	管材費	\$907	局独自					
F102025	SUS直管(水道用SUS-316)	φ 25*4m SUS316	JWWAG115	m	管材費	\$1,090	局独自					
F102050	SUS直管(水道用SUS-316)	φ 50*4m SUS316	JWWAG115	m	管材費	\$2,050	局独自					
F103020	被覆ステンレス管	φ 20*4m SUS304	JIS G 3448	m	管材費	\$3,130	局独自					
F103025	被覆ステンレス管	φ 25*4m SUS304	JIS G 3448	m	管材費	\$3,320	局独自					
F111020	SUS分岐用波状維手 I(砲金製袋ワット・絶縁)	φ 20*4000L	JWWAG115・SUS-316	本	管材費	\$33,440	局独自					
F111025	SUS分岐用波状維手 I(砲金製袋ワット・絶縁)	φ 25*4000L	JWWAG115・SUS-316	本	管材費	\$40,780	局独自					
F111040	SUS分岐用波状維手 I(砲金製袋ワット・絶縁)	φ 40*4000L	JWWAG115・SUS-316	本	管材費	\$78,950	局独自					
F111050	SUS分岐用波状維手 I(砲金製袋ワット・絶縁)	φ 50*4000L	JWWAG115・SUS-316	本	管材費	\$98,320	局独自					
F112020	SUS分岐用波状維手 II(砲金製袋ワット・絶縁)	φ 20*1000L	JWWAG115・SUS-316	本	管材費	\$22,890	局独自					
F112025	SUS分岐用波状維手 II(砲金製袋ワット・絶縁)	φ 25*1000L	JWWAG115・SUS-316	本	管材費	\$26,720	局独自					
F112040	SUS分岐用波状維手 II(砲金製袋ワット・絶縁)	φ 40*1500L	JWWAG115・SUS-316	本	管材費	\$53,220	局独自					
F112050	SUS分岐用波状維手 II(砲金製袋ワット・絶縁)	φ 50*1500L	JWWAG115・SUS-316	本	管材費	\$71,330	局独自					
F114020	SUS中間用可とう管(波状管)	φ 20*4000L/4	JWWAG119準拠・SUS-316	本	管材費	\$3,370	局独自					

共通単価一覧表

コード	名称	規格1	規格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
F114025	SUS中間用可とう管(波状管)	ø 25*4000L/4	JWWAG119準拠・SUS-316	本	管材費	¥4,100	局独自					
F114040	SUS中間用可とう管(波状管)	ø 40*4000L/5	JWWAG119準拠・SUS-316	本	管材費	¥6,050	局独自					
F114050	SUS中間用可とう管(波状管)	ø 50*4000L/5	JWWAG119準拠・SUS-316	本	管材費	¥7,190	局独自					
F115020	SUS量水器用可とう管(砲金製袋ナット)	ø 20*600L	JWWAG119準拠・SUS-316	本	管材費	¥20,490	局独自					
F115025	SUS量水器用可とう管(砲金製袋ナット)	ø 25*600L	JWWAG119準拠・SUS-316	本	管材費	¥24,990	局独自					
F115040	SUS量水器用可とう管(砲金製袋ナット)	ø 40*900L	JWWAG119準拠・SUS-316	本	管材費	¥46,410	局独自					
F1D2020	SUSエルボ(プレス式)	ø 20*ø90° (SUS316)	JWWA G 116	個	管材費		web建設物価	5013344120	全国③	積算資料電子版	081385560020	全国 I ③
F1D2025	SUSエルボ(プレス式)	ø 25*ø90° (SUS316)	JWWA G 116	個	管材費		web建設物価	5013344125	全国③	積算資料電子版	081385560025	全国 I ③
F1D2050	SUSエルボ(プレス式)	ø 50*ø90° (SUS316)	JWWA G 116	個	管材費		web建設物価	5013344140	全国③	積算資料電子版	081385560050	全国 I ③
F1E2020	SUSソケット(プレス式)	ø 20 (SUS316)	JWWA G 116	個	管材費		web建設物価	5013344010	全国③	積算資料電子版	081385500020	全国 I ③
F1E2025	SUSソケット(プレス式)	ø 25 (SUS316)	JWWA G 116	個	管材費		web建設物価	5013344015	全国③	積算資料電子版	081385500025	全国 I ③
F1E2050	SUSソケット(プレス式)	ø 50 (SUS316)	JWWA G 116	個	管材費		web建設物価	5013344030	全国③	積算資料電子版	081385500050	全国 I ③
F1E6020	SUSねじ付ソケット(プレス式)	ø 20 (SUS316)	JWWA G 116	個	管材費		web建設物価	5013344315	全国③	積算資料電子版	081385664020	全国 I ③
F1E6025	SUSねじ付ソケット(プレス式)	ø 25 (SUS316)	JWWA G 116	個	管材費		web建設物価	5013344320	全国③	積算資料電子版	081385665025	全国 I ③
G101020	(水道用)ボリエチレン管	ø 20(二層管)1種	JIS K 6762	m	管材費		web建設物価	5011071010	東京③	積算資料電子版	081612010020	関東③
G101025	(水道用)ボリエチレン管	ø 25(二層管)1種	JIS K 6762	m	管材費		web建設物価	5011071015	東京③	積算資料電子版	081612010025	関東③
G101040	(水道用)ボリエチレン管	ø 40(二層管)1種	JIS K 6762	m	管材費		web建設物価	5011071025	東京③	積算資料電子版	081612010040	関東③
G101050	(水道用)ボリエチレン管	ø 50(二層管)1種	JIS K 6762	m	管材費		web建設物価	5011071030	東京③	積算資料電子版	081612010050	関東③
G2B4013	分水・止水栓用PE継手	ø 13*20P	JIS K 6762	個	管材費	¥3,190	局独自					
G2B4020	分水・止水栓用PE継手	ø 20*13P	JIS K 6762	個	管材費	¥3,050	局独自					
G2B4025	分水・止水栓用PE継手	ø 25*13P	JIS K 6762	個	管材費	¥2,820	局独自					
G2B4026	分水・止水栓用PE継手	ø 25*20P	JIS K 6762	個	管材費	¥3,480	局独自					
G2C1020	PEエルボ(PE*PE)	ø 20*ø90°	JWWA B 116	個	管材費		積算資料電子版	081625030020	関東③			
G2C1025	PEエルボ(PE*PE)	ø 25*ø90°	JWWA B 116	個	管材費		積算資料電子版	081625030025	関東③			
G2C2013	PEエルボ(PE*PE)	ø 13*45°	JIS K 6762	個	管材費	¥3,800	局独自					
G2C2020	PEエルボ(PE*PE)	ø 20*45°	JIS K 6762	個	管材費	¥5,360	局独自					
G2C2025	PEエルボ(PE*PE)	ø 25*45°	JIS K 6762	個	管材費	¥7,030	局独自					
G2C2040	PEエルボ(PE*PE)	ø 40*45°	JIS K 6762	個	管材費	¥17,010	局独自					
G2C2050	PEエルボ(PE*PE)	ø 50*45°	JIS K 6762	個	管材費	¥24,790	局独自					
G2C5013	PEペンド(PE*PE)	ø 13*ø90°	JWWA B 116	個	管材費	¥3,260	局独自					
G2C5020	PEペンド(PE*PE)	ø 20*ø90°	JWWA B 116	個	管材費	¥4,850	局独自					
G2C5025	PEペンド(PE*PE)	ø 25*ø90°	JWWA B 116	個	管材費	¥6,710	局独自					
G2C5040	PEペンド(PE*PE)	ø 40*ø90°	JWWA B 116	個	管材費	¥14,990	局独自					
G2C5050	PEペンド(PE*PE)	ø 50*ø90°	JWWA B 116	個	管材費	¥21,660	局独自					
G2C6013	PEペンド(PE*PE)	ø 13*ø60°	JWWA B 116	個	管材費	¥3,240	局独自					
G2C6020	PEペンド(PE*PE)	ø 20*ø60°	JWWA B 116	個	管材費	¥4,810	局独自					
G2C6025	PEペンド(PE*PE)	ø 25*ø60°	JWWA B 116	個	管材費	¥6,580	局独自					
G2E3020	PEめねじソケット	ø 20 (PE*GP)	JWWA B 116	個	管材費		積算資料電子版	081625013020	関東③			
G2E3025	PEめねじソケット	ø 25 (PE*GP)	JWWA B 116	個	管材費		積算資料電子版	081625013025	関東③			
G2E4020	PEソケット(PE*VP)	ø 20(塩ビ管:エオノソケット、カーブドナット付)	JWWA B 116	個	管材費		積算資料電子版	081625015020	関東③			
G2E4025	PEソケット(PE*VP)	ø 25(塩ビ管:エオノソケット、カーブドナット付)	JWWA B 116	個	管材費		積算資料電子版	081625015025	関東③			
G2E6013	分水・止水栓用PE継手	ø 13	JIS K 6762	個	管材費	¥1,890	局独自					
G2E6020	分水・止水栓用PE継手	ø 20	JIS K 6762	個	管材費	¥2,740	局独自					
G2E6025	分水・止水栓用PE継手	ø 25	JIS K 6762	個	管材費	¥3,640	局独自					
G2E6040	分水・止水栓用PE継手	ø 40	JIS K 6762	個	管材費	¥9,380	局独自					
G2E6050	分水・止水栓用PE継手	ø 50	JIS K 6762	個	管材費	¥13,690	局独自					
G2E9020	分水・止水栓用PE継手(回転式)	ø 20	JWWA B 116準拠	個	管材費	¥5,140	局独自					
G2E9025	分水・止水栓用PE継手(回転式)	ø 25	JWWA B 116準拠	個	管材費	¥7,750	局独自					
G301050	PE直管(水道配水用ø 13ø15管)	ø 50*5m	JWWA K 144	本	管材費		web建設物価	1305190008	関東②③	積算資料電子版	262220400010	関東②③
G301075	PE直管(水道配水用ø 13ø15管)	ø 75*5m	JWWA K 144	本	管材費		web建設物価	1305190002	関東②③	積算資料電子版	262220100010	関東②③
G301100	PE直管(水道配水用ø 13ø15管)	ø 100*5m	JWWA K 144	本	管材費		web建設物価	1305190004	関東②③	積算資料電子版	262220200010	関東②③
G301150	PE直管(水道配水用ø 13ø15管)	ø 150*5m	JWWA K 144	本	管材費		web建設物価	1305190006	関東②③	積算資料電子版	262220300010	関東②③
G301200	PE直管(水道配水用ø 13ø15管)	ø 200*5m	PTC K 03	本	管材費		web建設物価	1305191010	関東②③	積算資料電子版	262220400010	関東②③
G3A1050	PE EFチーズ(両受)	ø 50	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200201	関東②③	積算資料電子版	262250600005	関東②③
G3A1075	PE EFチーズ(両受)	ø 75*75	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200202	関東②③	積算資料電子版	262250600015	関東②③
G3A1100	PE EFチーズ(両受)	ø 100*100	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200204	関東②③	積算資料電子版	262250600030	関東②③
G3A1150	PE EFチーズ(両受)	ø 150*150	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200206	関東②③	積算資料電子版	262250600060	関東②③
G3A1200	PE EFチーズ(両受)	ø 200*200	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305200207	関東②③	積算資料電子版	262250600100	関東②③



## 共通単価一覧表

コード*	名称	規格1	規格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
G3K8050	PE EFフランジ G形(7.5K)	φ50 (フランジ部FCD)	JWWA K 145	個	管材費	¥15,060	局独自					
G3K8075	PE EFフランジ G形(7.5K)	φ75 (フランジ部FCD)	JWWA K 145	個	管材費	¥22,060	局独自					
G3K8100	PE EFフランジ G形(7.5K)	φ100 (フランジ部FCD)	JWWA K 145	個	管材費	¥30,890	局独自					
G3K8150	PE EFフランジ G形(7.5K)	φ150 (フランジ部FCD)	JWWA K 145	個	管材費	¥52,410	局独自					
G3K8200	PE EFフランジ G形(7.5K)	φ200 (フランジ部FCD)	PTC K 13	個	管材費	¥115,300	局独自					
G4A1050	PE チーズ	φ50*50	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201202	関東②③	積算資料電子版	262251200010	関東②③
G4A1200	PE チーズ	φ200*200	PTC K 13	個	管材費	¥117,200	局独自					
G4A2200	PE チーズ	φ200*75	PTC K 13	個	管材費	¥116,600	局独自					
G4A2201	PE チーズ	φ200*100	PTC K 13	個	管材費	¥116,700	局独自					
G4A2202	PE チーズ	φ200*150	PTC K 13	個	管材費	¥117,000	局独自					
G4B1075	PE レデューサ	φ75*50	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201902	関東②③	積算資料電子版	262251250010	関東②③
G4B1100	PE レデューサ	φ100*50	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201904	関東②③	積算資料電子版	262251250020	関東②③
G4B1101	PE レデューサ	φ100*75	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201906	関東②③	積算資料電子版	262251250030	関東②③
G4B1150	PE レデューサ	φ150*100	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201908	関東②③	積算資料電子版	262251250040	関東②③
G4B1200	PE レデューサ	φ200*75	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305201910	関東②③	積算資料電子版	262251250050	関東②③
G4B1201	PE レデューサ	φ200*100	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305201912	関東②③	積算資料電子版	262251250060	関東②③
G4B1202	PE レデューサ	φ200*150	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305201914	関東②③	積算資料電子版	262251250070	関東②③
G4C1050	PE ベンド	φ50*90°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201302	関東②③	積算資料電子版	262251050010	関東②③
G4C1075	PE ベンド	φ75*90°	JWWA K 145	個	管材費	¥7,270	局独自					
G4C1100	PE ベンド	φ100*90°	JWWA K 145	個	管材費	¥11,510	局独自					
G4C1150	PE ベンド	φ150*90°	JWWA K 145	個	管材費	¥24,950	局独自					
G4C1200	PE ベンド	φ200*90°	PTC K 13	個	管材費	¥42,860	局独自					
G4C2050	PE ベンド	φ50*45°	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201402	関東②③	積算資料電子版	262251000010	関東②③
G4C2075	PE ベンド	φ75*45°	JWWA K 145	個	管材費	¥6,480	局独自					
G4C2100	PE ベンド	φ100*45°	JWWA K 145	個	管材費	¥9,490	局独自					
G4C2150	PE ベンド	φ150*45°	JWWA K 145	個	管材費	¥20,280	局独自					
G4C2200	PE ベンド	φ200*45°	PTC K 13	個	管材費	¥40,120	局独自					
G4C3050	PE ベンド	φ50*22 1/2"	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201502	関東②③	積算資料電子版	262250950010	関東②③
G4C3075	PE ベンド	φ75*22 1/2"	JWWA K 145	個	管材費	¥6,130	局独自					
G4C3100	PE ベンド	φ100*22 1/2"	JWWA K 145	個	管材費	¥9,120	局独自					
G4C3150	PE ベンド	φ150*22 1/2"	JWWA K 145	個	管材費	¥15,730	局独自					
G4C3200	PE ベンド	φ200*22 1/2"	PTC K 13	個	管材費	¥40,030	局独自					
G4C4050	PE ベンド	φ50*11 1/4"	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201602	関東②③	積算資料電子版	262250900010	関東②③
G4C4075	PE ベンド	φ75*11 1/4"	JWWA K 145	個	管材費	¥5,650	局独自					
G4C4100	PE ベンド	φ100*11 1/4"	JWWA K 145	個	管材費	¥8,520	局独自					
G4C4150	PE ベンド	φ150*11 1/4"	JWWA K 145	個	管材費	¥13,670	局独自					
G4C4200	PE ベンド	φ200*11 1/4"	PTC K 13	個	管材費	¥35,060	局独自					
G4G1050	PE キャップ	φ50	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200914	関東②③	積算資料電子版	262251150010	関東②③
G4G1075	PE キャップ	φ75	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200902	関東②③	積算資料電子版	262251150020	関東②③
G4G1100	PE キャップ	φ100	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200904	関東②③	積算資料電子版	262251150030	関東②③
G4G1150	PE キャップ	φ150	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200906	関東②③	積算資料電子版	262251150040	関東②③
G4G1200	PE キャップ	φ200	PTC K 13	個	管材費		web建設物価	1305200907	関東②③	積算資料電子版	262251150050	関東②③
G4H1050	PE Sベンド	φ50 300H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201700	関東②③	積算資料電子版	262251300110	関東②③
G4H1051	PE Sベンド	φ50 450H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201701	関東②③	積算資料電子版	262251300210	関東②③
G4H1052	PE Sベンド	φ50 600H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201702	関東②③	積算資料電子版	262251300010	関東②③
G4H1075	PE Sベンド	φ75 300H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201704	関東②③	積算資料電子版	262251300120	関東②③
G4H1076	PE Sベンド	φ75 450H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201706	関東②③	積算資料電子版	262251300220	関東②③
G4H1077	PE Sベンド	φ75 600H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201708	関東②③	積算資料電子版	262251300020	関東②③
G4H1100	PE Sベンド	φ100 300H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201710	関東②③	積算資料電子版	262251300130	関東②③
G4H1101	PE Sベンド	φ100 450H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201712	関東②③	積算資料電子版	262251300230	関東②③
G4H1102	PE Sベンド	φ100 600H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201714	関東②③	積算資料電子版	262251300030	関東②③
G4H1150	PE Sベンド	φ150 300H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201716	関東②③	積算資料電子版	262251300140	関東②③
G4H1151	PE Sベンド	φ150 450H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201718	関東②③	積算資料電子版	262251300240	関東②③
G4H1152	PE Sベンド	φ150 600H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305201720	関東②③	積算資料電子版	262251300040	関東②③
G4H1200	PE Sベンド	φ200 300H	PTC K 13	個	管材費	¥78,740	局独自					
G4H1201	PE Sベンド	φ200 450H	PTC K 13	個	管材費	¥81,880	局独自					
G4H1202	PE Sベンド	φ200 600H	PTC K 13	個	管材費	¥88,270	局独自					
G4K6050	PE フランジ R形(7.5K)	φ50 (フランジ部FCD)	JWWA K 145	個	管材費	¥11,760	局独自					



共通単価一覧表

コード*	名称	規格1	規格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
G8H1150	PE EF S-バンド(片受)	ø 150 300H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200748	関東②③	積算資料電子版	262250850130	関東②③
G8H1151	PE EF S-バンド(片受)	ø 150 450H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200750	関東②③	積算資料電子版	262250850230	関東②③
G8H1152	PE EF S-バンド(片受)	ø 150 600H	JWWA K 145	個	管材費		web建設物価	1305200718	関東②③	積算資料電子版	262250850030	関東②③
G8H1200	PE EF S-バンド(片受)	ø 200 300H	PTC K 13	個	管材費	¥113,400	局独自					
G8H1201	PE EF S-バンド(片受)	ø 200 450H	PTC K 13	個	管材費	¥115,200	局独自					
G8H1202	PE EF S-バンド(片受)	ø 200 600H	PTC K 13	個	管材費	¥120,900	局独自					
G9E4050	おねじ付ソケット	ø 50	PTC B 21	個	管材費	¥12,860	局独自					
G9E6050	めねじ付ソケット	ø 50	PTC B 21	個	管材費	¥18,290	局独自					
GAB2075	PE 片落メカニカルソケット(PEP*DIP)	ø 75*50 (耐震特押)	PTC G 30 離脱防止抵抗力 3DkN以上	個	管材費	¥48,290	局独自					
GAB2100	PE 片落メカニカルソケット(PEP*DIP)	ø 100*50 (耐震特押)	PTC G 30 離脱防止抵抗力 3DkN以上	個	管材費	¥72,560	局独自					
GAB2101	PE 片落メカニカルソケット(PEP*DIP)	ø 100*75 (耐震特押)	PTC G 30 離脱防止抵抗力 3DkN以上	個	管材費	¥74,070	局独自					
GAB2150	PE 片落メカニカルソケット(PEP*DIP)	ø 150*50 (耐震特押)	PTC G 30 離脱防止抵抗力 3DkN以上	個	管材費	¥102,100	局独自					
GAB2151	PE 片落メカニカルソケット(PEP*DIP)	ø 150*75 (耐震特押)	PTC G 30 離脱防止抵抗力 3DkN以上	個	管材費	¥106,300	局独自					
GAB2152	PE 片落メカニカルソケット(PEP*DIP)	ø 150*100 (耐震特押)	PTC G 30 離脱防止抵抗力 3DkN以上	個	管材費	¥112,500	局独自					
GAB5075	PE 片落メカニカルソケット(PEP*VP)	ø 75*50	PTC G 30	個	管材費	¥40,910	局独自					
GAB5100	PE 片落メカニカルソケット(PEP*VP)	ø 100*50	PTC G 30	個	管材費	¥50,880	局独自					
GAB5101	PE 片落メカニカルソケット(PEP*VP)	ø 100*75	PTC G 30	個	管材費	¥59,240	局独自					
GAB5150	PE 片落メカニカルソケット(PEP*VP)	ø 150*75	PTC G 30	個	管材費	¥75,960	局独自					
GAB5151	PE 片落メカニカルソケット(PEP*VP)	ø 150*100	PTC G 30	個	管材費	¥80,880	局独自					
GAB6075	PE 片落メカニカルソケット(VP*PEP)	ø 75*50	PTC G 30	個	管材費	¥41,660	局独自					
GAB6100	PE 片落メカニカルソケット(VP*PEP)	ø 100*75	PTC G 30	個	管材費	¥60,280	局独自					
GAB6150	PE 片落メカニカルソケット(VP*PEP)	ø 150*100	PTC G 30	個	管材費	¥102,800	局独自					
GAE1050	PE メカニカルソケット(PEP*PEP)	ø 50	PTC G 30	個	管材費	¥49,490	局独自					
GAE1075	PE メカニカルソケット(PEP*PEP)	ø 75	PTC G 30	個	管材費	¥57,960	局独自					
GAE1100	PE メカニカルソケット(PEP*PEP)	ø 100	PTC G 30	個	管材費	¥86,050	局独自					
GAE1150	PE メカニカルソケット(PEP*PEP)	ø 150	PTC G 30	個	管材費	¥126,000	局独自					
GAE1200	PE メカニカルソケット(PEP*PEP)	ø 200	PTC G 30	個	管材費	¥297,600	局独自					
GAE2050	PE メカニカルソケット(PEP*DIP)	ø 50 (耐震特押)	PTC G 30	個	管材費	¥49,850	局独自					
GAE2075	PE メカニカルソケット(PEP*DIP)	ø 75 (耐震特押)	PTC G 30	個	管材費	¥54,100	局独自					
GAE2100	PE メカニカルソケット(PEP*DIP)	ø 100 (耐震特押)	PTC G 30	個	管材費	¥74,070	局独自					
GAE2150	PE メカニカルソケット(PEP*DIP)	ø 150 (耐震特押)	PTC G 30	個	管材費	¥112,100	局独自					
GAE2200	PE メカニカルソケット(PEP*DIP)	ø 200 (耐震特押)	PTC G 30	個	管材費	¥227,100	局独自					
GAE3050	PE メカニカルソケット(PEP*VP)	ø 50	PTC G 30	個	管材費	¥37,020	局独自					
GAE3075	PE メカニカルソケット(PEP*VP)	ø 75	PTC G 30	個	管材費	¥43,740	局独自					
GAE3100	PE メカニカルソケット(PEP*VP)	ø 100	PTC G 30	個	管材費	¥61,020	局独自					
GAE3150	PE メカニカルソケット(PEP*VP)	ø 150	PTC G 30	個	管材費	¥99,320	局独自					
GAE3200	PE メカニカルソケット(PEP*VP)	ø 200	PTC G 30	個	管材費	¥205,800	局独自					
H101050	SF仕切弁	ø 50 (2種 7.5K)	JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082010	全国②	積算資料電子版	260650020015	全国I②
H101075	SF仕切弁	ø 75 (2種 7.5K)	JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082020	全国②	積算資料電子版	260650020025	全国I②
H101100	SF仕切弁	ø 100 (2種 7.5K)	JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082030	全国②	積算資料電子版	260650020032	全国I②
H101150	SF仕切弁	ø 150 (2種 7.5K)	JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082050	全国②	積算資料電子版	260650020045	全国I②
H101200	SF仕切弁	ø 200 (2種 7.5K)	JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082060	全国②	積算資料電子版	260650020065	全国I②
H101250	SF仕切弁	ø 250 (2種 7.5K)	JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082070	全国②	積算資料電子版	260650020065	全国I②
H101300	SF仕切弁	ø 300 (2種 7.5K)	JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082080	全国②	積算資料電子版	260650020075	全国I②
H101400	SF仕切弁	ø 400 (2種 7.5K)	JWWA B 120 内ネジ式・右開	基	管材費		web建設物価	1315082100	全国②	積算資料電子版	260650020090	全国I②
H102050	SF仕切弁	ø 50 (3種 10K)	JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082130	全国②	積算資料電子版	260650020125	全国I②
H102075	SF仕切弁	ø 75 (3種 10K)	JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082140	全国②	積算資料電子版	260650020135	全国I②
H102100	SF仕切弁	ø 100 (3種 10K)	JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082150	全国②	積算資料電子版	260650020142	全国I②
H102150	SF仕切弁	ø 150 (3種 10K)	JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082170	全国②	積算資料電子版	260650020155	全国I②
H102200	SF仕切弁	ø 200 (3種 10K)	JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082180	全国②	積算資料電子版	260650020165	全国I②
H102250	SF仕切弁	ø 250 (3種 10K)	JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082190	全国②	積算資料電子版	260650020175	全国I②
H102300	SF仕切弁	ø 300 (3種 10K)	JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開	基	管材費		web建設物価	1315082200	全国②	積算資料電子版	260650020185	全国I②
H102400	SF仕切弁	ø 400 (3種 10K)	JWWA B 120 内ネジ式・右開	基	管材費		web建設物価	1315082220	全国②	積算資料電子版	260650020200	全国I②
H113050	PE挿し口付ソフトシール弁	ø 50	PTC B 22・右開	基	管材費		web建設物価	1315084136	全国②	積算資料電子版	260651510010	全国I②
H113075	PE挿し口付ソフトシール弁	ø 75	PTC B 22・右開	基	管材費		web建設物価	1315084138	全国②	積算資料電子版	260651510020	全国I②
H113100	PE挿し口付ソフトシール弁	ø 100	PTC B 22・右開	基	管材費		web建設物価	1315084140	全国②	積算資料電子版	260651510030	全国I②
H113150	PE挿し口付ソフトシール弁	ø 150	PTC B 22・右開	基	管材費		web建設物価	1315084142	全国②	積算資料電子版	260651510040	全国I②
H113200	PE挿し口付ソフトシール弁	ø 200	PTC B 22・右開	基	管材費		web建設物価	1315084144	全国②	積算資料電子版	260651510050	全国I②





## 共通単価一覧表

コード*	名称	規格1	規格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
HS01509	不斷水簡易仕切弁(DIP用)	φ 500	ステンレスﾎﾞﾙﾄナット(SUS304)	基	管材費	¥4,218,000	局独自					
HS01610	不斷水簡易仕切弁(DIP用)	φ 600	ステンレスﾎﾞﾙﾄナット(SUS304)	基	管材費	¥6,694,000	局独自					
HS05075	不斷水簡易仕切弁(SP用)	φ 75	ステンレスﾎﾞﾙﾄナット(SUS304)	基	管材費	¥230,900	局独自					
HS05100	不斷水簡易仕切弁(SP用)	φ 100	ステンレスﾎﾞﾙﾄナット(SUS304)	基	管材費	¥267,200	局独自					
HS05150	不斷水簡易仕切弁(SP用)	φ 150	ステンレスﾎﾞﾙﾄナット(SUS304)	基	管材費	¥382,500	局独自					
HS05200	不斷水簡易仕切弁(SP用)	φ 200	ステンレスﾎﾞﾙﾄナット(SUS304)	基	管材費	¥762,600	局独自					
HS05250	不斷水簡易仕切弁(SP用)	φ 250	ステンレスﾎﾞﾙﾄナット(SUS304)	基	管材費	¥1,227,000	局独自					
HS05300	不斷水簡易仕切弁(SP用)	φ 300	ステンレスﾎﾞﾙﾄナット(SUS304)	基	管材費	¥1,502,000	局独自					
HU01075	溶接短管(鋼板製) GF形	75*75		個	管材費	¥82,600	局独自					
HU01100	溶接短管(鋼板製) GF形	100*75		個	管材費	¥87,850	局独自					
HU01101	溶接短管(鋼板製) GF形	100*100		個	管材費	¥105,200	局独自					
HU01150	溶接短管(鋼板製) GF形	150*75		個	管材費	¥105,200	局独自					
HU01151	溶接短管(鋼板製) GF形	150*100		個	管材費	¥122,700	局独自					
HU01152	溶接短管(鋼板製) GF形	150*150		個	管材費	¥156,100	局独自					
HU01200	溶接短管(鋼板製) GF形	200*75		個	管材費	¥116,100	局独自					
HU01201	溶接短管(鋼板製) GF形	200*100		個	管材費	¥133,500	局独自					
HU01202	溶接短管(鋼板製) GF形	200*150		個	管材費	¥166,000	局独自					
HU01203	溶接短管(鋼板製) GF形	200*200		個	管材費	¥195,300	局独自					
HU01250	溶接短管(鋼板製) GF形	250*75		個	管材費	¥135,400	局独自					
HU01251	溶接短管(鋼板製) GF形	250*100		個	管材費	¥151,300	局独自					
HU01252	溶接短管(鋼板製) GF形	250*150		個	管材費	¥183,500	局独自					
HU01253	溶接短管(鋼板製) GF形	250*200		個	管材費	¥212,400	局独自					
HU01254	溶接短管(鋼板製) GF形	250*250		個	管材費	¥274,700	局独自					
HU01300	溶接短管(鋼板製) GF形	300*75		個	管材費	¥143,900	局独自					
HU01301	溶接短管(鋼板製) GF形	300*100		個	管材費	¥159,800	局独自					
HU01302	溶接短管(鋼板製) GF形	300*150		個	管材費	¥191,600	局独自					
HU01303	溶接短管(鋼板製) GF形	300*200		個	管材費	¥219,700	局独自					
HU01304	溶接短管(鋼板製) GF形	300*250		個	管材費	¥280,600	局独自					
HU01305	溶接短管(鋼板製) GF形	300*300		個	管材費	¥311,300	局独自					
HU01350	溶接短管(鋼板製) GF形	350*75		個	管材費	¥161,300	局独自					
HU01351	溶接短管(鋼板製) GF形	350*100		個	管材費	¥177,200	局独自					
HU01352	溶接短管(鋼板製) GF形	350*150		個	管材費	¥206,600	局独自					
HU01353	溶接短管(鋼板製) GF形	350*200		個	管材費	¥235,900	局独自					
HU01354	溶接短管(鋼板製) GF形	350*250		個	管材費	¥298,600	局独自					
HU01355	溶接短管(鋼板製) GF形	350*300		個	管材費	¥330,700	局独自					
HU01356	溶接短管(鋼板製) GF形	350*350		個	管材費	¥383,600	局独自					
HU01400	溶接短管(鋼板製) GF形	400*75		個	管材費	¥168,400	局独自					
HU01401	溶接短管(鋼板製) GF形	400*100		個	管材費	¥184,300	局独自					
HU01402	溶接短管(鋼板製) GF形	400*150		個	管材費	¥213,800	局独自					
HU01403	溶接短管(鋼板製) GF形	400*200		個	管材費	¥242,500	局独自					
HU01404	溶接短管(鋼板製) GF形	400*250		個	管材費	¥304,400	局独自					
HU01405	溶接短管(鋼板製) GF形	400*300		個	管材費	¥335,500	局独自					
HU01406	溶接短管(鋼板製) GF形	400*350		個	管材費	¥388,500	局独自					
HU01407	溶接短管(鋼板製) GF形	400*400		個	管材費	¥436,500	局独自					
HU01450	溶接短管(鋼板製) GF形	450*75		個	管材費	¥179,000	局独自					
HU01451	溶接短管(鋼板製) GF形	450*100		個	管材費	¥194,900	局独自					
HU01452	溶接短管(鋼板製) GF形	450*150		個	管材費	¥224,300	局独自					
HU01453	溶接短管(鋼板製) GF形	450*200		個	管材費	¥252,500	局独自					
HU01454	溶接短管(鋼板製) GF形	450*250		個	管材費	¥313,700	局独自					
HU01455	溶接短管(鋼板製) GF形	450*300		個	管材費	¥344,500	局独自					
HU01456	溶接短管(鋼板製) GF形	450*350		個	管材費	¥397,500	局独自					
HU01457	溶接短管(鋼板製) GF形	450*400		個	管材費	¥445,000	局独自					
HU01458	溶接短管(鋼板製) GF形	450*450		個	管材費	¥490,800	局独自					
HU01500	溶接短管(鋼板製) GF形	500*75		個	管材費	¥192,500	局独自					
HU01501	溶接短管(鋼板製) GF形	500*100		個	管材費	¥208,400	局独自					
HU01502	溶接短管(鋼板製) GF形	500*150		個	管材費	¥237,800	局独自					
HU01503	溶接短管(鋼板製) GF形	500*200		個	管材費	¥262,400	局独自					
HU01504	溶接短管(鋼板製) GF形	500*250		個	管材費	¥323,200	局独自					

コード*	名称	規格1	規格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
HU01505	溶接短管（鋼板製） GF形	500*300		個	管材費	¥353,200	局独自					
HU01506	溶接短管（鋼板製） GF形	500*350		個	管材費	¥406,500	局独自					
HU01507	溶接短管（鋼板製） GF形	500*400		個	管材費	¥453,400	局独自					
HU01508	溶接短管（鋼板製） GF形	500*450		個	管材費	¥498,500	局独自					
HU01600	溶接短管（鋼板製） GF形	600*75		個	管材費	¥265,600	局独自					
HU01601	溶接短管（鋼板製） GF形	600*100		個	管材費	¥281,500	局独自					
HU01602	溶接短管（鋼板製） GF形	600*150		個	管材費	¥310,900	局独自					
HU01603	溶接短管（鋼板製） GF形	600*200		個	管材費	¥335,500	局独自					
HU01604	溶接短管（鋼板製） GF形	600*250		個	管材費	¥395,100	局独自					
HU01605	溶接短管（鋼板製） GF形	600*300		個	管材費	¥424,900	局独自					
HU01606	溶接短管（鋼板製） GF形	600*350		個	管材費	¥478,300	局独自					
HU01607	溶接短管（鋼板製） GF形	600*400		個	管材費	¥523,500	局独自					
HU01608	溶接短管（鋼板製） GF形	600*450		個	管材費	¥569,800	局独自					
HU01700	溶接短管（鋼板製） GF形	700*75		個	管材費	¥329,500	局独自					
HU01701	溶接短管（鋼板製） GF形	700*100		個	管材費	¥345,400	局独自					
HU01702	溶接短管（鋼板製） GF形	700*150		個	管材費	¥374,900	局独自					
HU01703	溶接短管（鋼板製） GF形	700*200		個	管材費	¥399,400	局独自					
HU01704	溶接短管（鋼板製） GF形	700*250		個	管材費	¥456,200	局独自					
HU01705	溶接短管（鋼板製） GF形	700*300		個	管材費	¥485,900	局独自					
HU01706	溶接短管（鋼板製） GF形	700*350		個	管材費	¥538,000	局独自					
HU01707	溶接短管（鋼板製） GF形	700*400		個	管材費	¥585,900	局独自					
HU01708	溶接短管（鋼板製） GF形	700*450		個	管材費	¥628,000	局独自					
HW01010	仕切弁きょう鉄蓋 表示プレート対応型			個		¥8,800	局独自					
HW01030	仕切弁きょう 長			個		¥71,500	局独自					
HW01040	仕切弁きょう 短			個		¥33,600	局独自					
HW01060	仕切弁きょう台座 再生プラスチック 600*45			個		¥9,130	局独自					
HW02010	多目的仕切弁用鉄枠ふた φ900			個		¥455,300	局独自					
HW02030	仕切弁鉄蓋(ワ'ンBOX用)接合部品含む	φ 600(横須賀型)		個		¥114,500	局独自					
HW11020	消火栓用鉄蓋(ワ'ンBOX用)接合部品含む	φ 600(横須賀型)		組		¥129,700	局独自					
HW11060	空気弁鉄蓋(ワ'ンBOX用)接合部品含む	φ 600(横須賀型)		個		¥129,700	局独自					
HW12010	鉄蓋用高さ調整リング 600~3cm	JWWA K148		個		¥13,000	局独自					
HW12020	鉄蓋用高さ調整リング 600~5cm	JWWA K148		個		¥14,700	局独自					
HW13010	消火栓用レジコンボックス(Aタイプ)	600*200 RB60(A) インサート貫通型	JWWA K148	個		¥55,900	局独自					
HW13020	消火栓用レジコンボックス(Bタイプ)	600*200 RB60(B)	JWWA K148	個		¥26,100	局独自					
HW13030	消火栓用レジコンボックス(Cタイプ)	600*300 RB60(C)	JWWA K148	個		¥33,300	局独自					
HW13040	消火栓用レジコンボックス(底板)	600 RB60(P)	JWWA K148	個		¥33,300	局独自					
HW14010	消火栓用レジコンボックス(A+C底板)	600*600(2タイプ合計) インサート貫通型	JWWA K148	組		¥122,500	局独自					
HW14020	消火栓用レジコンボックス(A+B+C底板)	600*800(3タイプ合計) インサート貫通型	JWWA K148	組		¥148,600	局独自					
HW31010	メーターキょう	20 樹脂製		個		¥10,300	局独自					
HW31020	メーターキょう	25 樹脂製		個		¥13,050	局独自					
HW41010	止水栓きょう	φ 100 樹脂製		個		¥6,640	局独自					
HW41020	止水栓きょう	φ 150~200 鋳鉄製 鎖付き		個		¥8,110	局独自					
HW51010	ゲート弁きょう(宅地内)	φ 200 樹脂製鎖付き		個		¥6,080	局独自					
HW61010	赤レンガ 普通レンガ4種	210×100×60 JIS R 1250		個			積算資料電子版 351104000021 東京②					
HW62010	弁きょう表示プレート プラスチック製			個		¥370	局独自					
HW63010	バルブボックス貨料			個		¥1,000	局独自					
K390010	溝切り・切断刃損耗費	φ 75		枚		¥777	局独自					
K390020	溝切り・切断刃損耗費	φ 100		枚		¥943	局独自					
K390030	溝切り・切断刃損耗費	φ 150		枚		¥1,380	局独自					
K390040	溝切り・切断刃損耗費	φ 200		枚		¥1,770	局独自					
K390050	溝切り・切断刃損耗費	φ 250		枚		¥2,220	局独自					
K390060	溝切り・切断刃損耗費	φ 300		枚		¥2,660	局独自					
K390070	溝切り・切断刃損耗費	φ 350		枚		¥3,050	局独自					
K390080	溝切り・切断刃損耗費	φ 400		枚		¥4,930	局独自					
K390090	溝切り・切断刃損耗費	φ 450		枚		¥5,550	局独自					
K515010	廃材処理料 VP, PEP類、処分費の対象	処分費の対象		k g	処分費	¥60	局独自					
K521010	土砂受入処分料(指定処分)	普通土砂(久里浜UCR処分場)		m3	処分費	¥4,572	局独自					
K522010	土砂受入処分料(確認処分)	普通土砂、2t 車		m3	処分費	¥7,200	局独自					

共通単価一覧表

コード*	名称	規格1	規格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
K522110	土砂受入処分料（確認処分）	普通土砂、4t車	処分費の対象	m3	処分費	¥7,200	局独自					
K522150	土砂受入処分料（確認処分）	普通土砂、10t車	処分費の対象	m3	処分費	¥5,040	局独自					
KA11210	軽量7%製腹起こし材 1日 貨料	70~80mm L=2.0m		本			web建設物価	8017050005	全国①	積算資料電子版	180801010010	全国II①
KA11220	軽量7%製腹起こし材 1日 貨料	70~80mm L=4.0m		本			web建設物価	8017050015	全国①	積算資料電子版	180801010030	全国II①
KA11310	軽量7%製切梁材 1日 貨料	水圧式590≤W≤900 (程度)		本			web建設物価	8017060010	全国①	積算資料電子版	180801020020	全国II①
KA11320	軽量7%製切梁材 1日 貨料	水圧式770≤W≤1300 (程度)		本			web建設物価	8017060015	全国①	積算資料電子版	180801020030	全国II①
KA11330	軽量7%製切梁材 1日 貨料	水圧式1100≤W≤1800 (程度)		本			web建設物価	8017060020	全国①	積算資料電子版	180801020040	全国II①
KA11340	軽量7%製切梁材 1日 貨料	水圧式1500≤W≤2200 (程度)		本			web建設物価	8017060025	全国①	積算資料電子版	180801020060	全国II①
KA11410	水圧式手動ポンプ 1日 貨料	ショット水栓15L~19L		台			web建設物価	8017062005	全国①	積算資料電子版	180801030010	全国II①
KA11510	軽量7%製腹起こし材 基本料	70~80mm L=2.0m		本			web建設物価	8017055005	全国①	積算資料電子版	180802010010	全国II①
KA11520	軽量7%製腹起こし材 基本料	70~80mm L=4.0m		本			web建設物価	8017055015	全国①	積算資料電子版	180802010030	全国II①
KA11610	軽量7%製切梁材 基本料	水圧式590≤W≤900 (程度)		本			web建設物価	8017065010	全国①	積算資料電子版	180802020020	全国II①
KA11620	軽量7%製切梁材 基本料	水圧式770≤W≤1300 (程度)		本			web建設物価	8017065015	全国①	積算資料電子版	180802020030	全国II①
KA11630	軽量7%製切梁材 基本料	水圧式1100≤W≤1800 (程度)		本			web建設物価	8017065020	全国①	積算資料電子版	180802020040	全国II①
KA11640	軽量7%製切梁材 基本料	水圧式1500≤W≤2200 (程度)		本			web建設物価	8017065025	全国①	積算資料電子版	180802020060	全国II①
KA11710	水圧式手動ポンプ 基本料	ショット水栓15L~19L		台			web建設物価	8017067005	全国①	積算資料電子版	180802030010	全国II①
KZ1310	仮設材積込み費			t			水道事業実務必携	実務必携・P.15				
KZ1320	仮設材取扱い費			t			水道事業実務必携	実務必携・P.15				
KZA1010	仮設材運搬用積み卸し費	基地～現場又は現場～基地		t			水道事業実務必携	実務必携・P.15				
KZA1020	仮設材運搬用積み卸し費	基地～現場～基地		t			水道事業実務必携	実務必携・P.15				
KZA2010	仮設材料運搬基本単価	距離10kmまで	製品長12m以内	t			水道事業実務必携	実務必携・P.14				
KZA3010	現場発生品及び支給品運搬	片道運搬距離10km	クランプ装置付 積載重量4t積 2.9t吊	t		¥6,150	局独自					
L001076	サドル付分水栓(防食7%ム、密着コア含)	φ 75*20 CIP,ACP,SP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥14,130	局独自					
L001077	サドル付分水栓(防食7%ム、密着コア含)	φ 75*25 CIP,ACP,SP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥16,100	局独自					
L001080	サドル付分水栓(防食7%ム、密着コア含)	φ 75*50 CIP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥44,070	局独自					
L001101	サドル付分水栓(防食7%ム、密着コア含)	φ 100*20 CIP,ACP,SP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥14,680	局独自					
L001102	サドル付分水栓(防食7%ム、密着コア含)	φ 100*25 CIP,ACP,SP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥16,600	局独自					
L001105	サドル付分水栓(防食7%ム、密着コア含)	φ 100*50 CIP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥44,820	局独自					
L001151	サドル付分水栓(防食7%ム、密着コア含)	φ 150*20 CIP,ACP,SP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥16,080	局独自					
L001152	サドル付分水栓(防食7%ム、密着コア含)	φ 150*25 CIP,ACP,SP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥18,000	局独自					
L001155	サドル付分水栓(防食7%ム、密着コア含)	φ 150*50 CIP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥48,670	局独自					
L001201	サドル付分水栓(防食7%ム、密着コア含)	φ 200*20 CIP,ACP,SP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥22,730	局独自					
L001202	サドル付分水栓(防食7%ム、密着コア含)	φ 200*25 CIP,ACP,SP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥24,950	局独自					
L001205	サドル付分水栓(防食7%ム、密着コア含)	φ 200*50 CIP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥52,770	局独自					
L001251	サドル付分水栓(防食7%ム、密着コア含)	φ 250*20 CIP,ACP,SP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥25,080	局独自					
L001252	サドル付分水栓(防食7%ム、密着コア含)	φ 250*25 CIP,ACP,SP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥27,200	局独自					
L001255	サドル付分水栓(防食7%ム、密着コア含)	φ 250*50 CIP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥59,370	局独自					
L001301	サドル付分水栓(防食7%ム、密着コア含)	φ 300*20 CIP,ACP,SP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥27,430	局独自					
L001302	サドル付分水栓(防食7%ム、密着コア含)	φ 300*25 CIP,ACP,SP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥29,550	局独自					
L001305	サドル付分水栓(防食7%ム、密着コア含)	φ 300*50 CIP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥66,420	局独自					
L002051	サドル付分水栓(防食7%ム含)	φ 50*20 VP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥10,850	局独自					
L002052	サドル付分水栓(防食7%ム含)	φ 50*25 VP用	JWWA規格形 A形	個	管材費	¥12,680	局独自					
L016050	分水栓付Eサドル(防食7%ム含)	φ 50*20 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥22,450	局独自					
L016051	分水栓付EFサドル(防食7%ム含)	φ 50*25 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥23,450	局独自					
L016075	分水栓付Eサドル(防食7%ム含)	φ 75*20 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥22,750	局独自					
L016076	分水栓付EFサドル(防食7%ム含)	φ 75*25 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥23,650	局独自					
L016079	分水栓付Eサドル(防食7%ム含)	φ 75*50 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥49,750	局独自					
L016100	分水栓付EFサドル(防食7%ム含)	φ 100*20 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥24,550	局独自					
L016101	分水栓付Eサドル(防食7%ム含)	φ 100*25 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥25,450	局独自					
L016104	分水栓付Eサドル(防食7%ム含)	φ 100*50 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥52,050	局独自					
L016150	分水栓付EFサドル(防食7%ム含)	φ 150*20 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥28,250	局独自					
L016151	分水栓付Eサドル(防食7%ム含)	φ 150*25 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥29,150	局独自					
L016154	分水栓付EFサドル(防食7%ム含)	φ 150*50 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥55,550	局独自					
L016200	分水栓付Eサドル(防食7%ム含)	φ 200*20 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥31,850	局独自					
L016201	分水栓付EFサドル(防食7%ム含)	φ 200*25 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥32,850	局独自					
L016204	分水栓付Eサドル(防食7%ム含)	φ 200*50 PEP用	PTC K 13	個	管材費	¥60,550	局独自					
L01A020	密着コア	φ 20		個	管材費	¥1,630	局独自					
L01A025	密着コア	φ 25		個	管材費	¥1,950	局独自					

コード*	名称	規格1	規格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
L01A500	密着コア	φ 50		個	管材費	¥4,470						
L101013	止水栓	φ 13 ボール式・平行おねじ・右開	JWWA B 108	個	管材費	¥6,660	局独自					
L101020	止水栓	φ 20 ボール式・平行おねじ・右開	JWWA B 108	個	管材費	¥10,720	局独自					
L101025	止水栓	φ 25 ボール式・平行おねじ・右開	JWWA B 108	個	管材費	¥13,880	局独自					
L101040	止水栓	φ 40 ボール式・平行おねじ・右開	JWWA B 108	個	管材費	¥43,210	局独自					
L101050	止水栓	φ 50 ボール式・平行おねじ・右開	JWWA B 108	個	管材費	¥64,570	局独自					
L104013	止水栓 (SUS-SUS) 接合材料含・絶縁短管	φ 13 ボール式・平行おねじ・右開	JWWA B 108 兩側BCナット付き絶縁短管	個	管材費	¥17,720	局独自					
L104020	止水栓 (SUS-SUS) 接合材料含・絶縁短管	φ 20 ボール式・平行おねじ・右開	JWWA B 108 兩側BCナット付き絶縁短管	個	管材費	¥28,370	局独自					
L104025	止水栓 (SUS-SUS) 接合材料含・絶縁短管	φ 25 ボール式・平行おねじ・右開	JWWA B 108 兩側BCナット付き絶縁短管	個	管材費	¥36,080	局独自					
L104040	止水栓 (SUS-SUS) 接合材料含・絶縁短管	φ 40 ボール式・平行おねじ・右開	JWWA B 108 兩側BCナット付き絶縁短管	個	管材費	¥81,570	局独自					
L104050	止水栓 (SUS-SUS) 接合材料含・絶縁短管	φ 50 ボール式・平行おねじ・右開	JWWA B 108 兩側BCナット付き絶縁短管	個	管材費	¥118,000	局独自					
L201040	LAソケット (HLA-S AB)	φ 40 (VP, GP用)		個	管材費	¥6,310	局独自					
L201050	LAソケット (HLA-S AB)	φ 50 (VP, GP用) 2インチ		個	管材費	¥8,440	局独自					
L202040	鋼管ソケット	φ 40	JIS B 2301	個	管材費		web建設物価	5013125010	全国③(小口)			
L202050	钢管ソケット	φ 50	JIS B 2301	個	管材費		web建設物価	5013125012	全国③(小口)			
L204013	VGユニオンシモク HIVG	φ 13 ガイドナット付		個	管材費	¥1,970	局独自					
L204020	VGユニオンシモク HIVG	φ 20 ガイドナット付		個	管材費	¥3,110	局独自					
L204025	VGユニオンシモク HIVG	φ 25 ガイドナット付		個	管材費	¥4,840	局独自					
L204040	VGユニオンシモク HIVG	φ 40 ガイドナット付		個	管材費	¥10,610	局独自					
L204050	VGユニオンシモク HIVG	φ 50 ガイドナット付		個	管材費	¥14,780	局独自					
L208020	片落ニオシン(メーター用)	φ 20*13		個	管材費	¥3,080	局独自					
L210020	SUS絶縁短管(シモク)	φ 20 BCナット付き		個	管材費	¥9,060	局独自					
L210025	SUS絶縁短管(シモク)	φ 25 BCナット付き		個	管材費	¥11,450	局独自					
L210040	SUS絶縁短管(シモク)	φ 40 BCナット付き		個	管材費	¥19,650	局独自					
L210050	SUS絶縁短管(シモク)	φ 50 BCナット付き		個	管材費	¥27,230	局独自					
L211020	GPシモク	φ 20		個	管材費	¥1,510	局独自					
L211025	GPシモク	φ 25		個	管材費	¥2,370	局独自					
L211040	GPシモク	φ 40		個	管材費	¥5,280	局独自					
L211050	GPシモク	φ 50		個	管材費	¥7,810	局独自					
L302020	メータバルブ(チャッキ付)	φ 20 伸縮、ボール式	E-69	個	管材費	¥22,950	局独自					
L302025	メータバルブ(チャッキ付)	φ 25 伸縮、ボール式	E-69	個	管材費	¥26,310	局独自					
L411010	防食フィルム	φ 150*25		枚		¥730	局独自					
L412010	防食フィルム	テープ含む		枚		¥753	局独自					
L421050	給水用防食テープ	厚0.4mm巾50mm*長10m	プラスチックテープ 幅50mm	m			web建設物価	5022021004	全国②	積算資料電子版	88080025050	関東②
MZ0231	鉄管切断機損料	φ 450以下 NS形	キールカッター	日		¥2,760	局独自					
MZ0232	鉄管切断機損料	φ 500以上 NS形	キールカッター	日		¥4,440	局独自					
MZ0234/1	鉄管切断機損料	(既設管撤去用)	キールカッター	日		¥4,420	局独自					
MZ0240	鉄管切断機損料	エンジンカッター		日		¥942	局独自					
MZ0240/3	鉄管切断機損料	エンジンカッター(既設管撤去用)		日		¥2,100	局独自					
MZ0334	不断水穿孔機損料	不断水穿孔機		日		¥7,780	局独自					
MZ03610	鉄管切断機損料	タッピングねじ用 φ 75	GX形専用工具	日		¥1,410	局独自					
MZ03620	鉄管切断機損料	タッピングねじ用 φ 100	GX形専用工具	日		¥1,420	局独自					
MZ03630	鉄管切断機損料	タッピングねじ用 φ 150	GX形専用工具	日		¥1,430	局独自					
MZ03640	鉄管切断機損料	タッピングねじ用 φ 200	GX形専用工具	日		¥1,440	局独自					
MZ03650	鉄管切断機損料	タッピングねじ用 φ 250	GX形専用工具	日		¥1,450	局独自					
MZ03660	鉄管切断機損料	タッピングねじ用 φ 300	GX形専用工具	日		¥1,470	局独自					
MZ03670	鉄管切断機損料	タッピングねじ用 φ 350	GX形専用工具	日		¥1,490	局独自					
MZ03680	鉄管切断機損料	タッピングねじ用 φ 400	GX形専用工具	日		¥1,510	局独自					
R4700	ガルバ溶接工			人		¥51,900	局独自					
RW4700	ガルバ溶接工			人		¥51,900	局独自					
TS00500	改良土	20~0mm		m3	処分費	¥5,100	局独自					
TS00510	改良土	40~0mm		m3	処分費	¥4,800	局独自					
TSA1010	明示シート(鉄管類)	幅40cm	上下水道局に連絡して下さい印字	m		¥605	局独自					
TSA1020	明示シート(VP類)	幅15cm(アルミ入り)	水道管注意 印字	m		¥487	局独自					
TSA2010	浸透防止スリーブ L=6m	φ 50以下		m		¥710	局独自					
TSA2020	浸透防止スリーブ L=6m	φ 75		m		¥780	局独自					
TSA2030	浸透防止スリーブ L=6m	φ 100		m		¥935	局独自					
TSA2040	浸透防止スリーブ L=6m	φ 150		m		¥1,260	局独自					



共通単価一覧表

コード*	名称	規格1	規格2	単位	単価区分	単価	資料区分1	資料の頁1	適用都市1	資料区分2	資料の頁2	適用都市2
G3A6150	PE フランジ付EFチーズ G形(両受)(7.5K)	φ150×75(フランジ部SUS)	JWWA K 145	個	管材費	¥144,600	局独自					
G3A6151	PE フランジ付EFチーズ G形(両受)(7.5K)	φ150×100(フランジ部SUS)	JWWA K 145	個	管材費	¥150,100	局独自					
G3A6200	PE フランジ付EFチーズ G形(両受)(7.5K)	φ200×75(フランジ部SUS)	PTC K 13	個	管材費	¥334,400	局独自					
G3A6201	PE フランジ付EFチーズ G形(両受)(7.5K)	φ200×100(フランジ部SUS)	PTC K 13	個	管材費	¥342,900	局独自					
G3K3050	PE EFフランジ R形(7.5K)	φ50(フランジ部SUS)	JWWA K 145	個	管材費	¥20,170	局独自					
G3K3075	PE EFフランジ R形(7.5K)	φ75(フランジ部SUS)	JWWA K 145	個	管材費	¥30,750	局独自					
G3K3100	PE EFフランジ R形(7.5K)	φ100(フランジ部SUS)	JWWA K 145	個	管材費	¥36,040	局独自					
G3K3150	PE EFフランジ R形(7.5K)	φ150(フランジ部SUS)	JWWA K 145	個	管材費	¥61,130	局独自					
G3K3200	PE EFフランジ R形(7.5K)	φ200(フランジ部SUS)	PTC K 13	個	管材費	¥155,300	局独自					
G3K4050	PE EFフランジ G形(7.5K)	φ50(フランジ部SUS)	JWWA K 145	個	管材費	¥20,170	局独自					
G3K4075	PE EFフランジ G形(7.5K)	φ75(フランジ部SUS)	JWWA K 145	個	管材費	¥30,750	局独自					
G3K4100	PE EFフランジ G形(7.5K)	φ100(フランジ部SUS)	JWWA K 145	個	管材費	¥36,040	局独自					
G3K4150	PE EFフランジ G形(7.5K)	φ150(フランジ部SUS)	JWWA K 145	個	管材費	¥61,130	局独自					
G3K4200	PE EFフランジ G形(7.5K)	φ200(フランジ部SUS)	PTC K 13	個	管材費	¥155,300	局独自					
H220075	GX形メタルシート仕切弁	φ 75 (3種 10K)	JWWA B 122準拠 浅埋型・右開	基	管材費	¥191,100	局独自					
H220100	GX形メタルシート仕切弁	φ 100 (3種 10K)	JWWA B 122準拠 浅埋型・右開	基	管材費	¥237,600	局独自					
H220150	GX形メタルシート仕切弁	φ 150 (3種 10K)	JWWA B 122準拠 浅埋型・右開	基	管材費	¥366,600	局独自					
H220200	GX形メタルシート仕切弁	φ 200 (3種 10K)	JWWA B 122準拠 浅埋型・右開	基	管材費	¥480,600	局独自					
H220250	GX形メタルシート仕切弁	φ 250 (3種 10K)	JWWA B 122準拠 浅埋型・右開	基	管材費	¥733,900	局独自					
D1N5075	K型帽	φ 75		個	管材費	¥29,450	局独自					
D1N5100	K型帽	φ 100		個	管材費	¥37,060	局独自					
D1N5150	K型帽	φ 150		個	管材費	¥55,250	局独自					
T7600/60	区画線工 溶融式(昼)	実線 15cm	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥226	局独自					
T7600/65	区画線工 溶融式(夜)	実線 15cm	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥330	局独自					
T7603/60	区画線工 溶融式(昼)	実線 20cm	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥245	局独自					
T7603/65	区画線工 溶融式(夜)	実線 20cm	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥358	局独自					
T7606/60	区画線工 溶融式(昼)	実線 30cm	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥362	局独自					
T7606/65	区画線工 溶融式(夜)	実線 30cm	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥529	局独自					
T7609/60	区画線工 溶融式(昼)	実線 45cm	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥410	局独自					
T7609/65	区画線工 溶融式(夜)	実線 45cm	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥600	局独自					
T7624/60	区画線工 溶融式(昼)	破線 15cm	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥252	局独自					
T7624/65	区画線工 溶融式(夜)	破線 15cm	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥367	局独自					
T7627/60	区画線工 溶融式(昼)	破線 20cm	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥275	局独自					
T7627/65	区画線工 溶融式(夜)	破線 20cm	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥402	局独自					
T7630/60	区画線工 溶融式(昼)	破線 30cm	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥410	局独自					
T7630/65	区画線工 溶融式(夜)	破線 30cm	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥600	局独自					
T7633/60	区画線工 溶融式(昼)	破線 45cm	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥451	局独自					
T7633/65	区画線工 溶融式(夜)	破線 45cm	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥661	局独自					
T7648/60	区画線工 溶融式(昼)	セブン 15cm	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥266	局独自					
T7648/65	区画線工 溶融式(夜)	セブン 15cm	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥389	局独自					
T7651/60	区画線工 溶融式(昼)	セブン 20cm	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥292	局独自					
T7651/65	区画線工 溶融式(夜)	セブン 20cm	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥427	局独自					
T7654/60	区画線工 溶融式(昼)	セブン 30cm	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥431	局独自					
T7654/65	区画線工 溶融式(夜)	セブン 30cm	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥631	局独自					
T7657/60	区画線工 溶融式(昼)	セブン 45cm	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥501	局独自					
T7657/65	区画線工 溶融式(夜)	セブン 45cm	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥733	局独自					
T7672/60	区画線工 溶融式(昼)	矢印・記号 文字 15cm換算	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥567	局独自					
T7672/65	区画線工 溶融式(夜)	矢印・記号 文字 15cm換算	制約無 豪雪補無 8体以上	m		¥828	局独自					
T6954/60	構造物とりこわし工(昼)	無筋構造物取壊し 人力施工	制約無 8体以上	m3		¥38,030	局独自					
T6954/65	構造物とりこわし工(夜)	無筋構造物取壊し 人力施工	制約無 8体以上	m3		¥56,160	局独自					
KZ3101	貨物自動車等の運搬費用(基本運賃)	質量20t車以上30t車までの建設機械	20kmまで	回			水道事業実務必携	実務必携・P.13				
KZ3102	貨物自動車等の運搬費用(基本運賃)	質量20t車以上30t車までの建設機械	50kmまで	回			水道事業実務必携	実務必携・P.13				
KZ3103	貨物自動車等の運搬費用(基本運賃)	質量20t車以上30t車までの建設機械	100kmまで	回			水道事業実務必携	実務必携・P.13				
KZ3104	貨物自動車等の運搬費用(基本運賃)	質量20t車以上30t車までの建設機械	150kmまで	回			水道事業実務必携	実務必携・P.13				
KZ3105	貨物自動車等の運搬費用(基本運賃)	質量20t車以上30t車までの建設機械	200kmまで	回			水道事業実務必携	実務必携・P.13				