

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW01000508	○	GX形 1種 ダクタイル鋳鉄管	呼び径 400×6.000 (内面粉体)	JWWA G120、G 112	本	○	
TW010001501	○	GX形 S種 ダクタイル鋳鉄管	呼び径 75×4.000 (内面粉体)	JWWA G120、G 112	本	○	
TW010001502	○	GX形 S種 ダクタイル鋳鉄管	呼び径 100×4.000 (内面粉体)	JWWA G120、G 112	本	○	
TW010001503	○	GX形 S種 ダクタイル鋳鉄管	呼び径 150×5.000 (内面粉体)	JWWA G120、G 112	本	○	
TW010001504	○	GX形 S種 ダクタイル鋳鉄管	呼び径 200×5.000 (内面粉体)	JWWA G120、G 112	本	○	
TW010001505	○	GX形 S種 ダクタイル鋳鉄管	呼び径 250×5.000 (内面粉体)	JWWA G120、G 112	本	○	
TW010001506	○	GX形 S種 ダクタイル鋳鉄管	呼び径 300×6.000 (内面粉体)	JWWA G120、G 112	本	○	
TW010001508	○	GX形 S種 ダクタイル鋳鉄管	呼び径 400×6.000 (内面粉体)	JWWA G120、G 112	本	○	
TW010005001	○	GX形 二受T字管	呼び径 75×75 (内面粉体)	JWWA G 121、G 112	本	○	
TW010005002	○	GX形 二受T字管	呼び径100×75 (内面粉体)	JWWA G 121、G 112	本	○	
TW010005003	○	GX形 二受T字管	呼び径100×100 (内面粉体)	JWWA G 121、G 112	本	○	
TW010005004	○	GX形 二受T字管	呼び径150×75 (内面粉体)	JWWA G 121、G 112	本	○	
TW010005005	○	GX形 二受T字管	呼び径150×100 (内面粉体)	JWWA G 121、G 112	個	○	
TW010005006	○	GX形 二受T字管	呼び径150×150 (内面粉体)	JWWA G 121、G 112	個	○	
TW010005007	○	GX形 二受T字管	呼び径200×100 (内面粉体)	JWWA G 121、G 112	個	○	
TW010005008	○	GX形 二受T字管	呼び径200×150 (内面粉体)	JWWA G 121、G 112	個	○	
TW010005009	○	GX形 二受T字管	呼び径200×200 (内面粉体)	JWWA G 121、G 112	個	○	
TW010005010	○	GX形 二受T字管	呼び径250×100 (内面粉体)	JWWA G 121、G 112	個	○	
TW010005011	○	GX形 二受T字管	呼び径250×150 (内面粉体)	JWWA G 121、G 112	個	○	
TW010005012	○	GX形 二受T字管	呼び径250×250 (内面粉体)	JWWA G 121、G 112	個	○	
TW010005013	○	GX形 二受T字管	呼び径300×100 (内面粉体)	JWWA G 121、G 112	個	○	
TW010005014	○	GX形 二受T字管	呼び径300×150 (内面粉体)	JWWA G 121、G 112	個	○	
TW010005015	○	GX形 二受T字管	呼び径300×200 (内面粉体)	JWWA G 121、G 112	個	○	
TW010005016	○	GX形 二受T字管	呼び径300×300 (内面粉体)	JWWA G 121、G 112	個	○	
TW010005019	○	GX形 二受T字管	呼び径400×300 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005020	○	GX形 二受T字管	呼び径400×400 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005501	○	GX形 曲管 90°	呼び径 75 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005502	○	GX形 曲管 90°	呼び径100 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005503	○	GX形 曲管 90°	呼び径150 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005504	○	GX形 曲管 90°	呼び径200 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005505	○	GX形 曲管 90°	呼び径250 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005506	○	GX形 曲管 90°	呼び径300 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005508	○	GX形 曲管 90°	呼び径400 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005521	○	GX形 曲管 45°	呼び径 75 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005522	○	GX形 曲管 45°	呼び径100 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005523	○	GX形 曲管 45°	呼び径150 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005524	○	GX形 曲管 45°	呼び径200 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005525	○	GX形 曲管 45°	呼び径250 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005526	○	GX形 曲管 45°	呼び径300 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005528	○	GX形 曲管 45°	呼び径400 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW010005541	○	GX形 曲管 22 1/2°	呼び径 75 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005542	○	GX形 曲管 22 1/2°	呼び径100 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005543	○	GX形 曲管 22 1/2°	呼び径150 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005544	○	GX形 曲管 22 1/2°	呼び径200 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005545	○	GX形 曲管 22 1/2°	呼び径250 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005546	○	GX形 曲管 22 1/2°	呼び径300 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005548	○	GX形 曲管 22 1/2°	呼び径400 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005561	○	GX形 曲管 11 1/4°	呼び径 75 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005562	○	GX形 曲管 11 1/4°	呼び径100 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005563	○	GX形 曲管 11 1/4°	呼び径150 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005564	○	GX形 曲管 11 1/4°	呼び径200 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005565	○	GX形 曲管 11 1/4°	呼び径250 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005566	○	GX形 曲管 11 1/4°	呼び径300 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005568	○	GX形 曲管 11 1/4°	呼び径400 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005581	○	GX形 曲管 5 5/8°	呼び径 75 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005582	○	GX形 曲管 5 5/8°	呼び径100 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005583	○	GX形 曲管 5 5/8°	呼び径150 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005584	○	GX形 曲管 5 5/8°	呼び径200 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005585	○	GX形 曲管 5 5/8°	呼び径250 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005586	○	GX形 曲管 5 5/8°	呼び径300 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010005588	○	GX形 曲管 5 5/8°	呼び径400 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010006021	○	GX形 両受曲管 45°	呼び径 75 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010006022	○	GX形 両受曲管 45°	呼び径100 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010006023	○	GX形 両受曲管 45°	呼び径150 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010006024	○	GX形 両受曲管 45°	呼び径200 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010006025	○	GX形 両受曲管 45°	呼び径250 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010006026	○	GX形 両受曲管 45°	呼び径300 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010006028	○	GX形 両受曲管 45°	呼び径400 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010006041	○	GX形 両受曲管 22 1/2°	呼び径 75 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010006042	○	GX形 両受曲管 22 1/2°	呼び径100 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010006043	○	GX形 両受曲管 22 1/2°	呼び径150 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010006044	○	GX形 両受曲管 22 1/2°	呼び径200 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010006045	○	GX形 両受曲管 22 1/2°	呼び径250 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010006046	○	GX形 両受曲管 22 1/2°	呼び径300 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010006048	○	GX形 両受曲管 22 1/2°	呼び径400 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010006101	○	GX形 ロングバンド 45°	呼び径 75 (内面粉体)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個		35,200
TW010006102	○	GX形 ロングバンド 45°	呼び径100 (内面粉体)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個		47,100
TW010006103	○	GX形 ロングバンド 45°	呼び径150 (内面粉体)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個		58,300
TW010006104	○	GX形 ロングバンド 45°	呼び径200 (内面粉体)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個		82,300
TW010006501	○	GX形 受挿し片落管	呼び径100×75 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW010006502	○	GX形 受挿し片落管	呼び径150×100 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010006504	○	GX形 受挿し片落管	呼び径200×150 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010006507	○	GX形 受挿し片落管	呼び径250×200 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010006508	○	GX形 受挿し片落管	呼び径300×100 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010006509	○	GX形 受挿し片落管	呼び径300×150 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010006510	○	GX形 受挿し片落管	呼び径300×200 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010006511	○	GX形 受挿し片落管	呼び径300×250 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010006512	○	GX形 受挿し片落管	呼び径400×200 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010006513	○	GX形 受挿し片落管	呼び径400×300 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007001	○	GX形 挿し受片落管	呼び径100×75 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007002	○	GX形 挿し受片落管	呼び径150×100 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007004	○	GX形 挿し受片落管	呼び径200×150 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007007	○	GX形 挿し受片落管	呼び径250×200 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007008	○	GX形 挿し受片落管	呼び径300×100 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007009	○	GX形 挿し受片落管	呼び径300×150 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007010	○	GX形 挿し受片落管	呼び径300×200 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007011	○	GX形 挿し受片落管	呼び径300×250 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007012	○	GX形 挿し受片落管	呼び径400×200 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007013	○	GX形 挿し受片落管	呼び径400×300 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007501	○	GX形 フランジ付T字管	呼び径 75×75 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007502	○	GX形 フランジ付T字管	呼び径100×75 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007503	○	GX形 フランジ付T字管	呼び径150×75 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007505	○	GX形 フランジ付T字管	呼び径200×75 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007507	○	GX形 フランジ付T字管	呼び径250×75 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007509	○	GX形 フランジ付T字管	呼び径300×75 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007510	○	GX形 フランジ付T字管	呼び径300×100 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007513	○	GX形 フランジ付T字管	呼び径400×75 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007514	○	GX形 フランジ付T字管	呼び径400×100 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007601	○	GX形 フランジ付T字管	呼び径 75×75 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007602	○	GX形 フランジ付T字管	呼び径100×75 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007603	○	GX形 フランジ付T字管	呼び径150×75 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007604	○	GX形 フランジ付T字管	呼び径200×75 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007605	○	GX形 フランジ付T字管	呼び径250×75 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007606	○	GX形 フランジ付T字管	呼び径300×75 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007607	○	GX形 フランジ付T字管	呼び径300×100 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007608	○	GX形 フランジ付T字管	呼び径400×75 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010007609	○	GX形 フランジ付T字管	呼び径400×100 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010008001	○	GX形 浅層埋設形フランジ付T字管	呼び径 75×75 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010008002	○	GX形 浅層埋設形フランジ付T字管	呼び径100×75 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010008003	○	GX形 浅層埋設形フランジ付T字管	呼び径150×75 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 121 G 112	個	○	

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW010008004	○	GX形 浅層埋設形フランジ付T字管	呼び径200×75 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010008005	○	GX形 浅層埋設形フランジ付T字管	呼び径250×75 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010008101	○	GX形 浅層埋設形フランジ付T字管	呼び径 75×75 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 121準抛品 熊本市承認品	個	○	
TW010008102	○	GX形 浅層埋設形フランジ付T字管	呼び径100×75 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 121準抛品 熊本市承認品	個	○	
TW010008103	○	GX形 浅層埋設形フランジ付T字管	呼び径150×75 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 121準抛品 熊本市承認品	個	○	
TW010008104	○	GX形 浅層埋設形フランジ付T字管	呼び径200×75 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 121準抛品 熊本市承認品	個	○	
TW010008105	○	GX形 浅層埋設形フランジ付T字管	呼び径250×75 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 121準抛品 熊本市承認品	個	○	
TW010008501	○	GX形 うず巻式フランジ付T字管	呼び径 75×75内面粉体(空気穴20mm)0.75MPa	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010008502	○	GX形 うず巻式フランジ付T字管	呼び径100×75内面粉体(空気穴20mm)0.75MPa	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010008503	○	GX形 うず巻式フランジ付T字管	呼び径150×75内面粉体(空気穴20mm)0.75MPa	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010008504	○	GX形 うず巻式フランジ付T字管	呼び径200×75内面粉体(空気穴20mm)0.75MPa	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010008505	○	GX形 うず巻式フランジ付T字管	呼び径250×75内面粉体(空気穴20mm)0.75MPa	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010008506	○	GX形 うず巻式フランジ付T字管	呼び径300×75内面粉体(空気穴20mm)0.75MPa	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010008507	○	GX形 うず巻式フランジ付T字管	呼び径300*100内面粉体(空気穴20mm)0.75MPa	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010008601	○	GX形 うず巻式フランジ付T字管	呼び径 75×75内面粉体(空気穴20mm)1.0MPa	JWWA G 121準抛品 熊本市承認品	個	○	
TW010008602	○	GX形 うず巻式フランジ付T字管	呼び径100×75内面粉体(空気穴20mm)1.0MPa	JWWA G 121準抛品 熊本市承認品	個	○	
TW010008603	○	GX形 うず巻式フランジ付T字管	呼び径150×75内面粉体(空気穴20mm)1.0MPa	JWWA G 121準抛品 熊本市承認品	個	○	
TW010008604	○	GX形 うず巻式フランジ付T字管	呼び径200×75内面粉体(空気穴20mm)1.0MPa	JWWA G 121準抛品 熊本市承認品	個	○	
TW010008605	○	GX形 うず巻式フランジ付T字管	呼び径250×75内面粉体(空気穴20mm)1.0MPa	JWWA G 121準抛品 熊本市承認品	個	○	
TW010008606	○	GX形 うず巻式フランジ付T字管	呼び径300×75内面粉体(空気穴20mm)1.0MPa	JWWA G 121準抛品 熊本市承認品	個	○	160,000
TW010008607	○	GX形 うず巻式フランジ付T字管	呼び径300×100内面粉体(空気穴20mm)1.0MPa	JWWA G 121準抛品 熊本市承認品	個	○	167,000
TW010009001	○	GX形 継ぎ輪	呼び径 75 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010009002	○	GX形 継ぎ輪	呼び径100 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010009003	○	GX形 継ぎ輪	呼び径150 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010009004	○	GX形 継ぎ輪	呼び径200 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010009005	○	GX形 継ぎ輪	呼び径250 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010009006	○	GX形 継ぎ輪	呼び径300 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010009008	○	GX形 継ぎ輪	呼び径400 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010009501	○	GX形 帽	呼び径 75 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010009502	○	GX形 帽	呼び径100 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010009503	○	GX形 帽	呼び径150 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010009504	○	GX形 帽	呼び径200 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010009505	○	GX形 帽	呼び径250 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010009506	○	GX形 帽	呼び径300 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010009508	○	GX形 帽	呼び径400 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010009701	○	GX形 受口用栓	呼び径75 直管用	JWWA G 120準抛品 熊本市承認品	個		29,800
TW010009702	○	GX形 受口用栓	呼び径100 直管用	JWWA G 120準抛品 熊本市承認品	個		44,600
TW010009703	○	GX形 受口用栓	呼び径150 直管用	JWWA G 120準抛品 熊本市承認品	個		57,200
TW010009704	○	GX形 受口用栓	呼び径200 直管用	JWWA G 120準抛品 熊本市承認品	個		73,500
TW010009705	○	GX形 受口用栓	呼び径250 直管用	JWWA G 120準抛品 熊本市承認品	個		93,800

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW010009706	○	GX形 受口用栓	呼び径300 直管用	JWWA G 120準拠品 熊本市承認品	個		133,000
TW010009707	○	GX形 受口用栓	呼び径400 直管用	JWWA G 120準拠品 熊本市承認品	個		230,000
TW010009801	○	GX形 受口用栓	呼び径75 異形管用	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個		20,200
TW010009802	○	GX形 受口用栓	呼び径100 異形管用	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個		30,600
TW010009803	○	GX形 受口用栓	呼び径150 異形管用	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個		39,200
TW010009804	○	GX形 受口用栓	呼び径200 異形管用	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個		53,100
TW010009805	○	GX形 受口用栓	呼び径250 異形管用	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個		68,800
TW010009806	○	GX形 受口用栓	呼び径300 異形管用	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個		104,000
TW010009807	○	GX形 受口用栓	呼び径400 異形管用	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個		145,000
TW010010001	○	GX形 両受短管	呼び径 75 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010010002	○	GX形 両受短管	呼び径100 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010010003	○	GX形 両受短管	呼び径150 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010010004	○	GX形 両受短管	呼び径200 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010010005	○	GX形 両受短管	呼び径250 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010010006	○	GX形 両受短管	呼び径300 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010010008	○	GX形 両受短管	呼び径400 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010010101	○	GX形 短管1号	呼び径75 7.5K 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010102	○	GX形 短管1号	呼び径100 7.5K 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010103	○	GX形 短管1号	呼び径150 7.5K 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010104	○	GX形 短管1号	呼び径200 7.5K 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010105	○	GX形 短管1号	呼び径250 7.5K 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010106	○	GX形 短管1号	呼び径300 7.5K 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010107	○	GX形 短管1号	呼び径400 7.5K 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010111	○	GX形 短管1号	呼び径75 1.0MPa 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010112	○	GX形 短管1号	呼び径100 1.0MPa 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010113	○	GX形 短管1号	呼び径150 1.0MPa 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010114	○	GX形 短管1号	呼び径200 1.0MPa 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010115	○	GX形 短管1号	呼び径250 1.0MPa 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010116	○	GX形 短管1号	呼び径300 1.0MPa 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010117	○	GX形 短管1号	呼び径400 1.0MPa 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010201	○	GX形 短管2号	呼び径75 7.5K 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010202	○	GX形 短管2号	呼び径100 7.5K 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010203	○	GX形 短管2号	呼び径150 7.5K 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010204	○	GX形 短管2号	呼び径200 7.5K 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010205	○	GX形 短管2号	呼び径250 7.5K 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010206	○	GX形 短管2号	呼び径300 7.5K 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010207	○	GX形 短管2号	呼び径400 7.5K 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010211	○	GX形 短管2号	呼び径75 1.0MPa 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010212	○	GX形 短管2号	呼び径100 1.0MPa 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010213	○	GX形 短管2号	呼び径150 1.0MPa 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW010010214	○	GX形 短管 2号	呼び径200 1.0MPa 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010215	○	GX形 短管 2号	呼び径250 1.0MPa 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010216	○	GX形 短管 2号	呼び径300 1.0MPa 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010217	○	GX形 短管 2号	呼び径400 1.0MPa 形式2 (GF)	JWWA G 121準拠品 熊本市承認品	個	○	
TW010010306	○	GX形 排水 T 字管	呼び径300×100 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010010307	○	GX形 排水 T 字管	呼び径400×150 (内面粉体)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010010501	○	GX形 乙字管	呼び径 75×300H 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010010502	○	GX形 乙字管	呼び径 75×450H 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010010503	○	GX形 乙字管	呼び径100×300H 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010010504	○	GX形 乙字管	呼び径100×450H 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010010505	○	GX形 乙字管	呼び径150×300H 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010010506	○	GX形 乙字管	呼び径150×450H 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010010507	○	GX形 乙字管	呼び径200×300H 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010010508	○	GX形 乙字管	呼び径200×450H 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010010509	○	GX形 乙字管	呼び径250×300H 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010010510	○	GX形 乙字管	呼び径250×450H 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010010511	○	GX形 乙字管	呼び径300×300H 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010010512	○	GX形 乙字管	呼び径300×450H 内面粉体	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010011001	○	GX形 ライナ	呼び径 75 内面粉体 (ライナボード含む)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010011002	○	GX形 ライナ	呼び径100 内面粉体 (ライナボード含む)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010011003	○	GX形 ライナ	呼び径150 内面粉体 (ライナボード含む)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010011004	○	GX形 ライナ	呼び径200 内面粉体 (ライナボード含む)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010011005	○	GX形 ライナ	呼び径250 内面粉体 (ライナボード含む)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010011006	○	GX形 ライナ	呼び径300 内面粉体 (ライナボード含む)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010011008	○	GX形 ライナ	呼び径400 内面粉体 (ライナボード含む)	JWWA G 121 G 112	個	○	
TW010011501	○	GX形 P-Link	呼び径 75 内面粉体(本体・ゴム輪含)	JWWA G 121	個	○	
TW010011502	○	GX形 P-Link	呼び径100 内面粉体(本体・ゴム輪含)	JWWA G 121	個	○	
TW010011503	○	GX形 P-Link	呼び径150 内面粉体(本体・ゴム輪含)	JWWA G 121	個	○	
TW010011504	○	GX形 P-Link	呼び径200 内面粉体(本体・ゴム輪含)	JWWA G 121	個	○	
TW010011505	○	GX形 P-Link	呼び径250 内面粉体(本体・ゴム輪含)	JWWA G 121	個	○	
TW010011506	○	GX形 P-Link	呼び径300 内面粉体(本体・ゴム輪含)	JWWA G 121	個	○	
TW010012001	○	GX形 G-Link	75mm (本体・ゴム輪・T頭ボルト等含)	JWWA G 121	個	○	
TW010012002	○	GX形 G-Link	100mm (本体・ゴム輪・T頭ボルト等含)	JWWA G 121	個	○	
TW010012003	○	GX形 G-Link	150mm (本体・ゴム輪・T頭ボルト等含)	JWWA G 121	個	○	
TW010012004	○	GX形 G-Link	200mm (本体・ゴム輪・T頭ボルト等含)	JWWA G 121	個	○	
TW010012005	○	GX形 G-Link	250mm (本体・ゴム輪・T頭ボルト等含)	JWWA G 121	個	○	
TW010012006	○	GX形 G-Link	300mm (本体・ゴム輪・T頭ボルト等含)	JWWA G 121	個	○	
TW010012508	○	GX形 挿し口リング	呼び径400 (タビソ式)	JWWA G 121	個	○	
TW010012601	○	GX形 ゴム輪	呼び径75 直管用 P-L i n k用	JWWA G 120、K 156	個		954
TW010012602	○	GX形 ゴム輪	呼び径100 直管用 P-L i n k用	JWWA G 120、K 156	個		1,080

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW010012603	○	GX形 ゴム輪	呼び径150 直管用 P-L i n k用	JWWA G 120、K 156	個		1,560
TW010012604	○	GX形 ゴム輪	呼び径200 直管用 P-L i n k用	JWWA G 120、K 156	個		2,190
TW010012605	○	GX形 ゴム輪	呼び径250 直管用 P-L i n k用	JWWA G 120、K 156	個		2,620
TW010012606	○	GX形 ゴム輪	呼び径300 直管用 P-L i n k用	JWWA G 120、K 156	個		4,760
TW010012607	○	GX形 ゴム輪	呼び径400 直管用	JWWA G 120、K 156	個		7,920
TW010012701	○	GX形 ゴム輪	呼び径75 異形管用 G-L i n k用	JWWA G 121、K 156	個		819
TW010012702	○	GX形 ゴム輪	呼び径100 異形管用 G-L i n k用	JWWA G 121、K 156	個		990
TW010012703	○	GX形 ゴム輪	呼び径150 異形管用 G-L i n k用	JWWA G 121、K 156	個		1,450
TW010012704	○	GX形 ゴム輪	呼び径200 異形管用 G-L i n k用	JWWA G 121、K 156	個		1,910
TW010012705	○	GX形 ゴム輪	呼び径250 異形管用 G-L i n k用	JWWA G 121、K 156	個		2,340
TW010012706	○	GX形 ゴム輪	呼び径300 異形管用 G-L i n k用	JWWA G 121、K 156	個		4,700
TW010012707	○	GX形 ゴム輪	呼び径400 異形管用	JWWA G 121、K 156	個		10,000
TW010012901	○	GX形 継ぎ輪用特殊押輪 (押輪単体のみ)	呼び径75	JWWA G 121用 熊本市承認品	組		12,500
TW010012902	○	GX形 継ぎ輪用特殊押輪 (押輪単体のみ)	呼び径100	JWWA G 121用 熊本市承認品	組		13,800
TW010012903	○	GX形 継ぎ輪用特殊押輪 (押輪単体のみ)	呼び径150	JWWA G 121用 熊本市承認品	組		18,900
TW010012904	○	GX形 継ぎ輪用特殊押輪 (押輪単体のみ)	呼び径200	JWWA G 121用 熊本市承認品	組		21,800
TW010012905	○	GX形 継ぎ輪用特殊押輪 (押輪単体のみ)	呼び径250	JWWA G 121用 熊本市承認品	組		26,900
TW010012906	○	GX形 継ぎ輪用特殊押輪 (押輪単体のみ)	呼び径300	JWWA G 121用 熊本市承認品	組		48,500
TW010012907	○	GX形 継ぎ輪用特殊押輪 (押輪単体のみ)	呼び径400	JWWA G 121用 熊本市承認品	組		89,200
TW010013001	○	GX形 接合材料 (異形管・ソフトシル仕切弁用)	呼び径 75 (ゴム輪, 押輪, ホルトナット)	JWWA G121	個	○	
TW010013002	○	GX形 接合材料 (異形管・ソフトシル仕切弁用)	呼び径100 (ゴム輪, 押輪, ホルトナット)	JWWA G121	個	○	
TW010013003	○	GX形 接合材料 (異形管・ソフトシル仕切弁用)	呼び径150 (ゴム輪, 押輪, ホルトナット)	JWWA G121	個	○	
TW010013004	○	GX形 接合材料 (異形管・ソフトシル仕切弁用)	呼び径200 (ゴム輪, 押輪, ホルトナット)	JWWA G121	個	○	
TW010013005	○	GX形 接合材料 (異形管・ソフトシル仕切弁用)	呼び径250 (ゴム輪, 押輪, ホルトナット)	JWWA G121	個	○	
TW010013006	○	GX形 接合材料 (異形管・ソフトシル仕切弁用)	呼び径300 (ゴム輪, 押輪, ホルトナット)	JWWA G121	個	○	
TW010013008	○	GX形 接合材料 (異形管・ソフトシル仕切弁用)	呼び径400 (ゴム輪, 押輪, ホルトナット)	JWWA G121	個	○	
TW010013501	○	GX形 受挿しソフトシール仕切弁	呼び径 75 内面粉体(キャップ式 1.0MPa)	JWWA B 120準拠品 熊本市承認品	台	○	
TW010013502	○	GX形 受挿しソフトシール仕切弁	呼び径100 内面粉体(キャップ式 1.0MPa)	JWWA B 120準拠品 熊本市承認品	台	○	
TW010013503	○	GX形 受挿しソフトシール仕切弁	呼び径150 内面粉体(キャップ式 1.0MPa)	JWWA B 120準拠品 熊本市承認品	台	○	
TW010013504	○	GX形 受挿しソフトシール仕切弁	呼び径200 内面粉体(キャップ式 1.0MPa)	JWWA B 120準拠品 熊本市承認品	台	○	
TW010013505	○	GX形 受挿しソフトシール仕切弁	呼び径250 内面粉体(キャップ式 1.0MPa)	JWWA B 120準拠品 熊本市承認品	台	○	
TW010013506	○	GX形 受挿しソフトシール仕切弁	呼び径300 内面粉体(キャップ式 1.0MPa)	JWWA B 120準拠品 熊本市承認品	台	○	
TW010014501	○	GX形 両受ソフトシール仕切弁	呼び径 75 内面粉体(キャップ式 1.0MPa)	JWWA B 120	台	○	
TW010014502	○	GX形 両受ソフトシール仕切弁	呼び径100 内面粉体(キャップ式 1.0MPa)	JWWA B 120	台	○	
TW010014503	○	GX形 両受ソフトシール仕切弁	呼び径150 内面粉体(キャップ式 1.0MPa)	JWWA B 120	台	○	
TW010014504	○	GX形 両受ソフトシール仕切弁	呼び径200 内面粉体(キャップ式 1.0MPa)	JWWA B 120	台	○	
TW010014505	○	GX形 両受ソフトシール仕切弁	呼び径250 内面粉体(キャップ式 1.0MPa)	JWWA B 120	台	○	
TW010014506	○	GX形 両受ソフトシール仕切弁	呼び径300 内面粉体(キャップ式 1.0MPa)	JWWA B 120	台	○	
TW010014508	○	GX形 両受ソフトシール仕切弁	呼び径400 内面粉体(キャップ式 1.0MPa)	JWWA B 120	台	○	
TW010016001	○	GX形 保持金具	呼び径75 2つ割	JWWA G 120用 熊本市承認品	個		24,000

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材質対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW010016002	○	GX形 保持金具	呼び径100 2つ割	JWWA G 120用 熊本市承認品	個		25,900
TW010016003	○	GX形 保持金具	呼び径150 2つ割	JWWA G 120用 熊本市承認品	個		38,800
TW010016004	○	GX形 保持金具	呼び径200 2つ割	JWWA G 120用 熊本市承認品	個		49,600
TW010016005	○	GX形 保持金具	呼び径250 2つ割	JWWA G 120用 熊本市承認品	個		57,800
TW010016006	○	GX形 保持金具	呼び径300 2つ割	JWWA G 120用 熊本市承認品	個		111,000
TW010016007	○	GX形 保持金具	呼び径400 2つ割	JWWA G 120用 熊本市承認品	個		211,000
TW010016103	○	伸縮可とう管(ダブルボール型)GX形 タロッド付	呼び径150 F×S 0.75MPa 編心量200mm		個		589,000
TW010016104	○	伸縮可とう管(ダブルボール型)GX形 タロッド付	呼び径200 F×S 0.75MPa 編心量200mm		個		760,000
TW010016105	○	伸縮可とう管(ダブルボール型)GX形 タロッド付	呼び径250 F×S 0.75MPa 編心量200mm		個		944,000
TW010016106	○	伸縮可とう管(ダブルボール型)GX形 タロッド付	呼び径300 F×S 0.75MPa 編心量200mm		個		1,090,000
TW010016203	○	伸縮可とう管(ダブルボール型)GX形 タロッド付	呼び径150 F×U 0.75MPa 編心量200mm	接合材料含まない	個		623,000
TW010016204	○	伸縮可とう管(ダブルボール型)GX形 タロッド付	呼び径200 F×U 0.75MPa 編心量200mm	接合材料含まない	個		790,000
TW010016205	○	伸縮可とう管(ダブルボール型)GX形 タロッド付	呼び径250 F×U 0.75MPa 編心量200mm	接合材料含まない	個		980,000
TW010016206	○	伸縮可とう管(ダブルボール型)GX形 タロッド付	呼び径300 F×U 0.75MPa 編心量200mm	接合材料含まない	個		1,160,000
TW015016310	○	NS形 S種 ダクタイル鋳鉄管	呼び径 500×6.000 (内面粉体)	JWWA G113 G 112	本	○	
TW015016311	○	NS形 S種 ダクタイル鋳鉄管	呼び径 600×6.000 (内面粉体)	JWWA G113 G 112	本	○	
TW015016312	○	NS形 S種 ダクタイル鋳鉄管	呼び径 700×6.000 (内面粉体)	JWWA G113 G 112	本	○	
TW015016313	○	NS形 S種 ダクタイル鋳鉄管	呼び径 800×6.000 (内面粉体)	JWWA G113 G 112	本	○	
TW015016314	○	NS形 S種 ダクタイル鋳鉄管	呼び径 900×6.000 (内面粉体)	JWWA G113 G 112	本	○	
TW015016315	○	NS形 S種 ダクタイル鋳鉄管	呼び径1000×6.000 (内面粉体)	JWWA G113 G 112	本	○	
TW015017024	○	NS形 二受T字管	呼び径500×350 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017025	○	NS形 二受T字管	呼び径500×400 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017026	○	NS形 二受T字管	呼び径500×500 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017027	○	NS形 二受T字管	呼び径600×500 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017028	○	NS形 二受T字管	呼び径600×600 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017030	○	NS形 二受T字管	呼び径700×450 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017031	○	NS形 二受T字管	呼び径700×500 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017032	○	NS形 二受T字管	呼び径700×600 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017033	○	NS形 二受T字管	呼び径700×700 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017034	○	NS形 二受T字管	呼び径800×500 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017035	○	NS形 二受T字管	呼び径800×600 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017036	○	NS形 二受T字管	呼び径800×700 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017037	○	NS形 二受T字管	呼び径800×800 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017038	○	NS形 二受T字管	呼び径900×600 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017039	○	NS形 二受T字管	呼び径900×700 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017040	○	NS形 二受T字管	呼び径900×800 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017041	○	NS形 二受T字管	呼び径900×900 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017042	○	NS形 二受T字管	呼び径1,000×600 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017043	○	NS形 二受T字管	呼び径1,000×800 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017044	○	NS形 二受T字管	呼び径1,000×1,000 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW015017510	○	NS形 曲管 90°	呼び径500 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017511	○	NS形 曲管 90°	呼び径600 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017512	○	NS形 曲管 90°	呼び径700 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017513	○	NS形 曲管 90°	呼び径800 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017514	○	NS形 曲管 90°	呼び径900 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017515	○	NS形 曲管 90°	呼び径1000 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017530	○	NS形 曲管 45°	呼び径500 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017531	○	NS形 曲管 45°	呼び径600 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017532	○	NS形 曲管 45°	呼び径700 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017533	○	NS形 曲管 45°	呼び径800 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017534	○	NS形 曲管 45°	呼び径900 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017535	○	NS形 曲管 45°	呼び径1000 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017550	○	NS形 曲管 22 1/2°	呼び径500 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017551	○	NS形 曲管 22 1/2°	呼び径600 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017552	○	NS形 曲管 22 1/2°	呼び径700 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017553	○	NS形 曲管 22 1/2°	呼び径800 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017554	○	NS形 曲管 22 1/2°	呼び径900 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017555	○	NS形 曲管 22 1/2°	呼び径1000 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017570	○	NS形 曲管 11 1/4°	呼び径500 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017571	○	NS形 曲管 11 1/4°	呼び径600 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017572	○	NS形 曲管 11 1/4°	呼び径700 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017573	○	NS形 曲管 11 1/4°	呼び径800 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017574	○	NS形 曲管 11 1/4°	呼び径900 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017575	○	NS形 曲管 11 1/4°	呼び径1000 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017590	○	NS形 曲管 5 5/8°	呼び径500 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017591	○	NS形 曲管 5 5/8°	呼び径600 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017592	○	NS形 曲管 5 5/8°	呼び径700 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017593	○	NS形 曲管 5 5/8°	呼び径800 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017594	○	NS形 曲管 5 5/8°	呼び径900 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017595	○	NS形 曲管 5 5/8°	呼び径1000 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015017601	○	NS形 両受曲管 90°	呼び径500 (内面粉体)	JWWA G 114準拠品 熊本市承認品	個		506,000
TW015017602	○	NS形 両受曲管 90°	呼び径600 (内面粉体)	JWWA G 114準拠品 熊本市承認品	個		679,000
TW015017603	○	NS形 両受曲管 90°	呼び径700 (内面粉体)	JWWA G 114準拠品 熊本市承認品	個		997,000
TW015017604	○	NS形 両受曲管 90°	呼び径800 (内面粉体)	JWWA G 114準拠品 熊本市承認品	個		1,300,000
TW015017605	○	NS形 両受曲管 90°	呼び径900 (内面粉体)	JWWA G 114準拠品 熊本市承認品	個		1,880,000
TW015017606	○	NS形 両受曲管 90°	呼び径1000 (内面粉体)	JWWA G 114準拠品 熊本市承認品	個		2,330,000
TW015018030	○	NS形 両受曲管 45°	呼び径500 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個		374,000
TW015018031	○	NS形 両受曲管 45°	呼び径600 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個		480,000
TW015018032	○	NS形 両受曲管 45°	呼び径700 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個		712,000
TW015018033	○	NS形 両受曲管 45°	呼び径800 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個		910,000

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW015018034	○	NS形 両受曲管 45°	呼び径900 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個		1,320,000
TW015018035	○	NS形 両受曲管 45°	呼び径1000 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個		1,600,000
TW015018050	○	NS形 両受曲管 22 1/2°	呼び径500 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個		375,000
TW015018051	○	NS形 両受曲管 22 1/2°	呼び径600 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個		469,000
TW015018052	○	NS形 両受曲管 22 1/2°	呼び径700 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個		701,000
TW015018053	○	NS形 両受曲管 22 1/2°	呼び径800 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個		900,000
TW015018054	○	NS形 両受曲管 22 1/2°	呼び径900 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個		1,270,000
TW015018055	○	NS形 両受曲管 22 1/2°	呼び径1000 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個		1,550,000
TW015019026	○	NS形 受挿し片落管	呼び径500×250 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019027	○	NS形 受挿し片落管	呼び径500×300 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019028	○	NS形 受挿し片落管	呼び径500×350 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019029	○	NS形 受挿し片落管	呼び径500×400 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019030	○	NS形 受挿し片落管	呼び径500×450 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019031	○	NS形 受挿し片落管	呼び径600×300 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019032	○	NS形 受挿し片落管	呼び径600×350 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019033	○	NS形 受挿し片落管	呼び径600×400 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019034	○	NS形 受挿し片落管	呼び径600×450 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019035	○	NS形 受挿し片落管	呼び径600×500 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019036	○	NS形 受挿し片落管	呼び径700×400 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019037	○	NS形 受挿し片落管	呼び径700×450 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019038	○	NS形 受挿し片落管	呼び径700×500 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019039	○	NS形 受挿し片落管	呼び径700×600 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019040	○	NS形 受挿し片落管	呼び径800×450 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019041	○	NS形 受挿し片落管	呼び径800×500 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019042	○	NS形 受挿し片落管	呼び径800×600 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019043	○	NS形 受挿し片落管	呼び径800×700 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019044	○	NS形 受挿し片落管	呼び径900×500 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019045	○	NS形 受挿し片落管	呼び径900×600 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019046	○	NS形 受挿し片落管	呼び径900×700 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019047	○	NS形 受挿し片落管	呼び径900×800 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019048	○	NS形 受挿し片落管	呼び径1,000×600 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019049	○	NS形 受挿し片落管	呼び径1,000×700 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019050	○	NS形 受挿し片落管	呼び径1,000×800 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019051	○	NS形 受挿し片落管	呼び径1,000×900 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019526	○	NS形 挿し受片落管	呼び径500×250 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019527	○	NS形 挿し受片落管	呼び径500×300 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019528	○	NS形 挿し受片落管	呼び径500×350 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019529	○	NS形 挿し受片落管	呼び径500×400 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019530	○	NS形 挿し受片落管	呼び径500×450 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019531	○	NS形 挿し受片落管	呼び径600×300 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW015019532	○	NS形 挿し受片落管	呼び径600×350 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019533	○	NS形 挿し受片落管	呼び径600×400 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019534	○	NS形 挿し受片落管	呼び径600×450 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019535	○	NS形 挿し受片落管	呼び径600×500 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019536	○	NS形 挿し受片落管	呼び径700×400 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019537	○	NS形 挿し受片落管	呼び径700×450 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019538	○	NS形 挿し受片落管	呼び径700×500 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019539	○	NS形 挿し受片落管	呼び径700×600 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019540	○	NS形 挿し受片落管	呼び径800×450 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019541	○	NS形 挿し受片落管	呼び径800×500 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019542	○	NS形 挿し受片落管	呼び径800×600 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019543	○	NS形 挿し受片落管	呼び径800×700 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019544	○	NS形 挿し受片落管	呼び径900×500 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019545	○	NS形 挿し受片落管	呼び径900×600 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019546	○	NS形 挿し受片落管	呼び径900×700 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019547	○	NS形 挿し受片落管	呼び径900×800 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019548	○	NS形 挿し受片落管	呼び径1,000×600 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019549	○	NS形 挿し受片落管	呼び径1,000×700 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019550	○	NS形 挿し受片落管	呼び径1,000×800 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015019551	○	NS形 挿し受片落管	呼び径1,000×900 (内面粉体)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015020017	○	NS形 フランジ付T字管 GF	呼び径500×75 内面粉体(0.75MPa)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015020018	○	NS形 フランジ付T字管 GF	呼び径600×75 内面粉体(0.75MPa)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015020019	○	NS形 フランジ付T字管 GF	呼び径700×75 内面粉体(0.75MPa)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015020020	○	NS形 フランジ付T字管 GF	呼び径800×75 内面粉体(0.75MPa)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015020021	○	NS形 フランジ付T字管 GF	呼び径900×100 内面粉体(0.75MPa)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015020022	○	NS形 フランジ付T字管 GF	呼び径1000×150 内面粉体(0.75MPa)	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015020039	○	NS形 フランジ付T字管 GF	呼び径500×75 内面粉体(1.0MPa)	JWWA G114 G 112	個		291,000
TW015020040	○	NS形 フランジ付T字管 GF	呼び径600×75 内面粉体(1.0MPa)	JWWA G114 G 112	個		360,000
TW015020041	○	NS形 フランジ付T字管 GF	呼び径700×75 内面粉体(1.0MPa)	JWWA G114 G 112	個		498,000
TW015020042	○	NS形 フランジ付T字管 GF	呼び径800×75 内面粉体(1.0MPa)	JWWA G114 G 112	個		615,000
TW015020043	○	NS形 フランジ付T字管 GF	呼び径800×100 内面粉体(1.0MPa)	JWWA G114 G 112	個		616,000
TW015020044	○	NS形 フランジ付T字管 GF	呼び径900×100 内面粉体(1.0MPa)	JWWA G114 G 112	個		826,000
TW015020045	○	NS形 フランジ付T字管 GF	呼び径1000×150 内面粉体(1.0MPa)	JWWA G114 G 112	個		989,000
TW015021010	○	NS形 継ぎ輪	呼び径500 内面粉体 接合部材含	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015021011	○	NS形 継ぎ輪	呼び径600 内面粉体 接合部材含	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015021012	○	NS形 継ぎ輪	呼び径700 内面粉体 接合部材含	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015021013	○	NS形 継ぎ輪	呼び径800 内面粉体 接合部材含	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015021014	○	NS形 継ぎ輪	呼び径900 内面粉体 接合部材含	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015021015	○	NS形 継ぎ輪	呼び径1,000 内面粉体 接合部材含	JWWA G114 G 112	個	○	
TW015022510	○	NS形 栓 (φ50水抜付)	呼び径500 内面粉体、接合部材なし	JWWA G 114用 熊本承認品	個	○	

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材質対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW015022511	○	NS形 栓 (φ50水抜付)	呼び径600 内面粉体、接合部材なし	JWWA G 114用 熊本承認品	個	○	
TW015022512	○	NS形 栓 (φ50水抜付)	呼び径700 内面粉体、接合部材なし	JWWA G 114用 熊本承認品	個	○	
TW015022513	○	NS形 栓 (φ50水抜付)	呼び径800 内面粉体、接合部材なし	JWWA G 114用 熊本承認品	個	○	
TW015022514	○	NS形 栓 (φ50水抜付)	呼び径900 内面粉体、接合部材なし	JWWA G 114用 熊本承認品	個	○	
TW015022515	○	NS形 栓 (φ50水抜付)	呼び径1,000 内面粉体、接合部材なし	JWWA G 114用 熊本承認品	個	○	
TW015023110	○	NS形 継ぎ輪用特殊押輪 (二つ割)	呼び径500 内面粉体	JWWA G 114用 熊本承認品	個		51,900
TW015023111	○	NS形 継ぎ輪用特殊押輪 (二つ割)	呼び径600 内面粉体	JWWA G 114用 熊本承認品	個		62,800
TW015023112	○	NS形 継ぎ輪用特殊押輪 (二つ割)	呼び径700 内面粉体	JWWA G 114用 熊本承認品	個		96,600
TW015023113	○	NS形 継ぎ輪用特殊押輪 (二つ割)	呼び径800 内面粉体	JWWA G 114用 熊本承認品	個		170,000
TW015023114	○	NS形 継ぎ輪用特殊押輪 (二つ割)	呼び径900 内面粉体	JWWA G 114用 熊本承認品	個		210,000
TW015023115	○	NS形 継ぎ輪用特殊押輪 (二つ割)	呼び径1000 内面粉体	JWWA G 114用 熊本承認品	個		236,000
TW015024110	○	NS形 短管1号 接合部品含	呼び径500 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 114 G 112	個	○	
TW015024111	○	NS形 短管1号 接合部品含	呼び径600 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 114 G 112	個	○	
TW015024112	○	NS形 短管1号 接合部品含	呼び径700 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 114 G 112	個	○	
TW015024113	○	NS形 短管1号 接合部品含	呼び径800 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 114 G 112	個	○	
TW015024114	○	NS形 短管1号 接合部品含	呼び径900 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 114 G 112	個	○	
TW015024115	○	NS形 短管1号 接合部品含	呼び径1,000 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 114 G 112	個	○	
TW015024210	○	NS形 短管2号	呼び径500 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 114 G 112	個	○	
TW015024211	○	NS形 短管2号	呼び径600 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 114 G 112	個	○	
TW015024212	○	NS形 短管2号	呼び径700 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 114 G 112	個	○	
TW015024213	○	NS形 短管2号	呼び径800 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 114 G 112	個	○	
TW015024214	○	NS形 短管2号	呼び径900 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 114 G 112	個	○	
TW015024215	○	NS形 短管2号	呼び径1,000 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G 114 G 112	個	○	
TW015024310	○	NS形 短管1号 接合部品含	呼び径500 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 114 G 112	個		189,000
TW015024311	○	NS形 短管1号 接合部品含	呼び径600 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 114 G 112	個		241,000
TW015024312	○	NS形 短管1号 接合部品含	呼び径700 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 114 G 112	個		340,000
TW015024313	○	NS形 短管1号 接合部品含	呼び径800 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 114 G 112	個		424,000
TW015024314	○	NS形 短管1号 接合部品含	呼び径900 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 114 G 112	個		558,000
TW015024315	○	NS形 短管1号 接合部品含	呼び径1,000 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 114 G 112	個		659,000
TW015024410	○	NS形 短管2号	呼び径500 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 114 G 112	個		162,000
TW015024411	○	NS形 短管2号	呼び径600 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 114 G 112	個		204,000
TW015024412	○	NS形 短管2号	呼び径700 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 114 G 112	個		257,000
TW015024413	○	NS形 短管2号	呼び径800 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 114 G 112	個		314,000
TW015024414	○	NS形 短管2号	呼び径900 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 114 G 112	個		433,000
TW015024415	○	NS形 短管2号	呼び径1,000 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G 114 G 112	個		507,000
TW015025011	○	NS形 排水 T 字管	呼び径500×200 内面粉体	JWWA G 114 G 112	個	○	
TW015025012	○	NS形 排水 T 字管	呼び径600×200 内面粉体	JWWA G 114 G 112	個	○	
TW015025013	○	NS形 排水 T 字管	呼び径700×300 内面粉体	JWWA G 114 G 112	個	○	
TW015025014	○	NS形 排水 T 字管	呼び径800×300 内面粉体	JWWA G 114 G 112	個	○	
TW015025015	○	NS形 排水 T 字管	呼び径900×300 内面粉体	JWWA G 114 G 112	個	○	

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW015025016	○	NS形 排水T字管	呼び径1000×400 内面粉体	JWWA G 114 G 112	個	○	
TW015025510	○	NS形 ライナ	呼び径500 (芯出ゴム含)	JWWA G 114 G 112	個	○	
TW015025511	○	NS形 ライナ	呼び径600 (芯出ゴム含)	JWWA G 114 G 112	個	○	
TW015025512	○	NS形 ライナ	呼び径700 (芯出ゴム含)	JWWA G 114 G 112	個	○	
TW015025513	○	NS形 ライナ	呼び径800 (芯出ゴム含)	JWWA G 114 G 112	個	○	
TW015025514	○	NS形 ライナ	呼び径900 (芯出ゴム含)	JWWA G 114 G 112	個	○	
TW015025515	○	NS形 ライナ	呼び径1,000 (芯出ゴム含)	JWWA G 114 G 112	個	○	
TW015026010	○	NS形 挿し口リング	呼び径500 (リベット式)	JWWA G 114	個	○	
TW015026011	○	NS形 挿し口リング	呼び径600 (リベット式)	JWWA G 114	個	○	
TW015026012	○	NS形 挿し口リング	呼び径700 (リベット式)	JWWA G 114	個	○	
TW015026013	○	NS形 挿し口リング	呼び径800 (リベット式)	JWWA G 114	個	○	
TW015026014	○	NS形 挿し口リング	呼び径900 (リベット式)	JWWA G 114	個	○	
TW015026015	○	NS形 挿し口リング	呼び径1000 (リベット式)	JWWA G 114	個	○	
TW015026510	○	NS形 接合部品 呼び径500	押輪・ゴム輪・ロッキング・バックアップリング・T頭ホルト	JWWA G 114	個		43,100
TW015026511	○	NS形 接合部品 呼び径600	押輪・ゴム輪・ロッキング・バックアップリング・T頭ホルト	JWWA G 114	個		46,300
TW015026512	○	NS形 接合部品 呼び径700	押輪・ゴム輪・ロッキング・バックアップリング・T頭ホルト	JWWA G 114	個		71,400
TW015026513	○	NS形 接合部品 呼び径800	押輪・ゴム輪・ロッキング・バックアップリング・T頭ホルト	JWWA G 114	個		92,900
TW015026514	○	NS形 接合部品 呼び径900	押輪・ゴム輪・ロッキング・バックアップリング・T頭ホルト	JWWA G 114	個		123,000
TW015026515	○	NS形 接合部品 呼び径1000	押輪・ゴム輪・ロッキング・バックアップリング・T頭ホルト	JWWA G 114	個		144,000
TW015026606	○	NS形 ゴム輪 (直管用)	呼び径300 (タイプI)	JWWA G 113 K 156	個		4,640
TW015026607	○	NS形 ゴム輪 (直管用)	呼び径350 (タイプI)	JWWA G 113 K 156	個		5,740
TW015026608	○	NS形 ゴム輪 (直管用)	呼び径400 (タイプI)	JWWA G 113 K 156	個		7,600
TW015026609	○	NS形 ゴム輪 (直管用)	呼び径450 (タイプI)	JWWA G 113 K 156	個		9,240
TW015026610	○	NS形 ゴム輪 (直管・異形管・継ぎ輪用)	呼び径500	JWWA G 113・114 K 156	個		3,320
TW015026611	○	NS形 ゴム輪 (直管・異形管・継ぎ輪用)	呼び径600	JWWA G 113・114 K 156	個		3,620
TW015026612	○	NS形 ゴム輪 (直管・異形管・継ぎ輪用)	呼び径700	JWWA G 113・114 K 156	個		5,560
TW015026613	○	NS形 ゴム輪 (直管・異形管・継ぎ輪用)	呼び径800	JWWA G 113・114 K 156	個		7,780
TW015026614	○	NS形 ゴム輪 (直管・異形管・継ぎ輪用)	呼び径900	JWWA G 113・114 K 156	個		9,020
TW015026615	○	NS形 ゴム輪 (直管・異形管・継ぎ輪用)	呼び径1000	JWWA G 113・114 K 156	個		12,300
TW015026701	○	NS形 ゴム輪 (異形管・継ぎ輪用)	呼び径300	JWWA G 114 K 156	個		3,390
TW015026702	○	NS形 ゴム輪 (異形管・継ぎ輪用)	呼び径350	JWWA G 114 K 156	個		4,140
TW015026703	○	NS形 ゴム輪 (異形管・継ぎ輪用)	呼び径400	JWWA G 114 K 156	個		4,660
TW015026704	○	NS形 ゴム輪 (異形管・継ぎ輪用)	呼び径450	JWWA G 114 K 156	個		4,990
TW015028010	○	NS形 両受バタフライ弁(初期流量調整機能)	呼び径500 熊本市型開度計 内面粉体	内面粉体(0.75MPa・接合部品無)	台		2,720,000
TW015028011	○	NS形 両受バタフライ弁(初期流量調整機能)	呼び径600 熊本市型開度計 内面粉体	内面粉体(0.75MPa・接合部品無)	台		3,230,000
TW015028012	○	NS形 両受バタフライ弁(初期流量調整機能)	呼び径700 熊本市型開度計 内面粉体	内面粉体(0.75MPa・接合部品無)	台		3,990,000
TW015028013	○	NS形 両受バタフライ弁(初期流量調整機能)	呼び径800 熊本市型開度計 内面粉体	内面粉体(0.75MPa・接合部品無)	台		4,840,000
TW015028014	○	NS形 両受バタフライ弁(初期流量調整機能)	呼び径900 熊本市型開度計 内面粉体	内面粉体(0.75MPa・接合部品無)	台		5,980,000
TW015028015	○	NS形 両受バタフライ弁(初期流量調整機能)	呼び径1000 熊本市型開度計 内面粉体	内面粉体(0.75MPa・接合部品無)	台		8,360,000
TW015028310	○	NS形 両受バタフライ弁(初期流量調整機能)	呼び径500 熊本市型開度計 内面粉体	内面粉体(1.0MPa・接合部品無)	台		2,930,000

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材質対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW015028311	○	NS形 両受バタフライ弁(初期流量調整機能)	呼び径600 熊本市型開度計 内面粉体	内面粉体(1.0MPa・接合部品無)	台		3,470,000
TW015028312	○	NS形 両受バタフライ弁(初期流量調整機能)	呼び径700 熊本市型開度計 内面粉体	内面粉体(1.0MPa・接合部品無)	台		4,270,000
TW015028313	○	NS形 両受バタフライ弁(初期流量調整機能)	呼び径800 熊本市型開度計 内面粉体	内面粉体(1.0MPa・接合部品無)	台		5,240,000
TW015028314	○	NS形 両受バタフライ弁(初期流量調整機能)	呼び径900 熊本市型開度計 内面粉体	内面粉体(1.0MPa・接合部品無)	台		6,480,000
TW015028315	○	NS形 両受バタフライ弁(初期流量調整機能)	呼び径1000 熊本市型開度計 内面粉体	内面粉体(1.0MPa・接合部品無)	台		9,150,000
TW015028404	○	伸縮可とう管(ダブルボール型)NS形 タロッド付	呼び径300 F×S 0.75MPa 編心量200mm		個	○	
TW015028408	○	伸縮可とう管(ダブルボール型)NS形 タロッド付	呼び径300 F×U 0.75MPa 編心量200mm		個	○	
TW020030301	○	K形 3種 ダクタイル鋳鉄管	呼び径 75×4.000 (内面粉体)	JWWA G113,G112	本	○	
TW020030302	○	K形 3種 ダクタイル鋳鉄管	呼び径 100×4.000 (内面粉体)	JWWA G113,G112	本	○	
TW020030303	○	K形 3種 ダクタイル鋳鉄管	呼び径 150×5.000 (内面粉体)	JWWA G113,G112	本	○	
TW020030304	○	K形 3種 ダクタイル鋳鉄管	呼び径 200×5.000 (内面粉体)	JWWA G113,G112	本	○	
TW020030305	○	K形 3種 ダクタイル鋳鉄管	呼び径 250×5.000 (内面粉体)	JWWA G113,G112	本	○	
TW020031001	○	K形 二受T字管	呼び径 75×75 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031002	○	K形 二受T字管	呼び径100×75 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031003	○	K形 二受T字管	呼び径100×100 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031004	○	K形 二受T字管	呼び径150×75 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031005	○	K形 二受T字管	呼び径150×100 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031006	○	K形 二受T字管	呼び径150×150 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031007	○	K形 二受T字管	呼び径200×100 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031008	○	K形 二受T字管	呼び径200×150 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031009	○	K形 二受T字管	呼び径200×200 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031010	○	K形 二受T字管	呼び径250×100 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031011	○	K形 二受T字管	呼び径250×150 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031012	○	K形 二受T字管	呼び径250×250 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031013	○	K形 二受T字管	呼び径300×100 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031014	○	K形 二受T字管	呼び径300×150 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031015	○	K形 二受T字管	呼び径300×200 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031016	○	K形 二受T字管	呼び径300×300 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031501	○	K形 曲管 90°	呼び径 75 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031502	○	K形 曲管 90°	呼び径100 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031503	○	K形 曲管 90°	呼び径150 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031504	○	K形 曲管 90°	呼び径200 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031505	○	K形 曲管 90°	呼び径250 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031601	○	K形 曲管 45°	呼び径 75 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031602	○	K形 曲管 45°	呼び径100 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031603	○	K形 曲管 45°	呼び径150 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031604	○	K形 曲管 45°	呼び径200 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031605	○	K形 曲管 45°	呼び径250 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031701	○	K形 曲管 22 1/2°	呼び径 75 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031702	○	K形 曲管 22 1/2°	呼び径100 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW020031703	○	K形 曲管 22 1/2°	呼び径150 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031704	○	K形 曲管 22 1/2°	呼び径200 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031705	○	K形 曲管 22 1/2°	呼び径250 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031801	○	K形 曲管 11 1/4°	呼び径 75 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031802	○	K形 曲管 11 1/4°	呼び径100 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031803	○	K形 曲管 11 1/4°	呼び径150 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031804	○	K形 曲管 11 1/4°	呼び径200 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020031805	○	K形 曲管 11 1/4°	呼び径250 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020032001	○	K形 ロングバンド 45°	呼び径 75 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個		17,700
TW020032002	○	K形 ロングバンド 45°	呼び径100 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個		22,200
TW020032003	○	K形 ロングバンド 45°	呼び径150 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個		37,000
TW020032004	○	K形 ロングバンド 45°	呼び径200 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個		56,300
TW020033001	○	K形 受挿し片落管	呼び径100×75 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020033002	○	K形 受挿し片落管	呼び径150×100 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020033003	○	K形 受挿し片落管	呼び径200×100 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020033004	○	K形 受挿し片落管	呼び径200×150 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020033005	○	K形 受挿し片落管	呼び径250×100 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020033006	○	K形 受挿し片落管	呼び径250×150 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020033007	○	K形 受挿し片落管	呼び径250×200 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020033008	○	K形 受挿し片落管	呼び径300×100 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020033009	○	K形 受挿し片落管	呼び径300×150 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020033010	○	K形 受挿し片落管	呼び径300×200 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020033011	○	K形 受挿し片落管	呼び径300×250 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020033501	○	K形 挿し受片落管	呼び径100×75 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020033502	○	K形 挿し受片落管	呼び径150×100 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020033503	○	K形 挿し受片落管	呼び径200×100 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020033504	○	K形 挿し受片落管	呼び径200×150 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020033505	○	K形 挿し受片落管	呼び径250×100 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020033506	○	K形 挿し受片落管	呼び径250×150 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020033507	○	K形 挿し受片落管	呼び径250×200 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020033508	○	K形 挿し受片落管	呼び径300×100 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020033509	○	K形 挿し受片落管	呼び径300×150 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020033510	○	K形 挿し受片落管	呼び径300×200 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020033511	○	K形 挿し受片落管	呼び径300×250 (内面粉体)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020034101	○	K形 フランジ付T字管 GF	呼び径 75×75 内面粉体(0.75MPa)	JWWA G114,G112	個		20,600
TW020034102	○	K形 フランジ付T字管 GF	呼び径100×75 内面粉体(0.75MPa)	JWWA G114,G112	個		24,500
TW020034103	○	K形 フランジ付T字管 GF	呼び径150×75 内面粉体(0.75MPa)	JWWA G114,G112	個		33,600
TW020034104	○	K形 フランジ付T字管 GF	呼び径200×75 内面粉体(0.75MPa)	JWWA G114,G112	個		47,300
TW020034105	○	K形 フランジ付T字管 GF	呼び径250×75 内面粉体(0.75MPa)	JWWA G114,G112	個		61,200
TW020034106	○	K形 フランジ付T字管 GF	呼び径300×75 内面粉体(0.75MPa)	JWWA G114,G112	個		82,300

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW020034201	○	K形 フランジ付 T 字管 GF	呼び径 75×75 内面粉体(1.0MPa)	JWWA G114,G112	個		19,400
TW020034202	○	K形 フランジ付 T 字管 GF	呼び径100×75 内面粉体(1.0MPa)	JWWA G114,G112	個		23,300
TW020034203	○	K形 フランジ付 T 字管 GF	呼び径150×75 内面粉体(1.0MPa)	JWWA G114,G112	個		32,400
TW020034204	○	K形 フランジ付 T 字管 GF	呼び径200×75 内面粉体(1.0MPa)	JWWA G114,G112	個		46,100
TW020034205	○	K形 フランジ付 T 字管 GF	呼び径250×75 内面粉体(1.0MPa)	JWWA G114,G112	個		60,000
TW020034206	○	K形 フランジ付 T 字管 GF	呼び径300×75 内面粉体(1.0MPa)	JWWA G114,G112	個		81,000
TW020034301	○	K形 フランジ付 T 字管 GF	呼び径 75×75 内面粉体(1.6MPa)	JWWA G114,G112	個		19,900
TW020034302	○	K形 フランジ付 T 字管 GF	呼び径100×75 内面粉体(1.6MPa)	JWWA G114,G112	個		23,800
TW020034303	○	K形 フランジ付 T 字管 GF	呼び径150×75 内面粉体(1.6MPa)	JWWA G114,G112	個		32,900
TW020034304	○	K形 フランジ付 T 字管 GF	呼び径200×75 内面粉体(1.6MPa)	JWWA G114,G112	個		46,700
TW020034305	○	K形 フランジ付 T 字管 GF	呼び径250×75 内面粉体(1.6MPa)	JWWA G114,G112	個		60,600
TW020035001	○	K形 継ぎ輪	呼び径 75 内面粉体	JWWA G114,G112	個	○	
TW020035002	○	K形 継ぎ輪	呼び径100 内面粉体	JWWA G114,G112	個	○	
TW020035003	○	K形 継ぎ輪	呼び径150 内面粉体	JWWA G114,G112	個	○	
TW020035004	○	K形 継ぎ輪	呼び径200 内面粉体	JWWA G114,G112	個	○	
TW020035005	○	K形 継ぎ輪	呼び径250 内面粉体	JWWA G114,G112	個	○	
TW020035501	○	K形 継ぎ輪 (異径)	3吋×75 (特殊推輪・ゴム輪付)	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	組		42,800
TW020035502	○	K形 継ぎ輪 (異径)	4吋×100 (特殊推輪・ゴム輪付)	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	組		52,800
TW020035503	○	K形 継ぎ輪 (異径)	6吋×150 (特殊推輪・ゴム輪付)	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	組		76,500
TW020035504	○	K形 継ぎ輪 (異径)	8吋×200 (特殊推輪・ゴム輪付)	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	組		93,100
TW020035505	○	K形 継ぎ輪 (異径)	10吋×250 (特殊推輪・ゴム輪付)	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	組		117,000
TW020035506	○	K形 継ぎ輪 (異径)	12吋×300 (特殊推輪・ゴム輪付)	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	組		167,000
TW020036001	○	K形 帽	呼び径 75 内面粉体(接合部材含む)	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	個		20,300
TW020036002	○	K形 帽	呼び径100 内面粉体(接合部材含む)	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	個		25,400
TW020036003	○	K形 帽	呼び径150 内面粉体(接合部材含む)	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	個		38,200
TW020036004	○	K形 帽	呼び径200 内面粉体(接合部材含む)	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	個		50,600
TW020036005	○	K形 帽	呼び径250 内面粉体(接合部材含む)	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	個		66,800
TW020036006	○	K形 帽	呼び径300 内面粉体(接合部材含む)	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	個		85,200
TW020036007	○	K形 帽	呼び径350 内面粉体(接合部材含む)	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	個		121,000
TW020036008	○	K形 帽	呼び径400 内面粉体(接合部材含む)	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	個		191,000
TW020036009	○	K形 帽	呼び径450 内面粉体(接合部材含む)	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	個		252,000
TW020036010	○	K形 帽	呼び径500 内面粉体(接合部材含む)	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	個		314,000
TW020036011	○	K形 帽	呼び径600 内面粉体(接合部材含む)	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	個		378,000
TW020036501	○	K形 栓 (空気抜き付)	呼び径 75 内面粉体(接合部材含む)	JWWA G114,G112	個		9,380
TW020036502	○	K形 栓 (空気抜き付)	呼び径100 内面粉体(接合部材含む)	JWWA G114,G112	個		11,200
TW020036503	○	K形 栓 (空気抜き付)	呼び径150 内面粉体(接合部材含む)	JWWA G114,G112	個		14,800
TW020036504	○	K形 栓 (空気抜き付)	呼び径200 内面粉体(接合部材含む)	JWWA G114,G112	個		21,300
TW020036505	○	K形 栓 (空気抜き付)	呼び径250 内面粉体(接合部材含む)	JWWA G114,G112	個		26,900
TW020036506	○	K形 栓 (空気抜き付)	呼び径300 内面粉体(接合部材含む)	JWWA G114,G112	個		45,700
TW020036701	○	K形 プラグジョイント	呼び径 75×50 内面粉体(接合部材含む)	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	個		10,500

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW020036702	○	K形 プラグジョイント	呼び径100×50 内面粉体(接合部材含む)	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	個		13,800
TW020036703	○	K形 プラグジョイント	呼び径150×50 内面粉体(接合部材含む)	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	個		19,200
TW020036704	○	K形 プラグジョイント	呼び径200×50 内面粉体(接合部材含む)	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	個		27,500
TW020037101	○	K形 短管1号	呼び径 75 内面粉体(RF 0.75MPa)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020037102	○	K形 短管1号	呼び径100 内面粉体(RF 0.75MPa)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020037103	○	K形 短管1号	呼び径150 内面粉体(RF 0.75MPa)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020037104	○	K形 短管1号	呼び径200 内面粉体(RF 0.75MPa)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020037105	○	K形 短管1号	呼び径250 内面粉体(RF 0.75MPa)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020037106	○	K形 短管1号	呼び径300 内面粉体(RF 0.75MPa)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020037201	○	K形 短管2号	呼び径 75 内面粉体(RF 0.75MPa)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020037202	○	K形 短管2号	呼び径100 内面粉体(RF 0.75MPa)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020037203	○	K形 短管2号	呼び径150 内面粉体(RF 0.75MPa)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020037204	○	K形 短管2号	呼び径200 内面粉体(RF 0.75MPa)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020037205	○	K形 短管2号	呼び径250 内面粉体(RF 0.75MPa)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020037206	○	K形 短管2号	呼び径300 内面粉体(RF 0.75MPa)	JWWA G114,G112	個	○	
TW020037301	○	K形 短管1号	呼び径 75 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G114,G112	個		10,500
TW020037302	○	K形 短管1号	呼び径100 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G114,G112	個		12,600
TW020037303	○	K形 短管1号	呼び径150 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G114,G112	個		16,700
TW020037304	○	K形 短管1号	呼び径200 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G114,G112	個		21,500
TW020037305	○	K形 短管1号	呼び径250 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G114,G112	個		30,100
TW020037306	○	K形 短管1号	呼び径300 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G114,G112	個		41,600
TW020037401	○	K形 短管2号	呼び径 75 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G114,G112	個		13,500
TW020037402	○	K形 短管2号	呼び径100 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G114,G112	個		16,400
TW020037403	○	K形 短管2号	呼び径150 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G114,G112	個		23,300
TW020037404	○	K形 短管2号	呼び径200 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G114,G112	個		34,100
TW020037405	○	K形 短管2号	呼び径250 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G114,G112	個		45,600
TW020037406	○	K形 短管2号	呼び径300 内面粉体(G F 0.75MPa)	JWWA G114,G112	個		58,200
TW020037501	○	K形 短管1号	呼び径 75 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G114,G112	個		9,470
TW020037502	○	K形 短管1号	呼び径100 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G114,G112	個		11,300
TW020037503	○	K形 短管1号	呼び径150 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G114,G112	個		16,200
TW020037504	○	K形 短管1号	呼び径200 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G114,G112	個		20,600
TW020037505	○	K形 短管1号	呼び径250 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G114,G112	個		29,600
TW020037506	○	K形 短管1号	呼び径300 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G114,G112	個		39,600
TW020037601	○	K形 短管2号	呼び径 75 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G114,G112	個		12,500
TW020037602	○	K形 短管2号	呼び径100 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G114,G112	個		15,200
TW020037603	○	K形 短管2号	呼び径150 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G114,G112	個		22,800
TW020037604	○	K形 短管2号	呼び径200 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G114,G112	個		33,200
TW020037605	○	K形 短管2号	呼び径250 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G114,G112	個		45,100
TW020037606	○	K形 短管2号	呼び径300 内面粉体(G F 1.0MPa)	JWWA G114,G112	個		56,200
TW020039101	○	K形 特殊押輪 (合金ボルトナット) ゴム輪含む	呼び径 75	JWWA G114、 K 156	組	○	

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW020039102	○	K形 特殊押輪 (合金ボルトナット) ゴム輪含む	呼び径100	JWWA G114、 K 156	組	○	
TW020039103	○	K形 特殊押輪 (合金ボルトナット) ゴム輪含む	呼び径150	JWWA G114、 K 156	組	○	
TW020039104	○	K形 特殊押輪 (合金ボルトナット) ゴム輪含む	呼び径200	JWWA G114、 K 156	組	○	
TW020039105	○	K形 特殊押輪 (合金ボルトナット) ゴム輪含む	呼び径250	JWWA G114、 K 156	組	○	
TW020039106	○	K形 特殊押輪 (合金ボルトナット) ゴム輪含む	呼び径300	JWWA G114、 K 156	組	○	
TW020039121	○	K形 特殊押輪 (合金ボルトナット) ゴム輪含む	呼び径 3インチ	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	組		6,670
TW020039122	○	K形 特殊押輪 (合金ボルトナット) ゴム輪含む	呼び径 4インチ	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	組		8,300
TW020039123	○	K形 特殊押輪 (合金ボルトナット) ゴム輪含む	呼び径 6インチ	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	組		12,400
TW020039124	○	K形 特殊押輪 (合金ボルトナット) ゴム輪含む	呼び径 8インチ	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	組		15,000
TW020039125	○	K形 特殊押輪 (合金ボルトナット) ゴム輪含む	呼び径10インチ	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	組		19,900
TW020039126	○	K形 特殊押輪 (合金ボルトナット) ゴム輪含む	呼び径12インチ	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	組		24,200
TW020039301	○	K形 特殊押輪3DKN (SUS403) ゴム輪含む	呼び径 75	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	組		10,200
TW020039302	○	K形 特殊押輪3DKN (SUS403) ゴム輪含む	呼び径100	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	組		11,900
TW020039303	○	K形 特殊押輪3DKN (SUS403) ゴム輪含む	呼び径150	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	組		17,700
TW020039304	○	K形 特殊押輪3DKN (SUS403) ゴム輪含む	呼び径200	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	組		20,500
TW020039305	○	K形 特殊押輪3DKN (SUS403) ゴム輪含む	呼び径250	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	組		27,700
TW020039306	○	K形 特殊押輪3DKN (SUS403) ゴム輪含む	呼び径300	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	組		32,100
TW020039501	○	K形 ゴム輪	呼び径 75	JWWA G114、 K 156	個		553
TW020039502	○	K形 ゴム輪	呼び径100	JWWA G114、 K 156	個		623
TW020039503	○	K形 ゴム輪	呼び径150	JWWA G114、 K 156	個		903
TW020039504	○	K形 ゴム輪	呼び径200	JWWA G114、 K 156	個		1,130
TW020039505	○	K形 ゴム輪	呼び径250	JWWA G114、 K 156	個		1,460
TW020040001	○	K形 受挿ソフトシール仕切弁	呼び径 75 内面粉体 浅層埋設対応	JWWA B120準拠品 熊本市承認品	台		56,900
TW020040002	○	K形 受挿ソフトシール仕切弁	呼び径100 内面粉体 浅層埋設対応	JWWA B120準拠品 熊本市承認品	台		70,600
TW020040003	○	K形 受挿ソフトシール仕切弁	呼び径150 内面粉体 浅層埋設対応	JWWA B120準拠品 熊本市承認品	台		116,000
TW035050301	○	A形 特殊押輪3DKN (SUS403) ゴム輪含む	呼び径 75	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	組		10,000
TW035050302	○	A形 特殊押輪3DKN (SUS403) ゴム輪含む	呼び径100	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	組		11,700
TW035050303	○	A形 特殊押輪3DKN (SUS403) ゴム輪含む	呼び径150	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	組		17,500
TW035050304	○	A形 特殊押輪3DKN (SUS403) ゴム輪含む	呼び径200	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	組		20,300
TW035050305	○	A形 特殊押輪3DKN (SUS403) ゴム輪含む	呼び径250	JWWA G114準拠品 熊本市承認品	組		27,200
TW040060001	○	ポリエチレン管1種 (軟質)	呼び径 13 (水道用二層管)	JIS K 6762	m	○	
TW040060002	○	ポリエチレン管1種 (軟質)	呼び径 20 (水道用二層管)	JIS K 6762	m	○	
TW040060003	○	ポリエチレン管1種 (軟質)	呼び径 25 (水道用二層管)	JIS K 6762	m	○	
TW040060004	○	ポリエチレン管1種 (軟質)	呼び径 40 (水道用二層管)	JIS K 6762	m	○	
TW040060005	○	ポリエチレン管1種 (軟質)	呼び径 50 (水道用二層管)	JIS K 6762	m	○	
TW040060107	○	ポリエチレン管1種 (軟質) 仮設	呼び径 75 (一般用)	JIS K 6761	m	○	
TW040060108	○	ポリエチレン管1種 (軟質) 仮設	呼び径100 (一般用)	JIS K 6761	m	○	
TW040060202	○	ポリエチレン被覆管 (PO)	呼び径 20	内管JIS K 6762 熊本市承認品	m		255
TW040060203	○	ポリエチレン被覆管 (PO)	呼び径 25	内管JIS K 6762 熊本市承認品	m		397
TW040060204	○	ポリエチレン被覆管 (PO)	呼び径 40	内管JIS K 6762 熊本市承認品	m		742

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW040060205	○	ポリエチレン被覆管 (PO)	呼び径 50	内管JIS K 6762 熊本市承認品	m		1,140
TW040060305	○	ポリエチレン管 (HP) プレソント	呼び径 50×5.000	JWWA K 114	本	○	
TW040060405	○	ポリエチレン管 (HP) EF受口付	呼び径 50×5.000	JWWA K 114	本	○	
TW040060701		ロケーティングワイヤー			m		122
TW040060721		ロケーティングワイヤーキャップ			個		2
TW040060805		水道配水PE管用 浸透防止スリーブ	呼び径 50	熊本市承認品	m		343
TW040060806		水道配水PE管用 浸透防止スリーブ	呼び径 75	熊本市承認品	m		371
TW040060807		水道配水PE管用 浸透防止スリーブ	呼び径100	熊本市承認品	m		441
TW040060808		水道配水PE管用 浸透防止スリーブ	呼び径150	熊本市承認品	m		588
TW040060905		(PP) 固定バンド (浸透防止スリーブ用)	呼び径 50	熊本市承認品	個		105
TW040060906		(PP) 固定バンド (浸透防止スリーブ用)	呼び径 75	熊本市承認品	個		112
TW040060907		(PP) 固定バンド (浸透防止スリーブ用)	呼び径100	熊本市承認品	個		133
TW040060908		(PP) 固定バンド (浸透防止スリーブ用)	呼び径150	熊本市承認品	個		140
TW040061001	○	(PP)ソケット	呼び径 13	JWWA B 116	個	○	
TW040061002	○	(PP)ソケット	呼び径 20	JWWA B 116	個	○	
TW040061003	○	(PP)ソケット	呼び径 25	JWWA B 116	個	○	
TW040061004	○	(PP)ソケット	呼び径 40	JWWA B 116	個	○	
TW040061005	○	(PP)ソケット	呼び径 50	JWWA B 116	個	○	
TW040061101	○	(PP)径違いソケット	呼び径 20×13	JWWA B 116	個	○	
TW040061102	○	(PP)径違いソケット	呼び径 25×13	JWWA B 116	個	○	
TW040061103	○	(PP)径違いソケット	呼び径 25×20	JWWA B 116	個	○	
TW040061104	○	(PP)径違いソケット	呼び径 40×20	JWWA B 116	個	○	
TW040061105	○	(PP)径違いソケット	呼び径 40×25	JWWA B 116	個	○	
TW040061106	○	(PP)径違いソケット	呼び径 50×25	JWWA B 116	個	○	
TW040061107	○	(PP)径違いソケット	呼び径 50×40	JWWA B 116	個	○	
TW040061201	○	(PP)分止水栓用ソケット	呼び径 13	JWWA B 116	個		910
TW040061202	○	(PP)分止水栓用ソケット	呼び径 20	JWWA B 116	個		1,290
TW040061203	○	(PP)分止水栓用ソケット	呼び径 25	JWWA B 116	個		1,730
TW040061204	○	(PP)分止水栓用ソケット	呼び径 40	JWWA B 116	個		4,430
TW040061205	○	(PP)分止水栓用ソケット	呼び径 50	JWWA B 116	個		6,520
TW040061206	○	(PP)分止水栓用ソケット	呼び径 20×13	JWWA B 116	個		1,140
TW040061207	○	(PP)分止水栓用ソケット	呼び径 25×20	JWWA B 116	個		1,570
TW040061301	○	(PP)鉄管用オス	呼び径 13	JWWA B 116	個	○	
TW040061302	○	(PP)鉄管用オス	呼び径 20	JWWA B 116	個	○	
TW040061303	○	(PP)鉄管用オス	呼び径 25	JWWA B 116	個	○	
TW040061304	○	(PP)鉄管用オス	呼び径 40	JWWA B 116	個	○	
TW040061305	○	(PP)鉄管用オス	呼び径 50	JWWA B 116	個	○	
TW040061401	○	(PP)鉄管用メス	呼び径 13	JWWA B 116	個	○	
TW040061402	○	(PP)鉄管用メス	呼び径 20	JWWA B 116	個	○	
TW040061403	○	(PP)鉄管用メス	呼び径 25	JWWA B 116	個	○	

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材質対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW040061404	○	(PP)鉄管用メス	呼び径 40	JWWA B 116	個	○	
TW040061405	○	(PP)鉄管用メス	呼び径 50	JWWA B 116	個	○	
TW040061501	○	(PP) 60° ベンド	呼び径 13	JWWA B 116準拠品 熊本市承認品	個		1,570
TW040061502	○	(PP) 60° ベンド	呼び径 20	JWWA B 116準拠品 熊本市承認品	個		2,280
TW040061503	○	(PP) 60° ベンド	呼び径 25	JWWA B 116準拠品 熊本市承認品	個		3,140
TW040061504	○	(PP) 90° ベンド	呼び径 13	JWWA B 116準拠品 熊本市承認品	個		1,570
TW040061505	○	(PP) 90° ベンド	呼び径 20	JWWA B 116準拠品 熊本市承認品	個		2,280
TW040061506	○	(PP) 90° ベンド	呼び径 25	JWWA B 116準拠品 熊本市承認品	個		3,140
TW040061701	○	(PP) 90° エルボ	呼び径 13	JWWA B 116	個	○	
TW040061702	○	(PP) 90° エルボ	呼び径 20	JWWA B 116	個	○	
TW040061703	○	(PP) 90° エルボ	呼び径 25	JWWA B 116	個	○	
TW040061704	○	(PP) 90° エルボ	呼び径 40	JWWA B 116	個	○	
TW040061705	○	(PP) 90° エルボ	呼び径 50	JWWA B 116	個	○	
TW040061801	○	(PP) チーズ	呼び径 13	JWWA B 116	個	○	
TW040061802	○	(PP) チーズ	呼び径 20	JWWA B 116	個	○	
TW040061803	○	(PP) チーズ	呼び径 25	JWWA B 116	個	○	
TW040061804	○	(PP) チーズ	呼び径 40	JWWA B 116	個	○	
TW040061805	○	(PP) チーズ	呼び径 50	JWWA B 116	個	○	
TW040062001	○	(PP) 径違いチーズ	呼び径 20×13	JWWA B 116	個	○	
TW040062002	○	(PP) 径違いチーズ	呼び径 25×13	JWWA B 116	個	○	
TW040062003	○	(PP) 径違いチーズ	呼び径 25×20	JWWA B 116	個	○	
TW040062004	○	(PP) 径違いチーズ	呼び径 40×13	JWWA B 116	個	○	
TW040062005	○	(PP) 径違いチーズ	呼び径 40×20	JWWA B 116	個	○	
TW040062006	○	(PP) 径違いチーズ	呼び径 40×25	JWWA B 116	個	○	
TW040062007	○	(PP) 径違いチーズ	呼び径 50×13	JWWA B 116	個	○	
TW040062008	○	(PP) 径違いチーズ	呼び径 50×20	JWWA B 116	個	○	
TW040062009	○	(PP) 径違いチーズ	呼び径 50×25	JWWA B 116	個	○	
TW040062010	○	(PP) 径違いチーズ	呼び径 50×40	JWWA B 116	個	○	
TW040062501	○	(PP) パイプエンド(金属継手)	呼び径 13	JWWA B 116	個	○	
TW040062502	○	(PP) パイプエンド(金属継手)	呼び径 20	JWWA B 116	個	○	
TW040062503	○	(PP) パイプエンド(金属継手)	呼び径 25	JWWA B 116	個	○	
TW040062504	○	(PP) パイプエンド(金属継手)	呼び径 40	JWWA B 116	個	○	
TW040062505	○	(PP) パイプエンド(金属継手)	呼び径 50	JWWA B 116	個	○	
TW040063004	○	(PP) 回転型オネジバンド 60° 鋼管ソケット付	呼び径 40	JWWA B 116準拠品 熊本市承認品	個		10,900
TW040063005	○	(PP) 回転型オネジバンド 60° 鋼管ソケット付	呼び径 50	JWWA B 116準拠品 熊本市承認品	個		15,600
TW040063504	○	(PP) 分止水栓用伸縮可撓ソケット	呼び径 40	JWWA B 116準拠品 熊本市承認品	個		12,700
TW040063505	○	(PP) 分止水栓用伸縮可撓ソケット	呼び径 50	JWWA B 116準拠品 熊本市承認品	個		19,000
TW040065005	○	(HP) 分止水栓用伸縮可撓管	呼び径 50	JWWAサイズ 熊本市型	個		29,500
TW040065105	○	(HP) オネジ継手	呼び径 50	JWWAサイズ 熊本市型	個		15,500
TW040065205	○	(HP) 平行オネジ付ソケット	呼び径 50×50	JWWA準拠	個		9,000

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW040065305	○	(HP) メカフランジ	呼び径 50 7.5K	JWWA準拠	個		12,500
TW040065505	○	(HP) EFソケット	呼び径 50	JWWA K 145	個	○	
TW040065600	○	(HP) EFチーズ (両受)	呼び径 50×50	JWWA K 145	個	○	
TW040066005	○	(HP) EFバンド (両受)	呼び径 50×90°	JWWA K 145	個	○	
TW040066105	○	(HP) EFバンド (両受)	呼び径 50×45°	JWWA K 145	個	○	
TW040066205	○	(HP) EFバンド (両受)	呼び径 50×22 1/2°	JWWA K 145	個	○	
TW040066305	○	(HP) EFバンド (両受)	呼び径 50×11 1/4°	JWWA K 145	個	○	
TW040066315	○	(HP) EF Sバンド (両受)	呼び径 50×300H	JWWA K 145	個	○	
TW040066325	○	(HP) EF Sバンド (両受)	呼び径 50×450H	JWWA K 145	個	○	
TW040066405	○	(HP) EF Sバンド (両受)	呼び径 50×600H	JWWA K 145	個	○	
TW040066605	○	(HP) EF キャップ	呼び径 50	JWWA K 145	個	○	
TW040066700	○	(HP) EFチーズ (片側EF受口)	呼び径 50×50	JWWA K 145	個		8,210
TW040066800	○	(HP) EFバンド (片側EF受口)	呼び径 50×90°	JWWA K 145	個	○	
TW040066810	○	(HP) EFバンド (片側EF受口)	呼び径 50×45°	JWWA K 145	個	○	
TW040066820	○	(HP) EFバンド (片側EF受口)	呼び径 50×22 1/2°	JWWA K 145	個	○	
TW040066830	○	(HP) EFバンド (片側EF受口)	呼び径 50×11 1/4°	JWWA K 145	個	○	
TW040066840	○	(HP) EF Sバンド (片側EF受口)	呼び径 50×600H	JWWA K 145	個	○	
TW040066855	○	(HP) EF Sバンド (片側EF受口)	呼び径 50×300H	JWWA K 145	個	○	
TW040066865	○	(HP) EF Sバンド (片側EF受口)	呼び径 50×450H	JWWA K 145	個	○	
TW040067005	○	(HP) EF スクェージョイント (オネジ)	呼び径 50	PWA002 JWWA準拠 熊本市承認型	個		6,850
TW040068005	○	(HP) チーズ (スベゴット)	呼び径 50×50	JWWA K 145	個	○	
TW040068105	○	(HP) バンド (スベゴット)	呼び径 50×90°	JWWA K 145	個	○	
TW040068205	○	(HP) バンド (スベゴット)	呼び径 50×45°	JWWA K 145	個	○	
TW040068305	○	(HP) バンド (スベゴット)	呼び径 50×22 1/2°	JWWA K 145	個	○	
TW040068405	○	(HP) バンド (スベゴット)	呼び径 50×11 1/4°	JWWA K 145	個	○	
TW040068505	○	(HP) Sバンド (スベゴット)	呼び径50×600H	JWWA K 145	個	○	
TW040068605	○	(HP) キャップ (スベゴット)	呼び径 50	JWWA K 145	個	○	
TW040069305	○	(HP) D用異種管継手 HIVP	呼び径 50	PTC K 13・JWWA 準拠	個		13,900
TW040069406	○	(HP) メカポリジョイント PE×PE	呼び径 75	JWWA用	個		18,900
TW040069407	○	(HP) メカポリジョイント PE×PE	呼び径100	JWWA用	個		30,200
TW040069408	○	(HP) メカポリジョイント PE×PE	呼び径150	JWWA用	個		52,200
TW040069415	○	PV ジョイント	呼び径 50	JWWA用	個		15,600
TW040069416	○	PV ジョイント	呼び径 75	JWWA用	個		18,900
TW040069417	○	PV ジョイント	呼び径100	JWWA用	個		30,200
TW040069425	○	PC ジョイント	呼び径 50	JWWA用	個		15,600
TW040069426	○	PC ジョイント	呼び径 75	JWWA用	個		21,700
TW040069427	○	PC ジョイント	呼び径100	JWWA用	個		34,600
TW040069435	○	PP ジョイント	呼び径 50	JWWA用	個		14,700
TW040069705	○	PE 挿し口付フランジ短管 GF	呼び径 50 7.5K	PTC K 13・JWWA 準拠	個		12,800
TW040069805	○	メカポリキャップ (帽) 空気抜付	呼び径 50	JWWA用	個		10,100

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW040069806	○	メカポリキャップ(帽) 空気抜付	呼び径 75		JWWA用	個	14,000
TW040069807	○	メカポリキャップ(帽) 空気抜付	呼び径100		JWWA用	個	21,000
TW040069808	○	メカポリキャップ(帽) 空気抜付	呼び径150		JWWA用	個	34,300
TW040069906	○	ポリエチレン管用フクロジョイント	呼び径 75			個	52,800
TW040069907	○	ポリエチレン管用フクロジョイント	呼び径100			個	63,100
TW040069908	○	ポリエチレン管用フクロジョイント	呼び径150			個	95,300
TW040070105	○	(HP) ポリエチレン管挿口付ソトシル仕切弁	呼び径 50 7.5K		PTC B22、JWWA準拠 熊本市承認品	台	○
TW045080001	○	SGP-VD管	15A		JWWA K 116	m	○
TW045080002	○	SGP-VD管	20A		JWWA K 116	m	○
TW045080003	○	SGP-VD管	25A		JWWA K 116	m	○
TW045080004	○	SGP-VD管	32A		JWWA K 116	m	○
TW045080005	○	SGP-VD管	40A		JWWA K 116	m	○
TW045080006	○	SGP-VD管	50A		JWWA K 116	m	○
TW045080007	○	SGP-VD管	65A		JWWA K 116	m	○
TW045080008	○	SGP-VD管	80A		JWWA K 116	m	○
TW045080009	○	SGP-VD管	100A		JWWA K 116	m	○
TW045080101	○	VD管用 エルボ	15A 管端防食形継手		JWWA K 150	個	○
TW045080102	○	VD管用 エルボ	20A 管端防食形継手		JWWA K 150	個	○
TW045080103	○	VD管用 エルボ	25A 管端防食形継手		JWWA K 150	個	○
TW045080104	○	VD管用 エルボ	32A 管端防食形継手		JWWA K 150	個	○
TW045080105	○	VD管用 エルボ	40A 管端防食形継手		JWWA K 150	個	○
TW045080106	○	VD管用 エルボ	50A 管端防食形継手		JWWA K 150	個	○
TW045080107	○	VD管用 エルボ	65A 管端防食形継手		JWWA K 150	個	○
TW045080108	○	VD管用 エルボ	80A 管端防食形継手		JWWA K 150	個	○
TW045080109	○	VD管用 エルボ	100A 管端防食形継手		JWWA K 150	個	○
TW045080201	○	VD管用 45° エルボ	15A 管端防食形継手		JWWA K 150	個	○
TW045080202	○	VD管用 45° エルボ	20A 管端防食形継手		JWWA K 150	個	○
TW045080203	○	VD管用 45° エルボ	25A 管端防食形継手		JWWA K 150	個	○
TW045080204	○	VD管用 45° エルボ	32A 管端防食形継手		JWWA K 150	個	○
TW045080205	○	VD管用 45° エルボ	40A 管端防食形継手		JWWA K 150	個	○
TW045080206	○	VD管用 45° エルボ	50A 管端防食形継手		JWWA K 150	個	○
TW045080207	○	VD管用 45° エルボ	65A 管端防食形継手		JWWA K 150	個	○
TW045080208	○	VD管用 45° エルボ	80A 管端防食形継手		JWWA K 150	個	○
TW045080209	○	VD管用 45° エルボ	100A 管端防食形継手		JWWA K 150	個	○
TW045080301	○	VD管用 チーズ	15A 管端防食形継手		JWWA K 150	個	○
TW045080302	○	VD管用 チーズ	20A 管端防食形継手		JWWA K 150	個	○
TW045080303	○	VD管用 チーズ	25A 管端防食形継手		JWWA K 150	個	○
TW045080304	○	VD管用 チーズ	32A 管端防食形継手		JWWA K 150	個	○
TW045080305	○	VD管用 チーズ	40A 管端防食形継手		JWWA K 150	個	○
TW045080306	○	VD管用 チーズ	50A 管端防食形継手		JWWA K 150	個	○

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW045080307	○	VD管用 チーズ	65A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045080308	○	VD管用 チーズ	80A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045080309	○	VD管用 チーズ	100A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045080401	○	VD管用 ソケット	15A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045080402	○	VD管用 ソケット	20A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045080403	○	VD管用 ソケット	25A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045080404	○	VD管用 ソケット	32A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045080405	○	VD管用 ソケット	40A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045080406	○	VD管用 ソケット	50A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045080407	○	VD管用 ソケット	65A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045080408	○	VD管用 ソケット	80A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045080409	○	VD管用 ソケット	100A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045080551	○	VD管用 長ニップル	15A×75mm	JWWA K 150	個		155
TW045080552	○	VD管用 長ニップル	15A×100mm	JWWA K 150	個		191
TW045080553	○	VD管用 長ニップル	15A×125mm	JWWA K 150	個		221
TW045080554	○	VD管用 長ニップル	15A×150mm	JWWA K 150	個		250
TW045080555	○	VD管用 長ニップル	20A×75mm	JWWA K 150	個		184
TW045080556	○	VD管用 長ニップル	20A×100mm	JWWA K 150	個		221
TW045080557	○	VD管用 長ニップル	20A×125mm	JWWA K 150	個		250
TW045080558	○	VD管用 長ニップル	20A×150mm	JWWA K 150	個		293
TW045080559	○	VD管用 長ニップル	25A×75mm	JWWA K 150	個		227
TW045080560	○	VD管用 長ニップル	25A×100mm	JWWA K 150	個		280
TW045080561	○	VD管用 長ニップル	25A×125mm	JWWA K 150	個		323
TW045080562	○	VD管用 長ニップル	25A×150mm	JWWA K 150	個		372
TW045080564	○	VD管用 長ニップル	40A×150mm	JWWA K 150	個		554
TW045080566	○	VD管用 長ニップル	50A×150mm	JWWA K 150	個		726
TW045081001	○	VD管用 プラグ	15A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081002	○	VD管用 プラグ	20A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081003	○	VD管用 プラグ	25A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081004	○	VD管用 プラグ	32A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081005	○	VD管用 プラグ	40A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081006	○	VD管用 プラグ	50A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081008	○	VD管用 プラグ	80A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081101	○	VD管用 径違いエルボ	20A×15 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081102	○	VD管用 径違いエルボ	25A×15 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081103	○	VD管用 径違いエルボ	25A×20 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081104	○	VD管用 径違いエルボ	32A×20 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081105	○	VD管用 径違いエルボ	32A×25 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081106	○	VD管用 径違いエルボ	40A×25 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081107	○	VD管用 径違いエルボ	40A×32 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW045081108	○	VD管用 径違いエルボ	50A×25 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081109	○	VD管用 径違いエルボ	50A×40 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081301	○	VD管用 径違いチーズ	20A×15 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081302	○	VD管用 径違いチーズ	25A×15 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081303	○	VD管用 径違いチーズ	25A×20 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081304	○	VD管用 径違いチーズ	32A×20 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081305	○	VD管用 径違いチーズ	32A×25 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081306	○	VD管用 径違いチーズ	40A×20 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081307	○	VD管用 径違いチーズ	40A×25 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081308	○	VD管用 径違いチーズ	40A×32 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081309	○	VD管用 径違いチーズ	50A×20 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081310	○	VD管用 径違いチーズ	50A×25 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081311	○	VD管用 径違いチーズ	50A×32 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081312	○	VD管用 径違いチーズ	50A×40 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081313	○	VD管用 径違いチーズ	65A×40 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081314	○	VD管用 径違いチーズ	65A×50 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081315	○	VD管用 径違いチーズ	80A×32 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081316	○	VD管用 径違いチーズ	80A×40 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081317	○	VD管用 径違いチーズ	80A×50 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081318	○	VD管用 径違いチーズ	80A×65 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081319	○	VD管用 径違いチーズ	100A×32 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081320	○	VD管用 径違いチーズ	100A×40 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081321	○	VD管用 径違いチーズ	100A×50 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081322	○	VD管用 径違いチーズ	100A×65 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081323	○	VD管用 径違いチーズ	100A×80 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081501	○	VD管用 径違いソケット	20A×15 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081502	○	VD管用 径違いソケット	25A×15 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081503	○	VD管用 径違いソケット	25A×20 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081504	○	VD管用 径違いソケット	32A×20 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081505	○	VD管用 径違いソケット	32A×25 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081506	○	VD管用 径違いソケット	40A×20 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081507	○	VD管用 径違いソケット	40A×25 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081508	○	VD管用 径違いソケット	50A×20 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081509	○	VD管用 径違いソケット	50A×25 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081510	○	VD管用 径違いソケット	50A×32 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081511	○	VD管用 径違いソケット	50A×40 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081512	○	VD管用 径違いソケット	65A×50 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081513	○	VD管用 径違いソケット	80A×50 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081514	○	VD管用 径違いソケット	80A×65 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW045081515	○	VD管用 径違いソケット	100A×80 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW045082001	○	埋設用スリースバルブ (コア付,1.0MPa)	15A	JV5 日本バルブ工業会規格	個	○	
TW045082002	○	埋設用スリースバルブ (コア付,1.0MPa)	20A	JV5 日本バルブ工業会規格	個	○	
TW045082003	○	埋設用スリースバルブ (コア付,1.0MPa)	25A	JV5 日本バルブ工業会規格	個	○	
TW045082004	○	埋設用スリースバルブ (コア付,1.0MPa)	32A	JV5 日本バルブ工業会規格	個	○	
TW045082005	○	埋設用スリースバルブ (コア付,1.0MPa)	40A	JV5 日本バルブ工業会規格	個	○	
TW045082006	○	埋設用スリースバルブ (コア付,1.0MPa)	50A	JV5 日本バルブ工業会規格	個	○	
TW045082051	○	埋設用スリースバルブ (コア付,1.0MPa)器具操作用	20A	熊本市承認品	個		10,200
TW045082052	○	埋設用スリースバルブ (コア付,1.0MPa)器具操作用	25A	熊本市承認品	個		12,600
TW045082053	○	埋設用スリースバルブ (コア付,1.0MPa)器具操作用	40A	熊本市承認品	個		21,800
TW045082054	○	埋設用スリースバルブ (コア付,1.0MPa)器具操作用	50A	熊本市承認品	個		32,900
TW045082501	○	スリースバルブ (1.0MPa)	15A	JIS B 2011	個	○	
TW045082502	○	スリースバルブ (1.0MPa)	20A	JIS B 2011	個	○	
TW045082503	○	スリースバルブ (1.0MPa)	25A	JIS B 2011	個	○	
TW045082504	○	スリースバルブ (1.0MPa)	32A	JIS B 2011	個	○	
TW045082505	○	スリースバルブ (1.0MPa)	40A	JIS B 2011	個	○	
TW045082506	○	スリースバルブ (1.0MPa)	50A	JIS B 2011	個	○	
TW045082507	○	スリースバルブ (1.0MPa)	65A	JIS B 2011	個	○	
TW045082508	○	スリースバルブ (1.0MPa)	80A	JIS B 2011	個	○	
TW050083001	○	SGP-VB管	15A	JWWA K 116	m	○	
TW050083002	○	SGP-VB管	20A	JWWA K 116	m	○	
TW050083003	○	SGP-VB管	25A	JWWA K 116	m	○	
TW050083004	○	SGP-VB管	32A	JWWA K 116	m	○	
TW050083005	○	SGP-VB管	40A	JWWA K 116	m	○	
TW050083006	○	SGP-VB管	50A	JWWA K 116	m	○	
TW050083101	○	VB管用 エルボ	15A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083102	○	VB管用 エルボ	20A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083103	○	VB管用 エルボ	25A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083104	○	VB管用 エルボ	32A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083105	○	VB管用 エルボ	40A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083106	○	VB管用 エルボ	50A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083301	○	VB管用 径違いエルボ	20A×15 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083302	○	VB管用 径違いエルボ	25A×15 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083303	○	VB管用 径違いエルボ	25A×20 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083304	○	VB管用 径違いエルボ	32A×20 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083305	○	VB管用 径違いエルボ	32A×25 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083306	○	VB管用 径違いエルボ	40A×15 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083307	○	VB管用 径違いエルボ	40A×20 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083308	○	VB管用 径違いエルボ	40A×25 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083309	○	VB管用 径違いエルボ	40A×32 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083310	○	VB管用 径違いエルボ	50A×20 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW050083311	○	VB管用 径違いエルボ	50A×25 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083312	○	VB管用 径違いエルボ	50A×32 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083313	○	VB管用 径違いエルボ	50A×40 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083401	○	VB管用 チーズ	15A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083402	○	VB管用 チーズ	20A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083403	○	VB管用 チーズ	25A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083404	○	VB管用 チーズ	32A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083405	○	VB管用 チーズ	40A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083406	○	VB管用 チーズ	50A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083501	○	VB管用 ソケット	15A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083502	○	VB管用 ソケット	20A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083503	○	VB管用 ソケット	25A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083504	○	VB管用 ソケット	32A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083505	○	VB管用 ソケット	40A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083506	○	VB管用 ソケット	50A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083601	○	VB管用 ニップル	15A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083602	○	VB管用 ニップル	20A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083603	○	VB管用 ニップル	25A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083604	○	VB管用 ニップル	32A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083605	○	VB管用 ニップル	40A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083606	○	VB管用 ニップル	50A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083701	○	VB管用 プラグ	15A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083702	○	VB管用 プラグ	20A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083703	○	VB管用 プラグ	25A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083704	○	VB管用 プラグ	32A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083705	○	VB管用 プラグ	40A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083706	○	VB管用 プラグ	50A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083707	○	VB管用 プラグ	65A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083708	○	VB管用 プラグ	80A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083709	○	VB管用 プラグ	100A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083710	○	VB管用 プラグ	125A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083711	○	VB管用 プラグ	150A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083801	○	VB管用 径違いチーズ	20A×15 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083803	○	VB管用 径違いチーズ	25A×15 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083804	○	VB管用 径違いチーズ	25A×20 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083805	○	VB管用 径違いチーズ	32A×15 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083806	○	VB管用 径違いチーズ	32A×20 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083807	○	VB管用 径違いチーズ	32A×25 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083808	○	VB管用 径違いチーズ	40A×15 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083809	○	VB管用 径違いチーズ	40A×20 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW050083810	○	VB管用 径違いチーズ	40A×25 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083811	○	VB管用 径違いチーズ	40A×32 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083812	○	VB管用 径違いチーズ	50A×15 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083813	○	VB管用 径違いチーズ	50A×20 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083814	○	VB管用 径違いチーズ	50A×25 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083815	○	VB管用 径違いチーズ	50A×32 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083816	○	VB管用 径違いチーズ	50A×40 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083839	○	VB管用 径違いソケット	20A×15 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083840	○	VB管用 径違いソケット	25A×15 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083841	○	VB管用 径違いソケット	25A×20 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083842	○	VB管用 径違いソケット	32A×20 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083843	○	VB管用 径違いソケット	32A×25 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083844	○	VB管用 径違いソケット	40A×15 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083845	○	VB管用 径違いソケット	40A×20 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083846	○	VB管用 径違いソケット	40A×25 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083847	○	VB管用 径違いソケット	40A×32 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083848	○	VB管用 径違いソケット	50A×20 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083849	○	VB管用 径違いソケット	50A×25 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083850	○	VB管用 径違いソケット	50A×32 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083851	○	VB管用 径違いソケット	50A×40 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083901	○	VB管用 ユニオン	15A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083902	○	VB管用 ユニオン	20A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083903	○	VB管用 ユニオン	25A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083904	○	VB管用 ユニオン	32A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083905	○	VB管用 ユニオン	40A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW050083906	○	VB管用 ユニオン	50A 管端防食形継手	JWWA K 150	個	○	
TW053090001	○	H I V P	呼び径13	JIS K 6742	m	○	
TW053090002	○	H I V P	呼び径16	JIS K 6742	m	○	
TW053090003	○	H I V P	呼び径20	JIS K 6742	m	○	
TW053090004	○	H I V P	呼び径25	JIS K 6742	m	○	
TW053090005	○	H I V P	呼び径30	JIS K 6742	m	○	
TW053090006	○	H I V P	呼び径40	JIS K 6742	m	○	
TW053090007	○	H I V P	呼び径50	JIS K 6742	m	○	
TW053090008	○	H I V P	呼び径65	JIS K 6742	m	○	
TW053090009	○	H I V P	呼び径75	JIS K 6742	m	○	
TW053090010	○	H I V P	呼び径100	JIS K 6742	m	○	
TW053090011	○	H I V P	呼び径125	JIS K 6742	m	○	
TW053090012	○	H I V P	呼び径150	JIS K 6742	m	○	
TW053090501	○	H I V P用ソケット	呼び径13	JIS K 6743	個	○	
TW053090502	○	H I V P用ソケット	呼び径16	JIS K 6743	個	○	

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW053090503	○	H I V P用ソケット	呼び径20	JIS K 6743	個	○	
TW053090504	○	H I V P用ソケット	呼び径25	JIS K 6743	個	○	
TW053090505	○	H I V P用ソケット	呼び径30	JIS K 6743	個	○	
TW053090506	○	H I V P用ソケット	呼び径40	JIS K 6743	個	○	
TW053090507	○	H I V P用ソケット	呼び径50	JIS K 6743	個	○	
TW053090508	○	H I V P用ソケット	呼び径65	JIS K 6743	個	○	
TW053090509	○	H I V P用ソケット	呼び径75	JIS K 6743	個	○	
TW053090510	○	H I V P用ソケット	呼び径100	JIS K 6743	個	○	
TW053090511	○	H I V P用ソケット	呼び径125	JIS K 6743	個	○	
TW053090512	○	H I V P用ソケット	呼び径150	JIS K 6743	個	○	
TW053091001	○	H I V P用径違いソケット	呼び径16×13	JIS K 6743	個	○	
TW053091002	○	H I V P用径違いソケット	呼び径20×13	JIS K 6743	個	○	
TW053091003	○	H I V P用径違いソケット	呼び径20×16	JIS K 6743	個	○	
TW053091004	○	H I V P用径違いソケット	呼び径25×13	JIS K 6743	個	○	
TW053091005	○	H I V P用径違いソケット	呼び径25×16	JIS K 6743	個	○	
TW053091006	○	H I V P用径違いソケット	呼び径25×20	JIS K 6743	個	○	
TW053091007	○	H I V P用径違いソケット	呼び径30×20	JIS K 6743	個	○	
TW053091008	○	H I V P用径違いソケット	呼び径30×25	JIS K 6743	個	○	
TW053091009	○	H I V P用径違いソケット	呼び径40×25	JIS K 6743	個	○	
TW053091010	○	H I V P用径違いソケット	呼び径40×30	JIS K 6743	個	○	
TW053091011	○	H I V P用径違いソケット	呼び径50×25	JIS K 6743	個	○	
TW053091012	○	H I V P用径違いソケット	呼び径50×40	JIS K 6743	個	○	
TW053091013	○	H I V P用径違いソケット	呼び径65×50	JIS K 6743	個	○	
TW053091014	○	H I V P用径違いソケット	呼び径75×50	JIS K 6743	個	○	
TW053091015	○	H I V P用径違いソケット	呼び径75×65	JIS K 6743	個	○	
TW053091016	○	H I V P用径違いソケット	呼び径100×75	JIS K 6743	個	○	
TW053091017	○	H I V P用径違いソケット	呼び径125×100	JIS K 6743	個	○	
TW053091018	○	H I V P用径違いソケット	呼び径150×100	JIS K 6743	個	○	
TW053091019	○	H I V P用径違いソケット	呼び径150×125	JIS K 6743	個	○	
TW053091501	○	H I V P用チーズ	呼び径13	JIS K 6743	個	○	
TW053091502	○	H I V P用チーズ	呼び径16	JIS K 6743	個	○	
TW053091503	○	H I V P用チーズ	呼び径20	JIS K 6743	個	○	
TW053091504	○	H I V P用チーズ	呼び径25	JIS K 6743	個	○	
TW053091505	○	H I V P用チーズ	呼び径30	JIS K 6743	個	○	
TW053091506	○	H I V P用チーズ	呼び径40	JIS K 6743	個	○	
TW053091507	○	H I V P用チーズ	呼び径50	JIS K 6743	個	○	
TW053091508	○	H I V P用チーズ	呼び径65	JIS K 6743	個	○	
TW053091509	○	H I V P用チーズ	呼び径75	JIS K 6743	個	○	
TW053091510	○	H I V P用チーズ	呼び径100	JIS K 6743	個	○	
TW053091511	○	H I V P用チーズ	呼び径125	JIS K 6743	個	○	

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW053091512	○	H I V P用チーズ	呼び径150	JIS K 6743	個	○	
TW053092001	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径16×13	JIS K 6743	個	○	
TW053092002	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径20×13	JIS K 6743	個	○	
TW053092003	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径20×16	JIS K 6743	個	○	
TW053092004	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径25×13	JIS K 6743	個	○	
TW053092005	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径25×16	JIS K 6743	個	○	
TW053092006	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径25×20	JIS K 6743	個	○	
TW053092007	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径30×13	JIS K 6743	個	○	
TW053092008	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径30×16	JIS K 6743	個	○	
TW053092009	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径30×20	JIS K 6743	個	○	
TW053092010	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径30×25	JIS K 6743	個	○	
TW053092011	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径40×13	JIS K 6743	個	○	
TW053092012	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径40×16	JIS K 6743	個	○	
TW053092013	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径40×20	JIS K 6743	個	○	
TW053092014	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径40×25	JIS K 6743	個	○	
TW053092015	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径40×30	JIS K 6743	個	○	
TW053092016	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径50×13	JIS K 6743	個	○	
TW053092017	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径50×16	JIS K 6743	個	○	
TW053092018	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径50×20	JIS K 6743	個	○	
TW053092019	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径50×25	JIS K 6743	個	○	
TW053092020	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径50×30	JIS K 6743	個	○	
TW053092021	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径50×40	JIS K 6743	個	○	
TW053092022	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径65×50	JIS K 6743	個	○	
TW053092023	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径75×25	JIS K 6743	個	○	
TW053092024	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径75×40	JIS K 6743	個	○	
TW053092025	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径75×50	JIS K 6743	個	○	
TW053092026	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径75×65	JIS K 6743	個	○	
TW053092027	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径100×50	JIS K 6743	個	○	
TW053092028	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径100×75	JIS K 6743	個	○	
TW053092029	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径125×100	JIS K 6743	個	○	
TW053092030	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径150×75	JIS K 6743	個	○	
TW053092031	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径150×100	JIS K 6743	個	○	
TW053092032	○	H I V P用径違いチーズ	呼び径150×125	JIS K 6743	個	○	
TW053092501	○	H I V P用エルボ	呼び径13	JIS K 6743	個	○	
TW053092502	○	H I V P用エルボ	呼び径16	JIS K 6743	個	○	
TW053092503	○	H I V P用エルボ	呼び径20	JIS K 6743	個	○	
TW053092504	○	H I V P用エルボ	呼び径25	JIS K 6743	個	○	
TW053092505	○	H I V P用エルボ	呼び径30	JIS K 6743	個	○	
TW053092506	○	H I V P用エルボ	呼び径40	JIS K 6743	個	○	
TW053092507	○	H I V P用エルボ	呼び径50	JIS K 6743	個	○	

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW053092508	○	H I V P用エルボ	呼び径65	JIS K 6743	個	○	
TW053092509	○	H I V P用エルボ	呼び径75	JIS K 6743	個	○	
TW053092510	○	H I V P用エルボ	呼び径100	JIS K 6743	個	○	
TW053092511	○	H I V P用エルボ	呼び径125	JIS K 6743	個	○	
TW053092512	○	H I V P用エルボ	呼び径150	JIS K 6743	個	○	
TW053093001	○	H I V P用キャップ	呼び径13	JIS K 6743	個	○	
TW053093002	○	H I V P用キャップ	呼び径16	JIS K 6743	個	○	
TW053093003	○	H I V P用キャップ	呼び径20	JIS K 6743	個	○	
TW053093004	○	H I V P用キャップ	呼び径25	JIS K 6743	個	○	
TW053093005	○	H I V P用キャップ	呼び径30	JIS K 6743	個	○	
TW053093006	○	H I V P用キャップ	呼び径40	JIS K 6743	個	○	
TW053093007	○	H I V P用キャップ	呼び径50	JIS K 6743	個	○	
TW053093008	○	H I V P用キャップ	呼び径75	JIS K 6743	個	○	
TW053093009	○	H I V P用キャップ	呼び径100	JIS K 6743	個	○	
TW053093010	○	H I V P用キャップ	呼び径150	JIS K 6743	個	○	
TW053093501	○	H I V P用キャップ (離脱防止形)	呼び径75	熊本市承認品 JIS K 6743準拠	個		8,260
TW053093502	○	H I V P用キャップ (離脱防止形)	呼び径100	熊本市承認品 JIS K 6743準拠	個		12,100
TW053093503	○	H I V P用キャップ (離脱防止形)	呼び径150	熊本市承認品 JIS K 6743準拠	個		16,400
TW053094001	○	伸縮継手 (オネジ・メネジ)	呼び径13 (G) × 13(V)	JWWA B 116準拠	個		1,110
TW053094002	○	伸縮継手 (オネジ・メネジ)	呼び径13 (G) × 16(V)	JWWA B 116準拠	個		1,480
TW053094003	○	伸縮継手 (オネジ・メネジ)	呼び径20 (G) × 20(V)	JWWA B 116準拠	個		1,480
TW053094004	○	伸縮継手 (オネジ・メネジ)	呼び径25 (G) × 25(V)	JWWA B 116準拠	個		2,130
TW053094105	○	VS ジョイント	呼び径 50	熊本市承認品	個		9,930
TW053094106	○	VS ジョイント	呼び径 75	熊本市承認品	個		12,400
TW053094107	○	VS ジョイント	呼び径100	熊本市承認品	個		19,500
TW055097001		現地塗覆装材料費(熱収縮タイプ)	80A	JWWA K 153	□	○	
TW055097002		現地塗覆装材料費(熱収縮タイプ)	100A	JWWA K 153	□	○	
TW055097003		現地塗覆装材料費(熱収縮タイプ)	125A	JWWA K 153	□	○	
TW055097004		現地塗覆装材料費(熱収縮タイプ)	150A	JWWA K 153	□	○	
TW055097005		現地塗覆装材料費(熱収縮タイプ)	200A	JWWA K 153	□	○	
TW055097006		現地塗覆装材料費(熱収縮タイプ)	250A	JWWA K 153	□	○	
TW055097007		現地塗覆装材料費(熱収縮タイプ)	300A	JWWA K 153	□	○	
TW055097008		現地塗覆装材料費(熱収縮タイプ)	350A	JWWA K 153	□	○	
TW055097009		現地塗覆装材料費(熱収縮タイプ)	400A	JWWA K 153	□	○	
TW055097010		現地塗覆装材料費(熱収縮タイプ)	450A	JWWA K 153	□	○	
TW055097011		現地塗覆装材料費(熱収縮タイプ)	500A	JWWA K 153	□	○	
TW055097012		現地塗覆装材料費(熱収縮タイプ)	600A	JWWA K 153	□	○	
TW055097013		現地塗覆装材料費(熱収縮タイプ)	700A	JWWA K 153	□	○	
TW055097014		現地塗覆装材料費(熱収縮タイプ)	800A	JWWA K 153	□	○	
TW055098001	○	絶縁フッ素被覆材 F12・SUS304	80A GF形ガスカート2号	絶縁ライニング B・N、熱収縮シート、ペトロラムベース他	箇所		30,000

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW055098002	○	絶縁フレンジ被覆材 F12・SUS304	100A GF形ガスカート2号	絶縁ライニング B・N、熱収縮シート、ベトロタムベ-スト他	箇所		31,400
TW055098003	○	絶縁フレンジ被覆材 F12・SUS304	150A GF形ガスカート2号	絶縁ライニング B・N、熱収縮シート、ベトロタムベ-スト他	箇所		45,700
TW055098004	○	絶縁フレンジ被覆材 F12・SUS304	200A GF形ガスカート2号	絶縁ライニング B・N、熱収縮シート、ベトロタムベ-スト他	箇所		62,300
TW055098005	○	絶縁フレンジ被覆材 F12・SUS304	250A GF形ガスカート2号	絶縁ライニング B・N、熱収縮シート、ベトロタムベ-スト他	箇所		83,900
TW055098006	○	絶縁フレンジ被覆材 F12・SUS304	300A GF形ガスカート2号	絶縁ライニング B・N、熱収縮シート、ベトロタムベ-スト他	箇所		100,000
TW055098501	○	絶縁フレンジ被覆材 F15・SUS304	80A GF形ガスカート2号	絶縁ライニング B・N、熱収縮シート、ベトロタムベ-スト他	箇所		47,300
TW055098502	○	絶縁フレンジ被覆材 F15・SUS304	100A GF形ガスカート2号	絶縁ライニング B・N、熱収縮シート、ベトロタムベ-スト他	箇所		48,000
TW055098503	○	絶縁フレンジ被覆材 F15・SUS304	150A GF形ガスカート2号	絶縁ライニング B・N、熱収縮シート、ベトロタムベ-スト他	箇所		67,200
TW055098504	○	絶縁フレンジ被覆材 F15・SUS304	200A GF形ガスカート2号	絶縁ライニング B・N、熱収縮シート、ベトロタムベ-スト他	箇所		99,100
TW055098505	○	絶縁フレンジ被覆材 F15・SUS304	250A GF形ガスカート2号	絶縁ライニング B・N、熱収縮シート、ベトロタムベ-スト他	箇所		125,000
TW055098506	○	絶縁フレンジ被覆材 F15・SUS304	300A GF形ガスカート2号	絶縁ライニング B・N、熱収縮シート、ベトロタムベ-スト他	箇所		163,000
TW055098601	○	絶縁フレンジ被覆材 F20・SUS304	80A GF形ガスカート2号	絶縁ライニング B・N、熱収縮シート、ベトロタムベ-スト他	箇所		60,800
TW055098602	○	絶縁フレンジ被覆材 F20・SUS304	100A GF形ガスカート2号	絶縁ライニング B・N、熱収縮シート、ベトロタムベ-スト他	箇所		61,600
TW055098603	○	絶縁フレンジ被覆材 F20・SUS304	150A GF形ガスカート2号	絶縁ライニング B・N、熱収縮シート、ベトロタムベ-スト他	箇所		121,000
TW055098604	○	絶縁フレンジ被覆材 F20・SUS304	200A GF形ガスカート2号	絶縁ライニング B・N、熱収縮シート、ベトロタムベ-スト他	箇所		129,000
TW055098605	○	絶縁フレンジ被覆材 F20・SUS304	250A GF形ガスカート2号	絶縁ライニング B・N、熱収縮シート、ベトロタムベ-スト他	箇所		163,000
TW055098606	○	絶縁フレンジ被覆材 F20・SUS304	300A GF形ガスカート2号	絶縁ライニング B・N、熱収縮シート、ベトロタムベ-スト他	箇所		214,000
TW057100001	○	VD(PD)エルボ器具用(コア付)	呼び径15 樹脂ねじ型A形	JWWA K 150	個		489
TW057100002	○	VD(PD)エルボ器具用(コア付)	呼び径20 樹脂ねじ型A形	JWWA K 150	個		524
TW057100003	○	VD(PD)エルボ器具用(コア付)	呼び径25 樹脂ねじ型A形	JWWA K 150	個		832
TW057100004	○	VD(PD)エルボ器具用(コア付)	呼び径40 樹脂ねじ型A形	JWWA K 150	個		1,480
TW057100005	○	VD(PD)エルボ器具用(コア付)	呼び径50 樹脂ねじ型A形	JWWA K 150	個		1,990
TW057100006	○	VD(PD)エルボ器具用(コア付)	呼び径20×15 樹脂ねじ型A形	JWWA K 150	個		982
TW057100301	○	VD(PD)ソケット器具用(コア付)	呼び径15 樹脂ねじ型A形	JWWA K 150	個		534
TW057100302	○	VD(PD)ソケット器具用(コア付)	呼び径20 樹脂ねじ型A形	JWWA K 150	個		582
TW057100303	○	VD(PD)ソケット器具用(コア付)	呼び径25 樹脂ねじ型A形	JWWA K 150	個		851
TW057100304	○	VD(PD)ソケット器具用(コア付)	呼び径40 樹脂ねじ型A形	JWWA K 150	個		1,100
TW057100305	○	VD(PD)ソケット器具用(コア付)	呼び径50 樹脂ねじ型A形	JWWA K 150	個		1,520
TW057100306	○	VD(PD)ソケット器具用(コア付)	呼び径20×15 樹脂ねじ型A形	JWWA K 150	個		736
TW057100501	○	GPリングユニオンL(ネジ付)	呼び径13	熊本市承認品	個		1,270
TW057100502	○	GPリングユニオンL(ネジ付)	呼び径20	熊本市承認品	個		1,590
TW057100503	○	GPリングユニオンL(ネジ付)	呼び径25	熊本市承認品	個		2,490
TW057100504	○	GPリングユニオンL(ネジ付)	呼び径40	熊本市承認品	個		5,870
TW057100701	○	GPメータユニオンL(ネジ付)	呼び径13	熊本市承認品	個		734
TW057100702	○	GPメータユニオンL(ネジ付)	呼び径20	熊本市承認品	個		1,150
TW057100703	○	GPメータユニオンL(ネジ付)	呼び径25	熊本市承認品	個		1,720
TW057100704	○	GPメータユニオンL(ネジ付)	呼び径40	熊本市承認品	個		3,570
TW057101001	○	GPメータユニオンL(ネジ付)逆止弁内蔵	呼び径13	熊本市承認品	個		1,720
TW057101002	○	GPメータユニオンL(ネジ付)逆止弁内蔵	呼び径20	熊本市承認品	個		2,370
TW057101003	○	GPメータユニオンL(ネジ付)逆止弁内蔵	呼び径25	熊本市承認品	個		3,460

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW057101004	○	GPメータユニオンL(ネジ付)逆止弁内蔵	呼び径40	熊本市承認品	個		8,730
TW057101301	○	GPメータユニオンS(ネジ付)逆止弁内蔵	呼び径13	熊本市承認品	個		1,250
TW057101302	○	GPメータユニオンS(ネジ付)逆止弁内蔵	呼び径20	熊本市承認品	個		1,800
TW057101303	○	GPメータユニオンS(ネジ付)逆止弁内蔵	呼び径25	熊本市承認品	個		2,530
TW057101701	○	伸縮メーターユニオン	呼び径13	熊本市承認品	個		1,590
TW057101702	○	伸縮メーターユニオン	呼び径20	熊本市承認品	個		2,430
TW057101703	○	伸縮メーターユニオン	呼び径25	熊本市承認品	個		4,080
TW057101704	○	伸縮メーターユニオン	呼び径40	熊本市承認品	個		8,860
TW057101901	○	径違い伸縮メーターユニオン	呼び径20×13	熊本市承認品	個		2,190
TW057101902	○	径違い伸縮メーターユニオン	呼び径25×13	熊本市承認品	個		3,730
TW057101903	○	径違い伸縮メーターユニオン	呼び径25×20	熊本市承認品	個		3,860
TW057102002	○	KMP継手回転型メネジエルボ 88L	呼び径20×60°	熊本市承認品	個		4,370
TW057102004	○	KMP継手回転型メネジエルボ 88L	呼び径20×90°	熊本市承認品	個		4,370
TW057102501	○	ボール式止水栓	呼び径13	JWWA B 117	個		3,430
TW057102502	○	ボール式止水栓	呼び径20	JWWA B 117	個		5,610
TW057102503	○	ボール式止水栓	呼び径25	JWWA B 117	個		7,260
TW057102701		止水栓ボックス		熊本市形	個		1,890
TW057103001	○	副弁付メーターユニット	呼び径13	熊本市承認品	個		20,700
TW057103002	○	副弁付メーターユニット	呼び径20	熊本市承認品	個		23,800
TW057103501	○	副弁無メーターユニット	呼び径13	熊本市承認品	個		16,900
TW057103502	○	副弁無メーターユニット	呼び径20	熊本市承認品	個		20,000
TW057104002		樹脂製量水器ボックス(熊本市型)	呼び径20	熊本市形	個		7,120
TW057104003		樹脂製量水器ボックス(熊本市型)	呼び径25	熊本市形	個		9,000
TW057104004		樹脂製量水器ボックス(熊本市型)	呼び径40	熊本市形	個		38,600
TW057105001	○	パッキン(止水栓・メーター用)	呼び径13 黒ゴム製(NBR,EPDM)	NBR80,EPDM硬度80	個		27
TW057105002	○	パッキン(止水栓・メーター用)	呼び径20 黒ゴム製(NBR,EPDM)	NBR80,EPDM硬度80	個		36
TW057105003	○	パッキン(止水栓・メーター用)	呼び径25 黒ゴム製(NBR,EPDM)	NBR80,EPDM硬度80	個		45
TW057105004	○	パッキン(止水栓・メーター用)	呼び径40 黒ゴム製(NBR,EPDM)	NBR80,EPDM硬度80	個		81
TW057105005	○	パッキン(止水栓・メーター用)	呼び径50 黒ゴム製(NBR,EPDM)	NBR80,EPDM硬度80	個		99
TW057105501	○	逆止弁付メーターパッキン	呼び径13		個		481
TW057105502	○	逆止弁付メーターパッキン	呼び径20		個		637
TW057105503	○	逆止弁付メーターパッキン	呼び径25		個		955
TW057105504	○	逆止弁付メーターパッキン	呼び径40		個		2,480
TW057106001	○	リングバルブ(伸縮ユニオン含む)	呼び径13		個		3,330
TW057106002	○	リングバルブ(伸縮ユニオン含む)	呼び径20		個		5,360
TW057106003	○	リングバルブ(伸縮ユニオン含む)	呼び径25		個		7,740
TW057106004	○	リングバルブ(伸縮ユニオン含む)	呼び径40		個		20,800
TW057106005	○	リングバルブ(伸縮ユニオン含む)	呼び径50		個		33,900
TW057106006	○	リングバルブ(伸縮ユニオン含む)	呼び径20×13		個		5,230
TW057106007	○	リングバルブ(伸縮ユニオン含む)	呼び径25×13		個		7,740

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW057106008	○	リングバルブ(伸縮ユニオン含む)	呼び径25×20		個		7,740
TW057106501	○	リングバルブ本体(伸縮ユニオン無し)	呼び径13		個		2,170
TW057106502	○	リングバルブ本体(伸縮ユニオン無し)	呼び径20		個		3,490
TW057106503	○	リングバルブ本体(伸縮ユニオン無し)	呼び径25		個		4,980
TW057106504	○	リングバルブ本体(伸縮ユニオン無し)	呼び径40		個		13,600
TW057107001	○	リングバルブ(フランジ付伸縮含む)	呼び径50		個		46,400
TW057107501	○	ユニオン(止水栓・リングバルブ・LP用)	呼び径13		個		604
TW057107502	○	ユニオン(止水栓・リングバルブ・LP用)	呼び径20		個		1,010
TW057107503	○	ユニオン(止水栓・リングバルブ・LP用)	呼び径25		個		1,440
TW057107701	○	ユニオン(止水栓・リングバルブ・GP用)	呼び径13		個		833
TW057107702	○	ユニオン(止水栓・リングバルブ・GP用)	呼び径20		個		1,250
TW057107703	○	ユニオン(止水栓・リングバルブ・GP用)	呼び径25		個		1,930
TW057107705	○	サドル分水栓ユニオン(GP用)	呼び径40		個		3,180
TW057107706	○	サドル分水栓ユニオン(GP用)	呼び径50		個		5,170
TW057108001		保温筒(高発泡ポリエチレン)	呼び径16 内径22mm×厚10mm	JIS A9511	m	○	
TW057108002		保温筒(高発泡ポリエチレン)	呼び径20 内径26mm×厚10mm	JIS A9511	m	○	
TW057108003		保温筒(高発泡ポリエチレン)	呼び径25 内径32mm×厚10mm	JIS A9511	m	○	
TW057108004		保温筒(高発泡ポリエチレン)	呼び径30 内径38mm×厚10mm	JIS A9511	m	○	
TW057108005		保温筒(高発泡ポリエチレン)	呼び径40 内径49mm×厚10mm	JIS A9511	m	○	
TW057108006		保温筒(高発泡ポリエチレン)	呼び径50 内径61mm×厚10mm	JIS A9511	m	○	
TW057108501	○	ケレップ	呼び径13		個		156
TW057108502	○	ケレップ	呼び径20		個		266
TW057108503	○	ケレップ	呼び径25		個		448
TW057108514	○	リングバルブ用ケレップ	呼び径40		個		984
TW060110001	○	不断水割T字(フランジ型ソト弁付,FCD製)鋳鉄用	呼び径 75×75 (内面粉体)		個	熊本市承認品	125,000
TW060110002	○	不断水割T字(フランジ型ソト弁付,FCD製)鋳鉄用	呼び径100×75 (内面粉体)		個	熊本市承認品	133,000
TW060110003	○	不断水割T字(フランジ型ソト弁付,FCD製)鋳鉄用	呼び径100×100 (内面粉体)		個	熊本市承認品	164,000
TW060110004	○	不断水割T字(フランジ型ソト弁付,FCD製)鋳鉄用	呼び径150×75 (内面粉体)		個	熊本市承認品	146,000
TW060110005	○	不断水割T字(フランジ型ソト弁付,FCD製)鋳鉄用	呼び径150×100 (内面粉体)		個	熊本市承認品	172,000
TW060110006	○	不断水割T字(フランジ型ソト弁付,FCD製)鋳鉄用	呼び径150×150 (内面粉体)		個	熊本市承認品	261,000
TW060110007	○	不断水割T字(フランジ型ソト弁付,FCD製)鋳鉄用	呼び径200×75 (内面粉体)		個	熊本市承認品	177,000
TW060110008	○	不断水割T字(フランジ型ソト弁付,FCD製)鋳鉄用	呼び径200×100 (内面粉体)		個	熊本市承認品	199,000
TW060110009	○	不断水割T字(フランジ型ソト弁付,FCD製)鋳鉄用	呼び径200×150 (内面粉体)		個	熊本市承認品	269,000
TW060110010	○	不断水割T字(フランジ型ソト弁付,FCD製)鋳鉄用	呼び径200×200 (内面粉体)		個	熊本市承認品	374,000
TW060110011	○	不断水割T字(フランジ型ソト弁付,FCD製)鋳鉄用	呼び径250×75 (内面粉体)		個	熊本市承認品	188,000
TW060110012	○	不断水割T字(フランジ型ソト弁付,FCD製)鋳鉄用	呼び径250×100 (内面粉体)		個	熊本市承認品	203,000
TW060110013	○	不断水割T字(フランジ型ソト弁付,FCD製)鋳鉄用	呼び径250×150 (内面粉体)		個	熊本市承認品	264,000
TW060110014	○	不断水割T字(フランジ型ソト弁付,FCD製)鋳鉄用	呼び径250×200 (内面粉体)		個	熊本市承認品	368,000
TW060110015	○	不断水割T字(フランジ型ソト弁付,FCD製)鋳鉄用	呼び径250×250 (内面粉体)		個	熊本市承認品	603,000
TW060110016	○	不断水割T字(フランジ型ソト弁付,FCD製)鋳鉄用	呼び径300×75 (内面粉体)		個	熊本市承認品	198,000

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価	
TW060110017	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製) 鑄鉄用	呼び径300×100 (内面粉体)		熊本市承認品		個	217,000
TW060110018	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製) 鑄鉄用	呼び径300×150 (内面粉体)		熊本市承認品		個	282,000
TW060110019	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製) 鑄鉄用	呼び径300×200 (内面粉体)		熊本市承認品		個	380,000
TW060110020	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製) 鑄鉄用	呼び径300×300 (内面粉体)		熊本市承認品		個	902,000
TW060110021	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製) 鑄鉄用	呼び径350×75 (内面粉体)		熊本市承認品		個	226,000
TW060110022	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製) 鑄鉄用	呼び径350×100 (内面粉体)		熊本市承認品		個	253,000
TW060110023	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製) 鑄鉄用	呼び径350×150 (内面粉体)		熊本市承認品		個	302,000
TW060110024	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製) 鑄鉄用	呼び径350×200 (内面粉体)		熊本市承認品		個	420,000
TW060110025	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製) 鑄鉄用	呼び径350×300 (内面粉体)		熊本市承認品		個	1,230,000
TW060110026	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製) 鑄鉄用	呼び径400×75 (内面粉体)		熊本市承認品		個	254,000
TW060110027	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製) 鑄鉄用	呼び径400×100 (内面粉体)		熊本市承認品		個	281,000
TW060110028	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製) 鑄鉄用	呼び径400×150 (内面粉体)		熊本市承認品		個	322,000
TW060110029	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製) 鑄鉄用	呼び径400×200 (内面粉体)		熊本市承認品		個	453,000
TW060110030	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製) 鑄鉄用	呼び径400×300 (内面粉体)		熊本市承認品		個	868,000
TW060110031	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製) 鑄鉄用	呼び径450×75 (内面粉体)		熊本市承認品		個	306,000
TW060110032	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製) 鑄鉄用	呼び径450×100 (内面粉体)		熊本市承認品		個	336,000
TW060110033	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製) 鑄鉄用	呼び径450×150 (内面粉体)		熊本市承認品		個	413,000
TW060110034	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製) 鑄鉄用	呼び径450×200 (内面粉体)		熊本市承認品		個	505,000
TW060110035	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製) 鑄鉄用	呼び径450×300 (内面粉体)		熊本市承認品		個	929,000
TW060110036	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製) 鑄鉄用	呼び径500×75 (内面粉体)		熊本市承認品		個	390,000
TW060110037	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製) 鑄鉄用	呼び径500×100 (内面粉体)		熊本市承認品		個	415,000
TW060110038	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製) 鑄鉄用	呼び径500×150 (内面粉体)		熊本市承認品		個	490,000
TW060110039	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製) 鑄鉄用	呼び径500×200 (内面粉体)		熊本市承認品		個	577,000
TW060110040	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製) 鑄鉄用	呼び径500×300 (内面粉体)		熊本市承認品		個	1,000,000
TW060111001	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製)VP用	呼び径 75×75 (内面粉体)		熊本市承認品		個	129,000
TW060111002	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製)VP用	呼び径100×75 (内面粉体)		熊本市承認品		個	134,000
TW060111003	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製)VP用	呼び径100×100 (内面粉体)		熊本市承認品		個	167,000
TW060111004	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製)VP用	呼び径150×75 (内面粉体)		熊本市承認品		個	147,000
TW060111005	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製)VP用	呼び径150×100 (内面粉体)		熊本市承認品		個	177,000
TW060111006	○	不断水割T字(フレンジ型)ソト弁付,FCD製)VP用	呼び径150×150 (内面粉体)		熊本市承認品		個	276,000
TW060111101	○	耐震型不断水割T字 (K形挿口)	呼び径 75×75 (内面粉体)		熊本市承認品		個	215,000
TW060111102	○	耐震型不断水割T字 (K形挿口)	呼び径 100×75 (内面粉体)		熊本市承認品		個	219,000
TW060111103	○	耐震型不断水割T字 (K形挿口)	呼び径 100×100 (内面粉体)		熊本市承認品		個	258,000
TW060111104	○	耐震型不断水割T字 (K形挿口)	呼び径 150×75 (内面粉体)		熊本市承認品		個	238,000
TW060111105	○	耐震型不断水割T字 (K形挿口)	呼び径 150×100 (内面粉体)		熊本市承認品		個	268,000
TW060111106	○	耐震型不断水割T字 (K形挿口)	呼び径 150×150 (内面粉体)		熊本市承認品		個	408,000
TW060111107	○	耐震型不断水割T字 (K形挿口)	呼び径 200×75 (内面粉体)		熊本市承認品		個	271,000
TW060111108	○	耐震型不断水割T字 (K形挿口)	呼び径 200×100 (内面粉体)		熊本市承認品		個	291,000
TW060111109	○	耐震型不断水割T字 (K形挿口)	呼び径 200×150 (内面粉体)		熊本市承認品		個	445,000
TW060111113	○	耐震型不断水割T字 (K形挿口)	呼び径 250×75 (内面粉体)		熊本市承認品		個	372,000

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW060111114	○	耐震型不断水割T字 (K形挿口)	呼び径 250×100 (内面粉体)	熊本市承認品	個		420,000
TW060111115	○	耐震型不断水割T字 (K形挿口)	呼び径 250×150 (内面粉体)	熊本市承認品	個		471,000
TW060111110	○	耐震型不断水割T字 (K形挿口)	呼び径 300×75 (内面粉体)	熊本市承認品	個		406,000
TW060111111	○	耐震型不断水割T字 (K形挿口)	呼び径 300×100 (内面粉体)	熊本市承認品	個		458,000
TW060111112	○	耐震型不断水割T字 (K形挿口)	呼び径 300×150 (内面粉体)	熊本市承認品	個		489,000
TW060111116	○	耐震型不断水割T字 (K形挿口)	呼び径 350×75 (内面粉体)	熊本市承認品	個		458,000
TW060111117	○	耐震型不断水割T字 (K形挿口)	呼び径 350×100 (内面粉体)	熊本市承認品	個		497,000
TW060111118	○	耐震型不断水割T字 (K形挿口)	呼び径 350×150 (内面粉体)	熊本市承認品	個		598,000
TW060111501	○	割T字管不断水分岐穿孔密着コア	呼び径 75 (SUS)	熊本市承認品	個		10,200
TW060111502	○	割T字管不断水分岐穿孔密着コア	呼び径100 (SUS)	熊本市承認品	個		12,600
TW060111503	○	割T字管不断水分岐穿孔密着コア	呼び径150 (SUS)	熊本市承認品	個		18,600
TW060112001	○	不断水簡易仕切弁 (鋳鉄用)	呼び径 75 (内面粉体)	熊本市承認品	個		188,000
TW060112002	○	不断水簡易仕切弁 (鋳鉄用)	呼び径100 (内面粉体)	熊本市承認品	個		209,000
TW060112003	○	不断水簡易仕切弁 (鋳鉄用)	呼び径150 (内面粉体)	熊本市承認品	個		308,000
TW060112004	○	不断水簡易仕切弁 (鋳鉄用)	呼び径200 (内面粉体)	熊本市承認品	個		653,000
TW060112005	○	不断水簡易仕切弁 (鋳鉄用)	呼び径250 (内面粉体)	熊本市承認品	個		1,030,000
TW060112006	○	不断水簡易仕切弁 (鋳鉄用)	呼び径300 (内面粉体)	熊本市承認品	個		1,190,000
TW060112007	○	不断水簡易仕切弁 (鋳鉄用)	呼び径350 (内面粉体)	熊本市承認品	個		1,970,000
TW060112008	○	不断水簡易仕切弁 (鋳鉄用)	呼び径400 (内面粉体)	熊本市承認品	個		2,260,000
TW060112009	○	不断水簡易仕切弁 (鋳鉄用)	呼び径450 (内面粉体)	熊本市承認品	個		2,770,000
TW060112010	○	不断水簡易仕切弁 (鋳鉄用)	呼び径500 (内面粉体)	熊本市承認品	個		3,180,000
TW060112011	○	不断水簡易仕切弁 (鋳鉄用)	呼び径600 (内面粉体)	熊本市承認品	個		5,000,000
TW060113001	○	不断水簡易仕切弁 (HIVP用)	呼び径 75 (内面粉体)	熊本市承認品	個		188,000
TW060113002	○	不断水簡易仕切弁 (HIVP用)	呼び径100 (内面粉体)	熊本市承認品	個		209,000
TW060113003	○	不断水簡易仕切弁 (HIVP用)	呼び径150 (内面粉体)	熊本市承認品	個		308,000
TW060113004	○	不断水簡易仕切弁 (HIVP用)	呼び径200 (内面粉体)	熊本市承認品	個		653,000
TW065120001	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ボール式	呼び径75×13 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120002	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ボール式	呼び径75×20 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120003	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ボール式	呼び径75×25 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120004	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ボール式	呼び径75×40 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120005	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ボール式	呼び径75×50 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120006	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ボール式	呼び径100×13 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120007	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ボール式	呼び径100×20 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120008	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ボール式	呼び径100×25 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120009	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ボール式	呼び径100×40 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120010	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ボール式	呼び径100×50 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120011	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ボール式	呼び径150×13 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120012	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ボール式	呼び径150×20 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120013	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ボール式	呼び径150×25 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120014	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ボール式	呼び径150×40 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW065120015	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ホール式	呼び径150×50 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120016	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ホール式	呼び径200×13 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120017	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ホール式	呼び径200×20 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120018	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ホール式	呼び径200×25 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120019	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ホール式	呼び径200×40 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120020	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ホール式	呼び径200×50 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120021	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ホール式	呼び径250×13 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120022	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ホール式	呼び径250×20 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120023	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ホール式	呼び径250×25 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120024	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ホール式	呼び径250×40 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120025	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ホール式	呼び径250×50 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120026	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ホール式	呼び径300×13 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120027	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ホール式	呼び径300×20 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120028	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ホール式	呼び径300×25 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120029	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ホール式	呼び径300×40 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120030	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ホール式	呼び径300×50 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120031	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ホール式	呼び径350×20 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120032	○	サドル分水栓 (DCIP,CIP) ホール式	呼び径350×25 鉛溶出低減処理	JWWA B 117	個	○	
TW065120101	○	サドル分水栓 (HP) ホール式	呼び径40×13	JWWA B 136	個		6,920
TW065120102	○	サドル分水栓 (HP) ホール式	呼び径40×20	JWWA B 136	個		8,460
TW065120104	○	サドル分水栓 (HP) ホール式	呼び径50×13	JWWA B 136	個		7,140
TW065120105	○	サドル分水栓 (HP) ホール式	呼び径50×20	JWWA B 136	個	○	
TW065120106	○	サドル分水栓 (HP) ホール式	呼び径50×25	JWWA B 136	個	○	
TW065120108	○	サドル分水栓 (HP) ホール式	呼び径75×20	JWWA B 136	個	○	
TW065120109	○	サドル分水栓 (HP) ホール式	呼び径75×25	JWWA B 136	個	○	
TW065120110	○	サドル分水栓 (HP) ホール式	呼び径75×40	JWWA B 136	個	○	
TW065120111	○	サドル分水栓 (HP) ホール式	呼び径75×50	JWWA B 136	個	○	
TW065120113	○	サドル分水栓 (HP) ホール式	呼び径100×20	JWWA B 136	個	○	
TW065120114	○	サドル分水栓 (HP) ホール式	呼び径100×25	JWWA B 136	個	○	
TW065120115	○	サドル分水栓 (HP) ホール式	呼び径100×40	JWWA B 136	個	○	
TW065120116	○	サドル分水栓 (HP) ホール式	呼び径100×50	JWWA B 136	個	○	
TW065120118	○	サドル分水栓 (HP) ホール式	呼び径150×20	JWWA B 136	個	○	
TW065120119	○	サドル分水栓 (HP) ホール式	呼び径150×25	JWWA B 136	個	○	
TW065120120	○	サドル分水栓 (HP) ホール式	呼び径150×40	JWWA B 136	個	○	
TW065120121	○	サドル分水栓 (HP) ホール式	呼び径150×50	JWWA B 136	個	○	
TW065120151	○	サドル分水栓 (SGP-VB) ホール式	呼び径40×13	JWWA B 117	個		8,460
TW065120152	○	サドル分水栓 (SGP-VB) ホール式	呼び径40×20	JWWA B 117	個		9,880
TW065120153	○	サドル分水栓 (SGP-VB) ホール式	呼び径50×13	JWWA B 117	個		8,500
TW065120154	○	サドル分水栓 (SGP-VB) ホール式	呼び径50×20	JWWA B 117	個		10,000
TW065120155	○	サドル分水栓 (SGP-VB) ホール式	呼び径50×25	JWWA B 117	個		11,600

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW065120202	○	サドル分水栓 (SGP-VD) ボール式	呼び径40×20	JWWA B 117	個		14,900
TW065120203	○	サドル分水栓 (SGP-VD) ボール式	呼び径40×25	JWWA B 117準拠	個		17,400
TW065120205	○	サドル分水栓 (SGP-VD) ボール式	呼び径50×20	JWWA B 117	個		15,200
TW065120206	○	サドル分水栓 (SGP-VD) ボール式	呼び径50×25	JWWA B 117	個		18,700
TW065120301	○	サドル分水栓 (HIVP) ボール式	呼び径40×13	JWWA B 117	個	○	
TW065120302	○	サドル分水栓 (HIVP) ボール式	呼び径40×20	JWWA B 117	個	○	
TW065120303	○	サドル分水栓 (HIVP) ボール式	呼び径40×25	JWWA B 117	個		11,600
TW065120304	○	サドル分水栓 (HIVP) ボール式	呼び径50×13	JWWA B 117	個	○	
TW065120305	○	サドル分水栓 (HIVP) ボール式	呼び径50×20	JWWA B 117	個	○	
TW065120306	○	サドル分水栓 (HIVP) ボール式	呼び径50×25	JWWA B 117	個		11,600
TW065120307	○	サドル分水栓 (HIVP) ボール式	呼び径75×13	JWWA B 117	個		8,940
TW065120308	○	サドル分水栓 (HIVP) ボール式	呼び径75×20	JWWA B 117	個	○	
TW065120309	○	サドル分水栓 (HIVP) ボール式	呼び径75×25	JWWA B 117	個	○	
TW065120310	○	サドル分水栓 (HIVP) ボール式	呼び径75×40	JWWA B 117	個	○	
TW065120311	○	サドル分水栓 (HIVP) ボール式	呼び径75×50	JWWA B 117	個		35,300
TW065120312	○	サドル分水栓 (HIVP) ボール式	呼び径100×13	JWWA B 117	個		9,860
TW065120313	○	サドル分水栓 (HIVP) ボール式	呼び径100×20	JWWA B 117	個	○	
TW065120314	○	サドル分水栓 (HIVP) ボール式	呼び径100×25	JWWA B 117	個	○	
TW065120315	○	サドル分水栓 (HIVP) ボール式	呼び径100×40	JWWA B 117	個	○	
TW065120316	○	サドル分水栓 (HIVP) ボール式	呼び径100×50	JWWA B 117	個	○	
TW065120317	○	サドル分水栓 (HIVP) ボール式	呼び径150×13	JWWA B 117	個		10,800
TW065120318	○	サドル分水栓 (HIVP) ボール式	呼び径150×20	JWWA B 117	個	○	
TW065120319	○	サドル分水栓 (HIVP) ボール式	呼び径150×25	JWWA B 117	個	○	
TW065120320	○	サドル分水栓 (HIVP) ボール式	呼び径150×40	JWWA B 117	個	○	
TW065120321	○	サドル分水栓 (HIVP) ボール式	呼び径150×50	JWWA B 117	個	○	
TW065120501	○	空気弁用サドル分水栓 (DCIP,CIP)	呼び径75×13	JWWA B 117	個		7,280
TW065120502	○	空気弁用サドル分水栓 (DCIP,CIP)	呼び径75×20	JWWA B 117	個		7,280
TW065120503	○	空気弁用サドル分水栓 (DCIP,CIP)	呼び径75×25	JWWA B 117	個		7,280
TW065120504	○	空気弁用サドル分水栓 (DCIP,CIP)	呼び径100×13	JWWA B 117	個		7,720
TW065120505	○	空気弁用サドル分水栓 (DCIP,CIP)	呼び径100×20	JWWA B 117	個		7,720
TW065120506	○	空気弁用サドル分水栓 (DCIP,CIP)	呼び径100×25	JWWA B 117	個		7,720
TW065120507	○	空気弁用サドル分水栓 (DCIP,CIP)	呼び径150×13	JWWA B 117	個		8,920
TW065120508	○	空気弁用サドル分水栓 (DCIP,CIP)	呼び径150×20	JWWA B 117	個		8,920
TW065120509	○	空気弁用サドル分水栓 (DCIP,CIP)	呼び径150×25	JWWA B 117	個		8,920
TW065120701	○	空気弁用サドル分水栓 (SGP)	呼び径75×13	JWWA B 117	個		6,990
TW065120702	○	空気弁用サドル分水栓 (SGP)	呼び径75×20	JWWA B 117	個		6,990
TW065120703	○	空気弁用サドル分水栓 (SGP)	呼び径75×25	JWWA B 117	個		6,990
TW065120704	○	空気弁用サドル分水栓 (SGP)	呼び径100×13	JWWA B 117	個		7,940
TW065120705	○	空気弁用サドル分水栓 (SGP)	呼び径100×20	JWWA B 117	個		7,940
TW065120706	○	空気弁用サドル分水栓 (SGP)	呼び径100×25	JWWA B 117	個		7,940

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW065120707	○	空気弁用サドル分水栓 (SGP)	呼び径150×13	JWWA B 117	個		8,780
TW065120708	○	空気弁用サドル分水栓 (SGP)	呼び径150×20	JWWA B 117	個		8,780
TW065120709	○	空気弁用サドル分水栓 (SGP)	呼び径150×25	JWWA B 117	個		8,780
TW065121001	○	分水栓キャップ	呼び径13		個		279
TW065121002	○	分水栓キャップ	呼び径20		個		533
TW065121003	○	分水栓キャップ	呼び径25		個		643
TW065121005	○	分水栓キャップ	呼び径40		個		1,200
TW065121006	○	分水栓キャップ	呼び径50		個		1,960
TW065121502	○	穿孔部保護コア (ゴム巻スリーブ拡張式)	呼び径20		個		773
TW065121503	○	穿孔部保護コア (ゴム巻スリーブ拡張式)	呼び径25		個		936
TW065121504	○	穿孔部保護コア (ゴム巻スリーブ拡張式)	呼び径40		個		1,500
TW065121505	○	穿孔部保護コア (ゴム巻スリーブ拡張式)	呼び径50		個		2,120
TW065122001		サドル分水栓防食フィルム	呼び径40～ 75 引込呼び径20～25		枚		305
TW065122002		サドル分水栓防食フィルム	呼び径100～150 引込呼び径20～25		枚		390
TW065122003		サドル分水栓防食フィルム	呼び径200～250 引込呼び径20～25		枚		448
TW065122004		サドル分水栓防食フィルム	呼び径300～350 引込呼び径20～25		枚		552
TW065122005		サドル分水栓防食フィルム	呼び径75 引込呼び径40～50		枚		468
TW065122006		サドル分水栓防食フィルム	呼び径100 引込呼び径40～50		枚		468
TW065122007		サドル分水栓防食フィルム	呼び径150～200 引込呼び径40～50		枚		559
TW065122008		サドル分水栓防食フィルム	呼び径250 引込呼び径40～50		枚		656
TW065122009		サドル分水栓防食フィルム	呼び径300～350 引込呼び径40～50		枚		702
TW065123001		分水栓 穿孔機用刃	呼び径40		個		21,200
TW065123002		分水栓 穿孔機用刃	呼び径50		個		27,800
TW070130801	○	小型消火栓 (マチノ式) 単口	呼び径75 浅埋用 内外面粉体(本体のみ)		個		49,100
TW070130901	○	消火栓 (マチノ式) 単口	フランジ 0.75 MPa, 内面粉体(本体のみ)		個	○	
TW070130902	○	消火栓 (マチノ式) 単口	フランジ 1.0 MPa, 内面粉体(本体のみ)		個		66,500
TW070130911	○	空気弁付消火栓 (マチノ式)	フランジ 0.75 MPa, 内面粉体(本体のみ)		個		116,000
TW070130912	○	空気弁付消火栓 (マチノ式)	フランジ 1.0 MPa, 内面粉体(本体のみ)		個		128,000
TW070135001	○	水道用急速空気弁 (フランジ形)	呼び径75 (0.75MPa, 本体のみ)		個	○	
TW070135002	○	水道用急速空気弁 (フランジ形)	呼び径75 (1.0MPa, 本体のみ)		個	○	
TW070135511	○	水道用急速空気弁(乙型)φ75フランジ付	φ13 FCD製 内外面粉体 0.75MPa		個		44,700
TW070135512	○	水道用急速空気弁(乙型)φ75フランジ付	φ20 FCD製 内外面粉体 0.75MPa		個		50,300
TW070135513	○	水道用急速空気弁(乙型)φ75フランジ付	φ25 FCD製 内外面粉体 0.75MPa		個		53,800
TW070135811	○	水道用急速空気弁(甲型)フランジなし	φ13 FCD製 内外面粉体 0.75MPa		個	○	
TW070135812	○	水道用急速空気弁(甲型)フランジなし	φ20 FCD製 内外面粉体 0.75MPa		個	○	
TW070135813	○	水道用急速空気弁(甲型)フランジなし	φ25 FCD製 内外面粉体 0.75MPa		個	○	
TW070135901	○	小型急排空気弁(青銅製) ねじ込み形	φ13 補修弁付		個		35,900
TW070135902	○	小型急排空気弁(青銅製) ねじ込み形	φ20 補修弁付		個		35,900
TW070135903	○	小型急排空気弁(青銅製) ねじ込み形	φ25 補修弁付		個		35,900
TW070135911		小型急排空気弁(青銅製)用防寒カバー	φ13用 SUS製		個		9,910

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW070135912		小型急排空気弁(青銅製)用防寒カバー	φ20用 SUS製		個		9,910
TW070135913		小型急排空気弁(青銅製)用防寒カバー	φ25用 SUS製		個		9,910
TW070136001	○	ボール式副弁(レバー式) RF-RF	呼び径75×100 (0.75MPa) 内面紛体		個	○	
TW070136002	○	ボール式副弁(レバー式) RF-RF	呼び径75×150 (0.75MPa) 内面紛体		個	○	
TW070136003	○	ボール式副弁(レバー式) RF-RF	呼び径75×200 (0.75MPa) 内面紛体		個	○	
TW070136601	○	ボール式副弁(レバー式) RF-GF	呼び径75×100 (0.75MPa) 内面紛体		個		45,200
TW070136602	○	ボール式副弁(レバー式) RF-GF	呼び径75×150 (0.75MPa) 内面紛体		個		50,500
TW070136603	○	ボール式副弁(レバー式) RF-GF	呼び径75×200 (0.75MPa) 内面紛体		個		54,100
TW070136701	○	ボール式副弁(レバー式) RF-GF	呼び径75×100 (1.0MPa) 内面紛体		個		45,500
TW070136702	○	ボール式副弁(レバー式) RF-GF	呼び径75×150 (1.0MPa) 内面紛体		個		54,600
TW070136703	○	ボール式副弁(レバー式) RF-GF	呼び径75×200 (1.0MPa) 内面紛体		個		58,400
TW070136711	○	ボール式副弁(レバー式) RF-GF	呼び径75×100 (1.6MPa) 内面紛体		個		54,400
TW070136712	○	ボール式副弁(レバー式) RF-GF	呼び径75×150 (1.6MPa) 内面紛体		個		64,500
TW070136713	○	ボール式副弁(レバー式) RF-GF	呼び径75×200 (1.6MPa) 内面紛体		個		68,900
TW070136721	○	ボール式副弁(レバー式) RF-GF	呼び径100×200 (1.6MPa) 内面紛体		個		88,800
TW070136801	○	ボール式副弁(キャップ式) RF-GF	呼び径75×100 (0.75MPa) 内面紛体		個		59,700
TW070136802	○	ボール式副弁(キャップ式) RF-GF	呼び径75×150 (0.75MPa) 内面紛体		個		60,800
TW070136803	○	ボール式副弁(キャップ式) RF-GF	呼び径75×200 (0.75MPa) 内面紛体		個		64,700
TW070136811	○	ボール式副弁(キャップ式) RF-GF	呼び径75×100 (1.0MPa) 内面紛体		個		62,300
TW070136812	○	ボール式副弁(キャップ式) RF-GF	呼び径75×150 (1.0MPa) 内面紛体		個		65,900
TW070136813	○	ボール式副弁(キャップ式) RF-GF	呼び径75×200 (1.0MPa) 内面紛体		個		70,000
TW070136821	○	ボール式副弁(キャップ式) RF-GF	呼び径75×100 (1.6MPa) 内面紛体		個		76,300
TW070136822	○	ボール式副弁(キャップ式) RF-GF	呼び径75×150 (1.6MPa) 内面紛体		個		78,000
TW070136823	○	ボール式副弁(キャップ式) RF-GF	呼び径75×200 (1.6MPa) 内面紛体		個		82,900
TW075140001		仕切弁鉄蓋(熊本市型)		熊本市上下水道局マーク	個		16,000
TW075140002		仕切弁鉄蓋(熊本市型)	青色	熊本市上下水道局マーク	個		18,100
TW075140003		仕切弁鉄蓋(熊本市型)	朝顔	熊本市上下水道局マーク	個		21,500
TW075140004		仕切弁鉄蓋(熊本市型)	ソフトシル	熊本市上下水道局マーク	個		16,000
TW075140005		仕切弁鉄蓋(熊本市型)	ドレーン	熊本市上下水道局マーク	個		16,000
TW075140006		仕切弁鉄蓋(熊本市型)	電防	熊本市上下水道局マーク	個		16,000
TW075140101		仕切弁鉄蓋用 替蓋(熊本市型)	電防替蓋	熊本市上下水道局マーク	個		8,240
TW075140102		仕切弁鉄蓋用 替蓋(熊本市型)	青色替蓋	熊本市上下水道局マーク	個		10,400
TW075140103		仕切弁鉄蓋用 替蓋(熊本市型)	朝顔替蓋	熊本市上下水道局マーク	個		13,700
TW075140104		仕切弁鉄蓋用 替蓋(熊本市型)	赤色替蓋	熊本市上下水道局マーク	個		10,400
TW075140301		仕切弁用コンクリート枠	調整1 (150) 円形250mm		個		4,680
TW075140302		仕切弁用コンクリート枠	調整1 (100) 円形250mm		個		2,700
TW075140303		仕切弁用コンクリート枠	調整A (90) 円形250mm		個		2,430
TW075140304		仕切弁用コンクリート枠	調整B (60) 円形250mm		個		1,890
TW075140305		仕切弁用コンクリート枠	1-1 (90) 円形250mm		個		2,430
TW075140306		仕切弁用コンクリート枠	1-2 (60) 円形250mm		個		2,340

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW075140501		仕切弁用軽量枠 レジンBOX上部壁	A (100A) φ250×H100 円形1号	JWWA K 148準拠	個		4,480
TW075140502		仕切弁用軽量枠 レジンBOX上部壁	A (150A) φ250×H150 円形1号	JWWA K 148準拠	個		6,720
TW075140503		仕切弁用軽量枠 レジンBOX中部壁	B (100B) φ250×H100 円形1号	JWWA K 148	個		3,760
TW075140504		仕切弁用軽量枠 レジンBOX中部壁	B-1 (150B) φ250×H150 円形1号	JWWA K 148準拠	個		4,800
TW075140505		仕切弁用軽量枠 レジンBOX下部壁	C (300C) φ250(350)×H300 円形1号	JWWA K 148	個		9,120
TW075140506		仕切弁用軽量枠 レジンBOX底板	D (CR底板) H=100 円形1号用	熊本市型	個		9,510
TW075140507		仕切弁用軽量枠 レジンBOX底板	D (40S底板) φ250×H40 円形1号	JWWA K 148	個		10,900
TW075140508		仕切弁用軽量枠 レジンBOX底板	D (CR底板) H=60 円形1号用	熊本市型	個		3,240
TW075140509		仕切弁用軽量枠 レジンBOX中部壁	B調20 (200B) φ250×H200 円形1号	JWWA K 148	個		5,840
TW075140510		仕切弁用軽量枠 レジンBOX中部壁	B調30 (300B) φ250×H300 円形1号	JWWA K 148	個		7,680
TW075140511		仕切弁用軽量枠 レジンBOX下部壁	C調20 (200C) φ250×H200 円形1号	JWWA K 148準拠	個		6,320
TW075140512		仕切弁用軽量枠 レジンBOX下部壁	200CA φ250×H200 円形1号	JWWA K 148準拠	個		9,520
TW075140513		仕切弁用軽量枠 レジンBOX下部壁	300CA φ250×H300 円形1号	JWWA K 148準拠	個		11,800
TW075140514		仕切弁用軽量枠 レジンBOX下部壁	150CA φ250×H150 円形1号	JWWA K 148準拠	個		8,160
TW075141001		仕切弁用調整枠 (プラチック製)	1cm 円形250mm		個		1,520
TW075141002		仕切弁用調整枠 (プラチック製)	3cm 円形250mm		個		2,960
TW075141003		仕切弁用調整枠 (プラチック製)	5cm 円形250mm		個		3,200
TW075141501		仕切弁用調整枠 (プラチック製)	傾斜1cm-3% 円形250mm		個		1,840
TW075141502		仕切弁用調整枠 (プラチック製)	傾斜1cm-5% 円形250mm		個		2,000
TW075141503		仕切弁用調整枠 (プラチック製)	傾斜3cm-3% 円形250mm		個		3,520
TW075141504		仕切弁用調整枠 (プラチック製)	傾斜3cm-5% 円形250mm		個		3,920
TW075141505		仕切弁用調整枠 (プラチック製)	傾斜5cm-3% 円形250mm		個		4,000
TW075141506		仕切弁用調整枠 (プラチック製)	傾斜5cm-5% 円形250mm		個		4,640
TW075150006		消火栓用コンクリート枠	調整1 (150) 角形440×330		個		11,800
TW075150007		消火栓用コンクリート枠	調整1 (100) 角形440×330		個		5,220
TW075150008		消火栓用コンクリート枠	調整A (90) 角形440×330		個		3,690
TW075150009		消火栓用コンクリート枠	調整B (60) 角形440×330		個		3,060
TW075150010		消火栓用コンクリート枠	1-1 (90) 角形440×330		個		5,670
TW075150011		消火栓用コンクリート枠	1-2 (60) 角形440×330		個		4,230
TW075150101		消火栓鉄蓋 (熊本市型)	黄色 (消防水利用) 角形	熊本市上下水道局マーク	個		43,700
TW075150102		消火栓鉄蓋 (熊本市型)	青色 (維持管理用) 角形	熊本市上下水道局マーク	個		43,700
TW075150201		空気弁鉄蓋 (熊本市型)	角形	熊本市上下水道局マーク	個		43,700
TW075150501		消火栓用軽量枠 レジンBOX上部壁	A (200A) 角型440×330×H200	JWWA K 148準拠	個		15,000
TW075150502		消火栓用軽量枠 レジンBOX中部壁	B (100B) 角型440×330×H100	JWWA K 148準拠	個		6,880
TW075150503		消火栓用軽量枠 レジンBOX中部壁	B-1 (200B) 角型440×330×H200	JWWA K 148準拠	個		9,920
TW075150504		消火栓用軽量枠 レジンBOX下部壁	C (200BC) 角型440×330×H200	JWWA K 148準拠	個		9,520
TW075150505		消火栓用軽量枠 底板	D (CR底板) 角型440×330用	熊本市型	個		12,500
TW075151001		消火栓用軽量枠 レジンBOX下部壁	C調 (400CN) 角型440×330×H400	JWWA K 148準拠	個		16,600
TW075151501		消火栓用調整枠 (プラチック製)	1cm 角形440×330		個		4,000
TW075151502		消火栓用調整枠 (プラチック製)	3cm 角形440×330		個		4,640

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW075151503		消火栓用調整枠 (ブラチック製)	5cm 角形440×330		個		7,360
TW075151701		消火栓用調整枠 (ブラチック製)	傾斜S 1cm-2% 角形440×330		個		4,720
TW075151702		消火栓用調整枠 (ブラチック製)	傾斜S 1cm-3% 角形440×330		個		5,200
TW075151703		消火栓用調整枠 (ブラチック製)	傾斜S 1cm-5% 角形440×330		個		6,880
TW075151704		消火栓用調整枠 (ブラチック製)	傾斜S 3cm-3% 角形440×330		個		6,640
TW075151705		消火栓用調整枠 (ブラチック製)	傾斜S 3cm-5% 角形440×330		個		7,520
TW075151706		消火栓用調整枠 (ブラチック製)	傾斜S 5cm-3% 角形440×330		個		10,200
TW075151707		消火栓用調整枠 (ブラチック製)	傾斜S 5cm-5% 角形440×330		個		11,000
TW075151801		消火栓用調整枠 (ブラチック製)	傾斜L 1cm-2% 角形440×330		個		4,720
TW075151802		消火栓用調整枠 (ブラチック製)	傾斜L 1cm-3% 角形440×330		個		5,680
TW075151803		消火栓用調整枠 (ブラチック製)	傾斜L 1cm-5% 角形440×330		個		7,200
TW075151804		消火栓用調整枠 (ブラチック製)	傾斜L 3cm-3% 角形440×330		個		6,880
TW075151805		消火栓用調整枠 (ブラチック製)	傾斜L 3cm-5% 角形440×330		個		7,840
TW075151806		消火栓用調整枠 (ブラチック製)	傾斜L 5cm-3% 角形440×330		個		10,500
TW075151807		消火栓用調整枠 (ブラチック製)	傾斜L 5cm-5% 角形440×330		個		11,500
TW075160001		φ500丸型鉄蓋	消火栓表示-消防水利用-黄色		個		50,600
TW075160002		φ500丸型鉄蓋	消火栓表示-維持管理用-青色		個		50,600
TW075160003		φ500丸型鉄蓋	仕切弁表示		個		50,600
TW075160004		φ500丸型鉄蓋	空気弁表示		個		50,600
TW075160005		φ500丸型鉄蓋	バタフライ弁表示		個		50,600
TW075160301		φ500丸型軽量枠 レジンBOX上部壁	上 (200A) φ500×H200 円形3号	JWWA K 148	個		23,600
TW075160302		φ500丸型軽量枠 レジンBOX中部壁	中 (調整100B) φ500×H100 円形3号	JWWA K 148	個		7,360
TW075160303		φ500丸型軽量枠 レジンBOX中部壁	中 (200B) φ500×H200 円形3号	JWWA K 148	個		11,400
TW075160304		φ500丸型軽量枠 レジンBOX下部壁	下 (300C) φ500×H300 円形3号	JWWA K 148	個		14,700
TW075160305		φ500丸型軽量枠 レジンBOX底板	底板 (40S) φ500×H40 円形3号	JWWA K 148	個		13,300
TW075160306		φ500丸型軽量枠 レジンBOX下部壁	下 (200C) φ500×H200 円形3号	JWWA K 148	個		11,600
TW075160307		φ500丸型軽量枠 レジンBOX中部壁	中 (300B) φ500×H300 円形3号	JWWA K 148	個		15,600
TW075160321		φ500丸型軽量枠 レジンBOX調整リング	5cm (レジン製) φ500×H50 円形3号	JWWA K 148	個		10,500
TW075161001		φ600丸型鉄蓋	減圧弁表示		個		73,800
TW075161002		φ600丸型鉄蓋	仕切弁表示		個		73,800
TW075161003		φ600丸型鉄蓋	消火栓表示-消防水利用-黄色		個		73,800
TW075161004		φ600丸型鉄蓋	消火栓表示-維持管理用-青色		個		73,800
TW075161005		φ600丸型鉄蓋	空気弁表示		個		73,800
TW075161006		φ600丸型鉄蓋	バタフライ弁表示		個		73,800
TW075161301		φ600丸型軽量枠 レジンBOX上部壁	上 (200A) φ600×H200 円形4号	JWWA K 148	個		32,000
TW075161302		φ600丸型軽量枠 レジンBOX中部壁	中 (調整100B) φ600×H100 円形4号	JWWA K 148	個		9,760
TW075161303		φ600丸型軽量枠 レジンBOX中部壁	中 (200B) φ600×H200 円形4号	JWWA K 148	個		15,600
TW075161304		φ600丸型軽量枠 レジンBOX下部壁	下 (300C) φ600×H300 円形4号	JWWA K 148	個		20,400
TW075161305		φ600丸型軽量枠 レジンBOX底板	底板 (40S) φ600×H40 円形4号	JWWA K 148	個		19,600
TW075161306		φ600丸型軽量枠 レジンBOX下部壁	下 (200C) φ600×H200 円形4号	JWWA K 148	個		16,000

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW075161307		φ600丸型軽量枠 レジンBOX中部壁	中(300B) φ600×H300 円形4号	JWWA K 148	個		21,600
TW075161321		φ600丸型軽量枠 レジンBOX調整リング	5cm(レジン製) φ600×H50 円形4号	JWWA K 148	個		12,100
TW075162001		M16調整ボルト1式	L=150 高さ調整コマ付		セット		2,800
TW075165501		無収縮モルタル	25.0kg入		袋		3,920
TW075165502		無収縮モルタル	12.5kg入		袋		2,160
TW075171002		バタフライ弁台座 コンクリート架台	外径950 H=150(内穴300)吊り金具付	二次製品	個		33,600
TW075171003		バタフライ弁台座 コンクリート架台	外径1,400 H=200(内穴300)吊り金具付	二次製品	個		100,000
TW080180001		管明示テープ	幅 50mm 「熊本市上水道20**」表示		m		90
TW080180501		管明示シート	幅 150mm 2倍折込		m	○	
TW080181001		ビニル粘着テープ	厚 0.2mm, 幅 50mm		m	○	
TW080181501		防食テープ	厚 1.1mm, 幅 50mm (ベトロラム系)		m	○	
TW080181502		防食テープ	厚 1.1mm, 幅100mm (ベトロラム系)		m	○	
TW085185001		鑄鉄管用ポリエチレンスリーブ	呼び径 75×5m(粉体管用)	JWWA K158	m	○	
TW085185002		鑄鉄管用ポリエチレンスリーブ	呼び径100×5m(粉体管用)	JWWA K158	m	○	
TW085185003		鑄鉄管用ポリエチレンスリーブ	呼び径150×6m(粉体管用)	JWWA K158	m	○	
TW085185004		鑄鉄管用ポリエチレンスリーブ	呼び径200×6m(粉体管用)	JWWA K158	m	○	
TW085185005		鑄鉄管用ポリエチレンスリーブ	呼び径250×6m(粉体管用)	JWWA K158	m	○	
TW085185006		鑄鉄管用ポリエチレンスリーブ	呼び径300×7m(粉体管用)	JWWA K158	m	○	
TW085185007		鑄鉄管用ポリエチレンスリーブ	呼び径350×7m(粉体管用)	JWWA K158	m	○	
TW085185008		鑄鉄管用ポリエチレンスリーブ	呼び径400×7m(粉体管用)	JWWA K158	m	○	
TW085185009		鑄鉄管用ポリエチレンスリーブ	呼び径450×7m(粉体管用)	JWWA K158	m	○	
TW085185010		鑄鉄管用ポリエチレンスリーブ	呼び径500×7.5m(粉体管用)	JWWA K158	m	○	
TW085185011		鑄鉄管用ポリエチレンスリーブ	呼び径600×7.5m(粉体管用)	JWWA K158	m	○	
TW085185012		鑄鉄管用ポリエチレンスリーブ	呼び径700×7.5m(粉体管用)	JWWA K158	m	○	
TW085185013		鑄鉄管用ポリエチレンスリーブ	呼び径800×7.5m(粉体管用)	JWWA K158	m	○	
TW085185014		鑄鉄管用ポリエチレンスリーブ	呼び径900×7.5m(粉体管用)	JWWA K158	m	○	
TW085185015		鑄鉄管用ポリエチレンスリーブ	呼び径1000×7.5m(粉体管用)	JWWA K158	m	○	
TW085185501		ポリエチレンスリーブ固定用ゴムバンド	呼び径 75		個	○	
TW085185502		ポリエチレンスリーブ固定用ゴムバンド	呼び径100		個	○	
TW085185503		ポリエチレンスリーブ固定用ゴムバンド	呼び径150		個	○	
TW085185504		ポリエチレンスリーブ固定用ゴムバンド	呼び径200		個	○	
TW085185505		ポリエチレンスリーブ固定用ゴムバンド	呼び径250		個	○	
TW085185506		ポリエチレンスリーブ固定用ゴムバンド	呼び径300		個	○	
TW085185507		ポリエチレンスリーブ固定用ゴムバンド	呼び径350		個	○	
TW085185508		ポリエチレンスリーブ固定用ゴムバンド	呼び径400		個	○	
TW085185509		ポリエチレンスリーブ固定用ゴムバンド	呼び径450		個	○	
TW085185510		ポリエチレンスリーブ固定用ゴムバンド	呼び径500		個	○	
TW085185511		ポリエチレンスリーブ固定用ゴムバンド	呼び径600		個	○	
TW085185512		ポリエチレンスリーブ固定用ゴムバンド	呼び径700		個	○	
TW085185513		ポリエチレンスリーブ固定用ゴムバンド	呼び径800		個	○	

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材質対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW085185514		ポリエチレンスリーブ固定用ゴムバンド	呼び径900		個	○	
TW085185515		ポリエチレンスリーブ固定用ゴムバンド	呼び径1000		個	○	
TW090190001	○	フランジ短管 RF 0.75MPa	呼び径 75×100 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個	○	
TW090190002	○	フランジ短管 RF 0.75MPa	呼び径 75×150 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個	○	
TW090190003	○	フランジ短管 RF 0.75MPa	呼び径 75×200 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個	○	
TW090190004	○	フランジ短管 RF 0.75MPa	呼び径 75×250 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個	○	
TW090190005	○	フランジ短管 RF 0.75MPa	呼び径 75×300 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個	○	
TW090190006	○	フランジ短管 RF 0.75MPa	呼び径 75×400 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個	○	
TW090190007	○	フランジ短管 RF 0.75MPa	呼び径 75×500 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個	○	
TW090190008	○	フランジ短管 RF 0.75MPa	呼び径100×100 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個	○	
TW090190009	○	フランジ短管 RF 0.75MPa	呼び径100×150 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個	○	
TW090190010	○	フランジ短管 RF 0.75MPa	呼び径100×200 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個	○	
TW090190011	○	フランジ短管 RF 0.75MPa	呼び径100×250 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個	○	
TW090190012	○	フランジ短管 RF 0.75MPa	呼び径100×300 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個	○	
TW090190013	○	フランジ短管 RF 0.75MPa	呼び径100×400 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個	○	
TW090190014	○	フランジ短管 RF 0.75MPa	呼び径100×500 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個	○	
TW090190501	○	フランジ短管 GF-RF 0.75MPa	呼び径 75×100 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		10,200
TW090190502	○	フランジ短管 GF-RF 0.75MPa	呼び径 75×150 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		10,800
TW090190503	○	フランジ短管 GF-RF 0.75MPa	呼び径 75×200 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		11,500
TW090190504	○	フランジ短管 GF-RF 0.75MPa	呼び径 75×250 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		12,200
TW090190505	○	フランジ短管 GF-RF 0.75MPa	呼び径 75×300 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		12,800
TW090190506	○	フランジ短管 GF-RF 0.75MPa	呼び径 75×400 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		14,100
TW090190507	○	フランジ短管 GF-RF 0.75MPa	呼び径 75×500 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		15,300
TW090191001	○	フランジ短管 GF-RF 1.0MPa	呼び径 75×100 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		7,870
TW090191002	○	フランジ短管 GF-RF 1.0MPa	呼び径 75×150 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		8,520
TW090191003	○	フランジ短管 GF-RF 1.0MPa	呼び径 75×200 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		9,160
TW090191004	○	フランジ短管 GF-RF 1.0MPa	呼び径 75×250 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		9,800
TW090191005	○	フランジ短管 GF-RF 1.0MPa	呼び径 75×300 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		10,400
TW090191006	○	フランジ短管 GF-RF 1.0MPa	呼び径 75×400 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		11,700
TW090191007	○	フランジ短管 GF-RF 1.0MPa	呼び径 75×500 (内面粉体)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		13,000
TW090191401	○	相フランジ	呼び径 50×50 (内面粉体)		個		7,310
TW090191402	○	相フランジ	呼び径 75×50 (内面粉体)		個		10,100
TW090191403	○	相フランジ	呼び径 75×75 (内面粉体)		個		10,100
TW090191404	○	相フランジ	呼び径100×50 (内面粉体)		個		11,900
TW090191405	○	相フランジ	呼び径100×100 (内面粉体)		個		11,900
TW090191501	○	フランジ蓋	呼び径 75 内面粉体(0.75MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個	○	
TW090191502	○	フランジ蓋	呼び径100 内面粉体(0.75MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個	○	
TW090191503	○	フランジ蓋	呼び径150 内面粉体(0.75MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個	○	
TW090191504	○	フランジ蓋	呼び径200 内面粉体(0.75MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個	○	
TW090191505	○	フランジ蓋	呼び径250 内面粉体(0.75MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個	○	

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW090191506	○	フランジ蓋	呼び径300 内面粉体(0.75MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個	○	
TW090191507	○	フランジ蓋	呼び径350 内面粉体(0.75MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個	○	
TW090191508	○	フランジ蓋	呼び径400 内面粉体(0.75MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個	○	
TW090191509	○	フランジ蓋	呼び径450 内面粉体(0.75MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個	○	
TW090191510	○	フランジ蓋	呼び径500 内面粉体(0.75MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個	○	
TW090191511	○	フランジ蓋	呼び径600 内面粉体(0.75MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個	○	
TW090192001	○	フランジ蓋	呼び径 75 内面粉体(1.0MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		2,320
TW090192002	○	フランジ蓋	呼び径100 内面粉体(1.0MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		3,060
TW090192003	○	フランジ蓋	呼び径150 内面粉体(1.0MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		6,040
TW090192004	○	フランジ蓋	呼び径200 内面粉体(1.0MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		8,260
TW090192005	○	フランジ蓋	呼び径250 内面粉体(1.0MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		13,300
TW090192006	○	フランジ蓋	呼び径300 内面粉体(1.0MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		16,900
TW090192007	○	フランジ蓋	呼び径350 内面粉体(1.0MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		21,500
TW090192008	○	フランジ蓋	呼び径400 内面粉体(1.0MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		30,300
TW090192009	○	フランジ蓋	呼び径450 内面粉体(1.0MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		39,400
TW090192010	○	フランジ蓋	呼び径500 内面粉体(1.0MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		47,800
TW090192011	○	フランジ蓋	呼び径600 内面粉体(1.0MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		70,200
TW090192501	○	フランジ蓋	呼び径 75 内面粉体(1.6MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		2,980
TW090192502	○	フランジ蓋	呼び径100 内面粉体(1.6MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		4,280
TW090192503	○	フランジ蓋	呼び径150 内面粉体(1.6MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		7,840
TW090192504	○	フランジ蓋	呼び径200 内面粉体(1.6MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		11,200
TW090192505	○	フランジ蓋	呼び径250 内面粉体(1.6MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		19,000
TW090192506	○	フランジ蓋	呼び径300 内面粉体(1.6MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		26,500
TW090192507	○	フランジ蓋	呼び径350 内面粉体(1.6MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		36,900
TW090192508	○	フランジ蓋	呼び径400 内面粉体(1.6MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		51,900
TW090192509	○	フランジ蓋	呼び径450 内面粉体(1.6MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		69,800
TW090192510	○	フランジ蓋	呼び径500 内面粉体(1.6MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		88,400
TW090192511	○	フランジ蓋	呼び径600 内面粉体(1.6MPa)	JIS G 5527,G 5528 (JWWA G114,G112)	個		129,000
TW090193001	○	上水フランジ オス(ネジ付、逆止弁付)	呼び径 50		個		43,900
TW090193101	○	RF形 フランジパッキン	呼び径 75 0.75Mpa III類 硬度75±5°		枚		3,200
TW090193102	○	RF形 フランジパッキン	呼び径 75 1.0Mpa III類 硬度75±5°		枚		3,200
TW090194501	○	GF形 ガスケット1号	呼び径 75		個		397
TW090194502	○	GF形 ガスケット1号	呼び径100		個		517
TW090194503	○	GF形 ガスケット1号	呼び径150		個		697
TW090194504	○	GF形 ガスケット1号	呼び径200		個		877
TW090194505	○	GF形 ガスケット1号	呼び径250		個		982
TW090194506	○	GF形 ガスケット1号	呼び径300		個		1,110
TW090194507	○	GF形 ガスケット1号	呼び径350		個		1,680
TW090194508	○	GF形 ガスケット1号	呼び径400		個		2,640
TW090194509	○	GF形 ガスケット1号	呼び径450		個		3,220

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW090194510	○	GF形 ガスケット 1号	呼び径500		個		8,110
TW090194601	○	GF形 ガスケット 2号	呼び径 75		個		2,140
TW090194602	○	GF形 ガスケット 2号	呼び径100		個		2,720
TW090194603	○	GF形 ガスケット 2号	呼び径150		個		3,210
TW090194604	○	GF形 ガスケット 2号	呼び径200		個		3,600
TW090194605	○	GF形 ガスケット 2号	呼び径250		個		4,090
TW090194606	○	GF形 ガスケット 2号	呼び径300		個		4,680
TW090194607	○	GF形 ガスケット 2号	呼び径350		個		5,190
TW090194608	○	GF形 ガスケット 2号	呼び径400		個		5,700
TW090194609	○	GF形 ガスケット 2号	呼び径450		個		7,330
TW090194610	○	GF形 ガスケット 2号	呼び径500		個		9,150
TW090196001	○	ボルトナット (SUS304)	M 16×65	JIS B 1180,B 1181	組		452
TW090196002	○	ボルトナット (SUS304)	M 16×70	JIS B 1180,B 1181	組		490
TW090196003	○	ボルトナット (SUS304)	M 16×75	JIS B 1180,B 1181	組		522
TW090196004	○	ボルトナット (SUS304)	M 16×80	JIS B 1180,B 1181	組		533
TW090196005	○	ボルトナット (SUS304)	M 20×75	JIS B 1180,B 1181	組		945
TW090196006	○	ボルトナット (SUS304)	M 20×80	JIS B 1180,B 1181	組		1,010
TW090196007	○	ボルトナット (SUS304)	M 20×85	JIS B 1180,B 1181	組		1,080
TW090196008	○	ボルトナット (SUS304)	M 20×90	JIS B 1180,B 1181	組		1,120
TW090196009	○	ボルトナット (SUS304)	M 22×80	JIS B 1180,B 1181	組		1,250
TW090196010	○	ボルトナット (SUS304)	M 22×85	JIS B 1180,B 1181	組		1,330
TW090196011	○	ボルトナット (SUS304)	M 22×95	JIS B 1180,B 1181	組		1,510
TW090196012	○	ボルトナット (SUS304)	M 24×95	JIS B 1180,B 1181	組		2,060
TW090196013	○	ボルトナット (SUS304)	M 24×100	JIS B 1180,B 1181	組		2,120
TW090196014	○	ボルトナット (SUS304)	M 24×110	JIS B 1180,B 1181	組		2,180
TW090196015	○	ボルトナット (SUS304)	M 24×120	JIS B 1180,B 1181	組		2,260
TW090196016	○	ボルトナット (SUS304)	M 30×110	JIS B 1180,B 1181	組		3,400
TW090196017	○	ボルトナット (SUS304)	M 30×120	JIS B 1180,B 1181	組		3,500
TW090196018	○	ボルトナット (SUS304)	M 30×130	JIS B 1180,B 1181	組		3,570
TW090196019	○	ボルトナット (SUS304)	M 30×140	JIS B 1180,B 1181	組		3,680
TW090196020	○	ボルトナット (SUS304)	M 30×150	JIS B 1180,B 1181	組		3,760
TW090196021	○	ボルトナット (SUS304)	M 30×160	JIS B 1180,B 1181	組		3,850
TW090196101	○	ボルトナット (SUS304 : SDC処理)	M 16×60	JIS B 1180,B 1182	組		429
TW090196102	○	ボルトナット (SUS304 : SDC処理)	M 16×65	JIS B 1180,B 1183	組		452
TW090196107	○	ボルトナット (SUS304 : SDC処理)	M 16×75	JIS B 1180,B 1187	組		522
TW090196103	○	ボルトナット (SUS304 : SDC処理)	M 20×75	JIS B 1180,B 1184	組		945
TW090196104	○	ボルトナット (SUS304 : SDC処理)	M 20×85	JIS B 1180,B 1185	組		1,080
TW090196105	○	ボルトナット (SUS304 : SDC処理)	M 22×85	JIS B 1180,B 1186	組		1,330
TW090196106	○	ボルトナット (SUS304 : SDC処理)	M 24×100	JIS B 1180,B 1187	組		2,120
TW090200001	○	仕切弁 (0.75MPa,FCD製,立形,内ネジ)	呼び径 75 内面粉体	JWWA B 122	個	○	

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW090200002	○	仕切弁 (0.75MPa,FCD製,立形,内ネジ)	呼び径100 内面粉体	JWWA B 122	個	○	
TW090200003	○	仕切弁 (0.75MPa,FCD製,立形,内ネジ)	呼び径150 内面粉体	JWWA B 122	個	○	
TW090200004	○	仕切弁 (0.75MPa,FCD製,立形,内ネジ)	呼び径200 内面粉体	JWWA B 122	個	○	
TW090200005	○	仕切弁 (0.75MPa,FCD製,立形,内ネジ)	呼び径250 内面粉体	JWWA B 122	個	○	
TW090200006	○	仕切弁 (0.75MPa,FCD製,立形,内ネジ)	呼び径300 内面粉体	JWWA B 122	個	○	
TW090200007	○	仕切弁 (0.75MPa,FCD製,立形,内ネジ)	呼び径350 内面粉体	JWWA B 122	個	○	
TW090200301	○	仕切弁 (1.0MPa,FCD製,立形,内ネジ)	呼び径 75 内面粉体	JWWA B 122	個	○	
TW090200302	○	仕切弁 (1.0MPa,FCD製,立形,内ネジ)	呼び径100 内面粉体	JWWA B 122	個	○	
TW090200303	○	仕切弁 (1.0MPa,FCD製,立形,内ネジ)	呼び径150 内面粉体	JWWA B 122	個	○	
TW090200304	○	仕切弁 (1.0MPa,FCD製,立形,内ネジ)	呼び径200 内面粉体	JWWA B 122	個	○	
TW090200305	○	仕切弁 (1.0MPa,FCD製,立形,内ネジ)	呼び径250 内面粉体	JWWA B 122	個	○	
TW090200306	○	仕切弁 (1.0MPa,FCD製,立形,内ネジ)	呼び径300 内面粉体	JWWA B 122	個	○	
TW090200307	○	仕切弁 (1.0MPa,FCD製,立形,内ネジ)	呼び径350 内面粉体	JWWA B 122	個	○	
TW090200601	○	ドレン用仕切弁 (0.75MPa,フランジ型)	呼び径 75 弁体・弁座SUS製片勾配形	JWWA B 122	個		75,400
TW090200602	○	ドレン用仕切弁 (0.75MPa,フランジ型)	呼び径 100 弁体・弁座SUS製片勾配形	JWWA B 122	個		88,700
TW090200603	○	ドレン用仕切弁 (0.75MPa,フランジ型)	呼び径 150 弁体・弁座SUS製片勾配形	JWWA B 122	個		149,000
TW090200604	○	ドレン用仕切弁 (0.75MPa,フランジ型)	呼び径 200 弁体・弁座SUS製片勾配形	JWWA B 122	個		211,000
TW090200701	○	ドレン用仕切弁 (1.0MPa,フランジ型)	呼び径 75 弁体・弁座SUS製片勾配形	JWWA B 122	個		84,800
TW090200702	○	ドレン用仕切弁 (1.0MPa,フランジ型)	呼び径 100 弁体・弁座SUS製片勾配形	JWWA B 122	個		99,900
TW090200703	○	ドレン用仕切弁 (1.0MPa,フランジ型)	呼び径 150 弁体・弁座SUS製片勾配形	JWWA B 122	個		167,000
TW090200704	○	ドレン用仕切弁 (1.0MPa,フランジ型)	呼び径 200 弁体・弁座SUS製片勾配形	JWWA B 122	個		205,000
TW150400001	○	ネオSKソケット	呼び径13		個		615
TW150400002	○	ネオSKソケット	呼び径20		個		787
TW150400003	○	ネオSKソケット	呼び径25		個		982
TW150400004	○	ネオSKソケット	呼び径40		個		1,680
TW150400005	○	ネオSKソケット	呼び径50		個		2,320
TW150400501	○	SKXソケット (PP~LP)	呼び径13		個		1,020
TW150400502	○	SKXソケット (PP~LP)	呼び径20		個		1,330
TW150400503	○	SKXソケット (PP~LP)	呼び径25		個		1,670
TW150400504	○	SKXソケット (PP~LP)	呼び径20P×13L		個		1,280
TW150400505	○	SKXソケット (PP~LP)	呼び径25P×13L		個		1,630
TW150400506	○	SKXソケット (PP~LP)	呼び径25P×20L		個		1,670
TW150401001	○	SKXソケット (VP~LP)	呼び径13		個		1,020
TW150401002	○	SKXソケット (VP~LP)	呼び径20		個		1,330
TW150401003	○	SKXソケット (VP~LP)	呼び径25		個		1,670
TW150401004	○	SKXソケット (VP~LP)	呼び径20V×13L		個		1,280
TW150401501	○	ネオSKソケット (扱)	呼び径13		個		435
TW150401502	○	ネオSKソケット (扱)	呼び径20		個		570
TW150401503	○	ネオSKソケット (扱)	呼び径25		個		697
TW150401504	○	ネオSKソケット (扱)	呼び径40		個		1,490

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW150401505	○	ネオSKソケット (オス)	呼び径50		個		1,950
TW150402004	○	SKXおねじ付きソケット	呼び径40		個		2,180
TW150402005	○	SKXおねじ付きソケット	呼び径50		個		2,830
TW150402501	○	ネオSKソケット (メス)	呼び径13		個		517
TW150402502	○	ネオSKソケット (メス)	呼び径20		個		585
TW150402503	○	ネオSKソケット (メス)	呼び径25		個		720
TW150403004	○	SKXめねじ付きソケット	呼び径40		個		2,180
TW150403005	○	SKXめねじ付きソケット	呼び径50		個		2,830
TW150405001	○	アダプター外面塗装 (オス)	呼び径13		個		698
TW150405002	○	アダプター外面塗装 (オス)	呼び径20		個		883
TW150405003	○	アダプター外面塗装 (オス)	呼び径25		個		1,100
TW150405004	○	アダプター外面塗装 (オス)	呼び径40		個		1,710
TW150405005	○	アダプター外面塗装 (オス)	呼び径50		個		2,350
TW150405006	○	アダプター外面塗装 (オス)	呼び径75		個		6,240
TW150405501	○	アダプター外面塗装 (メス)	呼び径13		個		698
TW150405502	○	アダプター外面塗装 (メス)	呼び径20		個		900
TW150405503	○	アダプター外面塗装 (メス)	呼び径25		個		1,130
TW150405504	○	アダプター外面塗装 (メス)	呼び径40		個		1,760
TW150405505	○	アダプター外面塗装 (メス)	呼び径50		個		2,480
TW150405506	○	アダプター外面塗装 (メス)	呼び径75		個		6,580
TW160410001	○	小口径管補修バンド(PE・VP・GP兼用)	呼び径13		個		4,090
TW160410002	○	小口径管補修バンド(PE・VP・GP兼用)	呼び径20		個		4,610
TW160410003	○	小口径管補修バンド(PE・VP・GP兼用)	呼び径25		個		6,420
TW160410004	○	小口径管補修バンド(PE・VP・GP兼用)	呼び径40		個		10,000
TW160410005	○	小口径管補修バンド(PE・VP・GP兼用)	呼び径50		個		12,300
TW170410501	○	断水コマ	呼び径13		個		580
TW170410502	○	断水コマ	呼び径16		個		680
TW170410503	○	断水コマ	呼び径20		個		830
TW170410504	○	断水コマ	呼び径25		個		880
TW180411001	○	圧着式漏水補修バンド (GP継手部・直管部兼用)	15A		個		6,150
TW180411002	○	圧着式漏水補修バンド (GP継手部・直管部兼用)	20A		個		6,150
TW180411003	○	圧着式漏水補修バンド (GP継手部・直管部兼用)	25A		個		6,450
TW180411004	○	圧着式漏水補修バンド (GP継手部・直管部兼用)	40A		個		8,250
TW180411005	○	圧着式漏水補修バンド (GP継手部・直管部兼用)	50A		個		9,000
TW180411101	○	圧着式漏水補修バンド (GP継手部・直管部兼用)	65A		個		13,800
TW180411102	○	圧着式漏水補修バンド (GP継手部・直管部兼用)	80A		個		18,000
TW180411103	○	圧着式漏水補修バンド (GP継手部・直管部兼用)	100A		個		21,300
TW180411104	○	圧着式漏水補修バンド (GP継手部・直管部兼用)	150A		個		43,500
TW190411501		継足キー (SS400)	H=220mm (離脱防止形)		個		19,400
TW190411502		継足キー (SS400)	H=300mm (離脱防止形)		個		19,400

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW190411503		継足キー (SS400)	H=500mm (離脱防止形)		個		19,400
TW190411504		継足キー (SS400)	H=1000mm (離脱防止形)		個		26,800
TW190411511		継足キー (SS400)	H=300mm (固定ボルト 2ヶ所付)		個		19,400
TW190411512		継足キー (SS400)	H=500mm (固定ボルト 2ヶ所付)		個		19,400
TW190411513		継足キー (SS400)	H=1000mm (固定ボルト 2ヶ所付)		個		26,800
TW200413001	○	Vドレッサー(離脱防止形)	呼び径 75	内面紛体塗装	個		12,400
TW200413002	○	Vドレッサー(離脱防止形)	呼び径100	内面紛体塗装	個		19,500
TW200413003	○	Vドレッサー(離脱防止形)	呼び径150	内面紛体塗装	個		29,000
TW200413501	○	VCドレッサー・ジョイント(離脱防止形)	呼び径 75	内面紛体塗装	個		13,700
TW200413502	○	VCドレッサー・ジョイント(離脱防止形)	呼び径100	内面紛体塗装	個		21,000
TW200413503	○	VCドレッサー・ジョイント(離脱防止形)	呼び径150	内面紛体塗装	個		29,900
TW200413701	○	マルチドレッサー(離脱防止形)	呼び径 65 VP・GP兼用		個		11,100
TW200414001	○	印籠継手漏水防止金具(鋳鉄用)	呼び径 75		組		12,300
TW200414002	○	印籠継手漏水防止金具(鋳鉄用)	呼び径100		組		14,200
TW200414003	○	印籠継手漏水防止金具(鋳鉄用)	呼び径150		組		18,700
TW200414004	○	印籠継手漏水防止金具(鋳鉄用)	呼び径200		組		22,700
TW200414005	○	印籠継手漏水防止金具(鋳鉄用)	呼び径250		組		28,100
TW200414006	○	印籠継手漏水防止金具(鋳鉄用)	呼び径300		組		34,600
TW200414007	○	印籠継手漏水防止金具(鋳鉄用)	呼び径350		組		38,100
TW200414008	○	印籠継手漏水防止金具(鋳鉄用)	呼び径400		組		43,800
TW200414009	○	印籠継手漏水防止金具(鋳鉄用)	呼び径450		組		45,900
TW200414010	○	印籠継手漏水防止金具(鋳鉄用)	呼び径500		組		52,000
TW200414011	○	印籠継手漏水防止金具(鋳鉄用)	呼び径600		組		68,400
TW200414012	○	印籠継手漏水防止金具(鋳鉄用)	呼び径700		組		86,300
TW200414501	○	印籠継手漏水防止金具(鋳鉄用)	3吋		組		12,300
TW200414502	○	印籠継手漏水防止金具(鋳鉄用)	4吋		組		14,300
TW200414503	○	印籠継手漏水防止金具(鋳鉄用)	6吋		組		20,200
TW200414504	○	印籠継手漏水防止金具(鋳鉄用)	8吋		組		23,800
TW200414505	○	印籠継手漏水防止金具(鋳鉄用)	10吋		組		30,700
TW200414506	○	印籠継手漏水防止金具(鋳鉄用)	12吋		組		35,600
TW200414507	○	印籠継手漏水防止金具(鋳鉄用)	14吋		組		39,400
TW200414508	○	印籠継手漏水防止金具(鋳鉄用)	16吋		組		50,600
TW200414509	○	印籠継手漏水防止金具(鋳鉄用)	18吋		組		52,800
TW200414510	○	印籠継手漏水防止金具(鋳鉄用)	20吋		組		59,900
TW200414511	○	印籠継手漏水防止金具(鋳鉄用)	24吋		組		87,800
TW200415501	○	ヤノジョイント(鋳鉄用)	呼び径 75		組	○	
TW200415502	○	ヤノジョイント(鋳鉄用)	呼び径100		組	○	
TW200415503	○	ヤノジョイント(鋳鉄用)	呼び径150		組	○	
TW200415504	○	ヤノジョイント(鋳鉄用)	呼び径200		組	○	
TW200415701	○	漏水補修バンド(鋳鉄用) 水抜きキャップ付	呼び径 75 二分割タイプ		個		20,600

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW200415702	○	漏水補修バンド(鋳鉄用) 水抜きキャップ付	呼び径100 二分割タイプ		個		22,700
TW200415703	○	漏水補修バンド(鋳鉄用) 水抜きキャップ付	呼び径150 二分割タイプ		個		29,400
TW200415704	○	漏水補修バンド(鋳鉄用) 水抜きキャップ付	呼び径200 二分割タイプ		個		31,600
TW200416001	○	フクロジョイント(VP用)	呼び径 40	SUS304ボルト・ナット	組		19,000
TW200416002	○	フクロジョイント(VP用)	呼び径 50	SUS304ボルト・ナット	組		22,700
TW200416003	○	フクロジョイント(VP用)	呼び径 75	SUS304ボルト・ナット	組		35,300
TW200416004	○	フクロジョイント(VP用)	呼び径100	SUS304ボルト・ナット	組		41,500
TW200416005	○	フクロジョイント(VP用)	呼び径150	SUS304ボルト・ナット	組		74,600
TW200416101	○	継手部漏水補修金具(鋼管ソケット用)	呼び径40		組		14,300
TW200416102	○	継手部漏水補修金具(鋼管ソケット用)	呼び径50		組		14,700
TW200416111	○	継手部漏水補修金具(VPドレサー用)	呼び径 75		組		92,300
TW200416112	○	継手部漏水補修金具(VPドレサー用)	呼び径100		組		109,000
TW200416113	○	継手部漏水補修金具(VPドレサー用)	呼び径150		組		139,000
TW200416506	○	フクロジョイント(VPチズ用)	呼び径 50×50	SUS304ボルト・ナット	組		71,800
TW200416500	○	フクロジョイント(VPチズ用)	呼び径 75×40	SUS304ボルト・ナット	組		76,900
TW200416501	○	フクロジョイント(VPチズ用)	呼び径 75×50	SUS304ボルト・ナット	組		78,900
TW200416502	○	フクロジョイント(VPチズ用)	呼び径 75×75	SUS304ボルト・ナット	組		81,300
TW200416503	○	フクロジョイント(VPチズ用)	呼び径100×50	SUS304ボルト・ナット	組		86,000
TW200416504	○	フクロジョイント(VPチズ用)	呼び径100×75	SUS304ボルト・ナット	組		88,800
TW200416505	○	フクロジョイント(VPチズ用)	呼び径100×100	SUS304ボルト・ナット	組		91,700
TW200416601	○	フクロジョイント(VPエルボ用)	呼び径 40	SUS304ボルト・ナット	組		22,000
TW200416602	○	フクロジョイント(VPエルボ用)	呼び径 50	SUS304ボルト・ナット	組		27,700
TW200417001	○	フクロジョイント(VPエルボ用)	呼び径 75	SUS304ボルト・ナット	組		57,400
TW200417002	○	フクロジョイント(VPエルボ用)	呼び径100	SUS304ボルト・ナット	組		72,300
TW200417500	○	漏水補修バンド(VP直部・継手部兼用)FRTP製	呼び径 50		組		25,200
TW200417501	○	漏水補修バンド(VP直部・継手部兼用)FRTP製	呼び径 75		組		34,000
TW200417502	○	漏水補修バンド(VP直部・継手部兼用)FRTP製	呼び径100		組		39,500
TW200417503	○	漏水補修バンド(VP直部・継手部兼用)FRTP製	呼び径150		組		69,600
TW200417504	○	漏水補修クランプ(VP・SP用)管周締込型	呼び径 65 (巾150)		個		15,200
TW200417511	○	漏水補修クランプ(CIP・VP・SP用)管周締込型	呼び径 75 (巾150)		個		18,100
TW200417516	○	漏水補修クランプ(CIP・VP・SP用)管周締込型	呼び径 75 (巾200)		個		21,400
TW200417512	○	漏水補修クランプ(CIP・VP・SP用)管周締込型	呼び径100 (巾150)		個		20,200
TW200417517	○	漏水補修クランプ(CIP・VP・SP用)管周締込型	呼び径100 (巾200)		個		24,100
TW200417513	○	漏水補修クランプ(CIP・VP・SP用)管周締込型	呼び径150 (巾200)		個		29,900
TW200417514	○	漏水補修クランプ(CIP・VP・SP用)管周締込型	呼び径200 (巾200)		個		54,900
TW200417515	○	漏水補修クランプ(CIP・VP・SP用)管周締込型	呼び径250 (巾200)		個		58,500
TW200419001	○	閉塞サドル(DCIP・CIP)	呼び径 75		個		6,260
TW200419002	○	閉塞サドル(DCIP・CIP)	呼び径100		個		6,830
TW200419003	○	閉塞サドル(DCIP・CIP)	呼び径150		個		8,540
TW200419004	○	閉塞サドル(DCIP・CIP)	呼び径200		個		13,800

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW200419005	○	閉塞サドル (DCIP・CIP)	呼び径250		個		17,000
TW200419006	○	閉塞サドル (DCIP・CIP)	呼び径300		個		19,700
TW200419101	○	フレンジ継手部補強金具 3D k N以上	φ 75 0.75MPa		個		16,600
TW200419102	○	フレンジ継手部補強金具 3D k N以上	φ 100 0.75MPa		個		16,600
TW200419103	○	フレンジ継手部補強金具 3D k N以上	φ 150 0.75MPa		個		31,400
TW200419104	○	フレンジ継手部補強金具 3D k N以上	φ 200 0.75MPa		個		46,600
TW200419105	○	フレンジ継手部補強金具 3D k N以上	φ 250 0.75MPa		個		117,000
TW200419106	○	フレンジ継手部補強金具 3D k N以上	φ 300 0.75MPa		個		155,000
TW200419107	○	フレンジ継手部補強金具 3D k N以上	φ 350 0.75MPa		個		159,000
TW200419108	○	フレンジ継手部補強金具 3D k N以上	φ 400 0.75MPa		個		198,000
TW200419109	○	フレンジ継手部補強金具 3D k N以上	φ 450 0.75MPa		個		236,000
TW200419110	○	フレンジ補強金具 3D k N以上 (補修弁用)	φ 75		個		34,000
TW210420001		液体窒素	水道凍結工事用 小口100%未満		L		418
TW210420002		液体窒素	水道凍結工事用 大口100%以上		L		313
TW220420501		スクラップ	ダクタイル鑄くず(モルタルライニング・内面粉体)	鉄くず買取価格 工場持込 水道管	t		-36,400
TW220420502		スクラップ	鑄くず(鉄蓋・鑄鉄管)	鉄くず買取価格 工場持込 水道管	t		-45,500
TW220420503		スクラップ	鋼くず	鉄くず買取価格 工場持込 水道管	t		-46,000
TW230421001		山砂	修正CBR20以上		m3	○	
TW230421011		Fe石灰処理土	修正CBR90以上		m3		4,600
TW230421021		Fe粒調砕石	修正CBR110以上		m3		5,300
TW230421051		粉末粘土			t		18,800
TW230421071		充填材 流動化気泡充填材			kg		340
TW230421501		常温合材袋物 (30kg)			t	○	
TW230421521		常温合材袋物 (20kg)	全天候型舗装補修材	エースパッチ(スーパーDRパッチ同等)	t	○	
TW230421531		常温合材袋物 (20kg)	全天候型超薄層舗装補修材	ロードフィット同等	t	○	
TW250500001		エンジンカッター基礎価格 (内面粉体管用)	ブレード径12インチ(305mm程度),ブレード含まず	内面粉体管用 排気量70cc程度	台		164,000
TW250501011		パイプ切削切断機 基礎価格	呼び径75~450	駆動型本体・フレキ shaft 4m・減速機・エンジンユニット	台		580,000
TW250501012		パイプ切削切断機 基礎価格	呼び径500~1350	駆動型本体・フレキ shaft 4m・エンジンユニット	台		1,190,000
TW250501013		パイプ切削切断機 基礎価格	呼び径1500以下	切断機本体・油圧ユニット16E型	台		4,860,000
TW250501014		パイプ切削切断機(鑄鉄管切断機)基礎価格	φ 500~700 (内面粉体管用)	各径のガイドリングと切断・溝切刃は含まず	台		635,000
TW250503001		鑄鉄管切断機溝切加工機(基礎価格)	呼び径450mm以下 切断・溝切2工程	(タビソねじ用)	台		350,000
TW250503501		不断水穿孔機 基礎価格	呼び径200mm以下		台		2,050,000
TW250503502		不断水穿孔機損料	φ 200mm以下 内面粉体管用基礎価格		台		2,050,000
TW250507001		切断刃	呼び径 75~450		枚	○	
TW250507501		溝切刃	呼び径 75~450		枚	○	
TW270550001		鋼製切梁ボルト賃借料 (管埋設工事)	調整長 350mm~ 550程度		本/日	○	
TW270550002		鋼製切梁ボルト賃借料 (管埋設工事)	調整長 450mm~ 700程度		本/日	○	
TW270550003		鋼製切梁ボルト賃借料 (管埋設工事)	調整長 600mm~1000程度		本/日	○	
TW270550004		鋼製切梁ボルト賃借料 (管埋設工事)	調整長 750mm~1250程度		本/日	○	
TW270550005		鋼製切梁ボルト賃借料 (管埋設工事)	調整長 900mm~1500程度		本/日	○	
TW270550006		鋼製切梁ボルト賃借料 (管埋設工事)	調整長1200mm~1800程度		本/日	○	

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW270550501		鋼製切梁材 ー基本料 (管理設工事)	調整長 350mm～ 550程度		本	○	
TW270550502		鋼製切梁材 ー基本料 (管理設工事)	調整長 450mm～ 700程度		本	○	
TW270550503		鋼製切梁材 ー基本料 (管理設工事)	調整長 600mm～1000程度		本	○	
TW270550504		鋼製切梁材 ー基本料 (管理設工事)	調整長 750mm～1250程度		本	○	
TW270550505		鋼製切梁材 ー基本料 (管理設工事)	調整長 900mm～1500程度		本	○	
TW270550506		鋼製切梁材 ー基本料 (管理設工事)	調整長1200mm～1800程度		本	○	
TW270551001		たて込み簡易土留材賃貸借料金30m当	1.5型 深さ1.5m 幅3.0m未満		m <sup>3</sup> /日	○	
TW270551002		たて込み簡易土留材賃貸借料金30m当	2.0型 深さ2.0m 幅3.0m未満		m <sup>3</sup> /日	○	
TW270551003		たて込み簡易土留材賃貸借料金30m当	2.5型 深さ2.5m 幅3.0m未満		m <sup>3</sup> /日	○	
TW270551004		たて込み簡易土留材賃貸借料金30m当	3.0型 深さ3.0m 幅3.0m未満		m <sup>3</sup> /日	○	
TW270551005		たて込み簡易土留材賃貸借料金30m当	3.5型 深さ3.5m 幅3.0m未満		m <sup>3</sup> /日	○	
TW270551006		たて込み簡易土留材賃貸借料金30m当	4.0型 深さ4.0m 幅3.0m未満		m <sup>3</sup> /日	○	
TW270551007		たて込み簡易土留材賃貸借料金30m当	4.5型 深さ4.5m 幅3.0m未満		m <sup>3</sup> /日	○	
TW270551008		たて込み簡易土留材賃貸借料金30m当	5.0型 深さ5.0m 幅3.0m未満		m <sup>3</sup> /日	○	
TW270551009		たて込み簡易土留材賃貸借料金30m当	5.5型 深さ5.5m 幅3.0m未満		m <sup>3</sup> /日	○	
TW270551010		たて込み簡易土留材賃貸借料金30m当	6.0型 深さ6.0m 幅3.0m未満		m <sup>3</sup> /日	○	
TW270551011		たて込み簡易土留材賃貸借料金30m当	3.5型 深さ3.5m 幅3.0m～4.7m未満		m <sup>3</sup> /日	○	
TW270551012		たて込み簡易土留材賃貸借料金30m当	4.0型 深さ4.0m 幅3.0m～4.7m未満		m <sup>3</sup> /日	○	
TW270551013		たて込み簡易土留材賃貸借料金30m当	4.5型 深さ4.5m 幅3.0m～4.7m未満		m <sup>3</sup> /日	○	
TW270551014		たて込み簡易土留材賃貸借料金30m当	5.0型 深さ5.0m 幅3.0m～4.7m未満		m <sup>3</sup> /日	○	
TW270551015		たて込み簡易土留材賃貸借料金30m当	5.5型 深さ5.5m 幅3.0m～4.7m未満		m <sup>3</sup> /日	○	
TW270551016		たて込み簡易土留材賃貸借料金30m当	6.0型 深さ6.0m 幅3.0m～4.7m未満		m <sup>3</sup> /日	○	
TW270551031		たて込み簡易土留材賃貸借料金15m当	1.5型 深さ1.5m 幅3.0m未満		m <sup>3</sup> /日	○	
TW270551032		たて込み簡易土留材賃貸借料金15m当	2.0型 深さ2.0m 幅3.0m未満		m <sup>3</sup> /日	○	
TW270551033		たて込み簡易土留材賃貸借料金15m当	2.5型 深さ2.5m 幅3.0m未満		m <sup>3</sup> /日	○	
TW270551034		たて込み簡易土留材賃貸借料金15m当	3.0型 深さ3.0m 幅3.0m未満		m <sup>3</sup> /日	○	
TW270551035		たて込み簡易土留材賃貸借料金15m当	3.5型 深さ3.5m 幅3.0m未満		m <sup>3</sup> /日	○	
TW270551501		たて込み簡易土留材 整備費30m当	1.5型 深さ1.5m 幅3.0m未満		m <sup>2</sup>	○	
TW270551502		たて込み簡易土留材 整備費30m当	2.0型 深さ2.0m 幅3.0m未満		m <sup>2</sup>	○	
TW270551503		たて込み簡易土留材 整備費30m当	2.5型 深さ2.5m 幅3.0m未満		m <sup>2</sup>	○	
TW270551504		たて込み簡易土留材 整備費30m当	3.0型 深さ3.0m 幅3.0m未満		m <sup>2</sup>	○	
TW270551505		たて込み簡易土留材 整備費30m当	3.5型 深さ3.5m 幅3.0m未満		m <sup>2</sup>	○	
TW270551506		たて込み簡易土留材 整備費30m当	4.0型 深さ4.0m 幅3.0m未満		m <sup>2</sup>	○	
TW270551507		たて込み簡易土留材 整備費30m当	4.5型 深さ4.5m 幅3.0m未満		m <sup>2</sup>	○	
TW270551508		たて込み簡易土留材 整備費30m当	5.0型 深さ5.0m 幅3.0m未満		m <sup>2</sup>	○	
TW270551509		たて込み簡易土留材 整備費30m当	5.5型 深さ5.5m 幅3.0m未満		m <sup>2</sup>	○	
TW270551510		たて込み簡易土留材 整備費30m当	6.0型 深さ6.0m 幅3.0m未満		m <sup>2</sup>	○	
TW270551511		たて込み簡易土留材 整備費30m当	3.5型 深さ3.5m 幅3.0m～4.7m未満		m <sup>2</sup>	○	
TW270551512		たて込み簡易土留材 整備費30m当	4.0型 深さ4.0m 幅3.0m～4.7m未満		m <sup>2</sup>	○	
TW270551513		たて込み簡易土留材 整備費30m当	4.5型 深さ4.5m 幅3.0m～4.7m未満		m <sup>2</sup>	○	

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW270551514		たて込み簡易土留材 整備費30m当	5.0型 深さ5.0m 幅3.0m～4.7m未満		m	○	
TW270551515		たて込み簡易土留材 整備費30m当	5.5型 深さ5.5m 幅3.0m～4.7m未満		m	○	
TW270551516		たて込み簡易土留材 整備費30m当	6.0型 深さ6.0m 幅3.0m～4.7m未満		m	○	
TW270551531		たて込み簡易土留材 整備費15m当	1.5型 深さ1.5m 幅3.0m未満		m	○	
TW270551532		たて込み簡易土留材 整備費15m当	2.0型 深さ2.0m 幅3.0m未満		m	○	
TW270551533		たて込み簡易土留材 整備費15m当	2.5型 深さ2.5m 幅3.0m未満		m	○	
TW270551534		たて込み簡易土留材 整備費15m当	3.0型 深さ3.0m 幅3.0m未満		m	○	
TW270551535		たて込み簡易土留材 整備費15m当	3.5型 深さ3.5m 幅3.0m未満		m	○	
TW270551901		アルミ矢板賃料	有効幅333mm L=1.5m		枚	○	
TW270551902		アルミ矢板賃料	有効幅333mm L=2.0m		枚	○	
TW270551903		アルミ矢板賃料	有効幅333mm L=2.5m		枚	○	
TW270551904		アルミ矢板賃料	有効幅333mm L=3.0m		枚	○	
TW270551905		アルミ矢板賃料	有効幅333mm L=3.5m		枚	○	
TW270551906		アルミ矢板賃料	有効幅333mm L=4.0m		枚	○	
TW270551951		アルミ矢板基本料	有効幅333mm L=1.5m		枚	○	
TW270551952		アルミ矢板基本料	有効幅333mm L=2.0m		枚	○	
TW270551953		アルミ矢板基本料	有効幅333mm L=2.5m		枚	○	
TW270551954		アルミ矢板基本料	有効幅333mm L=3.0m		枚	○	
TW270551955		アルミ矢板基本料	有効幅333mm L=3.5m		枚	○	
TW270551956		アルミ矢板基本料	有効幅333mm L=4.0m		枚	○	
TW270552001		アルミ土留材賃貸料金アルミ腹起し 賃貸料	幅70～80 高115～130 長2000		本/日	○	
TW270552002		アルミ土留材賃貸料金アルミ腹起し 賃貸料	幅70～80 高115～130 長3000		本/日	○	
TW270552003		アルミ土留材賃貸料金アルミ腹起し 賃貸料	幅70～80 高115～130 長4000		本/日	○	
TW270552004		アルミ土留材賃貸料金アルミ腹起し 賃貸料	幅110～120 高120～130 長2000		本/日	○	
TW270552005		アルミ土留材賃貸料金アルミ腹起し 賃貸料	幅110～120 高120～130 長3000		本/日	○	
TW270552006		アルミ土留材賃貸料金アルミ腹起し 賃貸料	幅110～120 高120～130 長4000		本/日	○	
TW270552501		アルミ土留材賃貸料金アルミ腹起し 基本料	幅70～80 高115～130 長2000		本	○	
TW270552502		アルミ土留材賃貸料金アルミ腹起し 基本料	幅70～80 高115～130 長3000		本	○	
TW270552503		アルミ土留材賃貸料金アルミ腹起し 基本料	幅70～80 高115～130 長4000		本	○	
TW270552504		アルミ土留材賃貸料金アルミ腹起し 基本料	幅110～120 高120～130 長2000		本	○	
TW270552505		アルミ土留材賃貸料金アルミ腹起し 基本料	幅110～120 高120～130 長3000		本	○	
TW270552506		アルミ土留材賃貸料金アルミ腹起し 基本料	幅110～120 高120～130 長4000		本	○	
TW270553001		アルミ土留材賃貸料・水圧弁付 賃貸料	450～650 標準型		本/日	○	
TW270553002		アルミ土留材賃貸料・水圧弁付 賃貸料	590～900 標準型		本/日	○	
TW270553003		アルミ土留材賃貸料・水圧弁付 賃貸料	770～1300 標準型		本/日	○	
TW270553004		アルミ土留材賃貸料・水圧弁付 賃貸料	1100～1800 標準型		本/日	○	
TW270553005		アルミ土留材賃貸料・水圧弁付 賃貸料	1500～2200 標準型		本/日	○	
TW270553006		アルミ土留材賃貸料・水圧弁付 賃貸料	2600～3100 強力型		本/日	○	
TW270553501		アルミ土留材賃貸料・水圧弁付 基本料	450～650 標準型		本/日	○	
TW270553502		アルミ土留材賃貸料・水圧弁付 基本料	590～900 標準型		本/日	○	

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW270553503		アルミ留材賃貸料・水圧ホース 基本料	770～1300 標準型		本/日	○	
TW270553504		アルミ留材賃貸料・水圧ホース 基本料	1100～1800 標準型		本/日	○	
TW270553505		アルミ留材賃貸料・水圧ホース 基本料	1500～2200 標準型		本/日	○	
TW270553506		アルミ留材賃貸料・水圧ホース 基本料	2600～3100 強力型		本/日	○	
TW270554001		アルミ留材賃貸料水圧ポンプ 賃貸料	手動式 タンク容量 15～19リットル		台/日	○	
TW270554501		アルミ留材賃貸料水圧ポンプ 基本料	手動式 タンク容量 15～19リットル		台	○	
TW280570001		保護衣	石綿作業 レベル3		着		1,290
TW280570011		手袋	石綿作業 レベル3		組		88
TW280570021		シューズカバー	石綿作業 レベル3		組		370
TW280570101		全面形防じんマスク (呼吸用保護具)	石綿作業 レベル3	国家検定合格 172IH型	個		21,400
TW280570201		半面形防じんマスク (呼吸用保護具)	石綿作業 レベル3	国家検定合格 712IR-02型	個		3,000
TW280570301		防じんマスク用取替フィルタ(呼吸用保護具)	国家検定合格 RD-5型 2個/組		組		1,440
TW280570401		保護メガネ	石綿作業 レベル3	JIS T 8147 両目を覆う構造、ヘッドバンドを備	個		2,070
TW280575001		石綿管処分費	最終処分	受入条件：シート梱包	t		70,000
TW290000001		水			L	○	
TW290000011		道路使用許可申請手数料			円		2,400
TW350700001		基準点鋏	50mm 真鍮鋏 (22文字含む)		個	○	
TW350700101		水抜管	V P管 (呼び径20mm, L = 200mm)		本	○	
TW350700201		接着材(エポキシ樹脂系)	ショーボンドFC同等品以上	コンクリートと金属の接着	kg	○	
TW350700202		接着材(エポキシ樹脂系)	2液性	車線分離標(ラバーポール)等設置	kg	○	
TW350700521		市道 明示板	35センター・コーナー 1穴	小 (35mm角) アンカーピン 1本付	個		1,170
TW350700522		市道 明示板	35センター・コーナー 1穴 Cマーク	小 (35mm角) アンカーピン 1本付	個		1,870
TW350700523		市道 明示板	35センター・コーナー 2穴	小 (35mm角) アンカーピン 2本付	個		1,220
TW350700524		市道 明示板	30センター・コーナー アンカー有	小 (30mm角) アンカー有	個		860
TW350700525		市道 明示板	30センター・コーナー アンカー無	小 (30mm角) アンカー無	個		840
TW350700526		市道 明示板	60センター・コーナー アンカー有	中 (60mm角) アンカー有	個		1,230
TW350700527		市道 明示板	60センター・コーナー アンカー無	中 (60mm角) アンカー無	個		1,180
TW350700528		市道 明示板	85センター・コーナー アンカー有	大 (85mm角) アンカー有	個		1,430
TW350700529		市道 明示板	85センター・コーナー アンカー無	大 (85mm角) アンカー無	個		1,380
TW350700611		市道 コンクリート杭	600型 センター・コーナー	120×120×600mm	個		2,580
TW350700612		市道 コンクリート杭	900型 センター・コーナー	120×120×900mm	個		3,740
TW350700701		防護柵	呼び径134×H100クサリ付		個		10,600
TW350700811		法定外 明示板	35センター・コーナー 1穴	小 (35mm角) アンカーピン 1本付	個		1,270
TW350700812		法定外 明示板	35センター・コーナー 2穴	小 (35mm角) アンカーピン 2本付	個		1,320
TW350700813		法定外 明示板	60センター・コーナー アンカー有	中 (60mm角) アンカー有	個		1,230
TW350700814		法定外 明示板	60センター・コーナー アンカー無	中 (60mm角) アンカー無	個		1,180
TW350700815		法定外 明示板	85センター・コーナー アンカー有	大 (85mm角) アンカー有	個		1,430
TW350700816		法定外 明示板	85センター・コーナー アンカー無	大 (85mm角) アンカー無	個		1,380
TW350700821		法定外 プラスチック杭	600型 センター・コーナー	70×70×600mm	個		610
TW350700822		法定外 プラスチック杭	300型 センター・コーナー	30×30×300mm	個		230

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TW350700823		法定外 コンクリート杭	600型 センター・コーナー	120×120×600mm	個		2,580
TW350700824		法定外 コンクリート杭	900型 センター・コーナー	120×120×900mm	個		3,740
TW350700831		県道 明示板	35センター・コーナー 1穴	小 (35mm角) アンカーピン 1本付	個		1,270
TW350700832		県道 明示板	35センター・コーナー 2穴	小 (35mm角) アンカーピン2本付	個		1,570
TW350700833		県道 明示板	60センター・コーナー アンカー有	中 (60mm角) アンカー有	個		1,230
TW350700834		県道 明示板	60センター・コーナー アンカー無	中 (60mm角) アンカー無	個		1,180
TW350700835		県道 明示板	85センター・コーナー アンカー有	大 (85mm角) アンカー有	個		1,430
TW350700836		県道 明示板	85センター・コーナー アンカー無	大 (85mm角) アンカー無	個		1,380
TW350700841		県道 コンクリート杭	600型 センター・コーナー	120×120×600mm	個		2,580
TW350700842		県道 コンクリート杭	900型 センター・コーナー	120×120×900mm	個		3,740
TW350700851		国道 明示板	35センター・コーナー 1穴	小 (35mm角) アンカーピン 1本付	個		1,270
TW350700852		国道 明示板	35センター・コーナー 2穴	小 (35mm角) アンカーピン2本付	個		1,570
TW350700853		国道 明示板	60センター・コーナー アンカー有	中 (60mm角) アンカー有	個		1,230
TW350700854		国道 明示板	60センター・コーナー アンカー無	中 (60mm角) アンカー無	個		1,180
TW350700855		国道 明示板	85センター・コーナー アンカー有	大 (85mm角) アンカー有	個		1,430
TW350700856		国道 明示板	85センター・コーナー アンカー無	大 (85mm角) アンカー無	個		1,380
TW350700861		国道 コンクリート杭	600型 センター・コーナー	120×120×600mm	個		2,580
TW350700862		国道 コンクリート杭	900型 センター・コーナー	120×120×900mm	個		3,740
TWD00000001		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F12)	(昼間) 80A		箇所		9,920
TWD00000002		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F12)	(昼間) 100A		箇所		11,880
TWD00000003		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F12)	(昼間) 150A		箇所		15,050
TWD00000004		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F12)	(昼間) 200A		箇所		18,810
TWD00000005		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F12)	(昼間) 250A		箇所		25,080
TWD00000006		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F12)	(昼間) 300A		箇所		27,360
TWD00000021		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F12)	(夜間) 80A		箇所		14,880
TWD00000022		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F12)	(夜間) 100A		箇所		17,820
TWD00000023		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F12)	(夜間) 150A		箇所		22,570
TWD00000024		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F12)	(夜間) 200A		箇所		28,210
TWD00000025		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F12)	(夜間) 250A		箇所		37,620
TWD00000026		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F12)	(夜間) 300A		箇所		41,040
TWD00000040		不断水簡易仕切弁設置工事費	(昼間) 鋳鉄用 呼び径 75		箇所		191,000
TWD00000041		不断水簡易仕切弁設置工事費	(昼間) 鋳鉄用 呼び径100		箇所		200,000
TWD00000042		不断水簡易仕切弁設置工事費	(昼間) 鋳鉄用 呼び径150		箇所		227,000
TWD00000043		不断水簡易仕切弁設置工事費	(昼間) 鋳鉄用 呼び径200		箇所		273,000
TWD00000044		不断水簡易仕切弁設置工事費	(昼間) 鋳鉄用 呼び径250		箇所		406,000
TWD00000045		不断水簡易仕切弁設置工事費	(昼間) 鋳鉄用 呼び径300		箇所		554,000
TWD00000050		不断水簡易仕切弁設置工事費	(夜間) 鋳鉄用 呼び径 75		箇所		238,000
TWD00000051		不断水簡易仕切弁設置工事費	(夜間) 鋳鉄用 呼び径100		箇所		247,000
TWD00000052		不断水簡易仕切弁設置工事費	(夜間) 鋳鉄用 呼び径150		箇所		274,000
TWD00000053		不断水簡易仕切弁設置工事費	(夜間) 鋳鉄用 呼び径200		箇所		320,000

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TWD00000054		不断水簡易仕切弁設置工事費	(夜間) 鋳鉄用 呼び径250		箇所		468,000
TWD00000055		不断水簡易仕切弁設置工事費	(夜間) 鋳鉄用 呼び径300		箇所		616,000
TWD00000060		不断水簡易仕切弁設置工事費	(昼間) HIVP用 呼び径 75		箇所		191,000
TWD00000061		不断水簡易仕切弁設置工事費	(昼間) HIVP用 呼び径100		箇所		200,000
TWD00000062		不断水簡易仕切弁設置工事費	(昼間) HIVP用 呼び径150		箇所		227,000
TWD00000063		不断水簡易仕切弁設置工事費	(夜間) HIVP用 呼び径 75		箇所		238,000
TWD00000064		不断水簡易仕切弁設置工事費	(夜間) HIVP用 呼び径100		箇所		247,000
TWD00000065		不断水簡易仕切弁設置工事費	(夜間) HIVP用 呼び径150		箇所		274,000
TWD00000070		不断水割T字管穿孔部密着コア挿入工	(昼間) 呼び径 75		箇所		20,700
TWD00000071		不断水割T字管穿孔部密着コア挿入工	(昼間) 呼び径100		箇所		23,400
TWD00000072		不断水割T字管穿孔部密着コア挿入工	(昼間) 呼び径150		箇所		37,800
TWD00000073		不断水割T字管穿孔部密着コア挿入工	(夜間) 呼び径 75		箇所		25,800
TWD00000074		不断水割T字管穿孔部密着コア挿入工	(夜間) 呼び径100		箇所		29,200
TWD00000075		不断水割T字管穿孔部密着コア挿入工	(夜間) 呼び径150		箇所		47,200
TWD00000170	○	鋳鉄管切断面防食防錆カバー工(K形切管用)	呼び径 75	材工共	箇所		441
TWD00000171	○	鋳鉄管切断面防食防錆カバー工(K形切管用)	呼び径100	材工共	箇所		560
TWD00000172	○	鋳鉄管切断面防食防錆カバー工(K形切管用)	呼び径150	材工共	箇所		644
TWD00000173	○	鋳鉄管切断面防食防錆カバー工(K形切管用)	呼び径200	材工共	箇所		798
TWD00001001	○	ABS工法用挿入用サドル	VP/GP 40×25 5.0kg f/c m2		個		18,100
TWD00001002	○	ABS工法用挿入用サドル	VP/GP 50×25 5.0kg f/c m2		個		18,400
TWD00001003	○	ABS工法用挿入用サドル	VP/GP 65×40 7.0kg f/c m2		個		90,000
TWD00001004	○	ABS工法用挿入用サドル	VP/GP 75×40 7.0kg f/c m2		個		34,800
TWD00001005	○	ABS工法用挿入用サドル	VP/GP 100×40 7.0kg f/c m2		個		36,000
TWD00001006	○	ABS工法用挿入用サドル	VP/GP 125×50 7.0kg f/c m2		個		61,700
TWD00001007	○	ABS工法用挿入用サドル	VP/GP 150×50 7.0kg f/c m2		個		47,200
TWD00001011	○	ABS工法用挿入用サドル	DCIP/CIP 75×40 7.0kg f/c m2		個		32,800
TWD00001012	○	ABS工法用挿入用サドル	DCIP/CIP 100×40 7.0kg f/c m2		個		34,100
TWD00001013	○	ABS工法用挿入用サドル	DCIP/CIP 150×50 7.0kg f/c m2		個		47,200
TWD00001014	○	ABS工法用挿入用サドル	DCIP/CIP 200×100 7.0kg f/c m2		個		108,000
TWD00001021	○	水抜き用サドル (ABS工法)	VP/GP 40×25 5.0kg f/c m2		個		11,600
TWD00001022	○	水抜き用サドル (ABS工法)	VP/GP 50×25 5.0kg f/c m2		個		11,600
TWD00001023	○	水抜き用サドル (ABS工法)	VP/GP 65×25 7.0kg f/c m2		個		13,200
TWD00001024	○	水抜き用サドル (ABS工法)	VP/GP 75×25 7.0kg f/c m2		個		12,000
TWD00001025	○	水抜き用サドル (ABS工法)	VP/GP 100×25 7.0kg f/c m2		個		12,800
TWD00001026	○	水抜き用サドル (ABS工法)	VP/GP 125×25 7.0kg f/c m2		個		13,700
TWD00001027	○	水抜き用サドル (ABS工法)	VP/GP 150×25 7.0kg f/c m2		個		13,700
TWD00001031	○	水抜き用サドル (ABS工法)	DCIP/CIP 75×40 7.0kg f/c m2		個		28,300
TWD00001032	○	水抜き用サドル (ABS工法)	DCIP/CIP 100×40 7.0kg f/c m2		個		29,500
TWD00001033	○	水抜き用サドル (ABS工法)	DCIP/CIP 150×50 7.0kg f/c m2		個		40,200
TWD00001036	○	水抜き用サドル (ABS工法)	DCIP/CIP 150×25 7.0kg f/c m2		個		14,200

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TWD00001037	○	水抜き用サドル (ABS工法)	DCIP/CIP 200×25 7.0kg f/c m2		個		20,600
TWD00001041		ABS工法用エアバッグ	VP/GP φ40~50 5.0kg f/c m2以下		個		36,000
TWD00001042		ABS工法用エアバッグ	VP/GP φ75(φ65兼用) 7.0kg f/c m2以下		個		53,100
TWD00001043		ABS工法用エアバッグ	VP/GP φ125~150 7.0kg f/c m2以下		個		97,000
TWD00001044		ABS工法用エアバッグ	DCIP/CIP φ75 7.0kg f/c m2以下		個		53,100
TWD00001045		ABS工法用エアバッグ	DCIP/CIP φ150 7.0kg f/c m2以下		個		97,000
TWD00001046		ABS工法用エアバッグ	DCIP/CIP φ200 7.0kg f/c m2以下		個		202,000
TWD00001047		ABS工法用エアバッグ	VP/GP φ100 7.0kg f/c m2以下		個		58,400
TWD00001048		ABS工法用エアバッグ	DCIP/CIP φ100 7.0kg f/c m2以下		個		58,400
TWD00001101		ABS工法 止水工事費 (昼間)	VP/GP 40 水抜きサドル有り	管内水圧5.0kg f/c m2以下	箇所		71,800
TWD00001102		ABS工法 止水工事費 (昼間)	VP/GP 40 水抜きサドル無し	管内水圧5.0kg f/c m2以下	箇所		57,200
TWD00001111		ABS工法 止水工事費 (昼間)	VP/GP 50 水抜きサドル有り	管内水圧5.0kg f/c m2以下	箇所		71,900
TWD00001112		ABS工法 止水工事費 (昼間)	VP/GP 50 水抜きサドル無し	管内水圧5.0kg f/c m2以下	箇所		57,200
TWD00001121		ABS工法 止水工事費 (昼間)	VP/GP 65 水抜きサドル有り	管内水圧7.0kg f/c m2以下	箇所		96,300
TWD00001122		ABS工法 止水工事費 (昼間)	VP/GP 65 水抜きサドル無し	管内水圧7.0kg f/c m2以下	箇所		81,400
TWD00001131		ABS工法 止水工事費 (昼間)	VP/GP 75 水抜きサドル有り	管内水圧7.0kg f/c m2以下	箇所		107,000
TWD00001132		ABS工法 止水工事費 (昼間)	VP/GP 75 水抜きサドル無し	管内水圧7.0kg f/c m2以下	箇所		93,000
TWD00001141		ABS工法 止水工事費 (昼間)	VP/GP 100 水抜きサドル有り	管内水圧7.0kg f/c m2以下	箇所		122,000
TWD00001142		ABS工法 止水工事費 (昼間)	VP/GP 100 水抜きサドル無し	管内水圧7.0kg f/c m2以下	箇所		107,000
TWD00001151		ABS工法 止水工事費 (昼間)	VP/GP 125 水抜きサドル有り	管内水圧7.0kg f/c m2以下	箇所		134,000
TWD00001152		ABS工法 止水工事費 (昼間)	VP/GP 125 水抜きサドル無し	管内水圧7.0kg f/c m2以下	箇所		119,000
TWD00001161		ABS工法 止水工事費 (昼間)	VP/GP 150 水抜きサドル有り	管内水圧7.0kg f/c m2以下	箇所		168,000
TWD00001162		ABS工法 止水工事費 (昼間)	VP/GP 150 水抜きサドル無し	管内水圧7.0kg f/c m2以下	箇所		152,000
TWD00001171		ABS工法 止水工事費 (昼間)	CIP/DCIP 75 水抜きサドル有り	管内水圧7.0kg f/c m2以下 管内錆有り	箇所		134,000
TWD00001172		ABS工法 止水工事費 (昼間)	CIP/DCIP 75 水抜きサドル無し	管内水圧7.0kg f/c m2以下 管内錆有り	箇所		93,000
TWD00001173		ABS工法 止水工事費 (昼間)	CIP/DCIP 75 水抜きサドル有り	管内水圧7.0kg f/c m2以下 管内錆無し	箇所		108,000
TWD00001174		ABS工法 止水工事費 (昼間)	CIP/DCIP 75 水抜きサドル無し	管内水圧7.0kg f/c m2以下 管内錆無し	箇所		93,000
TWD00001181		ABS工法 止水工事費 (昼間)	CIP/DCIP 100 水抜きサドル有り	管内水圧7.0kg f/c m2以下 管内錆有り	箇所		148,000
TWD00001182		ABS工法 止水工事費 (昼間)	CIP/DCIP 100 水抜きサドル無し	管内水圧7.0kg f/c m2以下 管内錆有り	箇所		107,000
TWD00001183		ABS工法 止水工事費 (昼間)	CIP/DCIP 100 水抜きサドル有り	管内水圧7.0kg f/c m2以下 管内錆無し	箇所		122,000
TWD00001184		ABS工法 止水工事費 (昼間)	CIP/DCIP 100 水抜きサドル無し	管内水圧7.0kg f/c m2以下 管内錆無し	箇所		107,000
TWD00001191		ABS工法 止水工事費 (昼間)	CIP/DCIP 150 水抜きサドル有り	管内水圧7.0kg f/c m2以下 管内錆有り	箇所		200,000
TWD00001192		ABS工法 止水工事費 (昼間)	CIP/DCIP 150 水抜きサドル無し	管内水圧7.0kg f/c m2以下 管内錆有り	箇所		152,000
TWD00001193		ABS工法 止水工事費 (昼間)	CIP/DCIP 150 水抜きサドル有り	管内水圧7.0kg f/c m2以下 管内錆無し	箇所		168,000
TWD00001194		ABS工法 止水工事費 (昼間)	CIP/DCIP 150 水抜きサドル無し	管内水圧7.0kg f/c m2以下 管内錆無し	箇所		152,000
TWD00001201		ABS工法 止水工事費 (昼間)	CIP/DCIP 200 水抜きサドル有り	管内水圧7.0kg f/c m2以下 管内錆有り	箇所		250,000
TWD00001202		ABS工法 止水工事費 (昼間)	CIP/DCIP 200 水抜きサドル無し	管内水圧7.0kg f/c m2以下 管内錆有り	箇所		231,000
TWD00001301		ABS工法 止水工事費 (夜間)	VP/GP 40 水抜きサドル有り	管内水圧5.0kg f/c m2以下	箇所		90,300
TWD00001302		ABS工法 止水工事費 (夜間)	VP/GP 40 水抜きサドル無し	管内水圧5.0kg f/c m2以下	箇所		75,700
TWD00001311		ABS工法 止水工事費 (夜間)	VP/GP 50 水抜きサドル有り	管内水圧5.0kg f/c m2以下	箇所		90,400

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TWD00001312	ABS工法	止水工事費(夜間)	VP/GP 50 水抜きサドル無し	管内水圧5.0kgf/cm <sup>2</sup> 以下	箇所		75,700
TWD00001321	ABS工法	止水工事費(夜間)	VP/GP 65 水抜きサドル有り	管内水圧7.0kgf/cm <sup>2</sup> 以下	箇所		114,000
TWD00001322	ABS工法	止水工事費(夜間)	VP/GP 65 水抜きサドル無し	管内水圧7.0kgf/cm <sup>2</sup> 以下	箇所		99,900
TWD00001331	ABS工法	止水工事費(夜間)	VP/GP 75 水抜きサドル有り	管内水圧7.0kgf/cm <sup>2</sup> 以下	箇所		126,000
TWD00001332	ABS工法	止水工事費(夜間)	VP/GP 75 水抜きサドル無し	管内水圧7.0kgf/cm <sup>2</sup> 以下	箇所		111,000
TWD00001341	ABS工法	止水工事費(夜間)	VP/GP 100 水抜きサドル有り	管内水圧7.0kgf/cm <sup>2</sup> 以下	箇所		148,000
TWD00001342	ABS工法	止水工事費(夜間)	VP/GP 100 水抜きサドル無し	管内水圧7.0kgf/cm <sup>2</sup> 以下	箇所		132,000
TWD00001351	ABS工法	止水工事費(夜間)	VP/GP 125 水抜きサドル有り	管内水圧7.0kgf/cm <sup>2</sup> 以下	箇所		169,000
TWD00001352	ABS工法	止水工事費(夜間)	VP/GP 125 水抜きサドル無し	管内水圧7.0kgf/cm <sup>2</sup> 以下	箇所		154,000
TWD00001361	ABS工法	止水工事費(夜間)	VP/GP 150 水抜きサドル有り	管内水圧7.0kgf/cm <sup>2</sup> 以下	箇所		212,000
TWD00001362	ABS工法	止水工事費(夜間)	VP/GP 150 水抜きサドル無し	管内水圧7.0kgf/cm <sup>2</sup> 以下	箇所		196,000
TWD00001371	ABS工法	止水工事費(夜間)	CIP/DCIP 75 水抜きサドル有り	管内水圧7.0kgf/cm <sup>2</sup> 以下 管内錆有り	箇所		152,000
TWD00001372	ABS工法	止水工事費(夜間)	CIP/DCIP 75 水抜きサドル無し	管内水圧7.0kgf/cm <sup>2</sup> 以下 管内錆有り	箇所		111,000
TWD00001373	ABS工法	止水工事費(夜間)	CIP/DCIP 75 水抜きサドル有り	管内水圧7.0kgf/cm <sup>2</sup> 以下 管内錆無し	箇所		126,000
TWD00001374	ABS工法	止水工事費(夜間)	CIP/DCIP 75 水抜きサドル無し	管内水圧7.0kgf/cm <sup>2</sup> 以下 管内錆無し	箇所		111,000
TWD00001381	ABS工法	止水工事費(夜間)	CIP/DCIP 100 水抜きサドル有り	管内水圧7.0kgf/cm <sup>2</sup> 以下 管内錆有り	箇所		174,000
TWD00001382	ABS工法	止水工事費(夜間)	CIP/DCIP 100 水抜きサドル無し	管内水圧7.0kgf/cm <sup>2</sup> 以下 管内錆有り	箇所		132,000
TWD00001383	ABS工法	止水工事費(夜間)	CIP/DCIP 100 水抜きサドル有り	管内水圧7.0kgf/cm <sup>2</sup> 以下 管内錆無し	箇所		148,000
TWD00001384	ABS工法	止水工事費(夜間)	CIP/DCIP 100 水抜きサドル無し	管内水圧7.0kgf/cm <sup>2</sup> 以下 管内錆無し	箇所		132,000
TWD00001391	ABS工法	止水工事費(夜間)	CIP/DCIP 150 水抜きサドル有り	管内水圧7.0kgf/cm <sup>2</sup> 以下 管内錆有り	箇所		244,000
TWD00001392	ABS工法	止水工事費(夜間)	CIP/DCIP 150 水抜きサドル無し	管内水圧7.0kgf/cm <sup>2</sup> 以下 管内錆有り	箇所		196,000
TWD00001393	ABS工法	止水工事費(夜間)	CIP/DCIP 150 水抜きサドル有り	管内水圧7.0kgf/cm <sup>2</sup> 以下 管内錆無し	箇所		212,000
TWD00001394	ABS工法	止水工事費(夜間)	CIP/DCIP 150 水抜きサドル無し	管内水圧7.0kgf/cm <sup>2</sup> 以下 管内錆無し	箇所		196,000
TWD00001401	ABS工法	止水工事費(夜間)	CIP/DCIP 200 水抜きサドル有り	管内水圧7.0kgf/cm <sup>2</sup> 以下 管内錆有り	箇所		315,000
TWD00001402	ABS工法	止水工事費(夜間)	CIP/DCIP 200 水抜きサドル無し	管内水圧7.0kgf/cm <sup>2</sup> 以下 管内錆有り	箇所		296,000
TWD00002001		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F15)	(昼間) 80A		箇所		8,130
TWD00002002		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F15)	(昼間) 100A		箇所		9,620
TWD00002003		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F15)	(昼間) 150A		箇所		13,690
TWD00002004		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F15)	(昼間) 200A		箇所		16,920
TWD00002005		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F15)	(昼間) 250A		箇所		23,070
TWD00002006		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F15)	(昼間) 300A		箇所		25,440
TWD00002101		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F15)	(夜間) 80A		箇所		12,190
TWD00002102		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F15)	(夜間) 100A		箇所		14,430
TWD00002103		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F15)	(夜間) 150A		箇所		20,530
TWD00002104		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F15)	(夜間) 200A		箇所		25,380
TWD00002105		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F15)	(夜間) 250A		箇所		34,600
TWD00002106		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F15)	(夜間) 300A		箇所		38,160
TWD00002201		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F20)	(昼間) 80A		箇所		8,720
TWD00002202		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F20)	(昼間) 100A		箇所		10,450
TWD00002203		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F20)	(昼間) 150A		箇所		15,650

【公表用】統一単価(水道)

単価コード	管材費対象	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
TWD00002204		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F20)	(昼間) 200A		箇所		18,990
TWD00002205		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F20)	(昼間) 250A		箇所		26,080
TWD00002206		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F20)	(昼間) 300A		箇所		27,900
TWD00002301		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F20)	(夜間) 80A		箇所		13,080
TWD00002302		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F20)	(夜間) 100A		箇所		15,670
TWD00002303		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F20)	(夜間) 150A		箇所		23,470
TWD00002304		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F20)	(夜間) 200A		箇所		28,480
TWD00002305		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F20)	(夜間) 250A		箇所		39,120
TWD00002306		絶縁フランジ被覆工(SUS304,F20)	(夜間) 300A		箇所		41,850
TWD00003001		小規模推進工	6.0m以下	(鞆管 呼び径50mm)	箇所		201,800
TWD00003002		小規模推進工	6.1m以上12.0m以下	(鞆管 呼び径50mm)	m		12,530
TWD00003011		小規模推進用マシン据付			箇所		14,880
TWD00003012		小規模推進用マシン撤去			箇所		9,920
TWD00003013		小規模推進用マシン据替			箇所		12,470