

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
GX形 1種 ダ'タイル鉄管	呼び径400×6.000 JWWA G 120,G 112	本	○	○	
GX形 S種 ダ'タイル鉄管	呼び径75×4.000 JWWA G 120,G 112	本	○	○	
GX形 S種 ダ'タイル鉄管	呼び径100×4.000 JWWA G 120,G 112	本	○	○	
GX形 S種 ダ'タイル鉄管	呼び径150×5.000 JWWA G 120,G 112	本	○	○	
GX形 S種 ダ'タイル鉄管	呼び径200×5.000 JWWA G 120,G 112	本	○	○	
GX形 S種 ダ'タイル鉄管	呼び径250×5.000 JWWA G 120,G 112	本	○	○	
GX形 S種 ダ'タイル鉄管	呼び径300×6.000 JWWA G 120,G 112	本	○	○	
GX形 S種 ダ'タイル鉄管	呼び径400×6.000 JWWA G 120,G 112	本	○	○	
GX形 二受T字管	呼び径75×75 JWWA G 121,G 112	本	○	○	
GX形 二受T字管	呼び径100×75 JWWA G 121,G 112	本	○	○	
GX形 二受T字管	呼び径100×100 JWWA G 121,G 112	本	○	○	
GX形 二受T字管	呼び径150×75 JWWA G 121,G 112	本	○	○	
GX形 二受T字管	呼び径150×100 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 二受T字管	呼び径150×150 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 二受T字管	呼び径200×100 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 二受T字管	呼び径200×150 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 二受T字管	呼び径200×200 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 二受T字管	呼び径250×100 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 二受T字管	呼び径250×150 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 二受T字管	呼び径250×250 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 二受T字管	呼び径300×100 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 二受T字管	呼び径300×150 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 二受T字管	呼び径300×200 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 二受T字管	呼び径300×300 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 二受T字管	呼び径400×300 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 二受T字管	呼び径400×400 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 90°	呼び径75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 90°	呼び径100 JWWA G 121,G 112	個	○	○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
GX形 曲管 90°	呼び径150 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 90°	呼び径200 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 90°	呼び径250 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 90°	呼び径300 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 90°	呼び径400 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 45°	呼び径75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 45°	呼び径100 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 45°	呼び径150 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 45°	呼び径200 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 45°	呼び径250 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 45°	呼び径300 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 45°	呼び径400 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 22 1/2°	呼び径75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 22 1/2°	呼び径100 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 22 1/2°	呼び径150 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 22 1/2°	呼び径200 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 22 1/2°	呼び径250 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 22 1/2°	呼び径300 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 22 1/2°	呼び径400 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 11 1/4°	呼び径75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 11 1/4°	呼び径100 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 11 1/4°	呼び径150 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 11 1/4°	呼び径200 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 11 1/4°	呼び径250 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 11 1/4°	呼び径300 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 11 1/4°	呼び径400 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 5 5/8°	呼び径75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 5 5/8°	呼び径100 JWWA G 121,G 112	個	○	○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
GX形 曲管 5 5/8°	呼び径150 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 5 5/8°	呼び径200 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 5 5/8°	呼び径250 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 5 5/8°	呼び径300 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 曲管 5 5/8°	呼び径400 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 両受曲管 45°	呼び径75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 両受曲管 45°	呼び径100 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 両受曲管 45°	呼び径150 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 両受曲管 45°	呼び径200 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 両受曲管 45°	呼び径250 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 両受曲管 45°	呼び径300 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 両受曲管 45°	呼び径400 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 両受曲管 22 1/2°	呼び径75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 両受曲管 22 1/2°	呼び径100 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 両受曲管 22 1/2°	呼び径150 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 両受曲管 22 1/2°	呼び径200 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 両受曲管 22 1/2°	呼び径250 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 両受曲管 22 1/2°	呼び径300 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 両受曲管 22 1/2°	呼び径400 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 受挿し片落管	呼び径100×75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 受挿し片落管	呼び径150×100 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 受挿し片落管	呼び径200×150 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 受挿し片落管	呼び径250×200 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 受挿し片落管	呼び径300×100 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 受挿し片落管	呼び径300×150 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 受挿し片落管	呼び径300×200 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 受挿し片落管	呼び径300×250 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 受挿し片落管	呼び径400×200 JWWA G 121,G 112	個	○	○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価とします。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
GX形 受挿し片落管	呼び径400×300 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 挿し受片落管	呼び径100×75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 挿し受片落管	呼び径150×100 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 挿し受片落管	呼び径200×150 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 挿し受片落管	呼び径250×200 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 挿し受片落管	呼び径300×100 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 挿し受片落管	呼び径300×150 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 挿し受片落管	呼び径300×200 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 挿し受片落管	呼び径300×250 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 挿し受片落管	呼び径400×200 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 挿し受片落管	呼び径400×300 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 フランジ付T字管 GF形 0.75MPa	呼び径75×75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 フランジ付T字管 GF形 0.75MPa	呼び径100×75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 フランジ付T字管 GF形 0.75MPa	呼び径150×75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 フランジ付T字管 GF形 0.75MPa	呼び径200×75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 フランジ付T字管 GF形 0.75MPa	呼び径250×75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 フランジ付T字管 GF形 0.75MPa	呼び径300×75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 フランジ付T字管 GF形 0.75MPa	呼び径300×100 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 フランジ付T字管 GF形 0.75MPa	呼び径400×75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 フランジ付T字管 GF形 0.75MPa	呼び径400×100 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 フランジ付T字管 GF形 1.0MPa	呼び径75×75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 フランジ付T字管 GF形 1.0MPa	呼び径100×75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 フランジ付T字管 GF形 1.0MPa	呼び径150×75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 フランジ付T字管 GF形 1.0MPa	呼び径200×75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 フランジ付T字管 GF形 1.0MPa	呼び径250×75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 フランジ付T字管 GF形 1.0MPa	呼び径300×75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 フランジ付T字管 GF形 1.0MPa	呼び径300×100 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 フランジ付T字管 GF形 1.0MPa	呼び径400×75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価とします。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
GX形 フランジ付T字管 GF形 1.0MPa	呼び径400×100 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 浅埋形フランジ付T字管 GF形 0.75MPa	呼び径75×75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 浅埋形フランジ付T字管 GF形 0.75MPa	呼び径100×75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 浅埋形フランジ付T字管 GF形 0.75MPa	呼び径150×75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 浅埋形フランジ付T字管 GF形 0.75MPa	呼び径200×75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 浅埋形フランジ付T字管 GF形 0.75MPa	呼び径250×75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 浅埋形フランジ付T字管 GF形 1.0MPa	呼び径75×75 JWWA G 121準 局承認	個	○	○	
GX形 浅埋形フランジ付T字管 GF形 1.0MPa	呼び径100×75 JWWA G 121準 局承認	個	○	○	
GX形 浅埋形フランジ付T字管 GF形 1.0MPa	呼び径150×75 JWWA G 121準 局承認	個	○	○	
GX形 浅埋形フランジ付T字管 GF形 1.0MPa	呼び径200×75 JWWA G 121準 局承認	個	○	○	
GX形 浅埋形フランジ付T字管 GF形 1.0MPa	呼び径250×75 JWWA G 121準 局承認	個	○	○	
GX形 うず巻式フランジ付T字管 GF形0.75MPa	呼び径75×75 穴20mm JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 うず巻式フランジ付T字管 GF形0.75MPa	呼び径100×75 穴20mm JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 うず巻式フランジ付T字管 GF形0.75MPa	呼び径150×75 穴20mm JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 うず巻式フランジ付T字管 GF形0.75MPa	呼び径200×75 穴20mm JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 うず巻式フランジ付T字管 GF形0.75MPa	呼び径250×75 穴20mm JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 うず巻式フランジ付T字管 GF形0.75MPa	呼び径300×75 穴20mm JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 うず巻式フランジ付T字管 GF形0.75MPa	呼び径300×100 穴20mm JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 うず巻式フランジ付T字管 GF形 1.0MPa	呼び径75×75 穴20mm JWWA G 121準 局承認	個	○	○	
GX形 うず巻式フランジ付T字管 GF形 1.0MPa	呼び径100×75 穴20mm JWWA G 121準 局承認	個	○	○	
GX形 うず巻式フランジ付T字管 GF形 1.0MPa	呼び径150×75 穴20mm JWWA G 121準 局承認	個	○	○	
GX形 うず巻式フランジ付T字管 GF形 1.0MPa	呼び径200×75 穴20mm JWWA G 121準 局承認	個	○	○	
GX形 うず巻式フランジ付T字管 GF形 1.0MPa	呼び径250×75 穴20mm JWWA G 121準 局承認	個	○	○	
GX形 継ぎ輪	呼び径75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 継ぎ輪	呼び径100 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 継ぎ輪	呼び径150 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 継ぎ輪	呼び径200 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 継ぎ輪	呼び径250 JWWA G 121,G 112	個	○	○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
GX形 継ぎ輪	呼び径300 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 継ぎ輪	呼び径400 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 帽	呼び径75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 帽	呼び径100 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 帽	呼び径150 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 帽	呼び径200 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 帽	呼び径250 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 帽	呼び径300 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 帽	呼び径400 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 両受短管	呼び径75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 両受短管	呼び径100 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 両受短管	呼び径150 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 両受短管	呼び径200 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 両受短管	呼び径250 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 両受短管	呼び径300 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 両受短管	呼び径400 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 短管1号 GF形 0.75MPa	呼び径75 JWWA G 121準局承認	個	○	○	
GX形 短管1号 GF形 0.75MPa	呼び径100 JWWA G 121準局承認	個	○	○	
GX形 短管1号 GF形 0.75MPa	呼び径150 JWWA G 121準局承認	個	○	○	
GX形 短管1号 GF形 0.75MPa	呼び径200 JWWA G 121準局承認	個	○	○	
GX形 短管1号 GF形 0.75MPa	呼び径250 JWWA G 121準局承認	個	○	○	
GX形 短管1号 GF形 0.75MPa	呼び径300 JWWA G 121準局承認	個	○	○	
GX形 短管1号 GF形 0.75MPa	呼び径400 JWWA G 121準局承認	個	○	○	
GX形 短管2号 GF形 0.75MPa	呼び径75 JWWA G 121準局承認	個	○	○	
GX形 短管2号 GF形 0.75MPa	呼び径100 JWWA G 121準局承認	個	○	○	
GX形 短管2号 GF形 0.75MPa	呼び径150 JWWA G 121準局承認	個	○	○	
GX形 短管2号 GF形 0.75MPa	呼び径200 JWWA G 121準局承認	個	○	○	
GX形 短管2号 GF形 0.75MPa	呼び径250 JWWA G 121準局承認	個	○	○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価とします。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
GX形 短管2号 GF形 0.75MPa	呼び径300 JWWA G 121準 局承認	個	○	○	
GX形 短管2号 GF形 0.75MPa	呼び径400 JWWA G 121準 局承認	個	○	○	
GX形 排水T字管	呼び径300×100 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 排水T字管	呼び径400×150 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 乙字管	呼び径75×300H JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 乙字管	呼び径75×450H JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 乙字管	呼び径100×300H JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 乙字管	呼び径100×450H JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 乙字管	呼び径150×300H JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 乙字管	呼び径150×450H JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 乙字管	呼び径200×300H JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 乙字管	呼び径200×450H JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 乙字管	呼び径250×300H JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 乙字管	呼び径250×450H JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 乙字管	呼び径300×300H JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 乙字管	呼び径300×450H JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 ライ(ライボード含む)	呼び径75 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 ライ(ライボード含む)	呼び径100 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 ライ(ライボード含む)	呼び径150 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 ライ(ライボード含む)	呼び径200 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 ライ(ライボード含む)	呼び径250 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 ライ(ライボード含む)	呼び径300 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 ライ(ライボード含む)	呼び径400 JWWA G 121,G 112	個	○	○	
GX形 P-Link(ゴム輪含む)	呼び径 75 JWWA G 121	個	○	○	
GX形 P-Link(ゴム輪含む)	呼び径100 JWWA G 121	個	○	○	
GX形 P-Link(ゴム輪含む)	呼び径150 JWWA G 121	個	○	○	
GX形 P-Link(ゴム輪含む)	呼び径200 JWWA G 121	個	○	○	
GX形 P-Link(ゴム輪含む)	呼び径250 JWWA G 121	個	○	○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価とします。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
GX形 P-Link(ゴム輪含む)	呼び径300 JWWA G 121	個	○	○	
GX形 G-Link(ゴム輪,T頭ボルト等含む)	呼び径75 JWWA G 121	個	○	○	
GX形 G-Link(ゴム輪,T頭ボルト等含む)	呼び径100 JWWA G 121	個	○	○	
GX形 G-Link(ゴム輪,T頭ボルト等含む)	呼び径150 JWWA G 121	個	○	○	
GX形 G-Link(ゴム輪,T頭ボルト等含む)	呼び径200 JWWA G 121	個	○	○	
GX形 G-Link(ゴム輪,T頭ボルト等含む)	呼び径250 JWWA G 121	個	○	○	
GX形 G-Link(ゴム輪,T頭ボルト等含む)	呼び径300 JWWA G 121	個	○	○	
GX形 挿し口リング(タッピング式)	呼び径400 JWWA G 121	個	○	○	
GX形 接合材料(異形管,ソフトシール仕切弁用)	呼び径75(ゴム輪,押輪,ボルトナット) JWWA G 121	個	○	○	
GX形 接合材料(異形管,ソフトシール仕切弁用)	呼び径100(ゴム輪,押輪,ボルトナット) JWWA G 121	個	○	○	
GX形 接合材料(異形管,ソフトシール仕切弁用)	呼び径150(ゴム輪,押輪,ボルトナット) JWWA G 121	個	○	○	
GX形 接合材料(異形管,ソフトシール仕切弁用)	呼び径200(ゴム輪,押輪,ボルトナット) JWWA G 121	個	○	○	
GX形 接合材料(異形管,ソフトシール仕切弁用)	呼び径250(ゴム輪,押輪,ボルトナット) JWWA G 121	個	○	○	
GX形 接合材料(異形管,ソフトシール仕切弁用)	呼び径300(ゴム輪,押輪,ボルトナット) JWWA G 121	個	○	○	
GX形 接合材料(異形管,ソフトシール仕切弁用)	呼び径400(ゴム輪,押輪,ボルトナット) JWWA G 121	個	○	○	
NS形 S種ダクタイル鋳鉄管	呼び径500×6.000 JWWA G 113,G 112	本	○	○	
NS形 S種ダクタイル鋳鉄管	呼び径600×6.000 JWWA G 113,G 112	本	○	○	
NS形 S種ダクタイル鋳鉄管	呼び径700×6.000 JWWA G 113,G 112	本	○	○	
NS形 S種ダクタイル鋳鉄管	呼び径800×6.000 JWWA G 113,G 112	本	○	○	
NS形 S種ダクタイル鋳鉄管	呼び径900×6.000 JWWA G 113,G 112	本	○	○	
NS形 S種ダクタイル鋳鉄管	呼び径1000×6.000 JWWA G 113,G 112	本	○	○	
NS形 二受T字管	呼び径500×350 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 二受T字管	呼び径500×400 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 二受T字管	呼び径500×500 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 二受T字管	呼び径600×500 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 二受T字管	呼び径600×600 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 二受T字管	呼び径700×450 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 二受T字管	呼び径700×500 JWWA G 114,G 112	個	○	○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
NS形 二受T字管	呼び径700×600 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 二受T字管	呼び径700×700 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 二受T字管	呼び径800×500 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 二受T字管	呼び径800×600 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 二受T字管	呼び径800×700 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 二受T字管	呼び径800×800 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 二受T字管	呼び径900×600 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 二受T字管	呼び径900×700 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 二受T字管	呼び径900×800 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 二受T字管	呼び径900×900 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 二受T字管	呼び径1000×600 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 二受T字管	呼び径1000×800 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 二受T字管	呼び径1000×1000 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 90°	呼び径500 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 90°	呼び径600 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 90°	呼び径700 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 90°	呼び径800 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 90°	呼び径900 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 90°	呼び径1000 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 45°	呼び径500 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 45°	呼び径600 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 45°	呼び径700 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 45°	呼び径800 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 45°	呼び径900 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 45°	呼び径1000 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 22 1/2°	呼び径500 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 22 1/2°	呼び径600 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 22 1/2°	呼び径700 JWWA G 114,G 112	個	○	○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
NS形 曲管 22 1/2°	呼び径800 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 22 1/2°	呼び径900 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 22 1/2°	呼び径1000 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 11 1/4°	呼び径500 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 11 1/4°	呼び径600 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 11 1/4°	呼び径700 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 11 1/4°	呼び径800 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 11 1/4°	呼び径900 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 11 1/4°	呼び径1000 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 5 5/8°	呼び径500 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 5 5/8°	呼び径600 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 5 5/8°	呼び径700 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 5 5/8°	呼び径800 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 5 5/8°	呼び径900 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 曲管 5 5/8°	呼び径1000 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 受挿し片落管	呼び径500×250 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 受挿し片落管	呼び径500×300 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 受挿し片落管	呼び径500×350 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 受挿し片落管	呼び径500×400 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 受挿し片落管	呼び径500×450 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 受挿し片落管	呼び径600×300 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 受挿し片落管	呼び径600×350 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 受挿し片落管	呼び径600×400 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 受挿し片落管	呼び径600×450 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 受挿し片落管	呼び径600×500 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 受挿し片落管	呼び径700×400 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 受挿し片落管	呼び径700×450 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 受挿し片落管	呼び径700×500 JWWA G 114,G 112	個	○	○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
NS形 受挿し片落管	呼び径700×600 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 受挿し片落管	呼び径800×450 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 受挿し片落管	呼び径800×500 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 受挿し片落管	呼び径800×600 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 受挿し片落管	呼び径800×700 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 受挿し片落管	呼び径900×500 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 受挿し片落管	呼び径900×600 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 受挿し片落管	呼び径900×700 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 受挿し片落管	呼び径900×800 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 受挿し片落管	呼び径1000×600 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 受挿し片落管	呼び径1000×700 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 受挿し片落管	呼び径1000×800 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 受挿し片落管	呼び径1000×900 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し受片落管	呼び径500×250 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し受片落管	呼び径500×300 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し受片落管	呼び径500×350 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し受片落管	呼び径500×400 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し受片落管	呼び径500×450 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し受片落管	呼び径600×300 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し受片落管	呼び径600×350 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し受片落管	呼び径600×400 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し受片落管	呼び径600×450 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し受片落管	呼び径600×500 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し受片落管	呼び径700×400 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し受片落管	呼び径700×450 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し受片落管	呼び径700×500 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し受片落管	呼び径700×600 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し受片落管	呼び径800×450 JWWA G 114,G 112	個	○	○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価とします。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
NS形 挿し受片落管	呼び径800×500 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し受片落管	呼び径800×600 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し受片落管	呼び径800×700 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し受片落管	呼び径900×500 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し受片落管	呼び径900×600 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し受片落管	呼び径900×700 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し受片落管	呼び径900×800 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し受片落管	呼び径1000×600 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し受片落管	呼び径1000×700 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し受片落管	呼び径1000×800 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し受片落管	呼び径1000×900 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 フランジ付T字管 GF形 0.75MPa	呼び径500×75 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 フランジ付T字管 GF形 0.75MPa	呼び径600×75 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 フランジ付T字管 GF形 0.75MPa	呼び径700×75 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 フランジ付T字管 GF形 0.75MPa	呼び径800×75 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 フランジ付T字管 GF形 0.75MPa	呼び径900×100 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 フランジ付T字管 GF形 0.75MPa	呼び径1000×150 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 継ぎ輪	呼び径500 接合部材含 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 継ぎ輪	呼び径600 接合部材含 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 継ぎ輪	呼び径700 接合部材含 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 継ぎ輪	呼び径800 接合部材含 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 継ぎ輪	呼び径900 接合部材含 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 継ぎ輪	呼び径1000 接合部材含 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 栓(Φ50水抜付)	呼び径500 JWWA G 114用 局承認	個	○	○	
NS形 栓(Φ50水抜付)	呼び径600 接合部材無 JWWA G 114用 局承認	個	○	○	
NS形 栓(Φ50水抜付)	呼び径700 接合部材無 JWWA G 114用 局承認	個	○	○	
NS形 栓(Φ50水抜付)	呼び径800 接合部材無 JWWA G 114用 局承認	個	○	○	
NS形 栓(Φ50水抜付)	呼び径900 接合部材無 JWWA G 114用 局承認	個	○	○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
NS形 桁(Φ50水抜付)	呼び径1000接合部材無 JWWA G 114用 局承認	個	○	○	
NS形 短管1号 GF形 0.75MPa	呼び径500 接合部品含 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 短管1号 GF形 0.75MPa	呼び径600 接合部品含 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 短管1号 GF形 0.75MPa	呼び径700 接合部品含 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 短管1号 GF形 0.75MPa	呼び径800 接合部品含 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 短管1号 GF形 0.75MPa	呼び径900 接合部品含 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 短管1号 GF形 0.75MPa	呼び径1000 接合部品含 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 短管2号 GF形 0.75MPa	呼び径500 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 短管2号 GF形 0.75MPa	呼び径600 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 短管2号 GF形 0.75MPa	呼び径700 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 短管2号 GF形 0.75MPa	呼び径800 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 短管2号 GF形 0.75MPa	呼び径900 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 短管2号 GF形 0.75MPa	呼び径1000 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 排水T字管	呼び径500×200 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 排水T字管	呼び径600×200 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 排水T字管	呼び径700×300 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 排水T字管	呼び径800×300 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 排水T字管	呼び径900×300 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 排水T字管	呼び径1000×400 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 ライ	呼び径500 芯出ゴム含 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 ライ	呼び径600 芯出ゴム含 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 ライ	呼び径700 芯出ゴム含 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 ライ	呼び径800 芯出ゴム含 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 ライ	呼び径900 芯出ゴム含 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 ライ	呼び径1000 芯出ゴム含 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
NS形 挿し口リング(リベット式)	呼び径500 JWWA G 114	個	○	○	
NS形 挿し口リング(リベット式)	呼び径600 JWWA G 114	個	○	○	
NS形 挿し口リング(リベット式)	呼び径700 JWWA G 114	個	○	○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
NS形 挿し口リング (リベット式)	呼び径800 JWWA G 114	個	○	○	
NS形 挿し口リング (リベット式)	呼び径900 JWWA G 114	個	○	○	
NS形 挿し口リング (リベット式)	呼び径1000 JWWA G 114	個	○	○	
K形 3種 ダクタイル鉄管	呼び径75×4.000 JWWA G 113,G 112	本	○	○	
K形 3種 ダクタイル鉄管	呼び径 100×4.000 JWWA G 113,G 112	本	○	○	
K形 3種 ダクタイル鉄管	呼び径 150×5.000 JWWA G 113,G 112	本	○	○	
K形 3種 ダクタイル鉄管	呼び径 200×5.000 JWWA G 113,G 112	本	○	○	
K形 3種 ダクタイル鉄管	呼び径 250×5.000 JWWA G 113,G 112	本	○	○	
K形 二受T字管	呼び径75×75 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 二受T字管	呼び径100×75 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 二受T字管	呼び径100×100 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 二受T字管	呼び径150×75 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 二受T字管	呼び径150×100 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 二受T字管	呼び径150×150 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 二受T字管	呼び径200×100 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 二受T字管	呼び径200×150 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 二受T字管	呼び径200×200 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 二受T字管	呼び径250×100 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 二受T字管	呼び径250×150 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 二受T字管	呼び径250×250 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 二受T字管	呼び径300×100 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 二受T字管	呼び径300×150 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 二受T字管	呼び径300×200 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 二受T字管	呼び径300×300 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 曲管 90°	呼び径75 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 曲管 90°	呼び径100 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 曲管 90°	呼び径150 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 曲管 90°	呼び径200 JWWA G 114,G 112	個	○	○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
K形 曲管 90°	呼び径250 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 曲管 45°	呼び径75 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 曲管 45°	呼び径100 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 曲管 45°	呼び径150 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 曲管 45°	呼び径200 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 曲管 45°	呼び径250 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 曲管 22 1/2°	呼び径75 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 曲管 22 1/2°	呼び径100 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 曲管 22 1/2°	呼び径150 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 曲管 22 1/2°	呼び径200 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 曲管 22 1/2°	呼び径250 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 曲管 11 1/4°	呼び径75 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 曲管 11 1/4°	呼び径100 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 曲管 11 1/4°	呼び径150 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 曲管 11 1/4°	呼び径200 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 曲管 11 1/4°	呼び径250 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 受挿し片落管	呼び径100×75 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 受挿し片落管	呼び径150×100 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 受挿し片落管	呼び径200×100 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 受挿し片落管	呼び径200×150 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 受挿し片落管	呼び径250×100 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 受挿し片落管	呼び径250×150 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 受挿し片落管	呼び径250×200 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 受挿し片落管	呼び径300×100 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 受挿し片落管	呼び径300×150 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 受挿し片落管	呼び径300×200 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 受挿し片落管	呼び径300×250 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 挿し受片落管	呼び径100×75 JWWA G 114,G 112	個	○	○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
K形 挿し受片落管	呼び径150×100 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 挿し受片落管	呼び径200×100 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 挿し受片落管	呼び径200×150 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 挿し受片落管	呼び径250×100 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 挿し受片落管	呼び径250×150 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 挿し受片落管	呼び径250×200 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 挿し受片落管	呼び径300×100 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 挿し受片落管	呼び径300×150 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 挿し受片落管	呼び径300×200 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 挿し受片落管	呼び径300×250 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 継ぎ輪	呼び径 75 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 継ぎ輪	呼び径100 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 継ぎ輪	呼び径150 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 継ぎ輪	呼び径200 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 継ぎ輪	呼び径250 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 短管1号 RF形 0.75MPa	呼び径75 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 短管1号 RF形 0.75MPa	呼び径100 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 短管1号 RF形 0.75MPa	呼び径150 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 短管1号 RF形 0.75MPa	呼び径200 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 短管1号 RF形 0.75MPa	呼び径250 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 短管1号 RF形 0.75MPa	呼び径300 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 短管2号 RF形 0.75MPa	呼び径75 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 短管2号 RF形 0.75MPa	呼び径100 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 短管2号 RF形 0.75MPa	呼び径150 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 短管2号 RF形 0.75MPa	呼び径200 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 短管2号 RF形 0.75MPa	呼び径250 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
K形 短管2号 RF形 0.75MPa	呼び径300 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
ポリエチレン管(HP) プレーンエンド	呼び径75×5.000 JWWA K 144	本	○	○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
ポリエチレン管(HP) プレーエンド	呼び径100×5.000 JWWA K 144	本	○	○	
ポリエチレン管(HP) プレーエンド	呼び径150×5.000 JWWA K 144	本	○	○	
ポリエチレン管(HP) EF受口付	呼び径75×5.000 JWWA K 144	本	○	○	
ポリエチレン管(HP) EF受口付	呼び径100×5.000 JWWA K 144	本	○	○	
ポリエチレン管(HP) EF受口付	呼び径150×5.000 JWWA K 144	本	○	○	
(HP)EFソケット	呼び径75 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EFソケット	呼び径100 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EFソケット	呼び径150 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EFチーズ(両受)	呼び径50×50 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EFチーズ(両受)	呼び径75×50 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EFチーズ(両受)	呼び径75×75 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EFチーズ(両受)	呼び径100×50 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EFチーズ(両受)	呼び径100×75 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EFチーズ(両受)	呼び径100×100 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EFチーズ(両受)	呼び径150×75 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EFチーズ(両受)	呼び径150×100 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EFチーズ(両受)	呼び径150×150 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 90° ベント(両受)	呼び径50 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 90° ベント(両受)	呼び径75 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 90° ベント(両受)	呼び径100 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 90° ベント(両受)	呼び径150 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 45° ベント(両受)	呼び径50 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 45° ベント(両受)	呼び径75 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 45° ベント(両受)	呼び径100 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 45° ベント(両受)	呼び径150 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 22 1/2° ベント(両受)	呼び径50 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 22 1/2° ベント(両受)	呼び径75 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 22 1/2° ベント(両受)	呼び径100 JWWA K 145	個	○	○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価とします。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
(HP)EF 22 1/2° ベント(両受)	呼び径150 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 11 1/4° ベント(両受)	呼び径50 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 11 1/4° ベント(両受)	呼び径75 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 11 1/4° ベント(両受)	呼び径100 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 11 1/4° ベント(両受)	呼び径150 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF Sベント(両受)	呼び径50×300H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF Sベント(両受)	呼び径75×300H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF Sベント(両受)	呼び径100×300H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF Sベント(両受)	呼び径150×300H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF Sベント(両受)	呼び径50×450H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF Sベント(両受)	呼び径75×450H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF Sベント(両受)	呼び径100×450H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF Sベント(両受)	呼び径150×450H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF Sベント(両受)	呼び径50×600H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF Sベント(両受)	呼び径75×600H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF Sベント(両受)	呼び径100×600H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF Sベント(両受)	呼び径150×600H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF フランジ付チーズ(両受)	呼び径75×75 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF フランジ付チーズ(両受)	呼び径100×75 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF フランジ付チーズ(両受)	呼び径150×75 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF フランジ付チーズ(両受)	呼び径150×100 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF キャップ	呼び径50 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF キャップ	呼び径75 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF キャップ	呼び径100 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF キャップ	呼び径150 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF チーズ(片側EF受口)	呼び径150×75 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF チーズ(片側EF受口)	呼び径150×100 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF チーズ(片側EF受口)	呼び径150×150 JWWA K 145	個	○	○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価とします。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
(HP)EF 90° ベント(片側EF受口)	呼び径50 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 90° ベント(片側EF受口)	呼び径75 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 90° ベント(片側EF受口)	呼び径100 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 90° ベント(片側EF受口)	呼び径150 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 45° ベント(片側EF受口)	呼び径50 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 45° ベント(片側EF受口)	呼び径75 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 45° ベント(片側EF受口)	呼び径100 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 45° ベント(片側EF受口)	呼び径150 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 22 1/2° ベント(片側EF受口)	呼び径50 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 22 1/2° ベント(片側EF受口)	呼び径75 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 22 1/2° ベント(片側EF受口)	呼び径100 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 22 1/2° ベント(片側EF受口)	呼び径150 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 11 1/4° ベント(片側EF受口)	呼び径50 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 11 1/4° ベント(片側EF受口)	呼び径75 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 11 1/4° ベント(片側EF受口)	呼び径100 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF 11 1/4° ベント(片側EF受口)	呼び径150 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF Sベント(片側EF受口)	呼び径50×600H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF Sベント(片側EF受口)	呼び径75×600H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF Sベント(片側EF受口)	呼び径100×600H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF Sベント(片側EF受口)	呼び径150×600H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF Sベント(片側EF受口)	呼び径50×300H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF Sベント(片側EF受口)	呼び径75×300H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF Sベント(片側EF受口)	呼び径100×300H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF Sベント(片側EF受口)	呼び径150×300H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF Sベント(片側EF受口)	呼び径50×450H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF Sベント(片側EF受口)	呼び径75×450H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF Sベント(片側EF受口)	呼び径100×450H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF Sベント(片側EF受口)	呼び径150×450H JWWA K 145	個	○	○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
(HP)EF フランジ付チーズ(片側EF受口)	呼び径150×75 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)EF フランジ付チーズ(片側EF受口)	呼び径150×100 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)Sヘンド(スピコット)	呼び径75×600H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)Sヘンド(スピコット)	呼び径100×600H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)Sヘンド(スピコット)	呼び径150×600H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)Sヘンド(スピコット)	呼び径50×300H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)Sヘンド(スピコット)	呼び径75×300H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)Sヘンド(スピコット)	呼び径100×300H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)Sヘンド(スピコット)	呼び径150×300H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)Sヘンド(スピコット)	呼び径50×450H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)Sヘンド(スピコット)	呼び径75×450H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)Sヘンド(スピコット)	呼び径100×450H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)Sヘンド(スピコット)	呼び径150×450H JWWA K 145	個	○	○	
(HP)レデューサー(スピコット)	呼び径75×50 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)レデューサー(スピコット)	呼び径100×50 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)レデューサー(スピコット)	呼び径100×75 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)レデューサー(スピコット)	呼び径150×100 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)キャップ(スピコット)	呼び径75 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)キャップ(スピコット)	呼び径100 JWWA K 145	個	○	○	
(HP)キャップ(スピコット)	呼び径150 JWWA K 145	個	○	○	
鋳鉄管用ボリエレンスリーブ	呼び径 75×5m(粉体管用)	m	○		
鋳鉄管用ボリエレンスリーブ	呼び径100×5m(粉体管用)	m	○		
鋳鉄管用ボリエレンスリーブ	呼び径150×6m(粉体管用)	m	○		
鋳鉄管用ボリエレンスリーブ	呼び径200×6m(粉体管用)	m	○		
鋳鉄管用ボリエレンスリーブ	呼び径250×6m(粉体管用)	m	○		
鋳鉄管用ボリエレンスリーブ	呼び径300×7m(粉体管用)	m	○		
鋳鉄管用ボリエレンスリーブ	呼び径350×7m(粉体管用)	m	○		
鋳鉄管用ボリエレンスリーブ	呼び径400×7m(粉体管用)	m	○		

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
鋳鉄管用ポリエレンスリーブ*	呼び径450×7m(粉体管用)	m		○	
鋳鉄管用ポリエレンスリーブ*	呼び径500×7.5m(粉体管用)	m		○	
鋳鉄管用ポリエレンスリーブ*	呼び径600×7.5m(粉体管用)	m		○	
鋳鉄管用ポリエレンスリーブ*	呼び径700×7.5m(粉体管用)	m		○	
鋳鉄管用ポリエレンスリーブ*	呼び径800×7.5m(粉体管用)	m		○	
鋳鉄管用ポリエレンスリーブ*	呼び径900×7.5m(粉体管用)	m		○	
鋳鉄管用ポリエレンスリーブ*	呼び径1000×7.5m(粉体管用)	m		○	
ポリエレンスリーブ 固定用ゴムバンド	呼び径 75	個		○	
ポリエレンスリーブ 固定用ゴムバンド	呼び径100	個		○	
ポリエレンスリーブ 固定用ゴムバンド	呼び径150	個		○	
ポリエレンスリーブ 固定用ゴムバンド	呼び径200	個		○	
ポリエレンスリーブ 固定用ゴムバンド	呼び径250	個		○	
ポリエレンスリーブ 固定用ゴムバンド	呼び径300	個		○	
ポリエレンスリーブ 固定用ゴムバンド	呼び径350	個		○	
ポリエレンスリーブ 固定用ゴムバンド	呼び径400	個		○	
ポリエレンスリーブ 固定用ゴムバンド	呼び径450	個		○	
ポリエレンスリーブ 固定用ゴムバンド	呼び径500	個		○	
ポリエレンスリーブ 固定用ゴムバンド	呼び径600	個		○	
ポリエレンスリーブ 固定用ゴムバンド	呼び径700	個		○	
ポリエレンスリーブ 固定用ゴムバンド	呼び径800	個		○	
ポリエレンスリーブ 固定用ゴムバンド	呼び径900	個		○	
ポリエレンスリーブ 固定用ゴムバンド	呼び径1000	個		○	
フランジ 短管 RF 0.75MPa	呼び径75×100 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
フランジ 短管 RF 0.75MPa	呼び径75×150 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
フランジ 短管 RF 0.75MPa	呼び径75×200 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
フランジ 短管 RF 0.75MPa	呼び径75×250 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
フランジ 短管 RF 0.75MPa	呼び径75×300 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
フランジ 短管 RF 0.75MPa	呼び径75×400 JWWA G 114,G 112	個	○	○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
フランジ 短管 RF 0.75MPa	呼び径75×500 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
フランジ 短管 RF 0.75MPa	呼び径100×100 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
フランジ 短管 RF 0.75MPa	呼び径100×150 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
フランジ 短管 RF 0.75MPa	呼び径100×200 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
フランジ 短管 RF 0.75MPa	呼び径100×250 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
フランジ 短管 RF 0.75MPa	呼び径100×300 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
フランジ 短管 RF 0.75MPa	呼び径100×400 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
フランジ 短管 RF 0.75MPa	呼び径100×500 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
フランジ 蓋 0.75MPa	呼び径75 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
フランジ 蓋 0.75MPa	呼び径100 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
フランジ 蓋 0.75MPa	呼び径150 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
フランジ 蓋 0.75MPa	呼び径200 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
フランジ 蓋 0.75MPa	呼び径250 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
フランジ 蓋 0.75MPa	呼び径300 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
フランジ 蓋 0.75MPa	呼び径350 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
フランジ 蓋 0.75MPa	呼び径400 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
フランジ 蓋 0.75MPa	呼び径450 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
フランジ 蓋 0.75MPa	呼び径500 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
フランジ 蓋 0.75MPa	呼び径600 JWWA G 114,G 112	個	○	○	
小口径推進用可とう管	呼び径250×2000 1種全種継手管50N	本		○	
小口径推進用可とう管	呼び径300×2000 1種全種継手管50N	本		○	
小口径推進用可とう管	呼び径400×2430 1種全種継手管50N	本		○	
下水道用鋳鉄製マンホールふた(転落防止梯子付)	呼び900-600 親子式 T-14 JSWAS G-4	組		○	
下水道用鋳鉄製マンホールふた(転落防止梯子付)	呼び900-600 親子式 T-25 JSWAS G-4	組		○	
無収縮流動性モルタル	25.0kg	袋		○	
小型レジンマンホール上部壁(RMC30(A))	300×200 JSWAS K-10	個		○	
小型レジンマンホール直壁(RMC30(B))	300×150 JSWAS K-10	個		○	
小型レジンマンホール直壁(RMC30(B))	300×300 JSWAS K-10	個		○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価とします。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
小型レジンマンホール直壁(RMC30(B))	300×400 JSWAS K-10	個		○	
小型レジンマンホール直壁(RMC30(B))	300×500 JSWAS K-10	個		○	
小型レジンマンホール直壁(RMC30(B))	300×600 JSWAS K-10	個		○	
小型レジンマンホール直壁(RMC30(B))	300×900 JSWAS K-10	個		○	
小型レジンマンホール管取付け壁(RMC30(CP))	300×370 (RMC30(CP)-370(200)) JSWAS K-10	個		○	
小型レジンマンホール底版(RMC30(P))	560×70 JSWAS K-10	個		○	
生コンクリート	30-18-20(25)高炉B W/C=65%以下	m3		○	
水質分析 水素イオン濃度(pH)		検体		○	
土壤分析 六価クロム	環境庁告示46号 溶出試験	検体		○	
鉄スクラップ	ヘビーH3	t		○	
ステンレスくずスクラップ	新断18Cr-8Ni	kg		○	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE/F)	1.2mm JIS C 3612	m		○	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE/F)	1.6mm JIS C 3612	m		○	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE/F)	2.0mm JIS C 3612	m		○	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE/F)	2.0mm2 JIS C 3612	m		○	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE/F)	3.5mm2 JIS C 3612	m		○	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE/F)	5.5mm2 JIS C 3612	m		○	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE/F)	8.0mm2 JIS C 3612	m		○	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE/F)	14mm2 JIS C 3612	m		○	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE/F)	22mm2 JIS C 3612	m		○	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE/F)	38mm2 JIS C 3612	m		○	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE/F)	60mm2 JIS C 3612	m		○	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE/F)	100mm2 JIS C 3612	m		○	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE/F)	150mm2 JIS C 3612	m		○	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE/F)	200mm2 JIS C 3612	m		○	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE/F)	250mm2 JIS C 3612	m		○	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE/F)	325mm2 JIS C 3612	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	2.0mm2 単心 JIS C 3605	m		○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価とします。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	3.5mm2 単心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	5.5mm2 単心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	8mm2 単心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	14mm2 単心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	22mm2 単心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	38mm2 単心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	60mm2 単心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	100mm2 単心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	150mm2 単心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	200mm2 単心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	250mm2 単心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	325mm2 単心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	2.0mm2 2心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	3.5mm2 2心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	5.5mm2 2心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	8mm2 2心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	14mm2 2心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	22mm2 2心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	38mm2 2心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	60mm2 2心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	100mm2 2心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	150mm2 2心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	200mm2 2心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	250mm2 2心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	325mm2 2心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	2.0mm2 3心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	3.5mm2 3心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	5.5mm2 3心 JIS C 3605	m		○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価とします。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	8mm2 3心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	14mm2 3心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	22mm2 3心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	38mm2 3心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	60mm2 3心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	100mm2 3心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	150mm2 3心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	200mm2 3心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	250mm2 3心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CE)	325mm2 3心 JIS C 3605	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CET)	14mm2 JIS C 3605準拠	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CET)	22mm2 JIS C 3605準拠	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CET)	38mm2 JIS C 3605準拠	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CET)	60mm2 JIS C 3605準拠	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CET)	100mm2 JIS C 3605準拠	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CET)	150mm2 JIS C 3605準拠	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CET)	200mm2 JIS C 3605準拠	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CET)	250mm2 JIS C 3605準拠	m		○	
600Vポリエチレンケーブル(EM-CET)	325mm2 JIS C 3605準拠	m		○	
高圧架橋ポリエチレンケーブル(EM-CE)	8mm2 3心 JIS C 3606	m		○	
高圧架橋ポリエチレンケーブル(EM-CE)	14mm2 3心 JIS C 3606	m		○	
高圧架橋ポリエチレンケーブル(EM-CE)	22mm2 3心 JIS C 3606	m		○	
高圧架橋ポリエチレンケーブル(EM-CE)	38mm2 3心 JIS C 3606	m		○	
高圧架橋ポリエチレンケーブル(EM-CE)	60mm2 3心 JIS C 3606	m		○	
高圧架橋ポリエチレンケーブル(EM-CE)	100mm2 3心 JIS C 3606	m		○	
高圧架橋ポリエチレンケーブル(EM-CE)	150mm2 3心 JIS C 3606	m		○	
高圧架橋ポリエチレンケーブル(EM-CE)	200mm2 3心 JIS C 3606	m		○	
高圧架橋ポリエチレンケーブル(EM-CE)	250mm2 3心 JIS C 3606	m		○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
高圧架橋ポリエチレンケーブル(EM-CE)	325mm ² 3心 JIS C 3606	m		○	
高圧架橋ポリエチレンケーブル(EM-CET)	22mm ² JIS C 3606	m		○	
高圧架橋ポリエチレンケーブル(EM-CET)	38mm ² JIS C 3606	m		○	
高圧架橋ポリエチレンケーブル(EM-CET)	60mm ² JIS C 3606	m		○	
高圧架橋ポリエチレンケーブル(EM-CET)	100mm ² JIS C 3606	m		○	
高圧架橋ポリエチレンケーブル(EM-CET)	150mm ² JIS C 3606	m		○	
高圧架橋ポリエチレンケーブル(EM-CET)	200mm ² JIS C 3606	m		○	
高圧架橋ポリエチレンケーブル(EM-CET)	250mm ² JIS C 3606	m		○	
高圧架橋ポリエチレンケーブル(EM-CET)	325mm ² JIS C 3606	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	1.25mm ² 2C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	1.25mm ² 3C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	1.25mm ² 4C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	1.25mm ² 5C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	1.25mm ² 6C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	1.25mm ² 7C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	1.25mm ² 8C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	1.25mm ² 10C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	1.25mm ² 12C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	1.25mm ² 15C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	1.25mm ² 20C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	1.25mm ² 30C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	2mm ² 2C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	2mm ² 3C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	2mm ² 4C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	2mm ² 5C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	2mm ² 6C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	2mm ² 7C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	2mm ² 8C JIS C 3401	m		○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
制御用ケーブル(EM-CEE)	2mm2 10C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	2mm2 12C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	2mm2 15C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	2mm2 20C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	2mm2 30C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	3.5mm2 2C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	3.5mm2 3C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	3.5mm2 4C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	3.5mm2 5C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	3.5mm2 6C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	3.5mm2 7C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	3.5mm2 8C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	3.5mm2 10C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	3.5mm2 12C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	3.5mm2 15C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	3.5mm2 20C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	3.5mm2 30C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	5.5mm2 2C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	5.5mm2 3C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	5.5mm2 4C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	5.5mm2 5C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	5.5mm2 6C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	5.5mm2 7C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	5.5mm2 8C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	5.5mm2 10C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	5.5mm2 12C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	5.5mm2 15C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	5.5mm2 20C JIS C 3401	m		○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
制御用ケーブル(EM-CEE)	8mm2 2C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	8mm2 3C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	8mm2 4C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	8mm2 5C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	8mm2 6C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	8mm2 7C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	8mm2 8C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	8mm2 10C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE)	8mm2 12C JIS C 3401	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	1.25mm2 2C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	1.25mm2 3C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	1.25mm2 4C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	1.25mm2 5C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	1.25mm2 6C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	1.25mm2 7C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	1.25mm2 8C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	1.25mm2 10C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	1.25mm2 12C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	1.25mm2 15C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	1.25mm2 20C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	1.25mm2 30C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	2mm2 2C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	2mm2 3C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	2mm2 4C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	2mm2 5C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	2mm2 6C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	2mm2 7C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	2mm2 8C JCS4258準拠	m		○	

【公表用】統一単価(上下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

名称	規格	単位	管材費対象	適用	単価
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	2mm2 10C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	2mm2 12C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	2mm2 15C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	2mm2 20C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	2mm2 30C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	3.5mm2 2C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	3.5mm2 3C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	3.5mm2 4C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	3.5mm2 5C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	3.5mm2 6C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	3.5mm2 7C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	3.5mm2 8C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	3.5mm2 10C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	3.5mm2 12C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	3.5mm2 15C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	3.5mm2 20C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	5.5mm2 2C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	5.5mm2 3C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	5.5mm2 4C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	5.5mm2 5C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	5.5mm2 6C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	5.5mm2 7C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	5.5mm2 8C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	5.5mm2 10C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	5.5mm2 12C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	5.5mm2 15C JCS4258準拠	m		○	
制御用ケーブル(EM-CEE-S)	5.5mm2 20C JCS4258準拠	m		○	