

第 1 号 単価表

管路施設実施設計（新設・詳細）

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
調査 資料収集	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 10 号単価表参照
調査 公函調査	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 11 号単価表参照
調査 現地踏査	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 12 号単価表参照
調査 現地作業	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 13 号単価表参照
設計計画	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 14 号単価表参照
各種計算	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 15 号単価表参照
耐震設計 調査	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 16 号単価表参照
耐震設計 条件設定	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 17 号単価表参照
耐震設計 耐震計算	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 18 号単価表参照
耐震設計 照査	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 19 号単価表参照
設計図作成	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 20 号単価表参照

第 1 号 単価表

管路施設実施設計（新設・詳細）

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

2 頁

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
数量計算	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 21 号単価表参照
照査	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 22 号単価表参照
計	1 式 当り					

第 2 号 単価表

管路施設実施設計（新設・詳細）

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
調査 資料収集	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 23 号単価表参照
調査 公函調査	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 24 号単価表参照
調査 現地踏査	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 25 号単価表参照
調査 現地作業	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 26 号単価表参照
設計計画	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 27 号単価表参照
各種計算	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 28 号単価表参照
耐震設計 調査	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 29 号単価表参照
耐震設計 条件設定	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 30 号単価表参照
耐震設計 耐震計算	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 31 号単価表参照
耐震設計 照査	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 32 号単価表参照
設計図作成	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 33 号単価表参照

第 2 号 単価表

管路施設実施設計（新設・詳細）

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

2 頁

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
数量計算	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 34 号単価表参照
照査	開削工法（内径1200mm未満）	式	1			第 35 号単価表参照
計	1 式 当り					

第 3 号 単価表

報告書作成 (詳細設計)

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人				
技師 (A)		人				
技師 (B)		人				
技師 (C)		人				
計	1 式 当り					

第 4 号 単価表

設計協議

管路施設実施設計(詳細設計)

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人				
技師 (A)		人				
技師 (B)		人				
計	1 式 当り					

第 5 号 単価表

ライトバン

1.5L

1 台・日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガソリン	レギュラー	L	2.7			2.7*1
ライトバン	1.5L	時間				
ライトバン	1.5L	供用日				
計	1 台・日 当り					

第 6 号 単価表

ライトバン

1.5L

1 台・日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガソリン	レギュラー	L	0.54			2.7*0.2
ライトバン	1.5L	時間				
ライトバン	1.5L	供用日				
計	1 台・日 当り					

第 7 号 単価表

測定設置

1 km 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師		人				外業
測量技師補		人				外業
測量助手		人				外業
機械経費		式				
材料費		式				
精度管理費		式				
計						
	変化率					

第 8 号 単価表

計算

1 km 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師補		人				内業
測量助手		人				内業
機械経費		式				
材料費		式				
精度管理費		式				
計						
	変化率					

第 9 号 単価表

点検整理

1 km 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師		人				内業
測量技師補		人				内業
機械経費		式				
材料費		式				
精度管理費		式				
計						
	変化率					

第 10 号 単価表

調査 資料収集

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長		人				
主任技師		人				
技師（A）		人				
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計	1 式 当り					

第 11 号 単価表

調査 公函調査

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技師（A）		人				
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計	1 式 当り					

第 12 号 単価表

調査 現地踏査

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長		人				
主任技師		人				
技師（A）		人				
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計	1 式 当り					

第 13 号 単価表

調査 現地作業

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人				
技師（A）		人				
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計	1 式 当り					

第 14 号 単価表

設計計画

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長		人				
主任技師		人				
技師（A）		人				
技師（B）		人				
技師（C）		人				
計	1 式 当り					

第 15 号 単価表

各種計算

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人				
技師（A）		人				
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計	1 式 当り					

第 16 号 単価表

耐震設計 調査

開削工法 (内径1200mm未満)

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技師 (A)		人				
技師 (B)		人				
計	1 式 当り					

第 17 号 単価表

耐震設計 条件設定

開削工法 (内径1200mm未満)

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人				
技師 (A)		人				
技師 (B)		人				
計	1 式 当り					

第 18 号 単価表

耐震設計 耐震計算

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技師（A）		人				
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計	1 式 当り					

第 19 号 単価表

耐震設計 照査

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人				
計	1 式 当り					

第 20 号 単価表

設計図作成

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人				
技師（A）		人				
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計	1 式 当り					

第 21 号 単価表

数量計算

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人				
技師（A）		人				
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計	1 式 当り					

第 22 号 単価表

照査

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長		人				
主任技師		人				
計	1 式 当り					

第 23 号 単価表

調査 資料収集

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長		人				
主任技師		人				
技師（A）		人				
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計	1 式 当り					

第 24 号 単価表

調査 公函調査

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技師（A）		人				
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計	1 式 当り					

第 25 号 単価表

調査 現地踏査

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長		人				
主任技師		人				
技師（A）		人				
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計	1 式 当り					

第 26 号 単価表

調査 現地作業

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人				
技師（A）		人				
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計	1 式 当り					

第 27 号 単価表

設計計画

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長		人				
主任技師		人				
技師（A）		人				
技師（B）		人				
技師（C）		人				
計	1 式 当り					

第 28 号 単価表

各種計算

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人				
技師（A）		人				
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計	1 式 当り					

第 29 号 単価表

耐震設計 調査

開削工法 (内径1200mm未満)

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技師 (A)		人				
技師 (B)		人				
計	1 式 当り					

第 30 号 単価表

耐震設計 条件設定

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人				
技師（A）		人				
技師（B）		人				
技師（C）		人				
計	1 式 当り					

第 31 号 単価表

耐震設計 耐震計算

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技師（A）		人				
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計	1 式 当り					

第 32 号 単価表

耐震設計 照査

開削工法 (内径1200mm未満)

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人				
計	1 式 当り					

第 33 号 単価表

設計図作成

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人				
技師（A）		人				
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計	1 式 当り					

第 34 号 単価表

数量計算

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人				
技師（A）		人				
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計	1 式 当り					

第 35 号 単価表

照査

開削工法（内径1200mm未満）

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長		人				
主任技師		人				
計	1 式 当り					