

全代価一覧

工事名						
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
バックホフ掘削積込	バックホフ山0.28(平0.20)m3 排ガス対型(第2次基準値) 〔標準〕		m3			施工 第0-001号表
管路埋戻工(機械埋戻・バックホフ)	埋戻し+締固め バックホフ山0.28(平0.20)m3 排ガス対型(第2次基準値) 〔標準〕 埋戻材を計上しない		m3			施工 第0-002号表
管路埋戻工(機械埋戻・バックホフ)	埋戻し+締固め バックホフ山0.28(平0.20)m3 排ガス対型(第2次基準値) 〔標準〕 埋戻材を計上する 126m3砂(良質)〔クッション用〕 山代・積込 (運搬費含む)		m3			施工 第0-003号表
バックホフによる舗装版直接掘削・積込	バックホフ山0.28(平0.20)m3 0cmを超え10cm以下 排ガス対型(第2次基準値) 〔標準〕		m2			施工 第0-004号表
バックホフによる舗装版直接掘削・積込	バックホフ山0.28(平0.20)m3 10cmを超え15cm以下 排ガス対型(第2次基準値) 〔標準〕		m2			施工 第0-005号表
路盤工	1.8m未満 上層路盤 17cm 層数を自動判別粒度調整碎石 M-40		m2			施工 第0-006号表
路盤工	1.8m未満 下層路盤 10cm 層数を自動判別再生クラッシャーレン RC-40		m2			施工 第0-007号表
路盤工	1.8m未満 下層路盤 19cm 層数を自動判別再生クラッシャーレン RC-40		m2			施工 第0-008号表
路盤工	1.8m未満 下層路盤 35cm 層数を自動判別再生クラッシャーレン RC-40		m2			施工 第0-009号表
路盤工	1.8m未満 下層路盤 37cm 層数を自動判別再生クラッシャーレン RC-40		m2			施工 第0-010号表
路盤工	1.8m未満 下層路盤 47cm 層数を自動判別再生クラッシャーレン RC-40		m2			施工 第0-011号表
路盤工	1.8m未満 下層路盤 55cm 層数を自動判別再生クラッシャーレン RC-40		m2			施工 第0-012号表
発生土処理 ダンプトラック4t	バックホフ山0.28(平0.20)m3 D I D区間無し 2.0km以下 良好 処分費を計上しない		m3			施工 第0-013号表

全代価一覧

工事名						
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
発生土処理 ダンプトラック4t	バックホフ山0.28(平0.20)m3 D I D区間無し 19.0km以下 良好 処分費を計上しない		m3			施工 第0-014号表
アスファルト塊・コンクリート塊処理 ダンプトラック4t	バックホフ山0.28(平0.20)m3 D I D区間無し 19.0km以下 良好 アスファルト塊 (0.30) 処分費を計上しない		m3			施工 第0-015号表
アスファルト塊・コンクリート塊処理 ダンプトラック4t	バックホフ山0.28(平0.20)m3 D I D区間無し 13.0km以下 良好 コンクリート塊(無筋) (0.30) 処分費を計上しない		m3			施工 第0-016号表
アスファルト塊・コンクリート塊処理 ダンプトラック4t	バックホフ山0.28(平0.20)m3 D I D区間無し 19.0km以下 良好 コンクリート塊(無筋) (0.30) 処分費を計上しない		m3			施工 第0-017号表
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 30mm 層数を自動判別 細粒度アスファルト混合物 標準 アスファルト混合物の4t車割増を計上しない アスファルト混合物の夜間割増を計上しない プライムコート 砂散布なし細粒		m2			施工 第0-018号表
舗装工(人力施工)	車道及び路肩 50mm 層数を自動判別 細粒度アスファルト混合物 標準 アスファルト混合物の4t車割増を計上しない アスファルト混合物の夜間割増を計上しない プライムコート 砂散布なし細粒		m2			施工 第0-019号表
コンクリート舗装工 人力舗設	20cm未満		m2			施工 第0-020号表
吊込み据付(機械力)	据付(1.0) Φ75mm以下 クレーン付トラック4〜4.5t積2.9t吊(標準) 割増無し 補正無し 加算する 4%		m			施工 第0-021号表
吊込み据付(機械力)	据付(1.0) Φ100mm以下 クレーン付トラック4〜4.5t積2.9t吊(標準) 割増無し 補正無し 加算する 4%		m			施工 第0-022号表
吊込み据付(機械力)	据付(1.0) Φ150mm以下 クレーン付トラック4〜4.5t積2.9t吊(標準) 割増無し 補正無し 加算する 4%		m			施工 第0-023号表
吊込み据付(機械力)	据付(1.0) Φ200mm以下 クレーン付トラック4〜4.5t積2.9t吊(標準) 割増無し 補正無し 加算する 4%		m			施工 第0-024号表
吊込み据付(機械力)	据付(1.0) Φ250mm以下 クレーン付トラック4〜4.5t積2.9t吊(標準) 割増無し 補正無し 加算する 4%		m			施工 第0-025号表
吊込み据付(機械力)	据付(1.0) Φ300mm以下 クレーン付トラック4〜4.5t積2.9t吊(標準) 割増無し 補正無し 加算する 4%		m			施工 第0-026号表

全代価一覧

工 事 名						
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
メカニカル継手	設置(1.0) Φ75mm以下 離脱防止継手を使用しない 特殊押輪を使用しない 耐震型補強金具を使用しない 補正無し 加算する 4%		口			施工 第0-027号表
メカニカル継手	設置(1.0) Φ100mm以下 離脱防止継手を使用しない 特殊押輪を使用しない 耐震型補強金具を使用しない 補正無し 加算する 4%		口			施工 第0-028号表
メカニカル継手	設置(1.0) Φ150mm以下 離脱防止継手を使用しない 特殊押輪を使用しない 耐震型補強金具を使用しない 補正無し 加算する 4%		口			施工 第0-029号表
メカニカル継手	設置(1.0) Φ200mm以下 離脱防止継手を使用しない 特殊押輪を使用しない 耐震型補強金具を使用しない 補正無し 加算する 4%		口			施工 第0-030号表
メカニカル継手	設置(1.0) Φ250mm以下 離脱防止継手を使用しない 特殊押輪を使用しない 耐震型補強金具を使用しない 補正無し 加算する 4%		口			施工 第0-031号表
メカニカル継手	設置(1.0) Φ300mm以下 離脱防止継手を使用しない 特殊押輪を使用しない 耐震型補強金具を使用しない 補正無し 加算する 4%		口			施工 第0-032号表
フランジ継手	設置(1.0) J W W A 7.5K Φ65mm以下 ぶねを計上しない 加算する 4%		口			施工 第0-033号表
フランジ継手	設置(1.0) J W W A 7.5K Φ75(80)mm以下 ぶねを計上しない 加算する 4%		口			施工 第0-034号表
フランジ継手	設置(1.0) J W W A 7.5K Φ100mm以下 ぶねを計上しない 加算する 4%		口			施工 第0-035号表
フランジ継手	設置(1.0) J W W A 7.5K Φ150mm以下 ぶねを計上しない 加算する 4%		口			施工 第0-036号表
フランジ継手	設置(1.0) J W W A 7.5K Φ200mm以下 ぶねを計上しない 加算する 4%		口			施工 第0-037号表
フランジ継手	設置(1.0) J W W A 7.5K Φ250mm以下 ぶねを計上しない 加算する 4%		口			施工 第0-038号表
フランジ継手	設置(1.0) J W W A 7.5K Φ300mm以下 ぶねを計上しない 加算する 4%		口			施工 第0-039号表

全代価一覧

工 事 名						
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
GX形継手接合	設置(1.0) Φ75mm 直管の接合 加算する 4%		口			施工 第0-040号表
GX形継手接合	設置(1.0) Φ100mm 直管の接合 加算する 4%		口			施工 第0-041号表
GX形継手接合	設置(1.0) Φ150mm 直管の接合 加算する 4%		口			施工 第0-042号表
GX形継手接合	設置(1.0) Φ200mm 直管の接合 加算する 4%		口			施工 第0-043号表
GX形継手接合	設置(1.0) Φ250mm 直管の接合 加算する 4%		口			施工 第0-044号表
GX形継手接合	設置(1.0) Φ300mm 直管の接合 加算する 4%		口			施工 第0-045号表
GX形継手接合	設置(1.0) Φ350mm 直管の接合 加算する 4%		口			施工 第0-046号表
GX形継手接合	設置(1.0) Φ75mm 異形管の接合 加算する 4%		口			施工 第0-047号表
GX形継手接合	設置(1.0) Φ100mm 異形管の接合 加算する 4%		口			施工 第0-048号表
GX形継手接合	設置(1.0) Φ150mm 異形管の接合 加算する 4%		口			施工 第0-049号表
GX形継手接合	設置(1.0) Φ200mm 異形管の接合 加算する 4%		口			施工 第0-050号表
GX形継手接合	設置(1.0) Φ250mm 異形管の接合 加算する 4%		口			施工 第0-051号表
GX形継手接合	設置(1.0) Φ300mm 異形管の接合 加算する 4%		口			施工 第0-052号表

全代価一覧

工 事 名						
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ポリエチレンスリーブ被覆工	Φ75mm以下 ゴムバンド 『m』単位で計上 計算による算出 0.1 計算による算出 0.25 単価を単価が↑から選択 単価を単価が↑から選択 加算する 4%水道用ダクタイル铸铁管用		m			施工 第0-053号表
ポリエチレンスリーブ被覆工	Φ100mm以下 ゴムバンド 『m』単位で計上 計算による算出 0.1 計算による算出 0.25 単価を単価が↑から選択 単価を単価が↑から選択 加算する 4%水道用ダクタイル铸铁管用		m			施工 第0-054号表
ポリエチレンスリーブ被覆工	Φ150mm以下 ゴムバンド 『m』単位で計上 計算による算出 0.1 計算による算出 0.25 単価を単価が↑から選択 単価を単価が↑から選択 加算する 4%水道用ダクタイル铸铁管用		m			施工 第0-055号表
ポリエチレンスリーブ被覆工	Φ200mm以下 ゴムバンド 『m』単位で計上 計算による算出 0.1 計算による算出 0.25 単価を単価が↑から選択 単価を単価が↑から選択 加算する 4%水道用ダクタイル铸铁管用		m			施工 第0-056号表
ポリエチレンスリーブ被覆工	Φ250mm以下 ゴムバンド 『m』単位で計上 計算による算出 0.1 計算による算出 0.25 単価を単価が↑から選択 単価を単価が↑から選択 加算する 4%水道用ダクタイル铸铁管用		m			施工 第0-057号表
ポリエチレンスリーブ被覆工	Φ300mm以下 ゴムバンド 『m』単位で計上 計算による算出 0.1 計算による算出 0.25 単価を単価が↑から選択 単価を単価が↑から選択 加算する 4%水道用ダクタイル铸铁管用		m			施工 第0-058号表
不断水連絡工	Φ75×Φ75mm 加算する 4%		箇所			施工 第0-059号表
不断水連絡工	Φ100×Φ100mm 加算する 4%		箇所			施工 第0-060号表
不断水連絡工	Φ150×Φ150mm 加算する 4%		箇所			施工 第0-061号表
不断水連絡工	Φ200×Φ200mm 加算する 4%		箇所			施工 第0-062号表
管明示シート工			m			施工 第0-063号表
小口径管布設(人力)(据付工)	据付(1.0) Φ20mm 割増無し 加算する 4%		m			施工 第0-064号表
小口径管布設(人力)(据付工)	据付(1.0) Φ25mm 割増無し 加算する 4%		m			施工 第0-065号表

全代価一覧

工 事 名						
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
小口径管布設(人力)(据付工)	据付(1.0) Φ32mm 割増無し 加算する 4%		m			施工 第0-066号表
小口径管布設(人力)(据付工)	据付(1.0) Φ40mm 割増無し 加算する 4%		m			施工 第0-067号表
小口径管布設(人力)(据付工)	据付(1.0) Φ50mm 割増無し 加算する 4%		m			施工 第0-068号表
小口径管切断	Φ13mm 割増無し 加算する 4%		口			施工 第0-069号表
小口径管切断	Φ20mm 割増無し 加算する 4%		口			施工 第0-070号表
小口径管切断	Φ25mm 割増無し 加算する 4%		口			施工 第0-071号表
小口径管切断	Φ32mm 割増無し 加算する 4%		口			施工 第0-072号表
小口径管切断	Φ40mm 割増無し 加算する 4%		口			施工 第0-073号表
小口径管切断	Φ50mm 割増無し 加算する 4%		口			施工 第0-074号表
小口径管ねじ込み接合	設置(1.0) Φ13mm 割増無し 加算する 4%		口			施工 第0-075号表
小口径管ねじ込み接合	設置(1.0) Φ20mm 割増無し 加算する 4%		口			施工 第0-076号表
小口径管ねじ込み接合	設置(1.0) Φ25mm 割増無し 加算する 4%		口			施工 第0-077号表
小口径管ねじ込み接合	設置(1.0) Φ32mm 割増無し 加算する 4%		口			施工 第0-078号表

全代価一覧

工事名													
名 称		規 格				数 量		単 位	単 価		金 額		摘 要
小口径管ねじ込み接合		設置(1.0) Φ40mm 割増無し 加算する 4%						口					施工 第0-079号表
小口径管ねじ込み接合		設置(1.0) Φ50mm 割増無し 加算する 4%						口					施工 第0-080号表
小口径管ねじ込み接合		設置(1.0) Φ65mm 割増無し 加算する 4%						口					施工 第0-081号表
小口径管ねじ込み接合		設置(1.0) Φ80mm 割増無し 加算する 4%						口					施工 第0-082号表
小口径管ねじ込み接合		設置(1.0) Φ100mm 割増無し 加算する 4%						口					施工 第0-083号表
小口径管ねじ込み接合		設置(1.0) Φ150mm 割増無し 加算する 4%						口					施工 第0-084号表
管布設工(据付工)		据付(1.0) Φ20mm 割増無し 加算する 4%						m					施工 第0-085号表
管布設工(据付工)		据付(1.0) Φ25mm 割増無し 加算する 4%						m					施工 第0-086号表
管布設工(据付工)		据付(1.0) Φ30mm 割増無し 加算する 4%						m					施工 第0-087号表
管布設工(据付工)		据付(1.0) Φ40mm 割増無し 加算する 4%						m					施工 第0-088号表
管布設工(据付工)		据付(1.0) Φ50mm 割増無し 加算する 4%						m					施工 第0-089号表
管布設工(据付工)		据付(1.0) Φ75mm 割増無し 加算する 4%						m					施工 第0-090号表
管布設工(据付工)		据付(1.0) Φ100mm 割増無し 加算する 4%						m					施工 第0-091号表

全代価一覧

工事名														
名 称		規 格				数 量		単 位	単 価		金 額		摘 要	
管布設工(据付工)		据付(1.0) Φ150mm 割増無し 加算する 4%						m					施工 第0-092号表	
管布設工(T S継手工)		設置(1.0) Φ13mm 割増無し 加算する 4%						口					施工 第0-093号表	
管布設工(T S継手工)		設置(1.0) Φ16mm 割増無し 加算する 4%						口					施工 第0-094号表	
管布設工(T S継手工)		設置(1.0) Φ20mm 割増無し 加算する 4%						口					施工 第0-095号表	
管布設工(T S継手工)		設置(1.0) Φ25mm 割増無し 加算する 4%						口					施工 第0-096号表	
管布設工(T S継手工)		設置(1.0) Φ30mm 割増無し 加算する 4%						口					施工 第0-097号表	
管布設工(T S継手工)		設置(1.0) Φ40mm 割増無し 加算する 4%						口					施工 第0-098号表	
管布設工(T S継手工)		設置(1.0) Φ50mm 割増無し 加算する 4%						口					施工 第0-099号表	
管布設工(T S継手工)		設置(1.0) Φ75mm 割増無し 加算する 4%						口					施工 第0-100号表	
管布設工(R R継手工)		設置(1.0) Φ50mm 離脱防止金具を使用しない 割増無し 加算する 4%						口					施工 第0-101号表	
管布設工(R R継手工)		設置(1.0) Φ75mm 離脱防止金具を使用しない 割増無し 加算する 4%						口					施工 第0-102号表	
管布設工(R R継手工)		設置(1.0) Φ100mm 離脱防止金具を使用しない 割増無し 加算する 4%						口					施工 第0-103号表	
管布設工(R R継手工)		設置(1.0) Φ150mm 離脱防止金具を使用しない 割増無し 加算する 4%						口					施工 第0-104号表	

全代価一覧

工事名													
名 称		規 格		数 量		単 位		単 価		金 額		摘 要	
管布設工(R R継手工)		設置(1.0) Φ200mm 離脱防止金具を使用しない 割増無し 加算する 4%				口						施工 第0-105号表	
管布設工(R R継手工)		設置(1.0) Φ50mm 離脱防止金具を使用する 割増無し 加算する 4%				口						施工 第0-106号表	
管布設工(R R継手工)		設置(1.0) Φ75mm 離脱防止金具を使用する 割増無し 加算する 4%				口						施工 第0-107号表	
管布設工(R R継手工)		設置(1.0) Φ100mm 離脱防止金具を使用する 割増無し 加算する 4%				口						施工 第0-108号表	
管布設工(R R継手工)		設置(1.0) Φ150mm 離脱防止金具を使用する 割増無し 加算する 4%				口						施工 第0-109号表	
管布設工(R R継手工)		設置(1.0) Φ200mm 離脱防止金具を使用する 割増無し 加算する 4%				口						施工 第0-110号表	
ポリエチレン管布設工(据付工)		据付(1.0) Φ20mm 加算する 4%				m						施工 第0-111号表	
ポリエチレン管布設工(据付工)		据付(1.0) Φ25mm 加算する 4%				m						施工 第0-112号表	
ポリエチレン管布設工(据付工)		据付(1.0) Φ30mm 加算する 4%				m						施工 第0-113号表	
ポリエチレン管布設工(据付工)		据付(1.0) Φ40mm 加算する 4%				m						施工 第0-114号表	
ポリエチレン管布設工(据付工)		据付(1.0) Φ50mm 加算する 4%				m						施工 第0-115号表	
ポリエチレン管布設工(継手工)		設置(1.0) Φ20mm 加算する 4%				口						施工 第0-116号表	
ポリエチレン管布設工(継手工)		設置(1.0) Φ25mm 加算する 4%				口						施工 第0-117号表	

全代価一覧

工事名													
名 称		規 格		数 量		単 位		単 価		金 額		摘 要	
ポリエチレン管布設工(継手工)		設置(1.0) Φ30mm 加算する 4%				口						施工 第0-118号表	
ポリエチレン管布設工(継手工)		設置(1.0) Φ40mm 加算する 4%				口						施工 第0-119号表	
ポリエチレン管布設工(継手工)		設置(1.0) Φ50mm 加算する 4%				口						施工 第0-120号表	
ポリエチレン管(融着接合)布設工(据付工)		据付(1.0) Φ50mm 加算する 4%				m						施工 第0-121号表	
ポリエチレン管(融着接合)布設工(据付工)		据付(1.0) Φ75mm 加算する 4%				m						施工 第0-122号表	
ポリエチレン管(融着接合)布設工(据付工)		据付(1.0) Φ100mm 加算する 4%				m						施工 第0-123号表	
ポリエチレン管(融着接合)布設工(継手工)		設置(1.0) Φ50mm 2口(標準) 加算する 4%				箇所						施工 第0-124号表	
ポリエチレン管(融着接合)布設工(継手工)		設置(1.0) Φ75mm 2口(標準) 加算する 4%				箇所						施工 第0-125号表	
ポリエチレン管(融着接合)布設工(継手工)		設置(1.0) Φ100mm 2口(標準) 加算する 4%				箇所						施工 第0-126号表	
ポリエチレン管(融着接合)布設工(継手工)(1口当り)		設置(1.0) Φ50mm 加算する 4%				口						施工 第0-127号表	
ポリエチレン管(融着接合)布設工(継手工)(1口当り)		設置(1.0) Φ75mm 加算する 4%				口						施工 第0-128号表	
ポリエチレン管(融着接合)布設工(継手工)(1口当り)		設置(1.0) Φ100mm 加算する 4%				口						施工 第0-129号表	
ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工		設置(1.0) Φ50mm 加算する 4%				口						施工 第0-130号表	

全代価一覧

工事名						
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工	設置(1.0) Φ75mm 加算する 4%		□			施工 第0-131号表
ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工	設置(1.0) Φ100mm 加算する 4%		□			施工 第0-132号表
ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工	設置(1.0) Φ150mm 加算する 4%		□			施工 第0-133号表
铸铁管切断工(エンジンカッター使用)	Φ50mm タイヤモンﾄﾞﾌﾟﾚｰﾄﾞ		□			施工 第0-134号表
铸铁管切断工(エンジンカッター使用)	Φ75mm タイヤモンﾄﾞﾌﾟﾚｰﾄﾞ		□			施工 第0-135号表
铸铁管切断工(エンジンカッター使用)	Φ100mm タイヤモンﾄﾞﾌﾟﾚｰﾄﾞ		□			施工 第0-136号表
铸铁管切断工(エンジンカッター使用)	Φ150mm タイヤモンﾄﾞﾌﾟﾚｰﾄﾞ		□			施工 第0-137号表
铸铁管切断工(エンジンカッター使用)	Φ200mm タイヤモンﾄﾞﾌﾟﾚｰﾄﾞ		□			施工 第0-138号表
铸铁管切断工(エンジンカッター使用)	Φ250mm タイヤモンﾄﾞﾌﾟﾚｰﾄﾞ		□			施工 第0-139号表
铸铁管切断工(エンジンカッター使用)	Φ300mm タイヤモンﾄﾞﾌﾟﾚｰﾄﾞ		□			施工 第0-140号表
硬質塩化ビニル管切断工	20mm 加算する 4%		□			施工 第0-141号表
硬質塩化ビニル管切断工	25mm 加算する 4%		□			施工 第0-142号表
硬質塩化ビニル管切断工	30mm 加算する 4%		□			施工 第0-143号表

全代価一覧

工事名						
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
硬質塩化ビニル管切断工	40mm 加算する 4%		□			施工 第0-144号表
硬質塩化ビニル管切断工	50mm 加算する 4%		□			施工 第0-145号表
硬質塩化ビニル管切断工	75mm 加算する 4%		□			施工 第0-146号表
硬質塩化ビニル管切断工	100mm 加算する 4%		□			施工 第0-147号表
硬質塩化ビニル管切断工	150mm 加算する 4%		□			施工 第0-148号表
ポリエチレン管切断工	20mm 加算する 4%		□			施工 第0-149号表
ポリエチレン管切断工	25mm 加算する 4%		□			施工 第0-150号表
ポリエチレン管切断工	30mm 加算する 4%		□			施工 第0-151号表
ポリエチレン管切断工	40mm 加算する 4%		□			施工 第0-152号表
ポリエチレン管切断工	50mm 加算する 4%		□			施工 第0-153号表
ポリエチレン管切断工	75mm 加算する 4%		□			施工 第0-154号表
ポリエチレン管切断工	100mm 加算する 4%		□			施工 第0-155号表
ポリエチレン管切断工	150mm 加算する 4%		□			施工 第0-156号表

全代価一覧

工事名							
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
ポリエチレン管切断工	200mm 加算する 4%		口			施工 第0-157号表	
铸铁製仕切弁設置(機械力)(縦・横型)	設置(1.0) 縦型 Φ100mm以下 クレーン付トラック4～4.5t積2.9t吊(標準) 割増無し 加算する 4%		基			施工 第0-158号表	
铸铁製仕切弁設置(機械力)(縦・横型)	設置(1.0) 縦型 Φ150mm クレーン付トラック4～4.5t積2.9t吊(標準) 割増無し 加算する 4%		基			施工 第0-159号表	
铸铁製仕切弁設置(機械力)(縦・横型)	設置(1.0) 縦型 Φ200mm クレーン付トラック4～4.5t積2.9t吊(標準) 割増無し 加算する 4%		基			施工 第0-160号表	
铸铁製仕切弁設置(機械力)(縦・横型)	設置(1.0) 縦型 Φ250mm クレーン付トラック4～4.5t積2.9t吊(標準) 割増無し 加算する 4%		基			施工 第0-161号表	
铸铁製仕切弁設置(機械力)(縦・横型)	設置(1.0) 縦型 Φ300mm クレーン付トラック4～4.5t積2.9t吊(標準) 割増無し 加算する 4%		基			施工 第0-162号表	
空気弁設置	設置(1.0) 人力施工 Φ13～25mm 加算する 4%		基			施工 第0-163号表	
消火栓設置	設置(1.0) 機械施工 地下式 単口 フランジ接合加算無 加算する 4%		箇所			施工 第0-164号表	
消火栓設置	設置(1.0) 人力施工 小型消火栓 フランジ接合加算無 加算する 4%		箇所			施工 第0-165号表	
通水試験工Φ800mm以下:1日当り	既設管と連絡して給水車が不要 加算する 4%		日			施工 第0-166号表	
※＃分水栓建込み歩掛	铸铁管 75～150mm 20mm 電動式穿孔機を使用する 加算する 4%		箇所			施工 第0-167号表	
※＃分水栓建込み歩掛	铸铁管 75～150mm 25mm 電動式穿孔機を使用する 加算する 4%		箇所			施工 第0-168号表	
※＃分水栓建込み歩掛	铸铁管 75～150mm 30mm 電動式穿孔機を使用する 加算する 4%		箇所			施工 第0-169号表	

全代価一覧

工事名							
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
※＃分水栓建込み歩掛	铸铁管 75～150mm 40mm 電動式穿孔機を使用する 加算する 4%		箇所			施工 第0-170号表	
※＃分水栓建込み歩掛	铸铁管 75～150mm 50mm 電動式穿孔機を使用する 加算する 4%		箇所			施工 第0-171号表	
※＃分水栓建込み歩掛	铸铁管 200～250mm 20mm 電動式穿孔機を使用する 加算する 4%		箇所			施工 第0-172号表	
※＃分水栓建込み歩掛	铸铁管 200～250mm 25mm 電動式穿孔機を使用する 加算する 4%		箇所			施工 第0-173号表	
※＃分水栓建込み歩掛	铸铁管 200～250mm 30mm 電動式穿孔機を使用する 加算する 4%		箇所			施工 第0-174号表	
※＃分水栓建込み歩掛	铸铁管 200～250mm 40mm 電動式穿孔機を使用する 加算する 4%		箇所			施工 第0-175号表	
※＃分水栓建込み歩掛	铸铁管 200～250mm 50mm 電動式穿孔機を使用する 加算する 4%		箇所			施工 第0-176号表	
※＃分水栓建込み歩掛	ビニル管 50mm 20mm 加算する 4%		箇所			施工 第0-177号表	
※＃分水栓建込み歩掛	ポリエチレン管 50mm 20mm 加算する 4%		箇所			施工 第0-178号表	
※＃分水栓建込み歩掛	ポリエチレン管 50mm 25mm 加算する 4%		箇所			施工 第0-179号表	
※＃分水栓建込み歩掛	ポリエチレン管 75～100mm 20mm 加算する 4%		箇所			施工 第0-180号表	
※＃分水栓建込み歩掛	ポリエチレン管 75～100mm 25mm 加算する 4%		箇所			施工 第0-181号表	
※＃分水栓建込み歩掛	ポリエチレン管 75～100mm 30mm 加算する 4%		箇所			施工 第0-182号表	

全代価一覧

工事名						
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
※分水土栓建込み歩掛	ポリエチレン管 75～100mm 40mm 加算する 4%		箇所			施工 第0-183号表
※分水土栓建込み歩掛	ポリエチレン管 75～100mm 50mm 加算する 4%		箇所			施工 第0-184号表
止水栓取付け歩掛	止水栓のみ取付け V P 用 50mm 加算する 4%		箇所			施工 第0-185号表
止水栓取付け歩掛	止水栓のみ取付け P P 用 20mm 加算する 4%		箇所			施工 第0-186号表
止水栓取付け歩掛	止水栓のみ取付け P P 用 25mm 加算する 4%		箇所			施工 第0-187号表
止水栓取付け歩掛	止水栓のみ取付け P P 用 30mm 加算する 4%		箇所			施工 第0-188号表
量水器取付け(ねじ込み 接合)歩掛	13mm 量水器のみ取付け 標 準 品 加算する 4%		箇所			施工 第0-189号表
量水器取付け(ねじ込み 接合)歩掛	20mm 量水器のみ取付け 標 準 品 加算する 4%		箇所			施工 第0-190号表
量水器取付け(ねじ込み 接合)歩掛	25mm 量水器のみ取付け 標 準 品 加算する 4%		箇所			施工 第0-191号表
量水器取付け(ねじ込み 接合)歩掛	30mm 量水器のみ取付け 標 準 品 加算する 4%		箇所			施工 第0-192号表
レンタル管布設工 (REPCS-G型)	人力据付 80A		m			施工 第0-193号表
レンタル管布設工 (REPCS-G型)	人力据付 100A		m			施工 第0-194号表
レンタル管布設工 (REPCS-G型)	人力据付 150A		m			施工 第0-195号表

全代価一覧

工事名						
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
レンタル管布設工 (REPCS-G型)	人力据付 200A		m			施工 第0-196号表
レンタル管布設工 (REPCS-G型)	機械据付 250A		m			施工 第0-197号表
レンタル管継手工 (REPCS-G型)	80A		口			施工 第0-198号表
レンタル管継手工 (REPCS-G型)	100A		口			施工 第0-199号表
レンタル管継手工 (REPCS-G型)	150A		口			施工 第0-200号表
レンタル管継手工 (REPCS-G型)	200A		口			施工 第0-201号表
レンタル管継手工 (REPCS-G型)	250A		口			施工 第0-202号表
レンタル管取出し短管設 置工(REPCS-G型)	80A		基			施工 第0-203号表
レンタル管取出し短管設 置工(REPCS-G型)	100A		基			施工 第0-204号表
レンタル管取出し短管設 置工(REPCS-G型)	150A		基			施工 第0-205号表
レンタル管取出し短管設 置工(REPCS-G型)	200A		基			施工 第0-206号表
レンタル管取出し短管設 置工(REPCS-G型)	250A		基			施工 第0-207号表
レンタル管仮設バルブ設 置工(REPCS-G型)	80A		基			施工 第0-208号表

全代価一覧

工事名						
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
レンタル管仮設バルブ設置工 (REPCS-G型)	100A		基			施工 第0-209号表
レンタル管仮設バルブ設置工 (REPCS-G型)	150A		基			施工 第0-210号表
レンタル管仮設バルブ設置工 (REPCS-G型)	200A		基			施工 第0-211号表
レンタル管仮設バルブ設置工 (REPCS-G型)	250A		基			施工 第0-212号表
レンタル管仮設消火栓設置工 (REPCS-G型)	単口		基			施工 第0-213号表
レンタル管マルチジョイント継手工 (REPCS-G型)	80A・100A		口			施工 第0-214号表
レンタル管マルチジョイント継手工 (REPCS-G型)	150A		口			施工 第0-215号表
レンタル管マルチジョイント継手工 (REPCS-G型)	200A		口			施工 第0-216号表
レンタル管マルチジョイント継手工 (REPCS-G型)	250A		口			施工 第0-217号表
レンタル管布設工 (REPCS-H型)	機械据付 250A		m			施工 第0-218号表
レンタル管布設工 (REPCS-H型)	機械据付 300A		m			施工 第0-219号表
レンタル管継手工 (REPCS-H型)	250A・300A		口			施工 第0-220号表
レンタル管取出し短管設置工 (REPCS-H型)	250A・300A		基			施工 第0-221号表

全代価一覧

工事名						
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
レンタル管仮設バルブ設置工 (REPCS-H型)	250A		基			施工 第0-222号表
レンタル管仮設バルブ設置工 (REPCS-H型)	300A		基			施工 第0-223号表
レンタル管仮設消火栓設置工 (REPCS-H型)	単口		基			施工 第0-224号表
レンタル管マルチジョイント継手工 (REPCS-H型)	250A		口			施工 第0-225号表
レンタル管マルチジョイント継手工 (REPCS-H型)	300A		口			施工 第0-226号表
仕切弁筐設置工	(手間のみ) H=630		箇所			施工 第0-227号表
仕切弁筐設置工	(手間のみ) H=800、H=1000		箇所			施工 第0-228号表
消火栓筐設置工 (丸型鉄蓋)	(手間のみ) H=800、H=1000		箇所			施工 第0-229号表
小型消火栓筐設置工 (角型鉄蓋)	(手間のみ) H=800、H=1000		箇所			施工 第0-230号表
レンタル管布設工 (REPCS-G型)	人力据付 50A		m			施工 第0-231号表
レンタル管継手工 (REPCS-G型)	50A		口			施工 第0-232号表
レンタル管仮設バルブ設置工 (REPCS-G型)	50A		基			施工 第0-233号表
レンタル管マルチジョイント継手工 (REPCS-G型)	50A		口			施工 第0-234号表

全代価一覧

工事名						
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
レンタル管布設工 (REPCS-H型)	人力据付 150A		m			施工 第0-235号表
レンタル管継手工 (REPCS-H型)	80A		口			施工 第0-236号表
レンタル管継手工 (REPCS-H型)	150A		口			施工 第0-237号表
レンタル管仮設バルブ設置工 (REPCS-H型)	150A		基			施工 第0-238号表
レンタル管仮設空気弁設置工 (REPCS-H型)			基			施工 第0-239号表
仕切弁・バタフライ弁設置 (人力) (縦・横型)	設置 (1.0) Φ50mm 割増無し 加算する 4%		基			施工 第0-240号表
仕切弁筐設置工	(手間のみ) H=1200		箇所			施工 第0-241号表
レンタル管仮設空気弁設置工 (REPCS-G型)	空気弁 (7.5K)		基			施工 第0-242号表
バネ分水栓建込み歩掛	ビニル管 50mm 25mm 加算する 4%		箇所			施工 第0-243号表
バネ分水栓建込み歩掛	ビニル管 100mm 20mm 加算する 4%		箇所			施工 第0-244号表
量水器取付け (ねじ込み接合) 歩掛	40mm 量水器のみ取付け 標準品 加算する 4%		箇所			施工 第0-245号表
量水器取付け (ねじ込み接合) 歩掛	50mm 量水器のみ取付け 標準品 加算する 4%		箇所			施工 第0-246号表
支保材設置・撤去 (軽量金属製)	設置・撤去 1段 (掘削深2.0m以下) ねじ式パイプサポート 腹起し材質料を計上しない 切梁材質料を計上しない		m			施工 第0-247号表

全代価一覧

工事名						
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
軽量鋼矢板たて込み引抜き工 (両側分)	掘削深 2.0m以下 バックホウ山0.28 (平0.20)m3 排ガス対型 (第2次基準値) [標準] バックホウ山0.28 (平0.20)m3 排ガス対型 (第2次基準値) [標準]		m			施工 第0-248号表
空気弁設置	設置 (1.0) 機械施工 Φ75mm 加算する 4%		基			施工 第0-249号表
バネ分水栓建込み歩掛	ビニル管 75mm 20mm 加算する 4%		箇所			施工 第0-250号表
バネ分水栓建込み歩掛	ビニル管 75mm 30mm 加算する 4%		箇所			施工 第0-251号表
バネ分水栓建込み歩掛	ビニル管 75mm 40mm 加算する 4%		箇所			施工 第0-252号表
バックホウ (排-2) 山0.28 (平0.20)m3			時間			第1号 運転単価表
タンバ 60~80kg			日			第2号 運転単価表
タンバ 60~80kg			日			第3号 運転単価表
ダンブトラック 4 t 積			日			第4号 運転単価表
振動ローラ ハンドガイト式 0.5~0.6t (舗装)			日			第5号 運転単価表
振動コンバクタ 40~60kg (舗装)			日			第6号 運転単価表
トラック クレーン装置付4~4.5t 積2.9t吊			時間			第7号 運転単価表

(第 1 号) 施 工 代 価 表 バックホウ掘削積込 バックホウ山0.28(平0.20)m3 排ガス対型(第2次基準値) [標準]						m3	当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要		
土木一般世話役	人						
普通作業員	人						
バックホウ(排-2)山0.28(平0.20)m3	時間				第1号 運転単価表		
諸 雑 費 (まるめ)	式						

()

(第 2 号) 施 工 代 価 表 管路埋戻工(機械埋戻・バックホウ) 埋戻し+締固め バックホウ山0.28(平0.20)m3 排ガス対型(第2次基準値) [標準] 埋戻材を計上しない						m3	当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要		
土木一般世話役	人						
普通作業員	人						
バックホウ(排-2)山0.28(平0.20)m3	時間				第1号 運転単価表		
タンバ 60`80kg	日				第2号 運転単価表		
諸 雑 費 (まるめ)	式						

()

(第 3 号) 施 工 代 価 表 管路埋戻工(機械埋戻・バックホウ)					
埋戻し+締固め バックホウ山0.28(平0.20)m3 排ガス対型(第2次基準値) [標準] 埋戻材を計上する 126m3砂(良質)[クッション用] 山代・積込 (運搬費含む)				m3	当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
普通作業員	人				
バックホウ(排-2)山0.28(平0.20)m3	時間				第1号 運転単価表
タンバ 60~80kg	日				第2号 運転単価表
砂(良質)[クッション用] 山代・積込 (運搬費含む)	m3				
諸雑費 (まるめ)	式				

()

(第 4 号) 施 工 代 価 表 バックホウによる舗装版直接掘削・積込					
バックホウ山0.28(平0.20)m3 0cmを超え10cm以下 排ガス対型(第2次基準値) [標準]				m2	当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
普通作業員	人				
バックホウ(排-2)山0.28(平0.20)m3	時間				第1号 運転単価表
諸雑費 (まるめ)	式				

()

(第 19 号) 施 工 代 価 表 舗装工(人力施工)					
車道及び路肩 50mm 層数を自動判別 細粒度アスファルト混合物 標準 アスファルト混合物の4t車割増を計上しないアスファルト混合物の夜間割増を計上しない、プライムコート 砂散布なし細粒度アスコン(13F) 再生材混入率30%以下アスファルト乳剤 DK-3 プライムコート用				m2	当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単 位	単 価	数 量	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
細粒度アスコン(13F) 再生材混入率30%以下	t				
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	L				
振動ローラ ハンドガイド式0.5~0.6t (舗装)	日				第5号 運転単価表
振動コンパクタ 40~60kg (舗装)	日				第6号 運転単価表
諸 雑 費 (率+まるめ)	%				

()

(第 20 号) 施 工 代 価 表 コンクリート舗装工 人力舗設					
20cm未満				m2	当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単 位	単 価	数 量	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
生コンクリート 18-8-25又は20N W/C≦60%	m3				
諸 雑 費 (率+まるめ)	%				

()

(第 23 号) 施 工 代 価 表 吊込み据付(機械力)					
据付(1.0) Φ150mm以下 クレーン付トラック4～4.5t積2.9t吊(標準) 割増無し 補正無し 加算する 4%					
m 当り					
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
トラック クレーン装置付4～4.5t積2.9t吊	時間				第7号 運転単価表
諸 雑 費 (まるめ)	式				

()

(第 24 号) 施 工 代 価 表 吊込み据付(機械力)					
据付(1.0) Φ200mm以下 クレーン付トラック4～4.5t積2.9t吊(標準) 割増無し 補正無し 加算する 4%					
m 当り					
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
トラック クレーン装置付4～4.5t積2.9t吊	時間				第7号 運転単価表
諸 雑 費 (まるめ)	式				

()

(第 25 号) 施 工 代 価 表 吊込み据付(機械力)					
据付(1.0) Φ250mm以下 クレーン付トラック4～4.5t積2.9t吊(標準) 割増無し 補正無し 加算する 4%					
m 当り					
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
トラック クレーン装置付4～4.5t積2.9t吊	時間				第7号 運転単価表
諸 雑 費 (まるめ)	式				

()

(第 26 号) 施 工 代 価 表 吊込み据付(機械力)					
据付(1.0) Φ300mm以下 クレーン付トラック4～4.5t積2.9t吊(標準) 割増無し 補正無し 加算する 4%					
m 当り					
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
トラック クレーン装置付4～4.5t積2.9t吊	時間				第7号 運転単価表
諸 雑 費 (まるめ)	式				

()

(第 31 号) 施 工 代 価 表 メカニカル継手	
設置(1.0) Φ250mm以下 離脱防止継手を使用しない、特殊押輪を使用しない、耐震型補強金具を使用しない、補正無し加算する 4%	口 当り

口 当り

[illegible]

()

(第 32 号) 施 工 代 価 表 メカニカル継手	
設置(1.0) Φ300mm以下 離脱防止継手を使用しない、特殊押輪を使用しない、耐震型補強金具を使用しない、補正無し加算する 4%	口 当り

口 当り

[illegible]

()

(第 37 号) 施 工 代 価 表 フランジ継手 設置(1.0)JWWA 7.5K Φ200mm以下 ホルトを計上しない 加算する 4%						口	当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要		
配管工	人						
普通作業員	人						
諸雑費 (率+まるめ)	%						

()

(第 38 号) 施 工 代 価 表 フランジ継手 設置(1.0)JWWA 7.5K Φ250mm以下 ホルトを計上しない 加算する 4%						口	当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要		
配管工	人						
普通作業員	人						
諸雑費 (率+まるめ)	%						

()

(第 63 号) 施 工 代 価 表 管明示シート工					
m 当り					
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
埋設標識シート 幅150mm 長50m 2倍 材質:ポリエチレンクロス 上下水道・ガス用 6巻/ケース	m				
普通作業員	人				
諸雑費 (まるめ)	式				

()

(第 64 号) 施 工 代 価 表 小口径管布設(人力)(据付工)					
据付(1.0) Φ20mm 割増無し 加算する 4%					
m 当り					
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				

()

(第 65 号) 施 工 代 価 表 小口径管布設(人力)(据付工) 据付(1.0) Φ25mm 割増無し 加算する 4%					
					m 当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				

()

(第 66 号) 施 工 代 価 表 小口径管布設(人力)(据付工) 据付(1.0) Φ32mm 割増無し 加算する 4%					
					m 当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				

()

(第 79 号) 施 工 代 価 表 小口径管ねじ込み接合
設置(1.0) Φ40mm 割増無し 加算する 4%

口 当り

[illegible]

()

(第 80 号) 施 工 代 価 表 小口径管ねじ込み接合
設置(1.0) Φ50mm 割増無し 加算する 4%

口 当り

[illegible]

()

(第 85 号) 施 工 代 価 表 管布設工(据付工)					
据付(1.0) Φ20mm 割増無し 加算する 4%					
m 当り					
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				

()

(第 86 号) 施 工 代 価 表 管布設工(据付工)					
据付(1.0) Φ25mm 割増無し 加算する 4%					
m 当り					
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				

()

(第 89 号) 施 工 代 価 表 管布設工(据付工) 据付(1.0) Φ50mm 割増無し 加算する 4% <div>m 当り</div>					
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				

()

(第 90 号) 施 工 代 価 表 管布設工(据付工) 据付(1.0) Φ75mm 割増無し 加算する 4% <div>m 当り</div>					
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				

()

(第 91 号) 施 工 代 価 表 管布設工(据付工) 据付(1.0) Φ100mm 割増無し 加算する 4% <div>m 当り</div>					
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				

()

(第 92 号) 施 工 代 価 表 管布設工(据付工) 据付(1.0) Φ150mm 割増無し 加算する 4% <div>m 当り</div>					
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸 雑 費 (まるめ)	式				

()

(第 123 号) 施 工 代 価 表 ポリエチレン管(融着接合)布設工(据付工)					
据付(1.0) Φ100mm 加算する 4%			m		当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				

()

(第 124 号) 施 工 代 価 表 ポリエチレン管(融着接合)布設工(継手工)					
設置(1.0) Φ50mm 2口(標準) 加算する 4%			箇所		当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸 雑 費 (率 + ま る め)	%				

()

(第 157 号) 施 工 代 価 表 ポリエチレン管切断工 200mm 加算する 4%						口	当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要		
配管工	人						
普通作業員	人						
諸雑費 (率+まるめ)	%						

()

(第 158 号) 施 工 代 価 表 鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦・横型) 設置(1.0) 縦型 Φ100mm以下 クレーン付トラック4～4.5t積2.9t吊(標準) 割増無し 加算する 4%						基	当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要		
配管工	人						
普通作業員	人						
トラック クレーン装置付 4～4.5t 積2.9t 吊	時間						第7号 運転単価表

()

(第 159 号) 施 工 代 価 表 鑄鉄製仕切弁設置(機械力)(縦・横型) 設置(1.0) 縦型 Φ150mm クレーン付トラック4～4.5t積2.9t吊(標準) 割増無し 加算する 4%						基	当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要		
配管工	人						
普通作業員	人						
トラック クレーン装置付4～4.5t積2.9t吊	時間					第7号 運転単価表	

()

(第 160 号) 施 工 代 価 表 鑄鉄製仕切弁設置(機械力)(縦・横型) 設置(1.0) 縦型 Φ200mm クレーン付トラック4～4.5t積2.9t吊(標準) 割増無し 加算する 4%						基	当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要		
配管工	人						
普通作業員	人						
トラック クレーン装置付4～4.5t積2.9t吊	時間					第7号 運転単価表	

()

(第 161 号) 施 工 代 価 表 鑄鉄製仕切弁設置(機械力)(縦・横型) 設置(1.0) 縦型 Φ250mm クレーン付トラック4～4.5t積2.9t吊(標準) 割増無し 加算する 4%						基	当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要		
配管工	人						
普通作業員	人						
トラック クレーン装置付4～4.5t積2.9t吊	時間					第7号 運転単価表	
諸 雑 費 (まるめ)	式						

()

(第 162 号) 施 工 代 価 表 鑄鉄製仕切弁設置(機械力)(縦・横型) 設置(1.0) 縦型 Φ300mm クレーン付トラック4～4.5t積2.9t吊(標準) 割増無し 加算する 4%						基	当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要		
配管工	人						
普通作業員	人						
トラック クレーン装置付4～4.5t積2.9t吊	時間					第7号 運転単価表	

()

(第 163 号) 施 工 代 価 表 空気弁設置 設置(1.0) 人力施工 Φ13～25mm 加算する 4%						基	当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要		
配管工	人						
普通作業員	人						
諸雑費 (率＋まるめ)	%						

()

(第 164 号) 施 工 代 価 表 消火栓設置 設置(1.0) 機械施工 地下式 単口 フランジ接合加算無 加算する 4%						箇所	当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要		
配管工	人						
普通作業員	人						
トラック クレーン装置付 4～4.5t 積2.9t 吊	時間						第7号 運転単価表
諸雑費 (率＋まるめ)	%						

()

(第 193 号) 施 工 代 価 表 レンタル管布設工(REPCS-G型)					
人力据付 80A			m 当り		
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				

()

(第 194 号) 施 工 代 価 表 レンタル管布設工(REPCS-G型)					
人力据付 100A			m 当り		
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				

()

(第 199 号) 施 工 代 価 表 レンタル管継手工(REPCS-G型)					
100A			口 当り		
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単 位	単 価	数 量	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				

()

(第 200 号) 施 工 代 価 表 レンタル管継手工(REPCS-G型)					
150A			口 当り		
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単 位	単 価	数 量	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				

()

(第 203 号) 施 工 代 価 表 レンタル管取出し短管設置工(REPCS-G型)					
80A		基 当り			
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単 位	単 価	数 量	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸 雑 費 (率＋まるめ)	%				

()

(第 204 号) 施 工 代 価 表 レンタル管取出し短管設置工(REPCS-G型)					
100A		基 当り			
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単 位	単 価	数 量	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸 雑 費 (率＋まるめ)	%				

()

(第 215 号) 施 工 代 価 表 レンタル管マルチジョイント継手工(REPCS-G型)					
150A			口 当り		
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸 雑 費 (率＋まるめ)	%				

()

(第 216 号) 施 工 代 価 表 レンタル管マルチジョイント継手工(REPCS-G型)					
200A			口 当り		
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸 雑 費 (率＋まるめ)	%				

()

(第 227 号) 施 工 代 価 表 仕切弁設置工 (手間のみ) H=630						箇所	当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要		
普通作業員	人						

()

(第 228 号) 施 工 代 価 表 仕切弁設置工 (手間のみ) H=800、H=1000						箇所	当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要		
普通作業員	人						

()

<div> <div>(第 229 号) 施 工 代 価 表 消火栓筐設置工(丸型鉄蓋)</div> <div>(手間のみ) H=800,H=1000</div> <div>箇所 当り</div> </div>					
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
普通作業員	人				

()

<div> <div>(第 230 号) 施 工 代 価 表 小型消火栓筐設置工(角型鉄蓋)</div> <div>(手間のみ) H=800,H=1000</div> <div>箇所 当り</div> </div>					
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
普通作業員	人				

()

[illegible]

()

[illegible]

()

(第 241 号) 施 工 代 価 表 仕切弁設置工 (手間のみ) H=1200						箇所	当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要		
普通作業員	人						

()

(第 242 号) 施 工 代 価 表 レンタル管仮設空気弁設置工(REPCS-G型) 空気弁(7.5K)						基	当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要		
配管工	人						
普通作業員	人						

()

(第 247 号) 施 工 代 価 表 支保材設置・撤去(軽量金属製) 設置・撤去 1段(掘削深2.0m以下) ねじ式パイプサポート 腹起し材賃料を計上しない 切梁材賃料を計上しない						m	当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要		
土木一般世話役	人						
特殊作業員	人						
普通作業員	人						
諸 雑 費 (まるめ)	式						

()

(第 248 号) 施 工 代 価 表 軽量鋼矢板たて込み引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下 バックホウ山0.28(平0.20)m3 排ガス対型(第2次基準値) [標準] バックホウ山0.28(平0.20)m3 排ガス対型 (第2次基準値) [標準]						m	当り
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要		
土木一般世話役	人						
特殊作業員	人						
普通作業員	人						
バックホウ(排-2)山0.28(平0.20)m3	時間				第1号 運転単価表		
バックホウ(排-2)山0.28(平0.20)m3	時間				第1号 運転単価表		
諸 雑 費 (まるめ)	式						

()

<div> <div>(第 251 号) 施 工 代 価 表</div> <div>サドル分水栓建込み歩掛</div> </div> <div> <div>ビニル管 75mm 30mm 加算する 4%</div> <div>箇所 当り</div> </div>					
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費 (率+まるめ)	%				

()

<div> <div>(第 252 号) 施 工 代 価 表</div> <div>サドル分水栓建込み歩掛</div> </div> <div> <div>ビニル管 75mm 40mm 加算する 4%</div> <div>箇所 当り</div> </div>					
名 称 / 形 状 ・ 寸 法	単位	単 価	数 量	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費 (率+まるめ)	%				

()

(第 7 号) 施 工 代 価 表 トラック クレーン装置付4～4.5t積2.9t吊			
1	時間	当り	

名 称 / 形 状 · 寸 法	單位	單 價	數 量	金 額	摘 要
-----------------	----	-----	-----	-----	-----

[illegible]

()