

代価表
(本設工事)

全代価一覧

名 称	規 格	単 位	単 価	摘 要
吊込み据付(機械力)	据付(1.0) Φ75mm以下 加算する 4%	m		本設施工 第0-001号表
吊込み据付(機械力)	据付(1.0) Φ100mm以下 加算する 4%	m		本設施工 第0-002号表
吊込み据付(機械力)	据付(1.0) Φ150mm以下 加算する 4%	m		本設施工 第0-003号表
吊込み据付(機械力)	据付(1.0) Φ200mm以下 加算する 4%	m		本設施工 第0-004号表
吊込み据付(機械力)	据付(1.0) Φ250mm以下 加算する 4%	m		本設施工 第0-005号表
メカニカル継手	設置(1.0) Φ75mm以下 加算する 4%	口		本設施工 第0-006号表
メカニカル継手	設置(1.0) Φ100mm以下 加算する 4%	口		本設施工 第0-007号表
フランジ継手	設置(1.0) J W W A 7.5K Φ75(80)mm以下 加算する 4%	口		本設施工 第0-008号表
フランジ継手	設置(1.0) J W W A 7.5K Φ150mm以下 加算する 4%	口		本設施工 第0-009号表
フランジ継手	設置(1.0) J W W A 7.5K Φ200mm以下 加算する 4%	口		本設施工 第0-010号表
GX形継手接合	設置(1.0) Φ150mm 直管の接合 加算する 4%	口		本設施工 第0-011号表
GX形継手接合	設置(1.0) Φ200mm 直管の接合 加算する 4%	口		本設施工 第0-012号表
GX形継手接合	設置(1.0) Φ250mm 直管の接合 加算する 4%	口		本設施工 第0-013号表

全代価一覧

名 称	規 格	単 位	単 価	摘 要
GX形継手接合	設置(1.0) Φ75mm 異形管の接合 加算する 4%	口		本設施工 第0-014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		本設施工 第0-015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		本設施工 第0-016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		本設施工 第0-017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		本設施工 第0-018号表
GX形継手接合	設置(1.0) Φ100mm G-Linkを用いた異形管の接合 加算する 4%	口		本設施工 第0-019号表
GX形継手接合	設置(1.0) Φ150mm G-Linkを用いた異形管の接合 加算する 4%	口		本設施工 第0-020号表
GX形継手接合	設置(1.0) Φ200mm G-Linkを用いた異形管の接合 加算する 4%	口		本設施工 第0-021号表
GX形継手接合	設置(1.0) Φ250mm G-Linkを用いた異形管の接合 加算する 4%	口		本設施工 第0-022号表
ポリエチレンスリーブ被覆工	Φ75mm以下 加算する 4% ^{タイル} 鑄鉄管用 ^ボ リエチレンスリーブ ^{水道用タイル} 鑄鉄管用 ^ボ リエチレンスリーブ ^{呼び径75mm×長5000mm JWWA K 158} ^{タイル} 鑄鉄管用 ^ボ リエチレンスリーブ ^ボ リエチレンスリーブ ^{固定用コ} ムバント ^{呼び径75mm JWWA K 158}	m		本設施工 第0-023号表
ポリエチレンスリーブ被覆工	Φ100mm以下 加算する 4% ^ボ リエチレンスリーブ ^{φ100×5000 厚さ0.2mm^{タイル}} 鑄鉄管用 ^ボ リエチレンスリーブ ^ボ リエチレンスリーブ ^{固定用コ} ムバント ^{呼び径100mm JWWA K 158}	m		本設施工 第0-024号表
ポリエチレンスリーブ被覆工	Φ150mm以下 加算する 4% ^ボ リエチレンスリーブ ^{φ150×6000 厚さ0.2mm^{タイル}} 鑄鉄管用 ^ボ リエチレンスリーブ ^ボ リエチレンスリーブ ^{固定用コ} ムバント ^{呼び径150mm JWWA K 158}	m		本設施工 第0-025号表
ポリエチレンスリーブ被覆工	Φ200mm以下 加算する 4% ^ボ リエチレンスリーブ ^{φ200×6000 厚さ0.2mm^ボ} リエチレンスリーブ ^{φ200 固定用コ} ムバント ^{タイル}	m		本設施工 第0-026号表

全代価一覧

名 称	規 格	単 位	単 価	摘 要
ポリエチレンスリーブ被覆工	Φ250mm以下 加算する 4%ポリエチレンスリーブ φ250×6000 厚さ0.2mmポリエチレンスリーブ φ250 固定用コネクタ	m		本設施工 第0-027号表
管明示シート工	(材工共)	m		本設施工 第0-028号表
ポリエチレン管(融着接合)据付工	据付(1.0) Φ75mm 加算する 4%	m		本設施工 第0-029号表
ポリエチレン管(融着接合)継手工(1口当り)	設置(1.0) Φ75mm 加算する 4%	口		本設施工 第0-030号表
ポリエチレン管(カニカサ継手)布設工	設置(1.0) Φ75mm 加算する 4%	口		本設施工 第0-031号表
铸铁管切断工(エンジンカッター使用)	Φ75mm	口		本設施工 第0-032号表
铸铁管切断工(エンジンカッター使用)	Φ100mm	口		本設施工 第0-033号表
铸铁管切断工(エンジンカッター使用)	Φ150mm	口		本設施工 第0-034号表
铸铁管切断工(エンジンカッター使用)	Φ200mm	口		本設施工 第0-035号表
铸铁管切断工(エンジンカッター使用)	Φ250mm	口		本設施工 第0-036号表
ポリエチレン管切断工	75mm 加算する 4%	口		本設施工 第0-037号表
铸铁製仕切弁設置(機械力)(縦・横型)	設置(1.0) Φ100mm以下 加算する 4%	基		本設施工 第0-038号表
铸铁製仕切弁設置(機械力)(縦・横型)	設置(1.0) Φ200mm 加算する 4%	基		本設施工 第0-039号表

全代価一覧

名 称	規 格	単 位	単 価	摘 要
铸铁製仕切弁設置(機械力)(縦・横型)	設置(1.0) Φ250mm 加算する 4%	基		本設施工 第0-040号表
消火栓設置	設置(1.0) 機械施工 地下式 単口 加算する 4%	箇所		本設施工 第0-041号表
仕切弁室工	H=1200(材工共)	箇所		本設施工 第0-042号表
消火栓室工	H=800(材工共)	箇所		本設施工 第0-043号表
ポリエチレン管据付工	据付(1.0) Φ20mm 加算する 4%	m		本設施工 第0-044号表
ポリエチレン管据付工	据付(1.0) Φ30mm 加算する 4%	m		本設施工 第0-045号表
ポリエチレン管継手工	設置(1.0) Φ20mm 加算する 4%	口		本設施工 第0-046号表
ポリエチレン管継手工	設置(1.0) Φ30mm 加算する 4%	口		本設施工 第0-047号表
ポリエチレン管切断工	20mm 加算する 4%	口		本設施工 第0-048号表
ポリエチレン管切断工	30mm 加算する 4%	口		本設施工 第0-049号表
铸铁管吊上げ積込み (機械力)(撤去管)	Φ75mm以下 加算する 4%	m		本設施工 第0-050号表
铸铁管吊上げ積込み (機械力)(撤去管)	Φ100mm以下 加算する 4%	m		本設施工 第0-051号表
铸铁管吊上げ積込み (機械力)(撤去管)	Φ150mm以下 加算する 4%	m		本設施工 第0-052号表

全代価一覧

名 称	規 格	単 位	単 価	摘 要
铸铁管吊上げ積込み（機械力）（撤去管）	Φ200mm以下 加算する 4%	m		本設施工 第0-053号表
铸铁管吊上げ積込み（機械力）（撤去管）	Φ250mm以下 加算する 4%	m		本設施工 第0-054号表
铸铁管切断工（エンジンカッター使用）（撤去管）	ダクタイル铸铁管（FCD） Φ75mm	口		本設施工 第0-055号表
铸铁管切断工（エンジンカッター使用）（撤去管）	ダクタイル铸铁管（FCD） Φ150mm	口		本設施工 第0-056号表
铸铁管切断工（エンジンカッター使用）（撤去管）	ダクタイル铸铁管（FCD） Φ200mm	口		本設施工 第0-057号表
铸铁管切断工（エンジンカッター使用）（撤去管）	ダクタイル铸铁管（FCD） Φ250mm	口		本設施工 第0-058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		本設施工 第0-059号表
ナール分水栓建込み歩掛	铸铁管 150mm 20mm 電動式穿孔機を使用する 加算する 4%	箇所		本設施工 第0-060号表
ナール分水栓建込み歩掛	铸铁管 200mm 20mm 電動式穿孔機を使用する 加算する 4%	箇所		本設施工 第0-061号表
ナール分水栓建込み歩掛	铸铁管 200mm 30mm 電動式穿孔機を使用する 加算する 4%	箇所		本設施工 第0-062号表
ナール分水栓建込み歩掛	铸铁管 250mm 20mm 電動式穿孔機を使用する 加算する 4%	箇所		本設施工 第0-063号表
コア取付け工歩掛	加算する 4%	箇所		本設施工 第0-064号表
仕切弁室工	H=600(材工共)	箇所		本設施工 第0-065号表

全代価一覧

名 称	規 格	単 位	単 価	摘 要
消火栓室工	H=600(材工共)	箇所		本設施工 第0-066号表
仕切弁室工	H=800(材工共)	箇所		本設施工 第0-067号表
トラック クレーン装置付4～4.5t積2.9t吊		時間		本設施工 第0-068号表
鉄蓋設置	設置(1.0) 円形 1号 250mm 無収縮モルタルを計上する	個		本設施工 第0-069号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号	設置(1.0) 底 版	個		本設施工 第0-073号表
鉄蓋設置	設置(1.0) 角形 3号 700×500mm 無収縮モルタルを計上する	個		本設施工 第0-074号表
レジンコンクリート製ボックス設置(角形) 3号	設置(1.0) 高さ200mm	個		本設施工 第0-075号表
レジンコンクリート製ボックス設置(角形) 3号	設置(1.0) 底 版	個		本設施工 第0-076号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号	設置(1.0) 上下部壁 高さ300mm	個		本設施工 第0-077号表
調整リング		個		本設施工 第0-078号表
上部壁		個		本設施工 第0-079号表
中部壁		個		本設施工 第0-080号表
下部壁		個		本設施工 第0-081号表

全代価一覧

[illegible]

本設施工 第0-001号表	代価表	吊込み据付(機械力) 据付(1.0) Φ75mm以下 加算する 4% <div>10m 当り</div>
---------------	-----	--

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工(水道基準用 4%割増)		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			本設施工 第0-068号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

本設施工 第0-002号表	代価表	吊込み据付(機械力) 据付(1.0) Φ100mm以下 加算する 4% <div>10m 当り</div>
---------------	-----	---

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工(水道基準用 4%割増)		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			本設施工 第0-068号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

本設施工 第0-003号表	代価表	吊込み据付(機械力) 据付(1.0) Φ150mm以下 加算する 4% <div>10m 当り</div>
---------------	-----	---

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工(水道基準用 4%割増)		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			本設施工 第0-068号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

本設施工 第0-004号表	代価表	吊込み据付(機械力) 据付(1.0) Φ200mm以下 加算する 4% <div>10m 当り</div>
---------------	-----	---

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工(水道基準用 4%割増)		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			本設施工 第0-068号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

本設施工 第0-017号表

代価表

GX形継手接合	
設置(1.0) Φ200mm 異形管の接合 加算する 4%	
1	口 当り

[illegible]

本設施工 第0-018号表

代価表

GX形継手接合	
設置(1.0) Φ250mm 異形管の接合 加算する 4%	1 口 当り

[illegible]

本設施工 第0-023号表	代価表	ポリエチレンスリーブ被覆工 Φ75mm以下 加算する 4% タイル鑄鉄管用ボリエチレンスリーブ 水道用タイル鑄鉄管用ボリエチレンスリーブ 呼び径75mm×長5000mm JWWA K 158 タイル鑄鉄管用ボリエチレンスリーブ ボリエチレンスリーブ 固定用コムベント 呼び径75mm JWWA K 158	100 m 当り
---------------	-----	---	----------

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工(水道基準用 4%割増)		人			
普通作業員		人			
タイル鑄鉄管用ボリエチレンスリーブ 水道用タイル鑄鉄管用ボリエチレンスリーブ 呼び径75mm×長5000mm JWWA K 158 タイル鑄鉄管用ボリエチレンスリーブ	137.5	m			
ボリエチレンスリーブ 固定用コムベント 呼び径75mm JWWA K 158	200	個			
合計					

本設施工 第0-024号表	代価表	ポリエチレンスリーブ被覆工 Φ100mm以下 加算する 4% ボリエチレンスリーブ φ100×5000 厚さ0.2mm タイル鑄鉄管用ボリエチレンスリーブ ボリエチレンスリーブ 固定用コムベント 呼び径100mm JWWA K 158	100 m 当り
---------------	-----	--	----------

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工(水道基準用 4%割増)		人			
普通作業員		人			
ボリエチレンスリーブ φ100×5000 厚さ0.2mm	27.5	本			
タイル鑄鉄管用ボリエチレンスリーブ ボリエチレンスリーブ 固定用コムベント 呼び径100mm JWWA K 158	200	個			
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

本設施工 第0-025号表	代価表	ポリエチレンスリーブ被覆工 Φ150mm以下 加算する 4% ポリエチレンスリーブ Φ150×6000 厚さ0.2mm グライ铸铁管用ポリエチレンスリーブ ポリエチレンスリーブ 固定用コムハント 呼び径150mm JWWA K 158 100 m 当り
---------------	-----	---

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工(水道基準用 4%割増)		人			
普通作業員		人			
ポリエチレンスリーブ Φ150×6000 厚さ0.2mm	22	本			
グライ铸铁管用ポリエチレンスリーブ ポリエチレンスリーブ 固定用コムハント 呼び径150mm JWWA K 158	180	個			
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

本設施工 第0-026号表	代価表	ポリエチレンスリーブ被覆工 Φ200mm以下 加算する 4% ポリエチレンスリーブ Φ200×6000 厚さ0.2mm ポリエチレンスリーブ Φ200 固定用コムハント 100 m 当り
---------------	-----	---

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工(水道基準用 4%割増)		人			
普通作業員		人			
ポリエチレンスリーブ Φ200×6000 厚さ0.2mm	22	本			
ポリエチレンスリーブ Φ200 固定用コムハント	180	組			
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

本設施工 第0-031号表	代価表	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% 1 口 当り
---------------	-----	--

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工(水道基準用 4%割増)		人			
普通作業員		人			
諸雑費 (率+まるめ)	1	%			
合計					

本設施工 第0-032号表	代価表	鋳鉄管切断工(エンジンカッター使用) Φ75mm 1 口 当り
---------------	-----	---

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
エンジンカッター(ダイヤモンドプレート)		日			
諸雑費 (率+まるめ)	30	%			
合計					

本設施工 第0-033号表

代価表

鑄鉄管切断工(エンジンカッター使用)
Φ100mm

1口 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
エンジンカッター(タフイモントフプレート)		日			
諸雑費 (率+まるめ)	30	%			
合計					

本設施工 第0-034号表

代価表

鑄鉄管切断工(エンジンカッター使用)
Φ150mm

1口 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
エンジンカッター(タフイモントフプレート)		日			
諸雑費 (率+まるめ)	30	%			
合計					

本設施工 第0-035号表

代価表

鑄鉄管切断工(エンジンカッター使用)
Φ200mm

1口 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
エンジンカッター(タフイモントフプレート)		日			
諸雑費 (率+まるめ)	30	%			
合計					

本設施工 第0-036号表

代価表

鑄鉄管切断工(エンジンカッター使用)
Φ250mm

1口 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
エンジンカッター(タフイモントフプレート)		日			
諸雑費 (率+まるめ)	30	%			
合計					

本設施工 第0-039号表	代価表	鑄鉄製仕切弁設置(機械力)(縦・横型) 設置(1.0) Φ200mm 加算する 4% <div>1基 当り</div>
---------------	-----	--

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工(水道基準用 4%割増)		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			本設施工 第0-068号表
合計					

本設施工 第0-040号表	代価表	鑄鉄製仕切弁設置(機械力)(縦・横型) 設置(1.0) Φ250mm 加算する 4% <div>1基 当り</div>
---------------	-----	--

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工(水道基準用 4%割増)		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			本設施工 第0-068号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

本設施工 第0-041号表	代価表	消火栓設置 設置(1.0) 機械施工 地下式 単口 加算する 4% 1 箇所 当り
---------------	-----	---

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工(水道基準用 4%割増)		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			本設施工 第0-068号表
諸雑費 (率+まるめ)	1	%			
合計					

本設施工 第0-042号表	代価表	仕切弁室工 H=1200(材工共) 1 箇所 当り
---------------	-----	-------------------------------------

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
仕切弁鉄蓋 円形1号 H=250～350	1	組			
レジンコンクリート上部壁 円形1号 H=200	1	個			
レジンコンクリート中部壁 円形1号 H=200	1	個			
レジンコンクリート下部壁 円形1号 H=200	1	個			
レジコン座台 円形1号 H=50	1	個			
鉄蓋設置 設置(1.0) 円形 1号 250mm 無収縮モルタルを計上する	1	個			本設施工 第0-069号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号 設置(1.0) 上部壁	1	個			本設施工 第0-083号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号 設置(1.0) 中部壁 高さ200mm	1	個			本設施工 第0-084号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号 設置(1.0) 下部壁 高さ300mm	1	個			本設施工 第0-085号表

本設施工 第0-042号表	代価表	仕切弁室工 H=1200(材工共)	1箇所 当り
---------------	-----	----------------------	--------

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号 設置(1.0) 底 版	1	個			本設施工 第0-073号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

本設施工 第0-043号表	代価表	消火栓室工 H=800(材工共)	1箇所 当り
---------------	-----	---------------------	--------

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
消火栓鉄蓋(φ500) 角形3号	1	組			
レジンコンクリート 角形3号 H=200	1	個			
レジンコンクリート底板 角形3号 H=40(2枚1組)	1	個			
鉄蓋設置 設置(1.0) 角形 3号 700×500mm 無収縮モルタルを計上する	1	個			本設施工 第0-074号表
レジンコンクリート製ボックス設置(角形) 3号 設置(1.0) 高さ200mm	1	個			本設施工 第0-075号表
レジンコンクリート製ボックス設置(角形) 3号 設置(1.0) 底 版	1	個			本設施工 第0-076号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

本設施工 第0-046号表

代価表

ポリエチレン管継手工 設置(1.0) Φ20mm 加算する 4%	1	口 当り
-------------------------------------	---	------

[illegible]

本設施工 第0-047号表

代価表

ポリエチレン管継手工 設置(1.0) Φ30mm 加算する 4%	1	口 当り
-------------------------------------	---	------

[illegible]

本設施工 第0-052号表	代価表	铸铁管吊上げ積込み（機械力）（撤去管） Φ150mm以下 加算する 4% 10 m 当り
---------------	-----	--

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工(水道基準用 4%割増)		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			本設施工 第0-068号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

本設施工 第0-053号表	代価表	铸铁管吊上げ積込み（機械力）（撤去管） Φ200mm以下 加算する 4% 10 m 当り
---------------	-----	--

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工(水道基準用 4%割増)		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			本設施工 第0-068号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

本設施工 第0-054号表	代価表	铸铁管吊上げ積込み（機械力）（撤去管） Φ250mm以下 加算する 4%	10 m 当り
---------------	-----	---	---------

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工(水道基準用 4%割増)		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			本設施工 第0-068号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

本設施工 第0-055号表	代価表	铸铁管切断工(エンジンカッター使用)（撤去管） ダクタイル铸铁管(FCD) Φ75mm	1 口 当り
---------------	-----	--	--------

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
エンジンカッター(ダイヤモンドプレート)		日			
諸雑費 (率+まるめ)	30	%			
合計					

本設施工 第0-056号表

代価表

鑄鉄管切断工(エンジンカッター使用)(撤去管)
ダクタイル鑄鉄管(FCD) Φ150mm
1口 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
エンジンカッター(ダイヤモンドプレート)		日			
諸雑費 (率+まるめ)	30	%			
合計					

本設施工 第0-057号表

代価表

鑄鉄管切断工(エンジンカッター使用)(撤去管)
ダクタイル鑄鉄管(FCD) Φ200mm
1口 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
エンジンカッター(ダイヤモンドプレート)		日			
諸雑費 (率+まるめ)	30	%			
合計					

本設施工 第0-064号表	代価表	コ7取付け工歩掛 加算する 4%	1 箇所 当り
---------------	-----	---------------------	---------

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工(水道基準用 4%割増)		人			
普通作業員		人			
諸雑費 (率+まるめ)	1	%			
合計					

本設施工 第0-065号表	代価表	仕切弁室工 H=600(材工共)	1 箇所 当り
---------------	-----	---------------------	---------

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
仕切弁鉄蓋 円形1号 H=250～350	1	組			
レジンコンクリート上下部壁 円形1号 H=200	1	個			
レジンコン座台 円形1号 H=50	1	個			
鉄蓋設置 設置(1.0) 円形 1号 250mm 無収縮モルタルを計上する	1	個			本設施工 第0-069号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号 設置(1.0) 上下部壁 高さ300mm	1	個			本設施工 第0-077号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号 設置(1.0) 底 版	1	個			本設施工 第0-073号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

本設施工 第0-066号表	代価表	消火栓室工 H=600(材工共)	1箇所 当り
---------------	-----	---------------------	--------

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
消火栓鉄蓋(φ500) 角形3号	1	組			
レジンコンクリート 角形3号 H=200	1	個			
レジンコンクリート底板 角形3号 H=40(2枚1組)	1	個			
鉄蓋設置 設置(1.0) 角形 3号 700×500mm 無収縮モルタルを計上する	1	個			本設施工 第0-074号表
レジンコンクリート製ボックス設置(角形)3号 設置(1.0) 高さ200mm	1	個			本設施工 第0-075号表
レジンコンクリート製ボックス設置(角形)3号 設置(1.0) 底 版	1	個			本設施工 第0-076号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

本設施工 第0-067号表	代価表	仕切弁室工 H=800(材工共)	1箇所 当り
---------------	-----	---------------------	--------

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
仕切弁鉄蓋 円形1号 H=250～350	1	組			
レジンコンクリート上下部壁 円形1号 H=200	1	個			
レジコン座台 円形1号 H=50	1	個			
鉄蓋設置 設置(1.0) 円形 1号 250mm 無収縮モルタルを計上する	1	個			本設施工 第0-069号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)1号 設置(1.0) 上下部壁 高さ300mm	1	個			本設施工 第0-077号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)1号 設置(1.0) 底 版	1	個			本設施工 第0-073号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

本設施工 第0-085号表

代価表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号
設置(1.0) 下部壁 高さ300mm

1 個 当 り

[illegible]

代価表
(仮設工事)

全代価一覧

名 称	規 格	単 位	単 価	摘 要
バックホ掘削積込	バックホ山0.28(平0.20)m3 排ガス対型(第2次基準値)	m3		仮設施工 第0-001号表
管路埋戻工(機械埋戻・バックホ)	埋戻し+締固め バックホ山0.28(平0.20)m3 排ガス対型(第2次基準値) 埋戻材を計上しない	m3		仮設施工 第0-002号表
管路埋戻工(機械埋戻・バックホ)	埋戻し+締固め バックホ山0.28(平0.20)m3 排ガス対型(第2次基準値) 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		仮設施工 第0-003号表
発生土処理 タンブトラック4t	バックホ山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		仮設施工 第0-004号表
アスファルト塊処理 タンブトラック4t	バックホ山0.28(平0.20)m3 D I D区間無し 10.0km以下 良 好 アスファルト塊(0.30) 処分費を計上しない	m3		仮設施工 第0-005号表
コンクリート塊(無筋)処理 タンブトラック4t	バックホ山0.28(平0.20)m3 D I D区間無し 10.0km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		仮設施工 第0-006号表
上層路盤工	1.8m未満 上層路盤 12cm 層数を自動判別粒度調整碎石 M-30	m2		仮設施工 第0-007号表
下層路盤工	1.8m未満 10cm 層数を自動判別再生クラッシャーラン RC-40	m2		仮設施工 第0-008号表
下層路盤工	1.8m未満 下層路盤 14cm 層数を自動判別再生クラッシャーラン RC-40	m2		仮設施工 第0-009号表
下層路盤工	1.8m未満 下層路盤 15cm 層数を自動判別再生クラッシャーラン RC-40	m2		仮設施工 第0-010号表
下層路盤工	1.8m未満 下層路盤 47cm 層数を自動判別再生クラッシャーラン RC-40	m2		仮設施工 第0-011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 プライムコート 砂散布なし アスファルト混合物の夜間割増を計上しない 細粒度アスコン(13F)	m2		仮設施工 第0-012号表
舗装工(人力施工)	歩道 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 プライムコート 砂散布なし アスファルト混合物の夜間割増を計上しない細粒度アスコン(13F) 再生材混入率30%以下アスファルト乳剤 PK-3	m2		仮設施工 第0-013号表

全代価一覧

名 称	規 格	単 位	単 価	摘 要
バックホによる舗装版直接掘削・積込	バックホ山0.28(平0.20)m3 0cmを超え10cm以下 排ガス対型(第2次基準値)	m2		仮設施工 第0-014号表
バックホによる舗装版直接掘削・積込	バックホ山0.28(平0.20)m3 10cmを超え15cm以下 排ガス対型(第2次基準値)	m2		仮設施工 第0-015号表
軽量鋼矢板たて込み工(両側分)	掘削深 2.0m以下 バックホ山0.28(平0.20)m3 排ガス対型(第2次基準値)	m		仮設施工 第0-016号表
軽量鋼矢板引抜工(両側分)	掘削深 2.0m以下 バックホ山0.28(平0.20)m3 排ガス対型(第2次基準値)	m		仮設施工 第0-017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) 水圧式パイプサポート	m		仮設施工 第0-018号表
吊込み据付(機械力)	据付(1.0) Φ75mm以下 加算する 4%	m		仮設施工 第0-019号表
吊込み据付(機械力)	据付(1.0) Φ150mm以下 加算する 4%	m		仮設施工 第0-020号表
メカニカル継手	設置(1.0) Φ75mm以下 加算する 4%	口		仮設施工 第0-021号表
メカニカル継手	設置(1.0) Φ100mm以下 加算する 4%	口		仮設施工 第0-022号表
メカニカル継手	設置(1.0) Φ75mm以下 30%割増 加算する 4%	口		仮設施工 第0-023号表
メカニカル継手	設置(1.0) Φ150mm以下 30%割増 加算する 4%	口		仮設施工 第0-024号表
フランジ継手	設置(1.0) J WWA 7.5K Φ150mm以下 加算する 4%	口		仮設施工 第0-025号表
フランジ継手	設置(1.0) J WWA 7.5K Φ200mm以下 加算する 4%	口		仮設施工 第0-026号表

全代価一覧

名 称	規 格	単 位	単 価	摘 要
不断水連絡工	Φ150×Φ150mm 加算する 4%	箇所		仮設施工 第0-027号表
不断水連絡工	Φ200×Φ200mm 加算する 4%	箇所		仮設施工 第0-028号表
不断水連絡工	Φ250×Φ200mm 加算する 4%	箇所		仮設施工 第0-029号表
不断水連絡工	Φ300×Φ200mm 加算する 4%	箇所		仮設施工 第0-030号表
硬質塩化ビニル管据付工	据付(1.0) Φ50mm 加算する 4%	m		仮設施工 第0-031号表
硬質塩化ビニル管据付工	据付(1.0) Φ100mm 加算する 4%	m		仮設施工 第0-032号表
鋳鉄管切断工(エンジンカッター使用)	Φ75mm	口		仮設施工 第0-033号表
鋳鉄管切断工(エンジンカッター使用)	Φ150mm	口		仮設施工 第0-034号表
硬質塩化ビニル管切断工	50mm 加算する 4%	口		仮設施工 第0-035号表
硬質塩化ビニル管切断工	100mm 加算する 4%	口		仮設施工 第0-036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		仮設施工 第0-037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		仮設施工 第0-038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		仮設施工 第0-039号表

全代価一覧

名 称	規 格	単 位	単 価	摘 要
ポリエチレン管布設工(据付工)	据付(1.0) Φ40mm 加算する 4%	m		仮設施工 第0-040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		仮設施工 第0-041号表
ポリエチレン管布設工(据付工)	撤去(仮設配管、再使用する)(0.4) Φ20mm 加算する 4%	m		仮設施工 第0-042号表
ポリエチレン管布設工(据付工)	撤去(仮設配管、再使用する)(0.4) Φ25mm 加算する 4%	m		仮設施工 第0-043号表
ポリエチレン管布設工(据付工)	撤去(仮設配管、再使用する)(0.4) Φ30mm 加算する 4%	m		仮設施工 第0-044号表
ポリエチレン管布設工(据付工)	撤去(仮設配管、再使用する)(0.4) Φ40mm 加算する 4%	m		仮設施工 第0-045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		仮設施工 第0-046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		仮設施工 第0-047号表
ポリエチレン管布設工(継手工)	設置(1.0) Φ30mm 加算する 4%	口		仮設施工 第0-048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		仮設施工 第0-049号表
ポリエチレン管布設工(継手工)	撤去(仮設配管、再使用する)(0.4) Φ20mm 加算する 4%	口		仮設施工 第0-050号表
ポリエチレン管布設工(継手工)	撤去(仮設配管、再使用する)(0.4) Φ25mm 加算する 4%	口		仮設施工 第0-051号表
ポリエチレン管布設工(継手工)	撤去(仮設配管、再使用する)(0.4) Φ30mm 加算する 4%	口		仮設施工 第0-052号表

全代価一覧

名 称	規 格	単 位	単 価	摘 要
ポリエチレン管布設工(継手工)	撤去(仮設配管、再使用する) (0.4) Φ40mm 加算する 4%	口		仮設施工 第0-053号表
ポリエチレン管切断工	20mm 加算する 4%	口		仮設施工 第0-054号表
ポリエチレン管切断工	25mm 加算する 4%	口		仮設施工 第0-055号表
ポリエチレン管切断工	30mm 加算する 4%	口		仮設施工 第0-056号表
ポリエチレン管切断工	40mm 加算する 4%	口		仮設施工 第0-057号表
鋼管小口径管ねじ込み接合	設置(1.0) Φ13mm 加算する 4%	口		仮設施工 第0-058号表
鋼管小口径管ねじ込み接合	設置(1.0) Φ20mm 加算する 4%	口		仮設施工 第0-059号表
鋼管小口径管ねじ込み接合	設置(1.0) Φ32mm 加算する 4%	口		仮設施工 第0-060号表
鋼管小口径管ねじ込み接合	撤去(再使用する) (0.4) Φ13mm 加算する 4%	口		仮設施工 第0-061号表
鋼管小口径管ねじ込み接合	撤去(再使用する) (0.4) Φ20mm 加算する 4%	口		仮設施工 第0-062号表
鋼管小口径管ねじ込み接合	撤去(再使用する) (0.4) Φ32mm 加算する 4%	口		仮設施工 第0-063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		仮設施工 第0-064号表
止水栓取付け工	止水栓・管取付け P P 用 20mm 加算する 4%	箇所		仮設施工 第0-065号表

全代価一覧

名 称	規 格	単 位	単 価	摘 要
止水栓取付け工	止水栓・管取付け P P 用 30mm 加算する 4%	箇所		仮設施工 第0-066号表
止水栓撤去工	止水栓のみ取付け P P 用 20mm 加算する 4%	箇所		仮設施工 第0-067号表
止水栓撤去工	止水栓のみ取付け P P 用 30mm 加算する 4%	箇所		仮設施工 第0-068号表
レンタル管布設工(人力据付)	G50A(撤去含む)	m		仮設施工 第0-069号表
レンタル管布設工(人力据付)	G100A(撤去含む)	m		仮設施工 第0-070号表
レンタル管布設工(人力据付)	G150A(撤去含む)	m		仮設施工 第0-071号表
レンタル管布設工(人力据付)	G200A(撤去含む)	m		仮設施工 第0-072号表
レンタル管継手工	G50A(撤去含む)	口		仮設施工 第0-073号表
レンタル管継手工	G80A(撤去含む)	口		仮設施工 第0-074号表
レンタル管継手工	G100A(撤去含む)	口		仮設施工 第0-075号表
レンタル管継手工	G150A(撤去含む)	口		仮設施工 第0-076号表
レンタル管継手工	G200A(撤去含む)	口		仮設施工 第0-077号表
レンタル管取出し短管設置工	G50A(撤去含む)	基		仮設施工 第0-078号表

全代価一覽

名 称	規 格	単 位	単 価	摘 要
レンタル管取出し短管設置工	G150A(撤去含む)	基		仮設施工 第0-079号表
レンタル管取出し短管設置工	G200A(撤去含む)	基		仮設施工 第0-080号表
レンタル管仮設バルブ設置工	G50A(撤去含む)	基		仮設施工 第0-081号表
レンタル管仮設バルブ設置工	G100A(撤去含む)	基		仮設施工 第0-082号表
レンタル管仮設バルブ設置工	G150A(撤去含む)	基		仮設施工 第0-083号表
レンタル管仮設バルブ設置工	G200A(撤去含む)	基		仮設施工 第0-084号表
レンタル管仮設消火栓設置工	G 単口(撤去含む)	基		仮設施工 第0-085号表
レンタル管マルチジョイント継手工	G50A(撤去含む)	口		仮設施工 第0-086号表
レンタル管マルチジョイント継手工	G100A(撤去含む)	口		仮設施工 第0-087号表
レンタル管マルチジョイント継手工	G150A(撤去含む)	口		仮設施工 第0-088号表
ﾊﾞｯｸﾎｰｽ(排-2)山0.28(平0.20)m3		時間		仮設施工 第0-089号表
ｸﾝﾊﾞ 60～80kg		日		仮設施工 第0-090号表
ダンプトラック 4 t 積		日		仮設施工 第0-091号表

全代価一覽

[illegible]

仮設施工 第0-001号表	代価表	ハックホリ掘削積込 ハックホリ山0.28(平0.20)m3 排ガス対型(第2次基準値) 100m3 当り
---------------	-----	--

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
ハックホリ(排-2)山0.28(平0.20)m3		時間			仮設施工 第0-089号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

仮設施工 第0-002号表	代価表	管路埋戻工(機械埋戻・ハックホリ) 埋戻し+締固め ハックホリ山0.28(平0.20)m3 排ガス対型(第2次基準値) 埋戻材を計上しない 100m3 当り
---------------	-----	--

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
ハックホリ(排-2)山0.28(平0.20)m3		時間			仮設施工 第0-089号表
クソバ 60~80kg		日			仮設施工 第0-090号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

仮設施工 第0-007号表	代価表	上層路盤工 1.8m未満 上層路盤 12cm 層数を自動判別粒度調整砕石 M-30 <div>100m2 当り</div>
---------------	-----	---

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			
粒度調整砕石 M-30	15.24	m3			
トンバ 60`80kg		日			仮設施工 第0-092号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

仮設施工 第0-008号表	代価表	下層路盤工 1.8m未満 10cm 層数を自動判別再生クラッシュヤーン RC-40 <div>100m2 当り</div>
---------------	-----	---

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			
再生クラッシュヤーン RC-40	12.7	m3			
トンバ 60`80kg		日			仮設施工 第0-092号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

仮設施工 第0-009号表	代価表	下層路盤工 1.8m未満 下層路盤 14cm 層数を自動判別再生クラッシャーラン RC-40 <div>100m2 当り</div>
---------------	-----	--

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			
再生クラッシャーラン RC-40	17.78	m3			
トンバ 60`80kg		日			仮設施工 第0-092号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

仮設施工 第0-010号表	代価表	下層路盤工 1.8m未満 下層路盤 15cm 層数を自動判別再生クラッシャーラン RC-40 <div>100m2 当り</div>
---------------	-----	--

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			
再生クラッシャーラン RC-40	19.05	m3			
トンバ 60`80kg		日			仮設施工 第0-092号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

仮設施工 第0-011号表	代価表	下層路盤工 1.8m未満 下層路盤 47cm 層数を自動判別再生クラッシャーラン RC-40 100 m2 当り
---------------	-----	--

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			
再生クラッシャーラン RC-40	59.69	m3			
トンバ 60`80kg		日			仮設施工 第0-092号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

仮設施工 第0-012号表	代価表	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、プライムコート 砂散布なし アスファルト混合物の夜間割増を計上 しない、細粒度アスコン(13F) 100 m2 当り
---------------	-----	---

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	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	7.383	t			
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	126	L			
振動ロー バルト`カイト`式0.5`0.6t (舗装)		日			仮設施工 第0-094号表
振動コンバ`クタ 40`60kg (舗装)		日			仮設施工 第0-095号表
諸雑費 (率+まるめ)	17	%			
合計					

仮設施工 第0-013号表	代価表	舗装工(人力施工) 歩道 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 プライムコート 砂散布なし アスファルト混合物の夜間割増を計上しない細粒度アスコン(13F) 再生材混入率30%以下アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	100	m2 当り
---------------	-----	---	-----	-------

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	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	7.095	t			
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	126	L			
振動ローバートカイト式0.5~0.6t (舗装)		日			仮設施工 第0-094号表
振動コンベクタ 40~60kg (舗装)		日			仮設施工 第0-095号表
諸雑費 (率+まるめ)	19	%			
合計					

仮設施工 第0-014号表	代価表	バックホリによる舗装版直接掘削・積込 バックホリ山0.28(平0.20)m3 0cmを超え10cm以下 排ガス対型(第2次基準値)	100	m2 当り
---------------	-----	--	-----	-------

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
バックホリ(排-2)山0.28(平0.20)m3		時間			仮設施工 第0-089号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

仮設施工 第0-015号表	代価表	バックホーによる舗装版直接掘削・積込 バックホー山0.28(平0.20)m3 10cmを超え15cm以下 排ガス対型(第2次基準値) 100 m2 当り
---------------	-----	--

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
バックホー(排-2)山0.28(平0.20)m3		時間			仮設施工 第0-089号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

仮設施工 第0-016号表	代価表	軽量鋼矢板たて込み工(両側分) 掘削深 2.0m以下 バックホー山0.28(平0.20)m3 排ガス対型(第2次基準値) 100 m 当り
---------------	-----	---

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
バックホー(排-2)山0.28(平0.20)m3		時間			仮設施工 第0-089号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

仮設施工 第0-017号表	代価表	軽量鋼矢板引抜工(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) <div>100m 当り</div>
---------------	-----	---

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	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(排-2)山0.28(平0.20)m3		時間			仮設施工 第0-089号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

仮設施工 第0-018号表	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) 水圧式パイプサポート <div>100m 当り</div>
---------------	-----	---

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	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)	1	式			
合計					

仮設施工 第0-019号表	代価表	吊込み据付(機械力) 据付(1.0) Φ75mm以下 加算する 4% <div>10m 当り</div>
---------------	-----	--

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工(水道基準用 4%割増)		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			仮設施工 第0-098号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

仮設施工 第0-020号表	代価表	吊込み据付(機械力) 据付(1.0) Φ150mm以下 加算する 4% <div>10m 当り</div>
---------------	-----	---

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工(水道基準用 4%割増)		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			仮設施工 第0-098号表
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

仮設施工 第0-027号表	代価表	不断水連絡工 Φ150×Φ150mm 加算する 4% 1 箇所 当り
---------------	-----	--

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
配管工(水道基準用 4%割増)		人			
普通作業員		人			
不断水穿孔機 200mm以下		日			
諸雑費 (率+まるめ)	5	%			
合計					

仮設施工 第0-028号表	代価表	不断水連絡工 Φ200×Φ200mm 加算する 4% 1 箇所 当り
---------------	-----	--

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
配管工(水道基準用 4%割増)		人			
普通作業員		人			
不断水穿孔機 200mm以下		日			
諸雑費 (率+まるめ)	5	%			
合計					

仮設施工 第0-029号表	代価表	不断水連絡工 Φ250×Φ200mm 加算する 4% 1 箇所 当り
---------------	-----	--

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
配管工(水道基準用 4%割増)		人			
普通作業員		人			
不断水穿孔機 200mm以下		日			
諸雑費 (率+まるめ)	5	%			
合計					

仮設施工 第0-030号表	代価表	不断水連絡工 Φ300×Φ200mm 加算する 4% 1 箇所 当り
---------------	-----	--

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
配管工(水道基準用 4%割増)		人			
普通作業員		人			
不断水穿孔機 200mm以下		日			
諸雑費 (率+まるめ)	5	%			
合計					

仮設施工 第0-033号表	代価表	鑄鉄管切断工(エンジンカッター使用) Φ75mm	1口 当り
---------------	-----	-----------------------------	-------

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
エンジンカッター(タフイモントフプレート)		日			
諸雑費 (率+まるめ)	30	%			
合計					

仮設施工 第0-034号表	代価表	鑄鉄管切断工(エンジンカッター使用) Φ150mm	1口 当り
---------------	-----	------------------------------	-------

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
エンジンカッター(タフイモントフプレート)		日			
諸雑費 (率+まるめ)	30	%			
合計					

仮設施工 第0-043号表

代価表

ポリエチレン管布設工(据付工)
撤去(仮設配管、再使用する)(0.4) Φ25mm 加算する 4%

10 m 当り

[illegible]

仮設施工 第0-044号表

代価表

ポリエチレン管布設工(据付工)
撤去(仮設配管、再使用する)(0.4) Φ30mm 加算する 4%

10 m 当り

[illegible]

仮設施工 第0-047号表

代価表

ポリエチレン管布設工(継手工) 設置(1.0) Φ25mm 加算する 4%	1	口 当り
--	---	------

[illegible]

仮設施工 第0-048号表

代価表

ポリエチレン管布設工(継手工)
設置(1.0) Φ30mm 加算する 4%

1 口 当り

[illegible]

仮設施工 第0-067号表	代価表	止水栓撤去工 止水栓のみ取付け P P用 20mm 加算する 4% 1箇所 当り
---------------	-----	--

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工(水道基準用 4%割増)		人			
普通作業員		人			
諸雑費 (率+まるめ)	1	%			
撤去 40%					
合計					

仮設施工 第0-068号表	代価表	止水栓撤去工 止水栓のみ取付け P P用 30mm 加算する 4% 1箇所 当り
---------------	-----	--

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
配管工(水道基準用 4%割増)		人			
普通作業員		人			
諸雑費 (率+まるめ)	1	%			
撤去 40%					
合計					

仮設施工 第0-071号表

代価表

レンタル管布設工(人力据付) G150A(撤去含む)	10 m 当り
-------------------------------	--------------------------

[illegible]

仮設施工 第0-072号表

代価表

レンタル管布設工(人力据付) G200A(撤去含む)	10 m 当り
-------------------------------	------------------

[illegible]

仮設施工 第0-091号表

代価表

ダンプトラック 4 t 積

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(一般)		人			
軽油 1.2号	32	L			
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級		供用日			
タイヤ損耗費及び補修費 ダンプトラック 4t(良)		供用日			
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

仮設施工 第0-092号表

代価表

タンバ 60~80kg

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
ガソリン レギュラー	4	L			
タンバ (シマ) 賃料 質量60~80kg		日			
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

仮設施工 第0-094号表	代価表	振動ローラ ハットカイト式0.5~0.6t (舗装)	1 日 当り
---------------	-----	----------------------------	--------

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
軽油 1.2号	3	L			
振動ローラ(舗装用)[ハットカイト式] 運転質量0.5~0.6t		供用日			
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

仮設施工 第0-095号表	代価表	振動コンパクタ 40~60kg (舗装)	1 日 当り
---------------	-----	----------------------	--------

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
ガソリン レキューラ	5	L			
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg		供用日			
諸雑費 (まるめ)	1	式			
合計					

