

管理者	局長	副部長 (決定関与)	担当副部長	技術管理者	室長	室長補佐	グループ長	参事	主任	設計者	確認者
<h1>設 計 書</h1>											
会 計 年 度	令和4年度				積 算 番 号						
工 事 名	坊島受水管詳細設計業務委託 (R4)										
路 線 名					設 計 部 課 名	上下水道局 水道工務室					
施 工 場 所	坊島2丁目地内他				施 工 期 間	2 4 5日間					
着 手 年 月 日	令和	4 年	6 月	1 日	基 礎 単 価	令和4年03月					
完 成 年 月 日	令和	5 年	2 月	2 8 日	共 通 単 価	令和4年03月					
					諸 経 費 率	令和3年度					

大 阪 府 箕 面 市 役 所

<p style="text-align: center;">工 事 概 要</p>	<p>土質調査業務</p> <p>ボーリングφ86mm L=6m φ66mm L=14m</p> <p>標準貫入試験 20箇所</p> <p>孔内水平載荷試験 2回</p> <p>土の粒度試験 6回</p> <p>設計業務</p> <p>水管橋詳細設計φ400mm 1橋</p> <p>水管橋上部工（パイプビーム式）</p> <p>橋台工（重力式） 2基</p> <p>橋台基礎工（鋼管杭） 2基</p> <p>配管詳細設計φ400mm 1式</p> <p>付帯構造物詳細設計 1式</p>
<p style="text-align: center;">請 負 工 事 費</p>	<p style="text-align: center;">金 円 (消費税相当額) ( 円)</p>

# 委 託 内 訳 書

工事区分	工 種	種 別	細 別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
委託費	委託費							
	調査業務				1			
	一般調査				1			
		直接調査費(積上)		式	1			第 1号内訳書
直接調査費計								
		準備費(一般調査)		式	1			第 2号内訳書
		仮設費(一般調査)		式	1			第 3号内訳書
		安全費(一般調査)		式	1			第 4号内訳書
		旅費交通費(一般調査)		式	1			第 5号内訳書
		施工管理費(一般調査)		式	1			
間接調査費計								
		諸経費(一般調査)		式	1			
一般調査業務費計								

# 委 託 内 訳 書

工事区分	工 種	種 別	細 別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
調査業務費計								
	設計委託業務				1			
		直接人件費（設計委託）		式	1			第 6号内訳書
直接経費（設計委託）								
		旅費交通費（設計委託）		式	1			第 7号内訳書
		電子成果品作成費（設計委託）		式	1			
直接原価（設計委託）								
		間接原価（設計委託）		式	1			
業務原価（設計委託）								
		一般管理費（設計委託）		式	1			
設計委託業務費計								
業務委託価格								
消費税相当額								

# 委 託 内 訳 書

工事区分	工 種	種 別	細 別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
業務委託費								

第 1号		直接調査費(積上)					1式当たり	内訳書
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
機械ボーリング		式	1			第 1号明細書		
原位置試験		式	1			第 2号明細書		
室内試験		式	1			第 3号明細書		
資料整理とりまとめ	直接人件費(解析等調査業務費分)	業務						
計								

第 2号

準備費(一般調査)

1式当たり

内訳書

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
準備及び跡片付け		業務	1			第 5号単価表
人肩運搬	総運搬距離 50m以下	t	0.8			第 6号単価表
調査孔閉塞		箇所	2			第 7号単価表
計						

第 3号

仮設費(一般調査)

1式当たり

内訳書

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
足場仮設 (傾斜地足場)	地形傾斜15~30°未満、ボーリング深度	式	1			第 8号単価表
環境保全	仮囲い	式	1			第 9号単価表
計						



第 4号

安全費(一般調査)

1式当たり

内訳書

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員B		人				
計						

第 6号

直接人件費（設計委託）

1式当たり

内訳書

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
設計協議		業務	1			第 10号単価表
水管橋詳細設計	パイプビーム形式	橋	1			第 4号明細書
新設詳細設計（接続）	管径400mm（延長300m未満）	式	1			第 10号明細書
付帯構造物詳細設計	支障物件移設及び付帯構造物	式	1			第 11号明細書
計						

第 1号

機械ボーリング

1式当たり

明細書

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
機械ボーリング（土質ボーリング、ノンコア）	φ 6 6 mm、せん孔深度50m以下	業務	1			第 1号単価表
機械ボーリング（土質ボーリング、ノンコア）	φ 8 6 mm、せん孔深度50m以下	業務	1			第 2号単価表
計						

第 2号

原位置試験

1式当たり

明細書

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
標準貫入試験		業務	1			第 3号単価表
孔内載荷試験(フレックサメータ試験・ホ 7ホールジャッキ試験)	普通載荷(2.5MN/m <sup>2</sup> 以下)、GL-50m以 内	業務	1			第 4号単価表
計						

第 3号

室内試験

1式当たり

明細書

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土質試験 土の粒度試験	ふるい分析 試料0.5kg以下, JIS A 1204	試料	6			
計						

第 4号

水管橋詳細設計  
パイプビーム形式

1橋当たり

明細書

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
水管橋詳細設計	施工計画	橋	1			第 14号単価表
水管橋上部工	パイプビーム形式	橋	1			第 15号単価表
橋梁下部工設計（橋台工）	重力式橋台、基本構造物	基	1			第 5号明細書
橋梁下部工設計（橋台工）	重力式橋台、類似構造物	基	1			第 6号明細書
橋梁下部工設計（橋台基礎工）	既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用）、基本構造物	基	1			第 7号明細書
橋梁下部工設計（橋台基礎工）	既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用）、類似構造物	基	1			第 8号明細書
架設計画及び架設工設計（架設工法Ⅲ）		工法	1			第 9号明細書
計						

第 5号

1基当たり

明細書

橋梁下部工設計（橋台工）  
重力式橋台、基本構造物

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
橋台工（重力式橋台）	設計計画、基本構造物	基	1			第 22号単価表
橋台工（重力式橋台）	設計計算、基本構造物	基	1			第 23号単価表
橋台工（重力式橋台）	設計図、基本構造物	基	1			第 24号単価表
橋台工（重力式橋台）	数量計算、基本構造物	基	1			第 25号単価表
橋台工（重力式橋台）	照 査、基本構造物	基	1			第 26号単価表
橋台工（重力式橋台）	報告書作成、基本構造物	基	1			第 27号単価表
計						

第 6号

1基当たり

明細書

橋梁下部工設計（橋台工）  
重力式橋台、類似構造物

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
橋台工（重力式橋台）	設計計画、類似構造物	基	1			第 28号単価表
橋台工（重力式橋台）	設計計算、類似構造物	基	1			第 29号単価表
橋台工（重力式橋台）	設計図、類似構造物	基	1			第 30号単価表
橋台工（重力式橋台）	数量計算、類似構造物	基	1			第 31号単価表
橋台工（重力式橋台）	照 査、類似構造物	基	1			第 32号単価表
橋台工（重力式橋台）	報告書作成、類似構造物	基	1			第 33号単価表
計						



第 7号

1基当たり

明細書

橋梁下部工設計（橋台基礎工）

既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用）、基本構造物

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
橋台基礎工（既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用））	設計計画、基本構造物	基	1			第 34号単価表
橋台基礎工（既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用））	設計計算、基本構造物	基	1			第 35号単価表
橋台基礎工（既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用））	設計図、基本構造物	基	1			第 36号単価表
橋台基礎工（既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用））	数量計算、基本構造物	基	1			第 37号単価表
橋台基礎工（既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用））	照 査、基本構造物	基	1			第 38号単価表
橋台基礎工（既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用））	報告書作成、基本構造物	基	1			第 39号単価表
計						

第 8号

1基当たり

明細書

橋梁下部工設計（橋台基礎工）

既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用）、類似構造物

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
橋台基礎工（既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用））	設計計画、類似構造物	基	1			第 40号単価表
橋台基礎工（既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用））	設計計算、類似構造物	基	1			第 41号単価表
橋台基礎工（既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用））	設計図、類似構造物	基	1			第 42号単価表
橋台基礎工（既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用））	数量計算、類似構造物	基	1			第 43号単価表
橋台基礎工（既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用））	照 査、類似構造物	基	1			第 44号単価表
橋台基礎工（既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用））	報告書作成、類似構造物	基	1			第 45号単価表
計						

第 9号

架設計画及び架設工設計（架設工法Ⅲ）

1工法当たり

明細書

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
架設計画（架設工法Ⅲ）	設計計画	工法	1			第 46号単価表
架設計画（架設工法Ⅲ）	設計計算	工法	1			第 47号単価表
架設計画（架設工法Ⅲ）	設計図	工法	1			第 48号単価表
架設計画（架設工法Ⅲ）	数量計算	工法	1			第 49号単価表
架設計画（架設工法Ⅲ）	照 査	工法	1			第 50号単価表
架設計画（架設工法Ⅲ）	報告書作成	工法	1			第 51号単価表
計						

第 10号

新設詳細設計（接続）

管径400mm（延長300m未満）

1式当たり

明細書

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
現地調査（新設詳細設計）	大口徑（管径400mm以上）、管路延長300m未満	式	1			第 52号単価表
設計計画（新設詳細設計）	大口徑（管径400mm以上）、管路延長300m未満	式	1			第 53号単価表
各種計算（新設詳細設計）	大口徑（管径400mm以上）、管路延長300m未満	式	1			第 54号単価表
図面作成（新設詳細設計）	大口徑（管径400mm以上）、管路延長300m未満	式	1			第 55号単価表
数量計算（新設詳細設計）	大口徑（管径400mm以上）、管路延長300m未満	式	1			第 56号単価表
審 査（新設詳細設計）	大口徑（管径400mm以上）、管路延長300m未満	式	1			第 57号単価表
計						

第 11号

1式当たり

明細書

付帯構造物詳細設計

支障物件移設及び付帯構造物

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
付帯構造物詳細設計	設計計画	式	1			第 58号単価表
付帯構造物詳細設計	計算(機能)	式	1			第 59号単価表
付帯構造物詳細設計	設計図作成	式	1			第 60号単価表
付帯構造物詳細設計	数量計算	式	1			第 61号単価表
付帯構造物詳細設計	審 査	式	1			第 62号単価表
計						

第 1号

機械ボーリング（土質ボーリング、ノンコア）

1業務当たり

単価表

φ 66mm、せん孔深度50m以下

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土質ボーリング（ノンコア、深度50m以下）	φ 66mm 粘性土・シルト	m	2			
土質ボーリング（ノンコア、深度50m以下）	φ 66mm 礫混じり土砂	m	12			
計						
1業務当たり						

第 2号

機械ボーリング（土質ボーリング、ノンコア）

1業務当たり

単価表

φ 86mm、せん孔深度50m以下

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土質ボーリング（ノンコア、深度50m以下）	φ86mm 粘性土・シルト	m	4			
土質ボーリング（ノンコア、深度50m以下）	φ86mm 礫混じり土砂	m	2			
計						
1業務当たり						

第 3号

標準貫入試験

1業務当たり

単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	6			
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	14			
計						



第 4号

1業務当たり

単価表

孔内載荷試験(フレッシャーメータ試験・ホアホルジヤッキ試験)

普通載荷(2.5MN/m<sup>2</sup>以下)、GL-50m以内

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
孔内載荷試験	普通載荷(2.5MN/m <sup>2</sup> 以下)	回	2			
計						

第 5号

準備及び跡片付け

1業務当たり

単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
準備及び跡片付け		業務	1			
計						

第 6号

人肩運搬

総運搬距離 50m以下

1 t 当たり

単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
人肩運搬	総運搬距離 50m以下	t	1.2			
計						

第 7号

調査孔閉塞

1箇所当たり

単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
調査孔閉塞		箇所	2			
計						

第 8号

1式当たり

単価表

足場仮設（傾斜地足場）

地形傾斜15～30°未満、ボーリング深度

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
平坦地足場	板材足場(0.3m以下)	箇所	2			
計						

第 9号

1式当たり

単価表

環境保全  
仮囲い

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
環境保全	仮囲い	箇所	2			
計						

第 10号

設計協議

1業務当たり

単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
水管橋詳細設計	設計協議（第1回打合せ）	業務	1			第 11号単価表
水管橋詳細設計	設計協議（中間打合せ）	回	1			第 12号単価表
水管橋詳細設計	設計協議（最終打合せ）	業務	1			第 13号単価表
計						

第 11号

水管橋詳細設計

設計協議（第1回打合せ）

1業務当たり

単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
主任技師		人				
技師(A)		人				
計						



第 12号

水管橋詳細設計  
設計協議（中間打合せ）

1回当たり

単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師(A)		人				
技師(B)		人				
計						

第 13号

水管橋詳細設計  
設計協議（最終打合せ）

1業務当たり

単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
主任技師		人				
技師(A)		人				
計						

第 14号

水管橋詳細設計  
施工計画

1橋当たり

単価表

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				
計						

第 15号

水管橋上部工  
パイプビーム形式

1橋当たり

単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
水管橋上部工 (パイプビーム形式)	設計計画、橋長L=12m	橋	1			第 16号単価表
水管橋上部工 (パイプビーム形式)	設計計算、橋長L=12m	橋	1			第 17号単価表
水管橋上部工 (パイプビーム形式)	設計図、橋長L=12m	橋	1			第 18号単価表
水管橋上部工 (パイプビーム形式)	数量計算、橋長L=12m	橋	1			第 19号単価表
水管橋上部工 (パイプビーム形式)	照 査、橋長L=12m	橋	1			第 20号単価表
水管橋上部工 (パイプビーム形式)	報告書作成、橋長L=12m	橋	1			第 21号単価表
電算機使用料		式	1			
計						

第 16号

水管橋上部工 (パイプビーム形式)  
設計計画、橋長L=12m

1橋当たり

単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
主任技師		人				
技師(A)		人				
計						

第 17号

水管橋上部工（パイプビーム形式）  
設計計算、橋長L=12m

1橋当たり

単価表

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						

第 18号

水管橋上部工（パイプビーム形式）  
設計図、橋長L=12m

1橋当たり

単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師(B)		人				
技師(C)		人				
技術員		人				
計						

第 19号

水管橋上部工（パイプビーム形式）

1橋当たり

単価表

数量計算、橋長L=12m

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師(B)		人				
技師(C)		人				
技術員		人				
計						



第 20号

水管橋上部工（パイプビーム形式）  
照 査、橋長L=12m

1橋当たり

単価表

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						

第 21号

水管橋上部工（パイプビーム形式）  
報告書作成、橋長L=12m

1橋当たり

単価表

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				
計						

第 22号

橋台工（重力式橋台）  
設計計画、基本構造物

1基当たり

単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
主任技師		人				
技師(A)		人				
○設計計画		基				
○電子計算機使用料		式	1			
計						

第 23号

橋台工（重力式橋台）

1基当たり

単価表

設計計算、基本構造物

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師(B)		人				
技師(C)		人				
○設計計算		基				
○電子計算機使用料		式	1			
計						

第 24号

橋台工（重力式橋台）  
設計図、基本構造物

1基当たり

単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師(B)		人				
技師(C)		人				
技術員		人				
○設計図		基				
○電子計算機使用料		式	1			
計						

第 25号

橋台工（重力式橋台）

1基当たり

単価表

数量計算、基本構造物

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師(C)		人				
技術員		人				
○数量計算		基				
○電子計算機使用料		式	1			
計						

第 26号

橋台工 (重力式橋台)  
照 査、基本構造物

1基当たり

単価表

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				
○照 査		基				
○電子計算機使用料		式	1			
計						

第 27号

橋台工（重力式橋台）

1基当たり

単価表

報告書作成、基本構造物

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師(B)		人				
技師(C)		人				
○報告書作成		基				
○電子計算機使用料		式	1			
計						



第 28号

橋台工（重力式橋台）  
設計計画、類似構造物

1基当たり

単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
主任技師		人				
技師(A)		人				
○設計計画		基				
○電子計算機使用料		式	1			
計						

第 29号

橋台工（重力式橋台）  
設計計算、類似構造物

1基当たり

単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師(B)		人				
技師(C)		人				
○設計計算		基				
○電子計算機使用料		式	1			
計						

第 30号

橋台工（重力式橋台）  
設計図、類似構造物

1基当たり

単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師(B)		人				
技師(C)		人				
技術員		人				
○設計図		基				
○電子計算機使用料		式	1			
計						

第 31号

橋台工（重力式橋台）

1基当たり

単価表

数量計算、類似構造物

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師(C)		人				
技術員		人				
○数量計算		基				
○電子計算機使用料		式	1			
計						

第 32号

橋台工（重力式橋台）  
照 査、類似構造物

1基当たり

単価表

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				
○照 査		基				
○電子計算機使用料		式	1			
計						

第 33号

橋台工（重力式橋台）

1基当たり

単価表

報告書作成、類似構造物

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師(B)		人				
技師(C)		人				
○報告書作成		基				
○電子計算機使用料		式	1			
計						

第 34号

橋台基礎工（既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用））

1基当たり

単価表

設計計画、基本構造物

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				
○設計計画		基				
○電子計算機使用料		式	1			
計						

第 35号

橋台基礎工（既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用））

1基当たり

単価表

設計計算、基本構造物

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師(B)		人				
技師(C)		人				
○設計計算		基				
○電子計算機使用料		式	1			
計						



第 36号

橋台基礎工（既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用））  
設計図、基本構造物

1基当たり

単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師(C)		人				
技術員		人				
○設計図		基				
○電子計算機使用料		式	1			
計						

第 37号

橋台基礎工（既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用））

1基当たり

単価表

数量計算、基本構造物

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師(C)		人				
技術員		人				
○数量計算		基				
○電子計算機使用料		式	1			
計						

第 38号

橋台基礎工（既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用））

1基当たり

単価表

照 査、基本構造物

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				
○照 査		基				
○電子計算機使用料		式	1			
計						

第 39号

橋台基礎工（既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用））  
報告書作成、基本構造物

1基当たり

単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師(B)		人				
技師(C)		人				
○報告書作成		基				
○電子計算機使用料		式	1			
計						

第 40号

橋台基礎工（既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用））

1基当たり

単価表

設計計画、類似構造物

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				
○設計計画		基				
○電子計算機使用料		式	1			
計						

第 41号

橋台基礎工（既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用））

1基当たり

単価表

設計計算、類似構造物

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師(B)		人				
技師(C)		人				
○設計計算		基				
○電子計算機使用料		式	1			
計						

第 42号

橋台基礎工（既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用））

1基当たり

単価表

設計図、類似構造物

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師(C)		人				
技術員		人				
○設計図		基				
○電子計算機使用料		式	1			
計						

第 43号

橋台基礎工（既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用））

1基当たり

単価表

数量計算、類似構造物

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師(C)		人				
技術員		人				
○数量計算		基				
○電子計算機使用料		式	1			
計						



第 44号

橋台基礎工（既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用））

1基当たり

単価表

照 査、類似構造物

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				
○照 査		基				
○電子計算機使用料		式	1			
計						

第 45号

橋台基礎工（既製杭（鋼管杭・RC杭・PHC杭に適用））  
報告書作成、類似構造物

1基当たり

単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師(B)		人				
技師(C)		人				
○報告書作成		基				
○電子計算機使用料		式	1			
計						

第 46号

架設計画（架設工法Ⅲ）  
設計計画

1工法当たり

単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
主任技師		人				
技師(A)		人				
計						

第 47号

1工法当たり

単価表

架設計画（架設工法Ⅲ）

設計計算

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				
計						

第 48号

架設計画（架設工法Ⅲ）  
設計図

1工法当たり

単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師(B)		人				
技師(C)		人				
計						

第 49号

架設計画（架設工法Ⅲ）

1工法当たり

単価表

数量計算

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師(C)		人				
計						

第 50号

架設計画（架設工法Ⅲ）  
照 査

1工法当たり

単価表

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				
計						

第 51号

架設計画（架設工法Ⅲ）  
報告書作成

1工法当たり

単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師(B)		人				
技師(C)		人				
計						



第 52号

現地調査（新設詳細設計）

1式当たり

単価表

大口徑(管径400mm以上)、管路延長300m未満

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						

第 53号

1式当たり

単価表

設計計画（新設詳細設計）

大口徑(管径400mm以上)、管路延長300m未満

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						

第 54号

各種計算（新設詳細設計）

1式当たり

単価表

大口徑(管径400mm以上)、管路延長300m未満

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						

第 55号

1式当たり

単価表

図面作成（新設詳細設計）

大口徑(管径400mm以上)、管路延長300m未満

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						

第 56号

1式当たり

単価表

数量計算（新設詳細設計）

大口徑(管径400mm以上)、管路延長300m未満

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						

第 57号

審 査 (新設詳細設計)

1式当たり

単価表

大口徑(管径400mm以上)、管路延長300m未満

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						

第 58号

付帯構造物詳細設計  
設計計画

1式当たり

単価表

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				
計						

第 59号

付帯構造物詳細設計  
計算(機能)

1式当たり

単価表

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						



第 60号

付帯構造物詳細設計  
設計図作成

1式当たり

単価表

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						

第 61号

付帯構造物詳細設計  
数量計算

1式当たり

単価表

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						

第 62号

付帯構造物詳細設計  
審 査

1式当たり

単価表

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						