

## 参 考 図 書

工事番号・工事名	下水鷹第6号 宅内排水ポンプ設置工事(鷹巣処理区HP562)
<p>[留意事項]</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 参考図書は「真摯で機動性のある見積り」を目的に提示するものである。</li><li>2. 参考図書は、発注者が用いた積算資料を、参考として提示するもので、契約上拘束するものではない。</li><li>3. 参考図書の内容は、設計図書の変更あるいは誤謬によるもの以外、設計変更の対象としない。</li></ol>	

# 内 訳 書

輸送費						第1号明細書
種 目	形状 寸法	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
基本運賃	2t車, 貸切, 623km		式	1		
地区割増	東京特別区		式	1		
小 計						
端数処理			式	1		
計						

# 内 訳 書

機械設備据付労務費

第2号明細書

種 目	形状 寸法	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
機械設備据付工		1	人			材料等単価表
計						

# 内 訳 書

一般労務費

第3号明細書

種 目	形状 寸法	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		1	人			材料等単価表
計						

# 内 訳 書

複合工費

第4号明細書

種 目	形状 寸法	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
コンクリート工	18-8-40(高炉) W/C $\leq$ 65%	0.10	m3			代価1号
モルタル上塗り		0.53	m2			代価2号
型枠工		0.36	m2			代価3号
計						

[illegible]

## 参 考 図 書

工事番号・工事名

下水鷹第6号

マンホールポンプ設置工事（鷹巣処理区H P 562）

### [留意事項]

1. 参考図書は「真摯で機動性のある見積り」を目的に提示するものである。
2. 参考図書は、発注者が用いた積算資料を、参考として提示するもので、契約上拘束するものではない。
3. 参考図書の内容は、設計図書の変更あるいは誤謬によるもの以外、設計変更の対象としない。

(電)第2号明細書                      ケーブル・電線類						
種      目	形   状   寸   法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘      要
動力引込用ケーブル	600V VVR 5.5mm2×3心	m	8.0			直接材料単価表
接地用絶縁電線	600V IV 5.5mm2	m	6.0			直接材料単価表
小      計						直接材料単価表
付属材料費		式	1			
計						



(電)第3号明細書 電線管類						
種 目	形 状 寸 法	単位	数量	単価	金額	摘 要
電線管	FEP30	m	34.0			直接材料単価表
電線管	PE28	本	3.0			直接材料単価表
電線管	金属製可とう電線管30mm	m	1.0			直接材料単価表
電線管	HIVE16	本	1.0			直接材料単価表
小 計						
付属材料費		式	1			
計						

(電)第4号明細書 直接材料						
種 目	形 状 寸 法	単位	数量	単価	金額	摘 要
連結式接地棒		本	1			
同上用リード端子		本	1			
接地極埋設表示板	140×90×1.0t (黄銅製)	枚	1			
埋設表示シート	下水道用 W150mm(ダブル)	m	10			
引込柱	鋼管柱 7.0m	本	1			
装柱材	自在バンド (IBT-212)	ヶ	8			
計						

[illegible]

[illegible]

(電)第7号明細書 複合工費						
種 目	形 状 寸 法	単位	数量	単価	金額	摘 要
無 筋 コ ン ク リ ー ト 工		m3	0.1			ポンプユニット
〃		m3	0.2			引込柱
モ ル タ ル 上 塗 工		m2	0.6			ポンプユニット
〃		m2	0.6			引込柱
型 枠 工		m2	0.6			ポンプユニット
〃		m2	1.0			引込柱
床 掘		m3	3.0			ポンプユニット
〃		m3	0.3			引込柱
埋 戻 し		m3	2.0			ポンプユニット
〃		m3	0.1			引込柱
土 砂 等 運 搬		m3	3.0			ポンプユニット
〃		m3	0.3			引込柱
整 地		m3	3.0			ポンプユニット
〃		m3	0.3			引込柱
計						

宅内排水ポンプ設置工事（鷹巣処理区HP562）

【 第 1 号 明細書 】						
管路工						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管きょ工 Φ50mm	1	式			A 1 号	
取付管及びます工	1	式			A 2 号	
付帯工	1	式			A 3 号	
計						

宅内排水ポンプ設置工事（鷹巣処理区HP562）

【 第 1 号 A代価表 】 管きょ工 Φ50mm							1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
管路土工	1	式			B 1 号		
管布設工	1	式			B 2 号		
通水試験		日			施 1 号		
計							

宅内排水ポンプ設置工事（鷹巣処理区HP562）

【 第 2 号 A代価表 】						
取付管及びます工					1 式 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路土工	1	式			B 3 号	
ます設置工	1	式			B 4 号	
取付管布設工	1	式			B 5 号	
計						



宅内排水ポンプ設置工事（鷹巣処理区HP562）

【 第 3 号 A代価表 】						
付帯工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路埋戻	0.2	m3			C 1 号	
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	0.4	m2			P 1 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物	0.05	m3			P 2 号	
計						

宅内排水ポンプ設置工事（鷹巣処理区HP562）

【 第 1 号 B代価表 】						
管路土工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路掘削	12	m3			C 2 号	
管路埋戻	2	m3			C 3 号	
管路埋戻	7	m3			C 4 号	
発生土処理	12	m3			C 5 号	
整地 残土受入れ地での処理	12	m3			P 3 号	
計						
単位当たり						

宅内排水ポンプ設置工事（鷹巣処理区HP562）

【 第 2 号 B代価表 】						
管布設工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
材料費						
	1	式			C 6 号	
ポリエチレン管布設工						
	1	式			C 7 号	
硬質塩化ビニル管布設工						
	1	式			C 8 号	
計						
単位当たり						

宅内排水ポンプ設置工事（鷹巣処理区HP562）

【 第 3 号 B代価表 】							1 式 当 り
管路土工							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
管路掘削	1	m3			C 9 号		
管路埋戻	0.2	m3			C 10 号		
管路埋戻	1	m3			C 11 号		
整地 残土受入れ地での処理	1	m3			P 3 号		
発生土処理	1	m3			C 5 号		
計							
単位当たり							

宅内排水ポンプ設置工事（鷹巣処理区HP562）

【 第 4 号 B代価表 】						
ます設置工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ます 塩化ビニル製	2	箇所			C 12 号	
計						
単位当たり						

宅内排水ポンプ設置工事（鷹巣処理区HP562）

【 第 5 号 B代価表 】 取付管布設工1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径100mm 取付管長3m未満	2	箇所			施 2 号	
計						
単位当たり						

宅内排水ポンプ設置工事（鷹巣処理区HP562）

【 第 1 号 C代価表 】						
管路埋戻						
0.2 m3 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(小型バックホウ) クローラ型 0.13m3 土質区分:レキ	0.2	m3			施 3 号	
計						
単位当たり						

宅内排水ポンプ設置工事（鷹巣処理区HP562）

【 第 2 号 C代価表 】						
管路掘削						
12 m3 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械掘削工(小型バックホウ) クローラ型 0.13m3	12	m3			施 4 号	
計						
単位当たり						



宅内排水ポンプ設置工事（鷹巣処理区HP562）

【 第 3 号 C代価表 】						
管路埋戻						
2 m3 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(小型バックホウ) クローラ型 0.13m3 土質区分:砂	2	m3			施 5 号	
計						
単位当たり						

宅内排水ポンプ設置工事（鷹巣処理区HP562）

【 第 4 号 C代価表 】						
管路埋戻						
7 m3 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(小型バックホウ) クローラ型 0.13m3 土質区分:レキ	7	m3			施 3 号	
計						
単位当たり						

宅内排水ポンプ設置工事（鷹巣処理区HP562）

【 第 5 号 C代価表 】						
発生土処理						
1 m3 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
発生土処分工(機械積込み) 運搬距離9km ダンプトラック2t積級	1	m3			施 6 号	
計						
単位当たり						

宅内排水ポンプ設置工事（鷹巣処理区HP562）

【 第 6 号 C代価表 】						
材料費						
1 式 当 り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
11° 1/4曲管 Φ50 (PE-11B)	2	個				
22° 1/2曲管 Φ50 (PE-22B)	2	個				
45° 曲管 Φ50 (PE-45B)	5	個				
90° 曲管 Φ50 (PE-90B)	1	個				
EFソケット Φ50 (PE-D)	21	個				
フランジ短管 Φ50 (PE-F)	1	個				
プレーエンド直管 Φ50×5000 (PE-SP)	4	本				
プレーエンド直管 Φ50×5000 (VP)	1	本				
TSフランジ Φ50 (PE-11B)	1	組				
フランジ接合材 Φ50 SUS製	1	組				
計						
単位当たり						

宅内排水ポンプ設置工事（鷹巣処理区HP562）

【 第 7 号 C代価表 】

ポリエチレン管布設工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径50mm	23.5	m			施 7 号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径50mm	21	箇所			施 8 号	
ポリエチレン管切断 呼び径50mm	9	口			施 9 号	
埋設物表示シート 下水道用(ダブル) 幅150mm 50m巻	23.5	m				
計						
単位当たり						

宅内排水ポンプ設置工事（鷹巣処理区HP562）

【 第 8 号 C代価表 】

硬質塩化ビニル管布設工

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径50mm	0.4	m			施 10 号	
フランジ継手 呼び径65mm以下	1	口			施 11 号	
計						
単位当たり						

宅内排水ポンプ設置工事（鷹巣処理区HP562）

[illegible]

宅内排水ポンプ設置工事（鷹巣処理区HP562）

【 第 10 号 C代価表 】						
管路埋戻						
0.2 m3 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(小型バックホウ) クローラ型 0.13m3 土質区分:砂	0.2	m3			施 5 号	
計						
単位当たり						



宅内排水ポンプ設置工事（鷹巣処理区HP562）

【 第 11 号 C代価表 】 管路埋戻							1	m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準		
機械投入埋戻工(小型バックホウ) クローラ型 0.08m3 土質区分:レキ	1	m3			施 12 号			
計								
単位当たり								

宅内排水ポンプ設置工事（鷹巣処理区HP562）

【 第 12 号 C代価表 】						
ます 塩化ビニル製						
1 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ます設置工(塩化ビニル製)【材工共】 ます径200mm 施工規模5箇所未満	1	箇所			施 13 号	
計						
単位当たり						