

審査 設計者

## 令和 7 年度 実施設計書

建設工事名 令和 8 年度中央区（中地域・南地域）道路側溝土砂収集運搬業務委託

路線河川名 建設工事箇所 浜松市中央区地内

建設工事金額

工 期 令和 8 年 11 月 30 日限り 週休 2 日補正 (補正なし)

建設工事概要  
中央区（中地域・南地域）の各自治会で出された  
道路側溝土砂の収集運搬業務一式

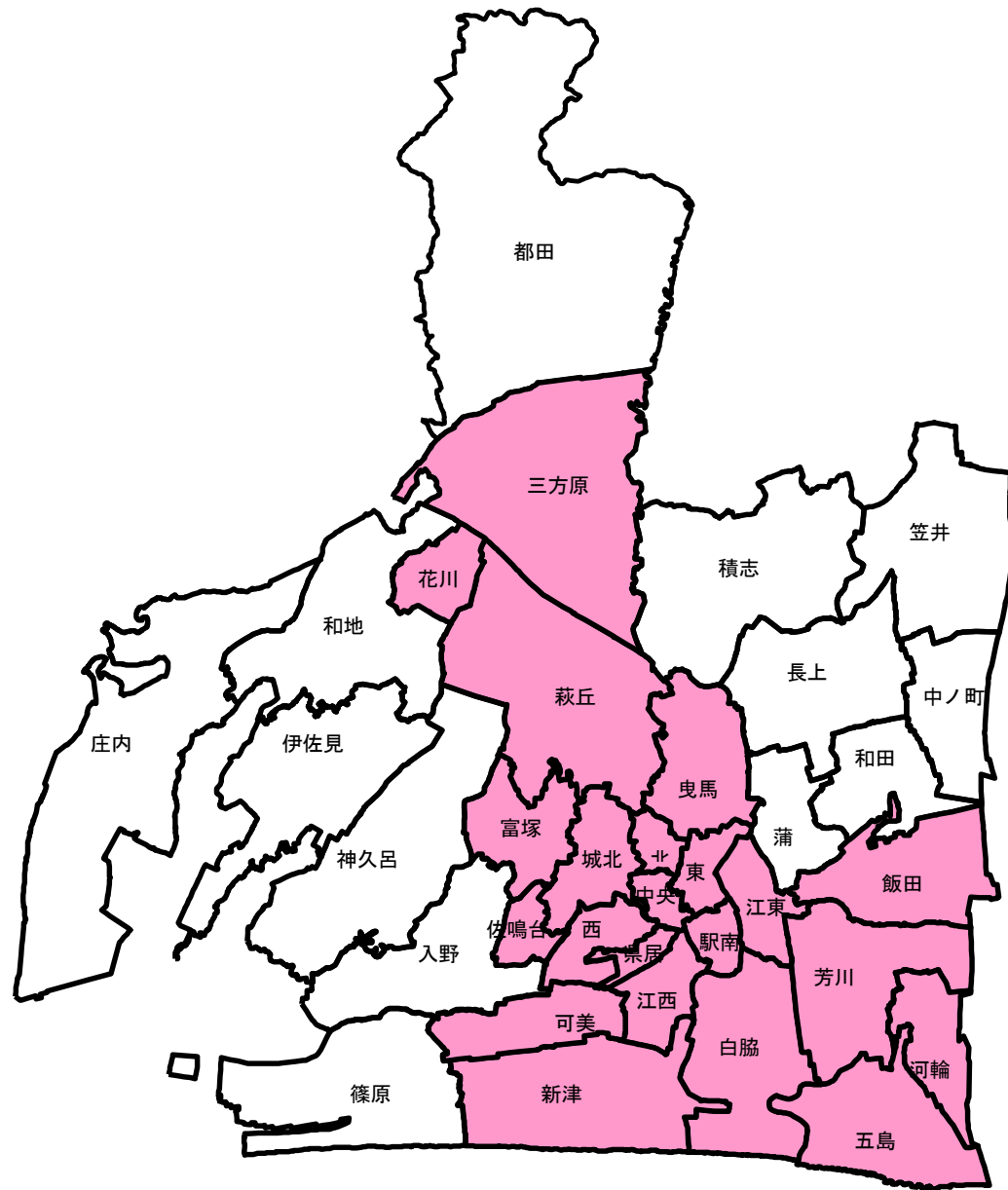
歩掛・単価適用年度 令和 7 年 12 月 基本単価 令和 7 年 12 月 地区コード 231 地区

起 終 点 指 定 ⇔

内訳表、施工単価表に記載されている機械の機種などは該当機種の使用を指定するものではなく設計上の参考である



令和 8 年度中央区(中地域・南地域)道路側溝土砂収集運搬業務  
【中央区管内(中地域・南地域)】





## 工事費内訳表

区分・工種・種別・細別	単位	数量	単価	金額	摘要
本工事費					
- 道路維持	式	1			
-- 収集運搬業務	式	1			
--- 直接業務費	台	255			M0001 第 1号表 数量コード DA
--- 直接経費	台	255			M0003 第 2号表 数量コード DA
--- 間接業務費	%				直接業務費×間接業務費率% 下水道施設歩掛2参照
直接工事費計					
工種区分 №. 13 道路維持工事					
共通仮設費計					

## 工事費内訳表

区分・工種・種別・細別	単位	数量	単価	金額	摘要
純工事費計					
工事原価計					
一般管理費等	式	1			
工事価格計					
消費税相当額	式	1			
請負工事費（設計金額）					

台数		数量調整表	数量調整表優先
名称	コード	計算式	
2Tトラック(旧南)	D A N (02)	= 46 * 3 = 138,000	-----
2Tトラック(旧中・三方原)	D N M (02)	= 40 * 3 - 3 = 117,000	-----
2Tトラック(合計)	D A (02)	= DAN + DNM = 138 + 117 = 255,000	

( 07-H2335-79-83-51-01-00 )

5 頁

軽油

## 数 量 調 整 表

数量調整表優先

名 称	コード	計 算 式
軽油	K Y (0 3)	= 3.5 * 8 = 28,000

( 07-H2335-79-83-51-01-00 )

6 頁

M0001 直接業務費						第 1号表
金 積 算 項 目	円 単位	数量	単 価	金 額	摘 要	
運転手(一般)	人					
普通作業員	人					
計						

1, #等:諸経費等対象額

( 07-H2335-79-83-51-01-00 )

7 頁

M0003 直接経費						第 2号表
金 積 算 項 目	円 単位	1 台当たり 数量	単 価	金 額	摘 要	
直接業務費	台				直接業務費 × 直接経費率% 下水道施設歩掛1参照 第 1号表	M0001
作業車使用経費	台	1				M0004
計						第 3号表

1, #等:諸経費等対象額

( 07-H2335-79-83-51-01-00 )

8 頁

M0004 作業車使用経費						第 3号表
金 額 円	1 台当り					
積 算 項 目	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2t積級	時、日				換算供用日（損料表15欄）	
軽油 パトロール給油	L	28			数量コードKEY	
計						

1, #等:諸経費等対象額



「下水道施設維持管理積算要領－処理場・ポンプ場施設編－2020版」を積算の基準として準用する。

I 直接経費 = 直接業務費×直接経费率+積上積算

① 直接経费率(固定) : [ ] %

II 間接業務費の積算

① 間接業務費の構成

間接業務費としては、安全衛生費、通信連絡費、旅費交通費、福利厚生費を計上するものとする。

② 間接業務費の積算

間接業務費 = 直接業務費×**間接業務費率**

間接業務率(固定値) : [ ] % ( 法定福利 [ ] % その他 [ ] % )

III 諸経費の積算

① 諸経費の構成

諸経費として業務管理費、一般管理費を計上する。

② 諸経費の積算

諸経費として業務管理費、一般管理費を計上する。

諸経费率(Y) = ( [ ] × logX + [ ] ) %

X : 業務原価(千円)

ただし、上下限の率は、以下のとおり

X ≤ 10,000千円は Y = [ ] %

X ≥ 1,000,000千円は Y = [ ] %