

## 臨港道路清掃業務処理要領

1. 業務期間 契約締結日の翌日 ～ 令和2年6月17日

2. 業務対象路線 別添路線図の通り

3. 業務内容

- (1) 別添位置図の臨港道路路面上に堆積した塵芥、土砂などを人力又は路面清掃車等により除去を行う。
- (2) 清掃手順については人力による路肩及び歩道掃き出し後、散水作業を行い路面清掃車（ブラシ式）による清掃を行う。
- (3) 上記作業を行うにあたり、法令遵守及び安全対策の配慮について徹底すること。
- (4) 必要な器具及び消耗品は請負者の負担とする。
- (5) 車道の清掃作業については、別途発注の「臨港道路区画線工事」との工程調整が必要なため、業務担当員と協議すること。

4. 提出書類

- (1) 作業日報 …… 1式
- (2) 作業写真（作業前・作業中・完了） …… 1式
- (3) 土砂運搬伝票 …… 1式  
(土砂運搬の数量を証明出来る様、トラック荷台の寸法等を計測し、管理すること。)

5. その他

- (1) 中央分離帯側の路面清掃については、施工前に現地調査を行い、その結果を持って業務担当員と協議し、作業の判断を仰ぐこと。
- (2) 土砂仮置場については、位置図の通りとするが、何らかの原因により当該地への搬入が困難となった場合は別途協議とする。
- (3) その他不明な点等があった場合、業務担当員と協議の上、業務を進めること。

## 数量計算書(機械+補助労務)

路線名	路線延長(m)	車線数	清掃延長 × 回数	清掃延長(m)	備考
樽川幹線(横線)	1,097.10	4	1,097.10 × 4	4,388.40	
樽川幹線(縦線)	1,309.69	4	1,309.69 × 4	5,238.76	
樽川ふ頭線	812.36	2	812.36 × 2	1,624.72	
樽川線	492.00	2	492.00 × 2	984.00	
樽川1号線	154.30	2	77.00 × 2	154.00	
樽川2号線	154.30	2	154.30 × 2	308.60	
樽川3号線	154.30	2	77.00 × 2	154.00	
東ふ頭線(道道~海岸線)	741.00	4	741.00 × 4	2,964.00	
東ふ頭線(海岸線~木材岸壁)	1,028.00	4	1,028.00 × 2	2,056.00	
東1号線	317.00	2	317.00 × 2	634.00	
東5号線	160.00	2	160.00 × 2	320.00	
東6号線	160.00	2	160.00 × 2	320.00	
東船溜線	618.00	2	618.00 × 2	1,236.00	
東船溜1号線	40.00	2	40.00 × 2	80.00	
東船溜2号線	40.00	2	40.00 × 2	80.00	
東線(整備済箇所)	280.00	2	280.00 × 2	560.00	
東・花畔ふ頭線(海岸線)	1,413.23	2	1,413.23 × 1	1,413.23	歩道側のみ
東・花畔ふ頭線(中央ふ頭線)	759.86	4	759.86 × 4	3,039.44	
東・花畔ふ頭線(防風林線)	909.00	4	909.00 × 4	3,636.00	
花畔幹線	1,511.69	4	1,511.69 × 4	6,046.76	
花畔ふ頭線	126.75	2	126.75 × 2	253.50	
花畔3号線	147.93	2	72.00 × 2	144.00	
花畔4号線	155.01	2	155.01 × 2	310.02	
花畔5号線	155.17	2	120.00 × 2	240.00	
花畔6号線	127.50	2	127.50 × 2	255.00	
中央・花畔線	1,467.83	2	1,467.83 × 1	1,467.83	歩道側のみ
西・樽川ふ頭線	462.52	2	462.52 × 2	925.04	
西ふ頭線	456.47	2	456.47 × 2	912.94	
西2号線	230.10	2	169.00 × 2	338.00	
合計(m)				40,084.24	
再計(km)				40.0	

土砂処分量(車道)

48 m<sup>3</sup>

$$(40.0\text{km} \times 1000 \times 0.3\text{m} \times 0.004\text{m} = 48.0\text{m}^3)$$

## 数量計算書(人力)

路線名	歩道延長(m)	車線数	清掃延長 × 歩道幅員	清掃面積(m <sup>2</sup> )	備考
東ふ頭線(海岸線~木材岸壁)	550.00	4	550.00 × 2.5	1,375.00	中央ふ頭側のみ
樽川ふ頭線	700.00	2	700.00 × 2.5 × 2	3,500.00	両側
合計(m <sup>2</sup> )				4,875	

土砂処分量(歩道)

49 m<sup>3</sup>

$$(4,875\text{m}^2 \times 0.010\text{m} = 48.8\text{m}^3)$$

土砂処分量(計)

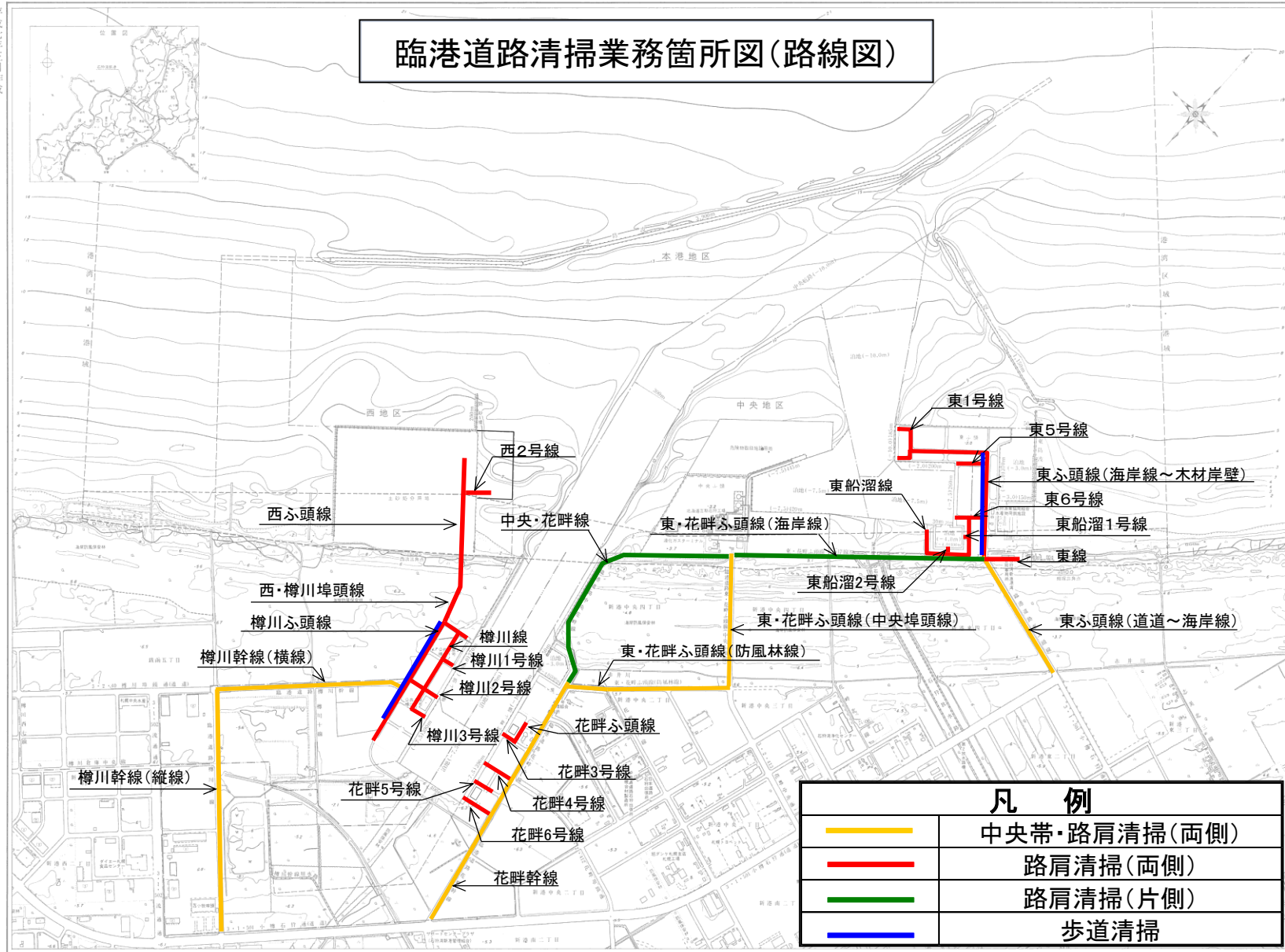
97 m<sup>3</sup>

$$(48.0\text{m}^3 + 48.8\text{m}^3 = 96.8\text{m}^3)$$

# 石狩湾新港

## 臨港道路清掃業務箇所図(路線図)

平成七年三月作成



凡例	
	中央帯・路肩清掃(両側)
	路肩清掃(両側)
	路肩清掃(片側)
	歩道清掃

1 : 20,000

# 土砂置き場位置図

石 狩 湾 新 港

(S=1/25,000、用紙サイズ=A4)

