

港町地区第2ふ頭岸壁付帯施設改修工事

数量調書

令和 6 年 9 月

網 走 市 建 設 港 湾 部

(甲)

名 称	計 算 式	数 量	単位
【上部工】			
支保工	7.55+7.54+7.47+7.6 =	30.16	m
鉄筋 (SD345 D13 L=450mm)	20本*4スパン	80	本
	※0.3mピッチの差筋 0.995kg/m	35.82	kg
型枠設置	30.16*0.25 =	7.54	m2
雪寒仮囲い(Pタイプ)	別紙参照 =	200.45	m2
コンクリート打設	30.16*0.25*0.35 =	2.64	m3
コンクリート車	1 =	1	日
【付属工】			
防眩材設置(SV-R型 500H*1600L)	3 =	3.00	箇所
タラップ設置(200H)	1 =	1.00	箇所
車止め設置	9+13+2 =	24.00	m
縁金物設置	7.55+7.54+7.47+7.60 =	30.16	m

【構造物撤去工】			
コンクリート取り壊し	$30.16 \times 0.35 \times 0.25$	=	2.64 m3
コンクリート取り壊し(人力)	$(0.76 \times 0.35 \times 0.25) \times 2$	=	0.13 m3
コンクリート切断	$30.16 + 0.35 \times 4$	=	31.56 m
コンクリート切断(ウォールソ)	30.16	=	30.16 m
コンクリート切断(コア抜きΦ125)	0.35×8	=	2.80 m
防舷材一時撤去	3	=	3.00 基
タラップ一時撤去(200H)	1		1.00 基
車止め一時撤去	2.2×10	=	22.00 m
【運搬処理工】			
現場発生品仮運搬	2	=	2.00 回
Co殻処分	$(30.16 \times 0.35 \times 0.25) + (0.76 \times 0.35 \times 0.25) \times 2$	=	2.77 m3
混合ごみ処分(Co+金属)	$((30.16 \times 0.009) + (22.0 \times 0.18 \times 0.15)) \times 2.35$	=	2.03 t
金属ごみ処分	アンカー・ボルト等	=	1.00 t
切断水	$0.023 \times 0.35 \times 4 \times 30.16$	=	0.97 t

上部コンクリート

Pタイプ

b	0.35	m
l	30.16	m
h	0.25	m
B1	1.95	
B2	1.95972575	
L	31.76	
H1	1.9525	
H2	2.1475	

仮囲面積 S 200.45189