

港町地区第2ふ頭岸壁付帯施設改修工事

数量調書

令和 7 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	7.60+7.50+7.56 =	22.66	m
鉄筋 (SD345 D13 L=450mm)	20本*3スパン	60	本
	60本 × 0.45m × 0.995kg/m =	26.87	kg
	※0.3mピッチの差筋 0.995kg/m		
型枠設置	22.66*0.25 =	5.67	m2
コンクリート打設	22.66*0.25*0.35 =	1.98	m3
【付属工】			
防眩材設置(SV-R型 500H*1600L)	2 =	2.00	箇所
車止め設置	3.0+2.0+9.0+2.0+1.795 =	17.80	m
縁金物設置	7.60+7.50+7.56 =	22.66	m

【構造物撤去工】			
コンクリート取り壊し	$22.66 \times 0.35 \times 0.25$	=	1.98 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	$22.66 + 0.35 \times 4$	=	24.06 m
コンクリート切断(ウォールソ)	22.66	=	22.66 m
コンクリート切断(コア抜きφ125)	$(0.25 \times 3 \text{箇所}) \times 6 \text{箇所}$	=	4.50 m
防舷材一時撤去	2	=	2.00 基
車止め一時撤去	2.2×7	=	15.40 m
【運搬処理工】			
現場発生品仮運搬	2	=	2.00 回
Co殻処分	$(22.66 \times 0.35 \times 0.25) + (0.76 \times 0.35 \times 0.25) \times 2$	=	2.12 m3
混合ごみ処分(Co+金属)	$((22.66 \times 0.009) + (15.4 \times 0.18 \times 0.15)) \times 2.35$	=	1.46 t
金属ごみ処分	アンカー・ボルト等	=	1.00 t
切断水	$((0.35 \times 4) + 22.66) \times 0.25 \times 0.023$	=	0.14 t