

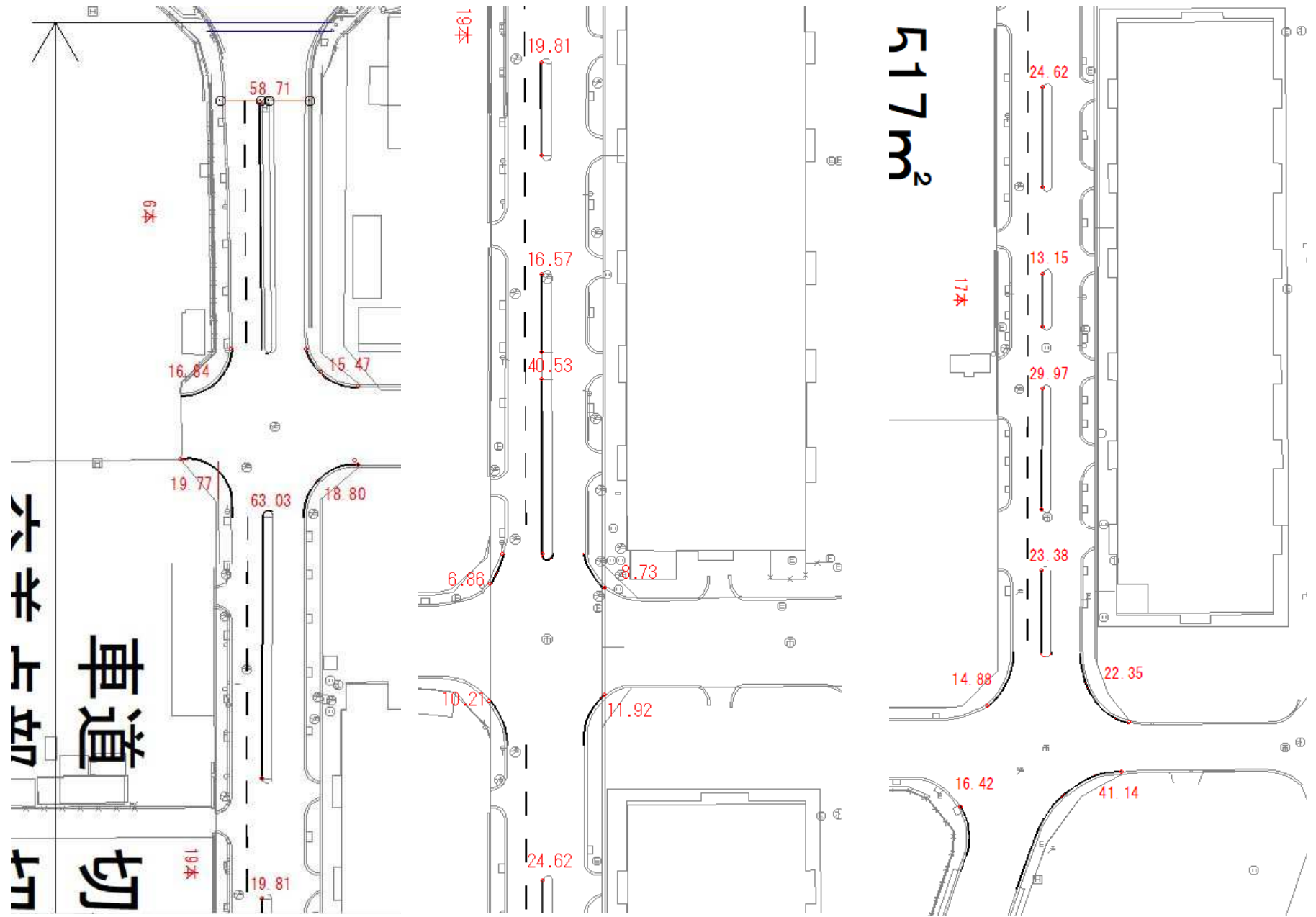
新港ふ頭地区臨港道路舗装修繕工事(R4)
港湾改修事業：臨港交通施設

数量計算書

令和 4年11月

那覇港管理組合 企画建設部 計画建設課

数量計算書					
名称	規格寸法	計算式		数量	単位
新港ふ頭横5号線					
		車道 舗装工(切削オーバーレイ工法)			
表層 車道部 昼間	改質Ⅱ型 密粒度As20mm (t=5cm)	計画平面図(1) 参照 A= (74+191.5+168.1)×3.5 = 1,517		1,517	㎡
表層 交差点部 夜間	改質Ⅱ型 密粒度As20mm (t=5cm)	計画平面図(1) 参照 A= 1,091+879+1,314 = 3,284		3,284	㎡
		廃材運搬			
As殻運搬	車道 切削厚算出	t= 0.1	= 0.05		
	車道部 昼間	V= 1,517 × 0.1	= 76		
	交差点部 夜間	V= 3,284 × 0.1	= 164	240	㎥
		区画線工			
外側線	実線 白色 W=15cm	区画線工平面図 参照 L= 58.7+16.8+15.4+19.7+18.8+63.0+19.8+16.5+40.5 +6.8+8.7+10.2+11.9+24.6+13.1+29.9+23.3+14.8+ 22.3+16.4+41.1 = 492.3		492	m
車線境界線	破線 白色 W=15cm	" " L= (6+19+17)×5 = 210		210	m
		仮設工			
交通誘導警備員	B 昼間 車道部	2人 × 5日 = 10		10	人日
交通誘導警備員	B 夜間 交差点部	4人 × 6日 = 24		24	人日
港湾6号線					
		車道 舗装工(切削・打ち換え工法)			
表層	改質Ⅱ型 密粒度As20mm (t=5cm)	計画平面図(2) 参照 A= 1,120.0		1,120.0	㎡
基層	再生粗粒As20mm (t=5cm)	A= 1,120.0		1,120.0	㎡
		廃材運搬			
As殻運搬	車道 切削厚算出	横断図(1)～(4) 参照 (0.101+0.099+0.097+0.112+0.095+0.118+0.108+ t= 0.083+0.090+0.119+0.102)/11 = 0.102			
		V= 1,120.0 × 0.102	= 114.24	114	㎥
		区画線工			
停止線・横断歩道	実線 白色 W=45cm	区画線工平面図 参照 L= 3×16 + 6.3 + 6.4 = 60.7		60.70	m
路面標示	右折 15cm換算	L= 0.999(面積)/0.15×2 = 13.32		13.32	m
		仮設工			
交通誘導警備員	B 夜間	2人 × 8日 = 16		16	人日



新港ふ頭横5号線 区画線数量拾い図