

市道伊勢島本線
数量計算書

本線

3/14

測 点	単 距	掘 削 CA1			床 掘 CA2			路床土 BA1			路体土 BA2			備 考
		m ²	m ²	m ³	m ²	m ²	m ³	m ²	m ²	m ³	m ²	m ²	m ³	
1+15.60	0.000	2.2			2.7			1.5			3.3			1+12.50断面を使用
NO.2	4.400	2.5	2.35	10.3	3.2	2.95	13.0	1.5	1.50	6.6	3.4	3.35	14.7	
2+11.40	11.400	1.9	2.20	25.1	2.8	3.00	34.2	1.2	1.35	15.4	2.8	3.10	35.3	
2+12.60	1.200	1.9	1.90	2.3	2.8	2.80	3.4	1.2	1.20	1.4	2.8	2.80	3.4	2+11.40断面を使用
2+12.60	0.000	1.4	1.65	0.0	2.4	2.60	0.0	1.0	1.10	0.0	2.1	2.45	0.0	NO.3断面を使用
3+0.10	7.500	1.4	1.40	10.5	6.2	4.30	32.3	1.8	1.40	10.5	4.0	3.05	22.9	NO.3断面を使用
3+0.10	0.000	0.7	1.05	0.0	1.9	4.05	0.0	0.5	1.15	0.0	0.8	2.40	0.0	NO.3断面を使用
NO.4	19.900	0.6	0.65	12.9	0.9	1.40	27.9	0.8	0.65	12.9	0.3	0.55	10.9	
4+15.10	15.100	0.5	0.55	8.3	1.2	1.05	15.9	1.0	0.90	13.6		0.15	2.3	
4+19.90	4.800	1.1	0.80	3.8	0.9	1.05	5.0	0.8	0.90	4.3	0.2	0.10	0.5	NO.5断面を使用
計	64.300			73.2			131.7			64.7			90.0	

本線

4/14

測 点	単 距	畦畔盛土 BA3			埋 戻 RA			盛土法面整形 BL						備 考
		m ²	m ²	m ³	m ²	m ²	m ³	m	m	m ²				
1+15.60	0.000	0.0	0.0	0.0	0.4			0.0						1+12.50断面を使用
NO.2	4.400	0.3	0.15	0.7	0.8	0.60	2.6	0.9	0.45	2.0		0.00	0.0	
2+11.40	11.400	0.3	0.30	3.4	0.4	0.60	6.8	0.9	0.90	10.3		0.00	0.0	
2+12.60	1.200	0.3	0.30	0.4	0.4	0.40	0.5	0.9	0.90	1.1		0.00	0.0	2+11.40断面を使用
2+12.60	0.000	0.3	0.30	0.0	0.3	0.35	0.0	0.9	0.90	0.0			0.0	NO.3断面を使用
3+0.10	7.500		0.15	1.1	0.6	0.45	3.4		0.45	3.4		0.00	0.0	NO.3断面を使用
3+0.10	0.000	0.3	0.15	0.0	0.4	0.50	0.0	0.4	0.20	0.0		0.00	0.0	NO.3断面を使用
NO.4	19.900	0.3	0.30	6.0	0.3	0.35	7.0	0.4	0.40	8.0		0.00	0.0	
4+15.10	15.100		0.15	2.3		0.15	2.3		0.20	3.0		0.00	0.0	
4+19.90	4.800	0.2	0.10	0.5	0.1	0.05	0.2	0.4	0.20	1.0		0.00	0.0	NO.5断面を使用
小計	64.300			14.4			22.8			28.8			0.0	

数量計算書

擁壁工数量計算書

[illegible]

数量計算書

排水構造物工数量計算書

名 称	規 格	算 式	単位	数 量
土留VS	400×700	1.4+2.5	m	3.9
	400×800	8.0	m	8.0
	400×900	5.5	m	5.5
	400×1000	5.0	m	5.0
	400×1100	5.0	m	5.0
	400×1200	4.0	m	4.0
横断用自由勾配側溝	VS400×700	7.0	m	7.0
自由勾配側溝用蓋	コンクリート蓋 400×500	24+2	枚	26
	グレーチング蓋 400×1000	3	枚	3
横断用自由勾配側溝用蓋	固定式グレーチング蓋 400×1000	3	枚	3
ベンチ フリューム	BF-I-400× L2000	2.13+13.54+6.04	m	21.7
排水フリューム	400×300	1.0	m	1.0
RCボックス カルバート	BOX-600×600	2.5	m	2.5
集水柵	M1-B1000× L1000×H1400		基	1
	M2-B600×L600 ×H600		基	1
	M2-B700×L700 ×H800		基	1
グレーチング 柵蓋	SG3-B1000×L1000 2枚1組		枚	1
分水柵	Ⅱ型-下		基	1

数量計算書

構造物撤去工数量計算書

[illegible]

数量計算書

舗装工数量計算書

[illegible]

数量計算書

縁石工数量計算書

[illegible]

数量計算書

防止柵工数量計算書

[illegible]

数量計算書

区画線工数量計算書

[illegible]

数量計算書

道路付属物工数量計算書

[illegible]

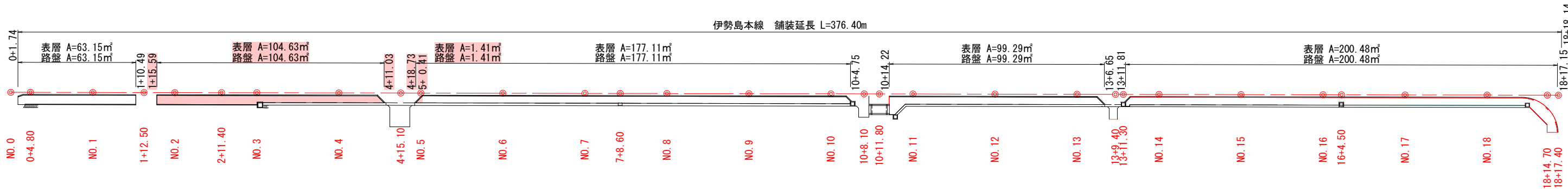
数量計算書

階段工数量計算書

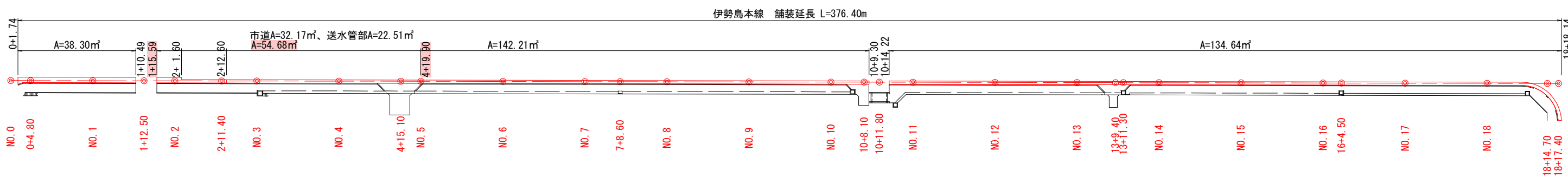
[illegible]

舗装工面積・路面標示面積平面図

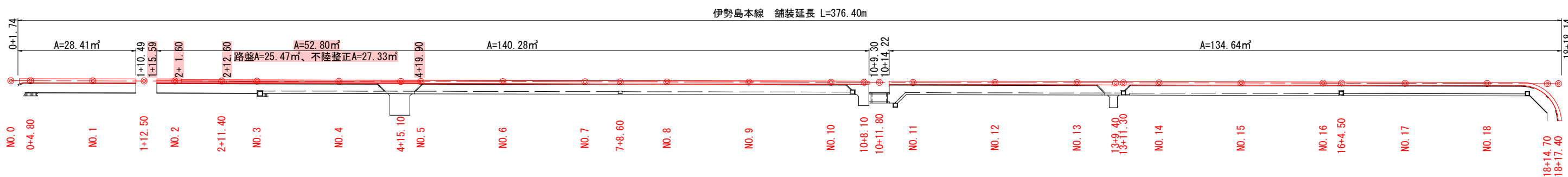
表層(歩道) ⑨密粒度AS(13F)B t=4cm
路盤(歩道) ARC-40 t=15cm



表層(市道) ⑨密粒度AS(13F)B t=5cm



路盤(市道) ARC-40 t=20cm



路面標示

