



数量計算書 (2)

測点	延長 (法長)	捨石均し (10~100kg)			測点	延長 (法長)	捨石均し (10~100kg)		
		法長(延長)	平均延長	面積			法長(延長)	平均延長	面積
		L (m)	(m)	(m)			(m <sup>2</sup> )	L (m)	(m)
A	4.22	4.90	3.19	13.5		0.00	0.00		
		1.48			0.00				
B	5.25	3.30	1.65	8.7		0.00	0.00		
		0.00			0.00				
C	No. 11+5.0	6.73	6.72	96.1		0.00	0.00		
	No. 12	14.30			6.71	0.00			
	No. 12	6.71	6.80	136.0		0.00	0.00		
	No. 13	20.00			6.89	0.00			
	No. 13	6.89	6.73	134.6		0.00	0.00		
	No. 14	20.00			6.57	0.00			
E	No. 14	6.57	6.61	59.2		0.00	0.00		
	No. 14+10.0	8.95			6.65	0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
小計				448.1	小計			0.0	

数量計算書 (3)

測点	測点距離 L (m)	基礎捨石 (200kg内外)			測点	測点距離 L (m)	基礎捨石 (200kg内外)		
		断面積	平均断面	立積			断面積	平均断面	立積
		(m <sup>2</sup> )	(m <sup>2</sup> )	(m <sup>3</sup> )			(m <sup>2</sup> )	(m <sup>2</sup> )	(m <sup>3</sup> )
A	3.80	2.30	2.30	8.7			0.00	0.00	
		2.30					0.00		
B	2.14	3.60	3.60	7.7			0.00	0.00	
		3.60					0.00		
C	14.25	No. 11+5.0 3.60	3.60	51.3			0.00	0.00	
		No. 12 3.60					0.00		
No. 12	20.00	3.60	3.65	73.0			0.00	0.00	
No. 13		3.70					0.00		
No. 13		3.70					0.00		
No. 14	20.00	3.50	3.60	72.0			0.00	0.00	
E	9.30	No. 14 3.50	3.50	32.6			0.00	0.00	
		No. 14+10.0 3.50					0.00		
		0.00	0.00				0.00	0.00	
		0.00					0.00		
		0.00	0.00				0.00	0.00	
		0.00					0.00		
		0.00	0.00				0.00	0.00	
		0.00					0.00		
		0.00	0.00				0.00	0.00	
		0.00					0.00		
		0.00	0.00				0.00	0.00	
		0.00					0.00		
		0.00	0.00				0.00	0.00	
		0.00					0.00		
		0.00	0.00				0.00	0.00	
		0.00					0.00		
		0.00	0.00				0.00	0.00	
		0.00					0.00		
		0.00	0.00				0.00	0.00	
		0.00					0.00		
		0.00	0.00				0.00	0.00	
		0.00					0.00		
		0.00	0.00				0.00	0.00	
		0.00					0.00		
		0.00	0.00				0.00	0.00	
		0.00					0.00		
		0.00	0.00				0.00	0.00	
		0.00					0.00		
小計				245.3	小計				0.0

使用量 245.30 × 1.21 = 296.8

使用量 0.00 × 1.21 = 0.0

数量計算書 (4)

測点	測点距離 L (m)	捨石均し (200kg内外)			測点	測点距離 L (m)	捨石均し (200kg内外)		
		延長	平均延長	面積			延長	平均延長	面積
		(m)	(m)	(m <sup>2</sup> )			(m)	(m)	(m <sup>2</sup> )
A	3.80	5.04	5.04	19.2			0.00	0.00	
		5.04					0.00		
B	2.14	6.23	6.23	13.3			0.00	0.00	
		6.23					0.00		
C	14.25	No. 11+5.0 8.03	8.03	114.4			0.00	0.00	
		No. 12 8.02					0.00		
No. 12	20.00	8.02	8.11	162.2			0.00	0.00	
No. 13		8.19					0.00		
No. 13	20.00	8.19	8.06	161.2			0.00	0.00	
No. 14		7.92					0.00		
E	9.30	No. 14 7.92	7.93	73.7			0.00	0.00	
		No. 14+10.0 7.94					0.00		
B天端	0.17	1.80	1.80	0.3			0.00	0.00	
		1.80					0.00		
		0.00	0.00				0.00	0.00	
		0.00					0.00		
		0.00	0.00				0.00	0.00	
		0.00					0.00		
		0.00	0.00				0.00	0.00	
		0.00					0.00		
		0.00	0.00				0.00	0.00	
		0.00					0.00		
		0.00	0.00				0.00	0.00	
		0.00					0.00		
		0.00	0.00				0.00	0.00	
		0.00					0.00		
		0.00	0.00				0.00	0.00	
		0.00					0.00		
		0.00	0.00				0.00	0.00	
		0.00					0.00		
		0.00	0.00				0.00	0.00	
		0.00					0.00		
		0.00	0.00				0.00	0.00	
		0.00					0.00		
		0.00	0.00				0.00	0.00	
		0.00					0.00		
		0.00	0.00				0.00	0.00	
		0.00					0.00		
小計				544.3	小計				0.0



数量計算書 (6)

測点	測点距離 L (m)	グラベルマット表面均し			測点	測点距離 L (m)	グラベルマット表面均し		
		延長	平均延長	面積			延長	平均延長	面積
		(m)	(m)	(m <sup>2</sup> )			(m)	(m)	(m <sup>2</sup> )
A	7.35	4.84	4.84	35.6		0.00	0.00		
		4.84				0.00			
B	5.60	5.10	5.10	28.6		0.00	0.00		
		5.10				0.00			
C	No. 11+5.0	5.10	5.18	72.3		0.00	0.00		
	No. 12	13.95			5.25				0.00
No. 12	20.00	5.25	5.26	105.2		0.00	0.00		
No. 13		5.27				0.00			
No. 13	20.00	5.27	5.37	107.4		0.00	0.00		
No. 14		5.46				0.00			
E	No. 14	5.46	5.46	16.4		0.00	0.00		
	No. 14+3.0	3.00			5.46				0.00
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00				0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00				0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00				0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00				0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00				0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00				0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00				0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00				0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00				0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00				0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00				0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00				0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00				0.00			
小計				365.5	小計	0.00		0.0	

数量計算書 (7)

測点	測点距離 L (m)	消波ブロック (陸上)			測点	測点距離 L (m)	消波ブロック (陸上)		
		断面積	平均断面	立積			断面積	平均断面	立積
		(m <sup>2</sup> )	(m <sup>2</sup> )	(m <sup>3</sup> )			(m <sup>2</sup> )	(m <sup>2</sup> )	(m <sup>3</sup> )
A	5.11	9.90	9.90	50.6		0.00	0.00		
		9.90			0.00				
B	3.38	14.90	14.90	50.4		0.00	0.00		
		14.90			0.00				
C	No. 11+5.0	14.90	14.90	210.8		0.00	0.00		
	No. 12	14.15			0.00				
No. 12	20.00	14.90	15.05	301.0		0.00	0.00		
No. 13		15.20			0.00				
No. 13	20.00	15.20	15.00	300.0		0.00	0.00		
No. 14		14.80			0.00				
No. 14	11.00	14.80	14.85	163.4		0.00	0.00		
No. 4+11.0		14.90			0.00				
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
		0.00	0.00			0.00	0.00		
		0.00			0.00	0.00			
小計				1,076.2	小計			0.0	

# 数量計算書 (8)

【2t型据付個数(陸上)】

$$N = \frac{1076.2}{0.87} \times (1-0.55)$$
$$= 556.655$$
$$= 557 \quad \text{個}$$

【2t型据付個数(水中)】

$$N = \frac{0.0}{0.87} \times (1-0.55)$$
$$= 0.000$$
$$= 0 \quad \text{個}$$

【2t型据付個数(陸上)】

$$557 + 0 = 557 \quad \text{個}$$

製作

A 据付	557.0 個
B 撤去	52.0 個
C 過年度製作分	5.0 個
D 今回製作 (A-B-C)	500.0 個



数量計算書 (消波ブロック撤去 個数)

【2t型撤去個数(陸上)】

$$N = \frac{99.1}{0.87} \times (1-0.55)$$
$$= 51.259$$
$$= 52 \quad \text{個}$$

【2t型据付個数(水中)】

$$N = \frac{0.0}{0.87} \times (1-0.55)$$
$$= 0.000$$
$$= 0 \quad \text{個}$$

【2t型撤去個数(陸上)】

$$52 + 0 = 52 \quad \text{個}$$