

# § 1. 数量総括表

## 1) 1 工 区

数量総括表							
費 目	工 種	種 別	細 別	単 位	計 算 式	数 量	摘 要
	ポケット式 ロックネット(B型)				1-1工区    1-3工区		
		設置面積		m <sup>2</sup>	480.0 + 840.0	1,320.0	
		金網	第3種 亜鉛メッキ 4.0 × 50 × 50 Z-GS3	m <sup>2</sup>	532.8 + 932.4	1,465.2	
		主ロープ 吊口 - プ	16 3×7 G/O	m	150.0 + 238.0	388.0	
		- "- - 縦口 - プ	- "- -	m	175.0 + 293.0	468.0	
		- "- - 横口 - プ	- "- -	m	178.0 + 280.0	458.0	合計 L=1,314.0m
		縦補強ロープ	12 3×7 G/O	m	160.0 + 280.0	440.0	
		巻付グリップ	16 用	本	65.0 + 112.0	177.0	
		"	ロケットアンカー16 用	本	7.0 +	7.0	
		"	12 用	本	28.0 + 48.0	76.0	
		クロスクリップ	(大)	個	36.0 + 64.0	100.0	
		三方クリップ	(大)	個	43.0 + 73.0	116.0	
		結合コイル	4.0 × 70 × 300	個	557.0 + 959.0	1,516.0	
		ターンバックル	25	本	19.0 + 29.0	48.0	
		吊・横アンカー	岩用セメントアンカー D29(M27) × 1000	本	20.0 + 33.0	53.0	
		"	土砂用A型ロケットアンカー 114.3 × 4.5-1500	本	3.0 +	3.0	
		支柱 (ヒンジメッキ品)	H=4.0m	基	+ 1.0	1.0	
			H=3.0m	基	+ 5.0	5.0	
			H=2.5m	基	17.0 + 21.0	38.0	
		支柱アンカー	岩用セメントアンカー	セット	17.0 + 27.0	44.0	

## 数 量 総 括 表

費 目	工 種	種 別	細 別	単 位	計 算 式	数 量	摘 要
	ポケット式ロックネット (カーテン式)	設置面積	1-2工区	m <sup>2</sup>		1310	
		金網	第3種 亜鉛メッキ 4.0 × 50 × 50	m <sup>2</sup>		1310	
		最上段横ロープ	7×7 G/O 20	m		334	
		支柱吊りロープ	7×7 G/O 20	m		238	
		支柱サイド控ロープ	3×7 G/O 16	m		248	
		縦ロープ	3×7 G/O 16	m		521	
		横ロープ	3×7 G/O 16	m		645	
		縦補強ロープ	3×7 G/O 12	m		832	
		横補強ロープ	3×7 G/O 12	m		928	
		支柱	H-175 × 175 × 7.5 × 11 -4730(H=5.0m)	基		20	
		セメントアンカー	2-M30 × 1200	本		40	
		"	4-M30 × 1200	本		160	
		アンカー金物	25 × 450 × 450	個		40	
		ピンボルト	M36 × 130	個		40	
		セメントジョーアンカー	M33 × 1200	本		100	
		ターンバックル	J&E 1・1/2(38 ) × 419	個		40	
		"	J&E M24 × 350	個		40	
		ワイヤクリップ	FR-20	個		360	



### § 3. ポケット式ロックネット工

#### 1) B 型

(1 - 1 工区) 数量集計表						
工種	種別	細別	計算式	単位	数量	摘要
ポケット式 ロックネット(B型)	設置面積		$A=10.00 \times 18.00 + 15.00 \times 12.00 + 10.00 \times 12.00$	m <sup>2</sup>	480 0	
	金網	第3種 亜鉛メッキ 4.0 × 50 × 50 Z-GS3		m <sup>2</sup>	532 8	
	主ロープ 吊口 - プ	16 3×7 G/O		m	150 0	合計 L=503.0m
	- "- 縦口 - プ	- "-		m	175 0	
	- "- 横口 - プ	- "-		m	178 0	
	縦補強ロープ	12 3×7 G/O		m	160 0	
	巻付グリップ	16 用		本	65 0	
	"	ポケットアンカー16 用		本	7 0	
	"	12 用		本	28 0	
	クロスクリップ	(大)		個	36 0	
	三方クリップ	(大)		個	43 0	
	結合コイル	4.0 × 70 × 300		個	557 0	
	ターンバックル	25		本	19 0	



## (1 - 3 工区) 数量集計表

工種	種別	細別	計算式	単位	数量	摘要
ポケット式 ロックネット(B型)	設置面積		$A=10.00 \times 9.00 + 15.00 \times 36.00 + 10.00 \times 15.00 + 5.00 \times 12.00$	m <sup>2</sup>	840.0	
	金網	第3種 亜鉛メッキ 4.0 × 50 × 50 Z-GS3		m <sup>2</sup>	932.4	
	主ロープ			m	238.0	合計 L=811.0m
	吊ロ-プ	16 3×7 G/O		m	293.0	
	- "- 縦ロ-プ	- "-		m	280.0	
	- "- 横ロ-プ	- "-		m	280.0	
	縦補強ロープ	12 3×7 G/O		m	112.0	
	巻付グリップ	16 用		本	48.0	
	"	12 用		本	64.0	
	クロスクリップ	(大)		個	73.0	
	三方クリップ	(大)		個	959.0	
	結合コイル	4.0 × 70 × 300		個	29.0	
	ターンバックル	25		本	33.0	
	吊・横アンカー	岩用セメントアンカー D29(M27) × 1000		本	1.0	
	支柱 (ヒンジメッキ品)	H=4.0m		基	5.0	
		H=3.0m		基	21.0	
		H=2.5m		基	27.0	
	支柱アンカー	岩用セメントアンカー 2-D22(M20) × 1000		セット		

## 2) カーテン式

(1 - 2 工区) 数量集計表						
工種	種別	細別	計算式	単位	数量	摘要
ポケット式ロックネット (カーテン式)	設置面積			m <sup>2</sup>	131 0	
	金網	第3種 亜鉛メッキ 4.0 × 50 × 50		m <sup>2</sup>	131 0	
	最上段横ロープ	7×7 G/O 20		m	33 4	
	支柱吊りロープ	7×7 G/O 20		m	23 8	
	支柱サイド控ロープ	3×7 G/O 16		m	24 8	
	縦ロープ	3×7 G/O 16		m	52 1	
	横ロープ	3×7 G/O 16		m	64 5	
	縦補強ロープ	3×7 G/O 12		m	83 2	
	横補強ロープ	3×7 G/O 12		m	92 8	
	支柱	H-175 × 175 × 7.5 × 11-4730(H=5.0m)		基	2 0	
	セメントアンカー	2-M30 × 1200		本	4 0	
	”	4-M30 × 1200		本	16 0	
	アンカー金物	25 × 450 × 450		個	4 0	
	ピンボルト	M36 × 130		個	4 0	
	セメントジョーアンカー	M33 × 1200		本	10 0	

## (1 - 2 工 区) 数 量 集 計 表

工 種	種 別	細 別	計 算 式	単 位	数 量	摘 要
ポケット式ロックネット (カーテン式)	ターンバックル	J&E 1・1/2(38 )×419		個	4 0	
	"	J&E M24 × 350		個	4 0	
	ワイヤクリップ	F-20		個	36 0	
	シンプル	A-22		個	6 0	
	巻付グリップ	16 用-1200		本	24 0	
	"	12 用-800		本	32 0	
	吊金具	20 用		個	11 0	
	クロスクリップ	4.5t × 60 × 75		個	143 0	
	結合コイル	4.0 × 70 × 300		個	577 0	

## 数量総括表

工種	種別、施工名称	規格	単位	内訳	数量
	仮設工				
	落石防護フェンス	1810×1800	基	40m ÷ 1.8m=22.2	23
	スチールベース	脚差込式	個		24
交通誘導員					
	計				
				30日 × 2人/日 =	60人