

4-6(1-1) コンクリート二次製品(共通)

資材 コード	品 名	規 格	単 位	単価参照	単価参照	単価参照
				月 日	月 日	月 日
		中 間 柵	10kg	470		
		ス ラ ブ	"	510		
	柵 類	集水柵 下部柵 1200×1200×1000 参考重量 1769Kg	個	84,700		
		集水柵 下部柵 1200×1200×1100 参考重量 1920Kg	"	91,800		
		集水柵 下部柵 1200×1200×1200 参考重量 2071Kg	"	98,900		
		集水柵 下部柵 1200×1200×1300 参考重量 2223Kg	"	106,000		
		集水柵 下部柵 1200×1200×1400 参考重量 2374Kg	"	113,000		
		集水柵 下部柵 1200×1200×1500 参考重量 2525Kg	"	120,000		
		集水柵 下部柵 1300×1300×1000 参考重量 1977Kg	"	94,700		
		集水柵 下部柵 1300×1300×1100 参考重量 2143Kg	"	102,000		
		集水柵 下部柵 1300×1300×1200 参考重量 2308Kg	"	110,000		
		集水柵 下部柵 1300×1300×1300 参考重量 2474Kg	"	118,000		
		集水柵 下部柵 1300×1300×1400 参考重量 2639Kg	"	125,000		
		集水柵 下部柵 1300×1300×1500 参考重量 2805Kg	"	133,000		
		集水柵 下部柵 1400×1400×1000 参考重量 2193Kg	"	105,000		
		集水柵 下部柵 1400×1400×1100 参考重量 2373Kg	"	113,000		
		集水柵 下部柵 1400×1400×1200 参考重量 2553Kg	"	122,000		
		集水柵 下部柵 1400×1400×1300 参考重量 2733Kg	"	130,000		
		集水柵 下部柵 1400×1400×1400 参考重量 2913Kg	"	138,000		
		集水柵 下部柵 1400×1400×1500 参考重量 3093Kg	"	147,000		
		集水柵 下部柵 1500×1500×1000 参考重量 2462Kg	"	115,000		
		集水柵 下部柵 1500×1500×1100 参考重量 2656Kg	"	124,000		
		集水柵 下部柵 1500×1500×1200 参考重量 2851Kg	"	134,000		
		集水柵 下部柵 1500×1500×1300 参考重量 3045Kg	"	143,000		
		集水柵 下部柵 1500×1500×1400 参考重量 3240Kg	"	152,000		
		集水柵 下部柵 1500×1500×1500 参考重量 3434Kg	"	161,000		
		集水柵 下部柵 1500×1500×1600 参考重量 3628Kg	"	170,000		
		集水柵 下部柵 1600×1600×1000 参考重量 2670Kg	"	126,000		
		集水柵 下部柵 1600×1600×1100 参考重量 2875Kg	"	136,000		
		集水柵 下部柵 1600×1600×1200 参考重量 3084Kg	"	146,000		
		集水柵 下部柵 1600×1600×1300 参考重量 3292Kg	"	156,000		
		集水柵 下部柵 1600×1600×1400 参考重量 3501Kg	"	166,000		
		集水柵 下部柵 1600×1600×1500 参考重量 3720Kg	"	175,000		
		集水柵 下部柵 1600×1600×1600 参考重量 3919Kg	"	185,000		
		集水柵 下部柵 1900×1900×2000 参考重量 7610Kg	"	357,000		
		集水柵 接続中間柵 4面テーパー 840×840/1100×H200 参考重量一kg	"	15,600		
		集水柵 接続中間柵 3面テーパー 840×840/1100×H200 参考重量一kg	"	15,600		

注) 1. コンクリート重量は、参考重量であり各社の製品により相違がある。

4-6(1-1) コンクリート二次製品(共通)

資材 コード	品 名	規 格	単 位	単価参照	単価参照	単価参照
				月 日	月 日	月 日
				H30.4.1		
	柵 類	集水柵 下部柵 1700×1700×1000	個	138,000		
		集水柵 下部柵 1700×1700×1100	〃	148,000		
		集水柵 下部柵 1700×1700×1200	〃	159,000		
		集水柵 下部柵 1700×1700×1300	〃	169,000		
		集水柵 下部柵 1700×1700×1400	〃	180,000		
		集水柵 下部柵 1700×1700×1500	〃	190,000		
		集水柵 下部柵 1700×1700×1600	〃	201,000		
		集水柵 下部柵 1700×1700×1700	〃	211,000		

注) 1. コンクリート重量は、参考重量であり各社の製品により相違がある。

4-6(1-2) コンクリート二次製品(共通)

資材 コード	品 名	規 格	単 位	単価参照	単価参照	単価参照
				月 日 H30.4.1	月 日 H30.10.1	月 日
	鉄枠コンクリート蓋	1~100kg	10kg	2,960		
		101~300kg	"	1,600		
		300kg以上	"	1,040		
	鉄枠アングル	1~12kg	10kg	7,660		
		12.1kg以上	"	7,200		
	コンクリート蓋(2枚組) 鉄巻受枠金具付	I型A用 参考重量 78.7kg	組	24,400		
		I型B用 参考重量 176.9kg	"	34,200		
	アゴ付きトラフ	B:240×H:240×L:600 参考重量 121kg	個	5,720		
		B:240×H:360×L:600 参考重量 149kg	"	7,370		
		B:240×H:500×L:900 参考重量 305kg	"	16,200		
		B:300×H:300×L:600 参考重量 147kg	"	7,260		
		B:300×H:360×L:600 参考重量 173kg	"	8,470		
		B:360×H:360×L:600 参考重量 192kg	"	9,240		
		B:450×H:450×L:600 参考重量 230kg	"	12,400		
		B:600×H:600×L:600 参考重量 291kg	"	15,500		
	アゴ付きトラフ蓋 (コンクリート蓋)	240用(290×100×300) 参考重量 19 kg	個	880		
		300用(350×100×300) 参考重量 24 kg	"	1,210		
		360用(410×100×300) 参考重量 28 kg	"	1,320		
		450用(500×100×300) 参考重量 34kg	"	1,650		
		600用(650×100×300) 参考重量 45kg	"	2,420		
	基礎ブロック類	1 t 以上	10kg	280	300	
		1 t 未満	"	310	330	
	階段ブロック類		10kg	430	460	
	照明基礎ブロック	B:500×H:500×L:1,600 (I型) 組アンカーボルト別途 参考重量 660kg	個	28,500	30,300	
		B:500×H:500×L:1,800 (II型) 組アンカーボルト別途 参考重量 740kg	"	28,900	31,000	
		B:500×H:500×L:2,100 (III型) 組アンカーボルト別途 参考重量 870kg	"	33,800	36,200	
		B:500×H:500×L:2,400 (IV型) 組アンカーボルト別途 参考重量 - kg	"	38,600	41,400	
		B:500×H:500×L:1,500 アンカーボルト別途	"	26,700	28,400	
		B:500×H:500×L:1,700 アンカーボルト別途	"	30,300	32,200	
		B:500×H:500×L:1,900 アンカーボルト別途	"	30,600	32,700	
	地点標基礎ブロック	縦:300×横:300×高さ:500	個	3,220	3,430	
		縦:400×横:400×高さ:500	"	5,700	6,070	
		縦:400×横:400×高さ:750	"	8,550	9,100	
		縦:400×横:400×高さ:1,000	"	11,400	12,100	

注) 1. コンクリート重量は、参考重量であり各社の製品により相違がある。

4-6(1-3) コンクリート二次製品(共通)

資材 コード	品 名	規 格	単 位	単価参照	単価参照	単価参照
				月日	月日	月日
				H30.4.1		
	V型函渠	240×240×1,000 参考重量 393kg T-14	個	13,300		
		500×500×1,000 参考重量 886kg T-14	〃	34,900		
		600×600×1,000 参考重量 1103kg T-14	〃	44,700		
		700×700×1,000 参考重量 1286kg T-14	〃	60,700		
		800×800×1,000 参考重量 1452kg T-14	〃	67,800		
		900×900×1,000 参考重量 1702kg T-14	〃	78,600		
		1000×1000×1000 参考重量 1926kg T-14	〃	89,400		
	道路U字側溝止水壁	300A型 B:1000×H: 945×t:200/h3:100 参考重量 208kg	個	7,550		
		300B型 B:1200×H:1050×t:200/h3:100 参考重量 288kg	〃	10,400		
		450A型 B:1300×H:1150×t:240/h3:120 参考重量 379kg	〃	13,700		
		450B型 B:1500×H:1255×t:240/h3:120 参考重量 496kg	〃	18,000		
		600A型 B:1600×H:1370×t:300/h3:150 参考重量 672kg	〃	24,300		
		600B型 B:1800×H:1470×t:300/h3:150 参考重量 844kg	〃	30,600		
	道路U字側溝接続壁	300型 u-300B-φ450 参考重量 595kg	個	24,300		
		450型 u- 450-φ600 参考重量 721kg	〃	29,500		
		600型 u- 600-φ600 参考重量 960kg	〃	39,300		
	パイコン台付管基礎板	φ 300用B:340×T:100×L:2,000 参考重量 163kg	個	4,160		
		φ 350用B:380×T:100×L:2,000 参考重量 182kg	〃	4,650		
		φ 400用B:420×T:100×L:2,000 参考重量 202kg	〃	5,140		
		φ 450用B:460×T:100×L:2,000 参考重量 221kg	〃	5,630		
		φ 500用B:500×T:100×L:2,000 参考重量 240kg	〃	6,120		
		φ 600用B:550×T:100×L:2,000 参考重量 264kg	〃	6,730		
		φ 700用B:600×T:150×L:2,000 参考重量 432kg	〃	11,000		
		φ 800用B:650×T:150×L:2,000 参考重量 468kg	〃	11,900		
		φ 1,000用B:750×T:150×L:2,000 参考重量 540kg	〃	13,700		
		φ 1,100用B:800×T:150×L:2,000 参考重量 576kg	〃	14,600		
		φ 1,200用B:860×T:150×L:2,000 参考重量 619kg	〃	15,700		
	鉄筋コンクリートU型トラフ	B:1,000×H:1,000×L:2,000 参考重量 - kg	個	57,400		
		B:1,100×H:1,100×L:2,000 参考重量 - kg	〃	62,700		
		B:1,200×H:1,200×L:2,000 参考重量 - kg	〃	71,000		
		B:1,300×H:1,300×L:2,000 参考重量 - kg	〃	88,600		
		B:1,400×H:1,400×L:2,000 参考重量 - kg	〃	94,800		
		B:1,500×H:1,500×L:2,000 参考重量 - kg	〃	108,000		
	横断管呑吐口柵(1:1.5)	φ 450mm型 V=0.275m ³ W=646kg	個	28,400		
		φ 600mm型 V=0.410m ³ W=964kg	〃	42,400		

注) 1. コンクリート重量は、参考重量であり各社の製品により相違がある。

4-6(2) コンクリート二次製品(道路)

資材 コード	品 名	規 格	単 位	単価参照	単価参照	単価参照
				月 日 H30.4.1	月 日 H30.10.1	月 日
	片法付 トラフ	300B型 B:300×L:300×H:2,000 (小口止め一体型)	個	19,300		
		450B型 B:450×L:450×H:2,000 (小口止め一体型)	個	30,900		
	滑り止め付ソケット U字型(側溝)	300×300×600	個	4,250		
	プリンカーライト用 基礎ブロック	400×400×800	個	9,110	9,700	
	標識基礎 ブロック	A:1,000×B:1,000×H:1,800 参考重量 - kg	個	103,000	111,000	
		A:1,200×B:1,200×H:1,650 参考重量 - kg	個	136,000	147,000	
		A:1,000×B:2,500×H:1,200 参考重量 - kg	個	172,000	186,000	
		A:1,000×B:2,600×H:1,300 参考重量 - kg	個	194,000	209,000	
		A:1,300×B:3,800×H:1,500 参考重量 - kg	個	426,000	460,000	
	RCボックスカルバート	T-25 1200×1500×2000 参考重量 - kg 土被り 0.5~3.0m(道路土工指針型)	個	163,000		
		T-25 1500×1500×2000 参考重量 - kg 土被り 0.5~3.0m(道路土工指針型)	個	207,000		
		T-25 1500×2000×2000 参考重量 - kg 土被り 0.5~0.3m(道路土工指針型)	個	251,000		
		T-25 2000×2000×1500 参考重量 - kg 土被り 0.5~3.0m(道路土工指針型)	個	233,000		
		T-14 1200×1500×2000 参考重量 - kg 土被り 0.5~3.0m(在来型)	個	154,000		
		T-14 1500×1500×2000 参考重量 - kg 土被り 0.5~3.0m(在来型)	個	196,000		
		T-14 1500×2000×2000 参考重量 - kg 土被り 0.5~3.0m(在来型)	個	238,000		
		T-14 2000×2000×1500 参考重量 - kg 土被り 0.5~3.0m(在来型)	個	221,000		
	集水枳 I 型(A)用 コンクリート蓋	TL-25対応 840(2)×200 参考重量338kg	個	21,000		
	集水枳 I 型(B)用 コンクリート蓋	TL-25対応 1100(2)×200 参考重量580kg	個	36,000		

注) 1. コンクリート重量は、参考重量であり各社の製品により相違がある。

4-6(3) コンクリート二次製品(農業)

資材 コード	品 名	規 格	単 位	単価参照	単価参照	単価参照
				月日	月日	月日
				H30.4.1		
	落 口 工	300型(法 1:1.5) 参考重量 - kg	個	73,700		
		300型(法 1:2.0) 参考重量 - kg	"	91,400		
		450型(法 1:1.5) 参考重量 - kg	"	71,300		
		450型(法 1:2.0) 参考重量 - kg	"	89,200		
	水田落口柵(コンクリート製)	深水用 380×340×400/800 水位調整器パネル付き	個	15,020		
		深水用 380×340×400/800 水位調整器、土留め用樹脂パネル付き	"	31,590		

注) 1. コンクリート重量は、参考重量であり各社の製品により相違がある。