

【 地域資材単価 】 令和4年11月

1. コンクリート二次製品

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
・ L 型水路				
L 型水路	H600×L2000	個	16,700	(T-14) 290kg
L 型水路	H700×L2000	個	19,200	(T-14) 330kg
L 型水路	H800×L2000	個	22,300	(T-14) 400kg
L 型水路	H900×L2000	個	26,800	(T-14) 500kg
L 型水路	H1000×L2000	個	28,100	(T-14) 560kg
L 型水路	H1200×L2000	個	39,400	(T-14) 790kg
L 型水路	H1400×L2000	個	53,200	(T-14) 980kg
L 型水路	H1500×L2000	個	56,600	(T-14) 1,090kg
L 型水路	H1600×L2000	個	66,700	(T-14) 1,250kg
L 型水路	H1800×L2000	個	89,700	(T-14) 1,600kg
L 型水路	H2000×L2000	個	111,000	(T-14) 1,990kg
L 型水路	H2500×L2000	個	150,000	(T-14) 2,940kg
・ U 形水路				
RC-U形	150 L=600	本	1,400	24kg
RC-U形	180 L=600	本	1,690	33kg
RC-U形	240 L=600	本	2,110	55kg
RC-U形	300A L=600	本	2,680	71kg
RC-U形	300B L=600	本	2,820	80kg
RC-U形	300C L=600	本	3,530	94kg
RC-U形	360A L=600	本	3,530	94kg
RC-U形	360B L=600	本	3,810	105kg
RC-U形	450 L=600	本	5,000	139kg
RC-U形	600 L=600	本	7,700	196kg
RC-U形用蓋	1種 150用 L=600	枚	990	13kg
RC-U形用蓋	1種 180用 L=600	枚	1,120	15kg
RC-U形用蓋	1種 240用 L=600	枚	1,400	25kg
RC-U形用蓋	1種 300用 L=600	枚	1,840	31kg

【 地域資材単価 】 令和4年11月

1. コンクリート二次製品

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
RC-U形用蓋	1種 360用 L=600	枚	2,390	47kg
RC-U形用蓋	1種 450用 L=600	枚	2,540	55kg
RC-U形用蓋	1種 600用 L=600	枚	3,530	78kg
RC-U形用蓋	2種 150用 L=600	枚	1,840	27kg
RC-U形用蓋	2種 180用 L=600	枚	1,970	31kg
RC-U形用蓋	2種 240用 L=600	枚	2,250	43kg
RC-U形用蓋	2種 300用 L=600	枚	3,090	58kg
RC-U形用蓋	2種 360用 L=600	枚	3,660	67kg
RC-U形用蓋	2種 450用 L=600	枚	5,200	98kg
RC-U形用蓋	2種 600用 L=600	枚	8,000	160kg
・ソケット付U字溝				
ソケット付U字溝	SU150 L=1000	本	-	37kg
ソケット付U字溝	SU180 L=1000	本	-	49kg
ソケット付U字溝	SU240 L=1000	本	-	75kg
ソケット付U字溝	SU300 L=1000	本	-	95kg
ソケット付U字溝	SU350 L=1000	本	-	
ソケット付U字溝	SU400 L=1000	本	-	
ソケット付U字溝	SU450 L=1000	本	-	
ソケット付U字溝	SU500 L=1000	本	-	
ソケット付U字溝	SU600 L=1000	本	-	
ソケット付U字溝用分水溝	180用 L=1000	本	-	
ソケット付U字溝用分水溝	240用 L=1000	本	-	
ソケット付U字溝用分水溝	300用 L=1000	本	-	
ソケット付U字溝用分水溝	350用 L=1000	本	-	
ソケット付U字溝用分水溝	400用 L=1000	本	-	
ソケット付U字溝用分水溝	450用 L=1000	本	-	
ソケット付U字溝用分水溝	500用 L=1000	本	-	
ソケット付U字溝用分水溝	600用 L=1000	本	-	

【 地域資材単価 】 令和4年11月

1. コンクリート二次製品

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
ソケット付U字溝用蓋	180用 L=500	枚	-	26kg
ソケット付U字溝用蓋	240用 L=500	枚	-	37kg
ソケット付U字溝用蓋	300用 L=500	枚	-	44kg
ソケット付U字溝用蓋	350用 L=500	枚	-	
ソケット付U字溝用蓋	400用 L=500	枚	-	
ソケット付U字溝用蓋	450用 L=500	枚	-	
ソケット付U字溝用蓋	500用 L=500	枚	-	
ソケット付U字溝用蓋	600用 L=500	枚	-	
・ベンチフリューム				
ベンチフリューム	BF200B L=1000	本	3,100	59kg
ベンチフリューム	BF250B L=1000	本	3,400	73kg
ベンチフリューム	BF300B L=1000	本	4,190	96kg
ベンチフリューム	BF350B L=1000	本	5,400	127kg
ベンチフリューム	BF400B L=1000	本	7,500	147kg
ベンチフリューム	BF450B L=1000	本	9,600	178kg
ベンチフリューム	BF500B L=1000	本	11,200	222kg
ベンチフリューム	BF600B L=1000	本	15,300	310kg
ベンチフリューム用分水溝	200用 L=1000	本	5,000	65kg
ベンチフリューム用分水溝	250用 L=1000	本	6,300	83kg
ベンチフリューム用分水溝	300用 L=1000	本	7,300	103kg
ベンチフリューム用分水溝	350用 L=1000	本	10,500	130kg
ベンチフリューム用分水溝	400用 L=1000	本	13,800	157kg
ベンチフリューム用分水溝	450用 L=1000	本	17,400	190kg
ベンチフリューム用分水溝	500用 L=1000	本	19,900	235kg
ベンチフリューム用分水溝	600用 L=1000	本	24,100	325kg
ベンチフリューム用蓋	200用 L=500	枚	2,480	40kg
ベンチフリューム用蓋	250用 L=500	枚	2,620	44kg
ベンチフリューム用蓋	300用 L=500	枚	3,100	47kg

【 地域資材単価 】 令和4年11月

1. コンクリート二次製品

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
ベンチフリューム用蓋	350用 L=500	枚	3,890	64kg
ベンチフリューム用蓋	400用 L=500	枚	4,330	70kg
ベンチフリューム用蓋	450用 L=500	枚	4,930	86kg
ベンチフリューム用蓋	500用 L=500	枚	5,300	95kg
ベンチフリューム用蓋	600用 L=500	枚	7,500	135kg
・落蓋式U形溝				
落蓋式U形溝	OTU1-300C L=500	本	5,900	120kg 消音板を含む
落蓋式U形溝	OTU1-300C L=2000	本	21,100	479kg 消音板を含む
落蓋式U形溝	OTU1-400B L=500	本	6,600	129kg 消音板を含む
落蓋式U形溝	OTU1-400B L=2000	本	22,700	514kg 消音板を含む
落蓋式U形溝	OTU2-250A L=500	本	4,540	81kg 消音板を含む
落蓋式U形溝	OTU2-250A L=2000	本	14,500	322kg 消音板を含む
落蓋式U形溝	OTU2-300A L=500	本	5,700	105kg 消音板を含む
落蓋式U形溝	OTU2-300A L=2000	本	18,400	418kg 消音板を含む
落蓋式U形溝	OTU2-300B L=500	本	6,600	120kg 消音板を含む
落蓋式U形溝	OTU2-300B L=2000	本	21,200	478kg 消音板を含む
落蓋式U形溝	OTU2-400A L=500	本	6,900	136kg 消音板を含む
落蓋式U形溝	OTU2-400A L=2000	本	24,000	542kg 消音板を含む
落蓋式U形溝	OTU2-400B L=500	本	8,600	161kg 消音板を含む
落蓋式U形溝	OTU2-400B L=2000	本	28,500	643kg 消音板を含む
落蓋式U形溝	OTU2-400C L=500	本	10,500	198kg 消音板を含む
落蓋式U形溝	OTU2-400C L=2000	本	35,000	793kg 消音板を含む
落蓋式U形溝	OTU2-600A L=500	本	13,300	252kg 消音板を含む
落蓋式U形溝	OTU2-600A L=2000	本	44,500	1006k 消音板を含む
落蓋式U形溝	OTU3-250G L=1000	本	51,500	216kg グレーチング付、消音板を含む
落蓋式U形溝	OTU3-300G L=1000	本	55,000	310kg グレーチング付、消音板を含む
落蓋式U形溝	OTU3-400G L=1000	本	67,800	403kg グレーチング付、消音板を含む
落蓋式U形溝用蓋	OTU1-300用 L=500	枚	1,930	34kg 消音板を含む

【 地域資材単価 】 令和4年11月

1. コンクリート二次製品

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
落蓋式U形溝用蓋	OTU1-400用 L=500	枚	2,630	48kg 消音板を含む
落蓋式U形溝用蓋	OTU2-250用 L=500	枚	2,350	40kg 消音板を含む
落蓋式U形溝用蓋	OTU2-300用 L=500	枚	2,630	46kg 消音板を含む
落蓋式U形溝用蓋	OTU2-400用 L=500	枚	3,530	67kg 消音板を含む
落蓋式U形溝用蓋	OTU2-600用 L=500	枚	6,200	122kg 消音板を含む
・自由勾配側溝				
自由勾配側溝	横断用 300(300×300×2000) グレーチング蓋付	本	73,600	475kg
自由勾配側溝	横断用 300(300×400×2000) グレーチング蓋付	本	78,700	550kg
自由勾配側溝	横断用 300(300×500×2000) グレーチング蓋付	本	83,800	624kg
自由勾配側溝	横断用 300(300×600×2000) グレーチング蓋付	本	94,600	780kg
自由勾配側溝	横断用 300(300×700×2000) グレーチング蓋付	本	100,000	868kg
自由勾配側溝	横断用 300(300×800×2000) グレーチング蓋付	本	106,000	957kg
自由勾配側溝	横断用 300(300×900×2000) グレーチング蓋付	本	129,000	1155kg
自由勾配側溝	横断用 300(300×1000×2000) グレーチング蓋付	本	138,000	1257kg
自由勾配側溝	横断用 300(300×1100×2000) グレーチング蓋付	本	146,000	1359kg
自由勾配側溝	横断用 300(300×1200×2000) グレーチング蓋付	本	158,000	1405kg
自由勾配側溝	横断用 400(400×400×2000) グレーチング蓋付	本	96,600	642kg
自由勾配側溝	横断用 400(400×500×2000) グレーチング蓋付	本	102,000	721kg
自由勾配側溝	横断用 400(400×600×2000) グレーチング蓋付	本	108,000	800kg
自由勾配側溝	横断用 400(400×700×2000) グレーチング蓋付	本	124,000	971kg
自由勾配側溝	横断用 400(400×800×2000) グレーチング蓋付	本	132,000	1064kg
自由勾配側溝	横断用 400(400×900×2000) グレーチング蓋付	本	140,000	1157kg
自由勾配側溝	横断用 400(400×1000×2000) グレーチング蓋付	本	158,000	1370kg
自由勾配側溝	横断用 400(400×1100×2000) グレーチング蓋付	本	167,000	1477kg
自由勾配側溝	横断用 400(400×1200×2000) グレーチング蓋付	本	176,000	1584kg
自由勾配側溝	横断用 500(500×500×2000) グレーチング蓋付	本	117,000	860kg
自由勾配側溝	横断用 500(500×600×2000) グレーチング蓋付	本	125,000	949kg
自由勾配側溝	横断用 500(500×700×2000) グレーチング蓋付	本	129,000	1038kg

【 地域資材単価 】 令和4年11月

1. コンクリート二次製品

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
自由勾配側溝	横断用 500(500×800×2000) グレーチング蓋付	本	132,000	1126kg
自由勾配側溝	横断用 500(500×900×2000) グレーチング蓋付	本	155,000	1331kg
自由勾配側溝	横断用 500(500×1000×2000) グレーチング蓋付	本	164,000	1433kg
自由勾配側溝	横断用 500(500×1100×2000) グレーチング蓋付	本	172,000	1536kg
自由勾配側溝	横断用 500(500×1200×2000) グレーチング蓋付	本	193,000	1783kg
自由勾配側溝	横断用 500(500×1300×2000) グレーチング蓋付	本	201,000	1899kg
自由勾配側溝	横断用 500(500×1400×2000) グレーチング蓋付	本	211,000	2015kg
自由勾配側溝	横断用 500(500×1500×2000) グレーチング蓋付	本	221,000	
自由勾配側溝	横断用 600(600×600×2000) グレーチング蓋付	本	127,000	860kg
自由勾配側溝	横断用 600(600×700×2000) グレーチング蓋付	本	152,000	1163kg
自由勾配側溝	横断用 600(600×800×2000) グレーチング蓋付	本	156,000	1256kg
自由勾配側溝	横断用 600(600×900×2000) グレーチング蓋付	本	162,000	1349kg
自由勾配側溝	横断用 600(600×1000×2000) グレーチング蓋付	本	174,000	1569kg
自由勾配側溝	横断用 600(600×1100×2000) グレーチング蓋付	本	194,000	1676kg
自由勾配側溝	横断用 600(600×1200×2000) グレーチング蓋付	本	203,000	1783kg
自由勾配側溝	横断用 600(600×1300×2000) グレーチング蓋付	本	224,000	2045kg
自由勾配側溝	横断用 600(600×1400×2000) グレーチング蓋付	本	234,000	2166kg
自由勾配側溝	横断用 600(600×1500×2000) グレーチング蓋付	本	244,000	2287kg
自由勾配側溝	縦断用 250(250×250×2000)	本	10,600	263kg
自由勾配側溝	縦断用 250(250×300×2000)	本	11,900	286kg
自由勾配側溝	縦断用 250(250×400×2000)	本	13,800	322kg
自由勾配側溝	縦断用 250(250×500×2000)	本	17,400	433kg
自由勾配側溝	縦断用 250(250×600×2000)	本	19,800	489kg
自由勾配側溝	縦断用 300(300×300×2000)	本	***	322kg
自由勾配側溝	縦断用 300(300×400×2000)	本	***	399kg
自由勾配側溝	縦断用 300(300×500×2000)	本	***	450kg
自由勾配側溝	縦断用 300(300×600×2000)	本	***	558kg
自由勾配側溝	縦断用 300(300×700×2000)	本	***	618kg

【 地域資材単価 】 令和4年11月

1. コンクリート二次製品

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
自由勾配側溝	縦断用 300(300×800×2000)	本	***	754kg
自由勾配側溝	縦断用 300(300×900×2000)	本	***	824kg
自由勾配側溝	縦断用 300(300×1000×2000)	本	***	986kg
自由勾配側溝	縦断用 300(300×1100×2000)	本	***	1065kg
自由勾配側溝	縦断用 300(300×1200×2000)	本	49,400	1156kg
自由勾配側溝	縦断用 400(400×400×2000)	本	***	454kg
自由勾配側溝	縦断用 400(400×500×2000)	本	***	532kg
自由勾配側溝	縦断用 400(400×600×2000)	本	***	588kg
自由勾配側溝	縦断用 400(400×700×2000)	本	***	710kg
自由勾配側溝	縦断用 400(400×800×2000)	本	***	775kg
自由勾配側溝	縦断用 400(400×900×2000)	本	***	924kg
自由勾配側溝	縦断用 400(400×1000×2000)	本	***	999kg
自由勾配側溝	縦断用 400(400×1100×2000)	本	***	1175kg
自由勾配側溝	縦断用 400(400×1200×2000)	本	***	1259kg
自由勾配側溝	縦断用 500(500×500×2000)	本	***	645kg
自由勾配側溝	縦断用 500(500×600×2000)	本	***	710kg
自由勾配側溝	縦断用 500(500×700×2000)	本	***	775kg
自由勾配側溝	縦断用 500(500×800×2000)	本	***	840kg
自由勾配側溝	縦断用 500(500×900×2000)	本	***	1032kg
自由勾配側溝	縦断用 500(500×1000×2000)	本	***	1111kg
自由勾配側溝	縦断用 500(500×1100×2000)	本	***	1190kg
自由勾配側溝	縦断用 500(500×1200×2000)	本	***	1383kg
自由勾配側溝	縦断用 500(500×1300×2000)	本	***	1471kg
自由勾配側溝	縦断用 500(500×1400×2000)	本	***	1559kg
自由勾配側溝	縦断用 600(600×600×2000)	本	***	815kg
自由勾配側溝	縦断用 600(600×700×2000)	本	***	885kg
自由勾配側溝	縦断用 600(600×800×2000)	本	***	955kg
自由勾配側溝	縦断用 600(600×900×2000)	本	***	1024kg

【 地域資材単価 】 令和4年11月

1. コンクリート二次製品

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
自由勾配側溝	縦断用 600(600×1000×2000)	本	***	1234kg
自由勾配側溝	縦断用 600(600×1100×2000)	本	***	1318kg
自由勾配側溝	縦断用 600(600×1200×2000)	本	***	1402kg
自由勾配側溝	縦断用 600(600×1300×2000)	本	67,600	1608kg
自由勾配側溝	縦断用 600(600×1400×2000)	本	71,500	1701kg
自由勾配側溝	縦断用 600(600×1500×2000)	本	75,300	1794kg
自由勾配側溝蓋	車道用 250用 L=500	枚	2,420	30kg
自由勾配側溝蓋	車道用 300用 L=500	枚	***	41kg
自由勾配側溝蓋	車道用 400用 L=500	枚	***	60kg
自由勾配側溝蓋	車道用 500用 L=500	枚	***	83kg
自由勾配側溝蓋	車道用 600用 L=500	枚	***	109kg
自由勾配側溝蓋	歩道用 250用 L=500	枚	-	23kg
自由勾配側溝蓋	歩道用 300用 L=500	枚	-	30kg
自由勾配側溝蓋	歩道用 400用 L=500	枚	-	40kg
自由勾配側溝蓋	歩道用 500用 L=500	枚	-	55kg
自由勾配側溝蓋	歩道用 600用 L=500	枚	-	72kg
・暗渠ボックス				
暗渠ボックス	250×250×2000	個	18,800	(T-25) 370kg
暗渠ボックス	300×300×2000	個	24,700	(T-25) 450kg
暗渠ボックス	350×350×2000	個	29,900	(T-25) 550kg
暗渠ボックス	400×400×2000	個	35,900	(T-25) 660kg
暗渠ボックス	450×450×2000	個	42,800	(T-25) 790kg
暗渠ボックス	500×500×2000	個	67,400	(T-25)
暗渠ボックス	600×600×2000	個	77,300	(T-25)
暗渠ボックス	500×450×2000	個	-	
暗渠ボックス	600×560×2000	個	-	
・RC柵工				
RC柵工(無障害型)アーム	B300×H300	本	-	

【 地域資材単価 】 令和4年11月

1. コンクリート二次製品

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
RC柵工(無障害型)アーム	B300×H600	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B400×H400	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B400×H600	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B500×H500	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B500×H600	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B600×H600	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B600×H900	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B700×H600	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B700×H900	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B800×H600	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B800×H900	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B900×H600	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B900×H900	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B1000×H600	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B1000×H900	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B1000×H1200	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B1200×H600	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B1200×H900	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B1200×H1200	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B1300×H900	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B1300×H1200	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B1400×H1000	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B1500×H900	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B1500×H1200	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B1500×H1500	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B1600×H900	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B1600×H1200	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B1800×H900	本	-	

【 地域資材単価 】 令和4年11月

1. コンクリート二次製品

名 称	規 格	単 位	単 価 (円)	備 考
RC柵工(無障害型)アーム	B1800×H1200	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B1800×H1500	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B2000×H900	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B2000×H1200	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B2000×H1500	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B2200×H1200	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B2500×H1500	本	-	
RC柵工(無障害型)アーム	B3000×H1500	本	-	
RC柵工(無障害型)パネル	H200×L1000	枚	-	
RC柵工(無障害型)パネル	H200×L1500	枚	-	
RC柵工(無障害型)パネル	H300×L1000	枚	-	
RC柵工(無障害型)パネル	H300×L1500	枚	-	
RC柵工(無障害型)パネル	H350×L1000	枚	-	
RC柵工(無障害型)パネル	H350×L1500	枚	-	
RC柵工(無障害型)パネル	H400×L1000	枚	-	
RC柵工(無障害型)パネル	H400×L1500	枚	-	
RC柵工(無障害型)パネル	下段 H300×L1000	枚	-	
RC柵工(無障害型)パネル	下段 H300×L1500	枚	-	
RC柵工(無障害型)パネル	下段 H350×L1000	枚	-	
RC柵工(無障害型)パネル	下段 H350×L1500	枚	-	
RC柵工(無障害型)パネル	下段 H400×L1000	枚	-	
RC柵工(無障害型)パネル	下段 H400×L1500	枚	-	