

令和3年度

土木工事及び委託業務設計単価表

令和3年11月1日以降適用

使用上の注意

1. 本単価表の一部または全部を無断で複製・転載あるいは磁気媒体に入力し複製することを禁じます。

青森県 県土整備部

材料単価及びコード表

令和3年11月1日以降適用

コード	名称	規格	単位	単価 (円)	備考	参考重量等
Z0190720	U型側溝用グレーチング	みぞふた T-2 300用 幅995mm	枚		掲載	1枚/組,14.1kg/枚
Z0190730	U型側溝用グレーチング	みぞふた T-2 360用 幅995mm	枚		掲載	1枚/組,18.3kg/枚
Z0190740	U型側溝用グレーチング	みぞふた T-2 450用 幅995mm	枚		掲載	1枚/組,21.7kg/枚
Z0190750	U型側溝用グレーチング	みぞふた T-2 600用 幅995mm	枚	13,900	特調	1枚/組,37kg/枚
Z0190760	U型側溝用グレーチング	みぞふた T-6 240用 幅995mm	枚		掲載	1枚/組,14kg/枚
Z0190770	U型側溝用グレーチング	みぞふた T-6 300用 幅995mm	枚		掲載	1枚/組,17.8kg/枚
Z0190780	U型側溝用グレーチング	みぞふた T-6 360用 幅995mm	枚		掲載	1枚/組,25kg/枚
Z0190790	U型側溝用グレーチング	みぞふた T-6 450用 幅995mm	枚		掲載	1枚/組,35.8kg/枚
Z0190800	U型側溝用グレーチング	みぞふた T-6 600用 幅995mm	枚	19,300	特調	1枚/組,54kg/枚
Z0190810	U型側溝用グレーチング	みぞふた T-14 240用 幅995mm	枚		掲載	1枚/組,14kg/枚
Z0190820	U型側溝用グレーチング	みぞふた T-14 300用 幅995mm	枚		掲載	1枚/組,22.2kg/枚
Z0190830	U型側溝用グレーチング	みぞふた T-14 360用 幅995mm	枚		掲載	1枚/組,30kg/枚
Z0190840	U型側溝用グレーチング	みぞふた T-14 450用 幅995mm	枚		掲載	1枚/組,44.1kg/枚
Z0190850	U型側溝用グレーチング	みぞふた T-14 600用 幅995mm	枚	33,200	特調	1枚/組,78kg/枚
Z0190860	ますふた用グレーチング	T-2 500×500用	組		掲載	1枚/組,28.1kg/枚
Z0190870	ますふた用グレーチング	T-2 600×600用	組		掲載	1枚/組,35.1kg/枚
Z0190880	ますふた用グレーチング	T-2 700×700用	組		掲載	1枚/組,50.2kg/枚
Z0190890	ますふた用グレーチング	T-2 800×800用	組		掲載	1枚/組,59.7kg/枚
Z0190900	ますふた用グレーチング	T-2 900×900用	組		掲載	1枚/組,86.9kg/枚
Z0190910	ますふた用グレーチング	T-2 1000×1000用	組		掲載	1枚/組,106.7kg/枚
Z0190920	ますふた用グレーチング	T-2 1100×1100用	組	68,200	特調	2枚/組,122.3kg/組
Z0190930	ますふた用グレーチング	T-2 1200×1200用	組	79,100	特調	2枚/組,148.9kg/組
Z0190940	ますふた用グレーチング	T-14 500×500用	組		掲載	1枚/組,38.4kg/枚
Z0190950	ますふた用グレーチング	T-14 600×600用	組		掲載	1枚/組,53kg/枚
Z0190960	ますふた用グレーチング	T-14 700×700用	組		掲載	1枚/組,72.5kg/枚
Z0190970	ますふた用グレーチング	T-14 800×800用	組		掲載	1枚/組,88.7kg/枚
Z0190980	ますふた用グレーチング	T-14 900×900用	組		掲載	1枚/組,106.8kg/枚
Z0190990	ますふた用グレーチング	T-14 1000×1000用	組		掲載	1枚/組,149.1kg/枚
Z0191000	ますふた用グレーチング	T-14 1100×1100用	組	84,900	特調	2枚/組,171.5kg/組
Z0191010	ますふた用グレーチング	T-14 1200×1200用	組	99,400	特調	2枚/組,205.4kg/組
Z0191020	ますふた用グレーチング	T-20 500×500用	組		掲載	1枚/組,41kg/枚

※機械賃料に関しては賃貸期間1ヶ月以上の金額です。

材料単価及びコード表

令和3年11月1日以降適用

コード	名称	規格	単位	単価 (円)	備考	参考重量等
Z0191030	ますぶた用グレーチング	T-20 600×600用	組		掲載	1枚/組.60.6kg/枚
Z0191040	ますぶた用グレーチング	T-20 700×700用	組		掲載	1枚/組.86.3kg/枚
Z0191050	ますぶた用グレーチング	T-20 800×800用	組		掲載	1枚/組.100.3kg/枚
Z0191060	ますぶた用グレーチング	T-20 900×900用	組		掲載	1枚/組.128.9kg/枚
Z0191070	ますぶた用グレーチング	T-20 1000×1000用	組		掲載	1枚/組.175.2kg/枚
Z0191080	ますぶた用グレーチング	T-20 1100×1100用	組	96,100	特調	2枚/組.201.6kg/組
Z0191090	ますぶた用グレーチング	T-20 1200×1200用	組	112,000	特調	2枚/組.249.9kg/組
Z0191100	ますぶた用グレーチング	T-25 500×500用	組		掲載	1枚/組.46.6kg/枚
Z0191110	ますぶた用グレーチング	T-25 600×600用	組		掲載	1枚/組.68.3kg/枚
Z0191120	ますぶた用グレーチング	T-25 700×700用	組		掲載	1枚/組.86.3kg/枚
Z0191130	ますぶた用グレーチング	T-25 800×800用	組		掲載	1枚/組.117.9kg/枚
Z0191140	ますぶた用グレーチング	T-25 900×900用	組		掲載	1枚/組.142.2kg/枚
Z0191150	ますぶた用グレーチング	T-25 1000×1000用	組	84,600	特調	2枚/組.190.1kg/組
Z0191160	ますぶた用グレーチング	T-25 1100×1100用	組	100,000	特調	2枚/組.222.3kg/組
Z0191170	ますぶた用グレーチング	T-25 1200×1200用	組	123,000	特調	2枚/組.282.8kg/組
Z0191180	自由勾配側溝用グレーチング	歩道用・縦断用 300用 400×995mm	枚	10,000	特調	23kg/枚
Z0191190	自由勾配側溝用グレーチング	歩道用・縦断用 400用 500×995mm	枚	13,500	特調	37kg/枚
Z0191200	自由勾配側溝用グレーチング	歩道用・縦断用 500用 600×995mm	枚	17,600	特調	51kg/枚
Z0191210	自由勾配側溝用グレーチング	歩道用・縦断用 600用 700×995mm	枚	22,000	特調	56kg/枚
Z0191220	自由勾配側溝用グレーチング	歩道用・縦断用 300用 400×485mm	枚	6,300	特調	12kg/枚
Z0191230	自由勾配側溝用グレーチング	歩道用・縦断用 400用 500×485mm	枚	8,700	特調	19kg/枚
Z0191240	自由勾配側溝用グレーチング	歩道用・縦断用 500用 600×485mm	枚	11,300	特調	27kg/枚
Z0191250	自由勾配側溝用グレーチング	横断用 300用 T-25 400×995mm	枚	14,700	特調	29kg/枚
Z0191260	自由勾配側溝用グレーチング	横断用 400用 T-25 500×995mm	枚	18,600	特調	40kg/枚
Z0191270	自由勾配側溝用グレーチング	横断用 500用 T-25 600×995mm	枚	23,700	特調	55kg/枚
Z0191280	自由勾配側溝用グレーチング	横断用 600用 T-25 700×995mm	枚	30,600	特調	71kg/枚
Z0191290	自由勾配側溝用グレーチング	縦断用 300用 T-25 400×995mm	枚	13,200	特調	24kg/枚
Z0191300	自由勾配側溝用グレーチング	縦断用 400用 T-25 500×995mm	枚	18,600	特調	37kg/枚
Z0191310	自由勾配側溝用グレーチング	縦断用 500用 T-25 600×995mm	枚	27,800	特調	52kg/枚
Z0191320	自由勾配側溝用グレーチング	縦断用 600用 T-25 700×995mm	枚	39,300	特調	70kg/枚
Z0191330	自由勾配側溝用グレーチング	縦断用 300用 T-25 400×485mm	枚	8,170	特調	12kg/枚

※機械賃料に関しては賃貸期間1ヶ月以上の金額です。

コード	名称	規格	単位	単価 (円)	備考	参考重量等
Z1198480	防護蓋	300用 T-8 簡易型	個		掲載	
Z1199725	防護蓋	300用 T-14 袋穴式	個		掲載	
Z1198470	防護蓋	300用 T-25 袋穴式	個		掲載	
Z1195660	仮止めキャップ	呼径 100 (フレンイント・ゴム輪受口兼用)	個	529	特調	
Z1195670	仮止めキャップ	呼径 125 (フレンイント・ゴム輪受口兼用)	個	583	特調	
Z1195680	仮止めキャップ	呼径 150 (フレンイント・ゴム輪受口兼用)	個	622	特調	
Z1195690	仮止めキャップ	呼径 200 (フレンイント・ゴム輪受口兼用)	個	754	特調	
Z1195620	ます用砂付フレンイント取付継手	呼径 100 MSB	個		掲載	
Z1195630	ます用砂付フレンイント取付継手	呼径 125 MSB	個		掲載	
Z1195640	ます用砂付フレンイント取付継手	呼径 150 MSB	個		掲載	
Z1195650	ます用砂付フレンイント取付継手	呼径 200 MSB	個		掲載	
【落石防止柵・防護柵類】						
Z1312000	落石防護柵 中間支柱	柵高1.5m	本		掲載	
Z1312005	落石防護柵 中間支柱	柵高2.0m	本		掲載	
Z1312010	落石防護柵 中間支柱	柵高2.5m	本		掲載	
Z1312015	落石防護柵 中間支柱	柵高3.0m	本		掲載	
Z1312020	落石防護柵 中間支柱	柵高3.5m	本		掲載	
Z1312025	落石防護柵 中間支柱	柵高4.0m	本		掲載	
Z1392160	落石防護柵	支柱H100×100 H=1500 @1500	m	36,300	特調	
Z1392170	落石防護柵	支柱φ114.3 H=1500 @1500	m	27,700	特調	
Z1392180	落石防護柵	支柱φ101.6 H=1500 @1500	m	21,800	特調	
Z1392190	落石防護柵	支柱φ101.6 H=1000 @1500	m	15,200	特調	
Z1392200	エキスハントフェンス	XF型 H1.5m	m		掲載	
【しや音壁類】						
Z2801000	遮音壁 遮音板	500×1960×95	枚		掲載	
Z2801100	遮音壁 遮音板	500×3960×95	枚		掲載	
Z2803000	遮音壁 落下防止索	φ6×2500	個		掲載	
Z2803020	遮音壁 落下防止索	φ6×4500	個		掲載	
Z2803040	遮音壁 落下防止索	φ6×6500	個		掲載	
Z2803060	遮音壁 落下防止索	φ6×8500	個		掲載	
Z2804000	遮音壁 下段パネル	W=255	m		掲載	

※機械賃料に関しては賃貸期間1ヶ月以上の金額です。

コード	名称	規格	単位	単価 (円)	備考	参考重量等
Z0001010	一般構造用丸鋼(ヘース価格)	SS400 36~38mm	t		掲載	8.9kg/m
【鉄線・釘類】						
Z0090040	普通鉄線	φ 3.2mm (#10)	kg		掲載	15.8m/kg
Z0090050	亜鉛引鉄線	φ 3.2mm (#10)	kg		掲載	15.8m/kg
Z0090060	鉄丸釘	大小とりませ	kg		掲載	
Z0102005	亜鉛アルミメッキ鋼線	径6mm	t		掲載	4.54m/kg
Z0102010	亜鉛アルミメッキ鋼線	径8mm	t		掲載	2.55m/kg
【ボルト】						
Z0191570	ロックボルト	捻り棒鋼 18t 径25mm × 2.5m	本		掲載	
Z0191580	ロックボルト	捻り棒鋼 18t 径25mm × 3.0m	本		掲載	
Z0191590	ロックボルト	捻り棒鋼 18t 径25mm × 4.0m	本		掲載	
Z0191600	ロックボルト	異形棒鋼 12t 径25mm × 2.5m	本		掲載	
Z0191610	ロックボルト	異形棒鋼 12t 径25mm × 3.0m	本		掲載	
Z0191620	ロックボルト	異形棒鋼 12t 径25mm × 4.0m	本		掲載	
【溶接材料】						
Z1392780	電気溶接棒	軟鋼用 3.2mm JISZ3211	kg		掲載	
Z1392790	電気溶接棒	軟鋼用 4.0mm JISZ3211	kg		掲載	
Z1392800	電気溶接棒	軟鋼用 5.0mm JISZ3211	kg		掲載	
Z1392810	電気溶接棒	高張力鋼用 5.0mm JISZ3212	kg		掲載	
Z0104110	溶接ワイヤー	JIS Z 3351 US-36 φ 3.2 × 25 相当	kg	430	特調	
Z0104120	溶接ワイヤー	JIS Z 3351 Y-D φ 4.8 × 25 相当	kg	420	特調	
Z0104210	フラックス	JIS Z 3352 MF-38 20 × 200 相当	kg	450	特調	
Z0104220	フラックス	JIS Z 3352 YF-15A 20 × 200 相当	kg	450	特調	
Z0104310	裏当材	L=600 FA-B1 相当	枚	1,260	特調	
Z0104320	裏当材	L=600 SB-51 相当	枚	1,260	特調	
Z0104410	充填材	RR-2 相当	kg	590	特調	
Z0104420	充填材	YK-C 相当	kg	590	特調	
【ワイヤーロープ】						
Z0103100	ワイヤーロープ	O/O A種6 × 24(4号)・φ 16mm	m	430	特調	
Z0103005	ワイヤーロープ	C/L A種6 × 7(1号)・φ 20mm	m	586	特調	
Z0103010	ワイヤーロープ	C/L A種6 × 7(1号)・φ 24mm	m	828	特調	

※機械賃料に関しては賃貸期間1ヶ月以上の金額です。

コード	名称	規格	単位	単価 (円)	備考	参考重量等
Z0103030	ワイロープ	C/L A種6×7(1号)・φ30mm	m	1,350	特調	
Z0103035	ワイロープ	C/L A種6×7(1号)・φ32mm	m	1,560	特調	
Z0103040	ワイロープ	C/L A種6×7(1号)・φ34mm	m	1,790	特調	
【油脂・燃料類】						
Z6600000	ガソリン	レギュラー(スタンド渡)	L		掲載	
Z6600010	軽油	ローリー渡(免税)	L		掲載	
Z6690030	軽油	ミニローリー渡(ハトロール給油)	L		掲載	
Z6600015	重油	A重油(ローリー渡)硫黄分0.5%以下	L		掲載	
Z6690000	混合油	オイル 1:ガソリン 20	L	147	特調	
Z6602000	プロパンガス	工業用・業務用	kg		掲載	
Z6602010	アセチレンガス	ボンベ	kg	1,330	特調	
Z6602015	酸素ガス	ボンベ	m3	345	特調	
Z6600020	灯油	1号 ミニローリー渡	L		掲載	
Z6690010	灯油	1号 ローリー渡し	L		掲載	
Z6600025	練炭	着火4号	個	110	特調	
【杉材】						
Z0690040	杉板材	長 4.0m 厚0.9×巾18~21cm 特1等	m3	63,000	特調	
Z0690050	杉板材	長 4.0m 厚1.2~1.8×巾12~21cm特1等	m3		掲載	
Z0690060	杉板材	長 4.0m 厚2.4×巾12~21cm 特1等	m3	63,000	特調	
Z0690070	杉板材	長 4.0m 厚3.0×巾18~21cm 特1等	m3	70,000	特調	
Z0690080	杉角材	長 4.0m 4.5~6.0×4.5~6.0cm 1等	m3	54,000	特調	
Z0690110	杉角材	長 4.0m 厚15~18×15~18cm 1等	m3	55,000	特調	
Z0602006	桧木(杉)	4m×2.5cm×5cm	m3		掲載	
Z0603001	正割材(杉)	4m×6cm×6cm 特1等	m3		掲載	
【松材】						
Z0690160	松板材	長 4.0m 厚0.9×巾18~21cm 特1等	m3	63,000	特調	
Z0690170	松板材	長 4.0m 厚1.2~1.8×巾12~21cm特1等	m3	63,000	特調	
Z0690180	松板材	長 4.0m 厚2.4×巾12~21cm 特1等	m3	65,000	特調	
Z0690190	松板材	長 4.0m 厚3.0×巾18~21cm 特1等	m3	65,000	特調	
Z0690200	松角材	長 4.0m 4.5~6.0×4.5~6.0cm 1等	m3	55,000	特調	
Z0690210	松角材	長 4.0m 厚9.0~10.5×9.0~10.5cm 1等	m3	55,000	特調	

※機械賃料に関しては賃貸期間1ヶ月以上の金額です。

コード	名称	規格	単位	単価 (円)	備考	参考重量等
Z0690220	松角材	長 4.0m 厚12×12cm 1等	m3	56,000	特調	
Z0690230	松角材	長 4.0m 厚15～18×15～18cm 1等	m3	58,000	特調	
Z0690300	くい丸太(松)	1.5m×末口9cm	本		掲載	
【木製合板】						
Z0690500	ラワン合板 1類	厚5.5×910×1820	枚		掲載	
Z0690510	ラワン合板 1類	厚9.0×910×1820	枚		掲載	
Z0690600	しな合板 1類	厚5.5×910×1820	枚	1,720	特調	
Z0690610	しな合板 1類	厚9.0×910×1820	枚	2,830	特調	
Z0690620	しな合板 2類	厚5.5×910×1820	枚	1,610	特調	
Z0690630	しな合板 2類	厚9.0×910×1820	枚	2,500	特調	
【急傾斜地用単管パイプ及び足場板】						
Z1392820	足場パイプ(STK500)	5000×48.6×2.4 (先めっき)	m		掲載	
Z1392830	足場パイプ(STK500)	4000×48.6×2.4 (先めっき)	m		掲載	
Z1392840	足場パイプ(STK500)	3000×48.6×2.4 (先めっき)	m		掲載	
Z1392850	足場板	杉 3.6×20以上×400cm	m3		掲載	
Z0191710	H形鋼	SS400 100×100×6×8	t		掲載	16.9kg/m
Z0191720	H形鋼	SS400 150×150×7×10	t		掲載	31.1kg/m
Z0191730	等辺山形鋼	SS400 L75×75×6	t		掲載	6.85kg/m
【土・粘土】						
Z1392870	粘土		t	39,600	特調	
【塗料・接着剤】						
Z0700070	合成樹脂調合ペイント	中塗用 2種 JISK5516 淡彩	kg		掲載	
Z0700065	合成樹脂調合ペイント	中塗用 2種 JISK5516 白	kg		掲載	
Z0700075	合成樹脂調合ペイント	中塗用 2種 JISK5516 中彩A	kg		掲載	
Z0700080	合成樹脂調合ペイント	中塗用 2種 JISK5516 中彩B	kg		掲載	
Z0700085	合成樹脂調合ペイント	中塗用 2種 JISK5516 赤系	kg		掲載	
Z0700090	合成樹脂調合ペイント	中塗用 2種 JISK5516 青・緑系	kg		掲載	
Z0700095	合成樹脂調合ペイント	中塗用 2種 JISK5516 黄・オレンジ系	kg		掲載	
Z0700105	合成樹脂調合ペイント	上塗用 2種 JISK5516 淡彩	kg		掲載	
Z0700100	合成樹脂調合ペイント	上塗用 2種 JISK5516 白	kg		掲載	
Z0700110	合成樹脂調合ペイント	上塗用 2種 JISK5516 中彩A	kg		掲載	

※機械賃料に関しては賃貸期間1ヶ月以上の金額です。

地区	Z0201085	Z0291200	Z0290250
	生コンクリート(工場渡し)	生コンクリート(高炉B工場渡し)	生コンクリート
	土木⑩-1 曲げ4.5-2.5-40 W/C≤55%	土木⑩-1 曲げ4.5-2.5-40 W/C≤55%	土木⑩-2 曲げ4.5-6.5-40 W/C≤55%
	単位：m3	単位：m3	単位：m3
01 青森市(旧青森市)			
02 平内町			
03 外ヶ浜町(旧蟹田町)			
04 今別町			
05 蓬田村			
06 外ヶ浜町(旧平館村)			
07 外ヶ浜町(旧三厩村)			
08 弘前市(旧弘前市)			
09 黒石市			
10 弘前市(旧岩木町)			
11 弘前市(旧相馬村)			
12 西目屋村			
13 藤崎町			
14 大鰐町			
15 平川市(旧尾上町)			
16 青森市(旧浪岡町)			
17 平川市(旧平賀町)			
18 藤崎町(旧常盤村)			
19 田舎館村			
20 平川市(旧碓ヶ関村)			
21 八戸市(旧八戸市)			
22 三戸町			
23 五戸町(旧五戸町)			
24 田子町			
25 南部町(旧名川町)			
26 南部町(旧南部町)			
27 階上町			
28 南部町(旧福地村)			
29 八戸市(旧南郷村)			
30 五戸町(旧倉石村)			
31 新郷村			
32 五所川原市(旧五所川原市)			
33 板柳町			
34 五所川原市(旧金木町)			
35 中泊町(旧中里町)	削除	削除	
36 鶴田町			
37 五所川原市(旧市浦村)			
38 中泊町(旧小泊村)			
39 十和田市(旧十和田市)			
40 三沢市			
41 野辺地町			
42 七戸町(旧七戸町)			
43 おいらせ町(旧百石町)			
44 十和田市(旧十和田湖町)			
45 六戸町			
46 横浜町			
47 東北町(旧上北町)			
48 東北町(旧東北町)			
49 おいらせ町(旧下田町)			
50 七戸町(旧天間林村)			
51 六ヶ所村			
52 むつ市(旧むつ市)			
53 むつ市(旧川内町)			
54 むつ市(旧大畑町)			
55 大間町			
56 東通村			
57 風間浦村			
58 佐井村			
59 むつ市(旧脇野沢村)			
60 鱒ヶ沢町			
61 つがる市(旧木造町)			
62 深浦町(旧深浦町)			
63 つがる市(旧森田村)			
64 深浦町(旧岩崎村)			
65 つがる市(旧柏村)			
66 つがる市(旧稲垣村)			
67 つがる市(旧車力村)			

地区	Z0291130	Z0291140	Z0201075
	生コンクリート	生コンクリート(工場渡し)	生コンクリート
	港湾⑮ 24-12-25(20) W/C≤55% 単位：m3	港湾⑯ 曲げ4.5-2.5-40 単位：m3	18-15-40 W/C≤60% C≥270kg 単位：m3
01 青森市(旧青森市)			
02 平内町			
03 外ヶ浜町(旧蟹田町)			
04 今別町			
05 蓬田村			
06 外ヶ浜町(旧平館村)			
07 外ヶ浜町(旧三厩村)			
08 弘前市(旧弘前市)			
09 黒石市			
10 弘前市(旧岩木町)			
11 弘前市(旧相馬村)			
12 西目屋村			
13 藤崎町			
14 大鰐町			
15 平川市(旧尾上町)			
16 青森市(旧浪岡町)			
17 平川市(旧平賀町)			
18 藤崎町(旧常盤村)			
19 田舎館村			
20 平川市(旧碓ヶ関村)			
21 八戸市(旧八戸市)			
22 三戸町			
23 五戸町(旧五戸町)			
24 田子町			
25 南部町(旧名川町)			
26 南部町(旧南部町)			
27 階上町			
28 南部町(旧福地村)			
29 八戸市(旧南郷村)			
30 五戸町(旧倉石村)			
31 新郷村			
32 五所川原市(旧五所川原市)			
33 板柳町			
34 五所川原市(旧金木町)			
35 中泊町(旧中里町)		削除	
36 鶴田町			
37 五所川原市(旧市浦村)			
38 中泊町(旧小泊村)			
39 十和田市(旧十和田市)			
40 三沢市			
41 野辺地町			
42 七戸町(旧七戸町)			
43 おいらせ町(旧百石町)			
44 十和田市(旧十和田湖町)			
45 六戸町			
46 横浜町			
47 東北町(旧上北町)			
48 東北町(旧東北町)			
49 おいらせ町(旧下田町)			
50 七戸町(旧天間林村)			
51 六ヶ所村			
52 むつ市(旧むつ市)			
53 むつ市(旧川内町)			
54 むつ市(旧大畑町)			
55 大間町			
56 東通村			
57 風間浦村			
58 佐井村			
59 むつ市(旧脇野沢村)			
60 鱒ヶ沢町			
61 つがる市(旧木造町)			
62 深浦町(旧深浦町)			
63 つがる市(旧森田村)			
64 深浦町(旧岩崎村)			
65 つがる市(旧柏村)			
66 つがる市(旧稲垣村)			
67 つがる市(旧車力村)			

コード	名称	規格	単位	単価 (円)	備考	参考重量等
【測量業務用材料】						
Z7291600	ポリエステルフィルム	トレスター Z400 四六判 80×110cm	枚	850	特調	
Z7291640	アルミネント	トレスター Z500 証判	枚	300	特調	
Z7291650	航空ガソリン		L	304	特調	
Z7291660	オイル		L	1,800	特調	
Z7291670	木杭	4.5×4.5×45cm	本		掲載	
Z7291680	木杭	6×6×60cm	本		掲載	
【地質調査業務関係】						
Z6200040	ダイヤモンドビット	軟岩Ⅱ サーフェイス66mm	m	2,840	特調	
Z6200045	ダイヤモンドビット	硬岩 サーフェイス66mm	m	5,680	特調	
Z6201220	ダイヤモンドリーマー	軟岩Ⅱ、66mm	m	700	特調	
Z6201225	ダイヤモンドリーマー	硬岩、66mm	m	1,070	特調	
Z6201010	コアチューブ	シングル 径64mm 1.5m	本		掲載	
Z6201015	コアチューブ	ダブル 径66mm 1.5m	本		掲載	
Z6201145	ホーリングロッド	大口径用 径40.5 3m カップリング付	本		掲載	
Z1302001	ベントナイト	25kg/袋 メッシュ200	袋	1,010	特調	
Z1393980	セメント	25kg入袋入詰 普通ポルトランド	kg		掲載	
Z1300040	調泥剤	CMC、ハライト、テルナイト等	kg		掲載	
Z7100000	サンプラー	標準貫入試験用	個	41,600	特調	
Z7100005	シュー	標準貫入試験用	個	4,000	特調	
Z7190000	ホーリングロッド	φ40.5mm L=3m	本		掲載	
Z7100040	ロッド	スエーデン式(19mm 専用)	本	6,400	特調	
Z7100045	ロッド	オランダ式(28mm 専用)	本	26,400	特調	
Z7100035	ロッド	ポータブル式(16mm 専用)	本	4,080	特調	
Z7190010	シンウォールライナー	真鍮製 φ75mm t=1.9~2.1mm	本	7,440	特調	
Z7100050	シンウォールライナー	真鍮製 内径75mm 厚2.0mm	本	7,440	特調	
Z7100055	デニソソライナー	ステンレス製 内径75mm 厚1.5mm	本	10,400	特調	
Z7100160	トリプルライナー	VU75 塩ビ製	本	332	特調	
Z0490080	足場据付台	(杉) 400×3.6×20cm	m3	73,000	特調	
Z0400020	足場パイプ	φ48.6mm L=2m	本		掲載	
Z0400040	足場パイプ	φ48.6mm L=4m	本		掲載	

※機械賃料に関しては賃貸期間1ヶ月以上の金額です。

材料単価及びコード表

令和3年11月1日以降適用

コード	名称	規格	単位	単価 (円)	備考	参考重量等
Z0400050	足場パイプ	φ 48.6mm L=5m	本		掲載	
Z0401000	クランプ	径48.6mm 用	個		掲載	
Z0600001	足場板(杉)	4.0m × 3.6cm × 20cm	m3		掲載	
Z4402000	リード線	0.3mm 3列平行KV線 ムッキ付	m	50	特調	
【用地調査等業務関係】						
Z7292470	土地所在図作製	(諸経費含む)	筆	2,530		
Z7292480	地積測量図作製	(諸経費含む)	筆	10,100		
【試験関係単価】						
Z7190210	土粒子の密度試験	3個/試料 JISA1202	試料		掲載	
Z7190220	土の含水比試験	3個/試料 JISA1203	試料		掲載	
Z7190230	土の粒度試験(1)	沈降分析(ふるい分析含む) JISA1204	試料		掲載	
Z7190240	土の粒度試験(2)	ふるい分析 試料0.5kg未満 JISA1204	試料		掲載	
Z7190250	土の粒度試験(2)	ふるい分析 試料0.5~2kg未満 JISA1204	試料		掲載	
Z7190260	土の粒度試験(2)	ふるい分析 試料2~4kg未満 JISA1204	試料		掲載	
Z7190270	土の粒度試験(2)	ふるい分析 試料4kg以上 JISA1204	試料		掲載	
Z7190280	土の液性限界試験	6点/試料 JISA1205	試料		掲載	
Z7190290	土の塑性限界試験	3個/試料 JISA1206	試料		掲載	
Z7190300	土のpF試験	遠心法 3個/試料 JISA1207	試料		掲載	
Z7190310	土の収縮定数試験	1個/試料 JISA1209	試料		掲載	
Z7190320	土の強熱減量試験	3個/資料	試料		掲載	
Z7190330	土のpH試験	土のpH試験	試料		掲載	
Z7190340	土の塩素イオン含有量試験	土の塩素イオン含有量試験	試料		掲載	
Z7190350	現場密度試験	砂置換法 JISA1214	箇所		掲載	
Z7190360	土の透水試験	定水位法 1個/試料 JISA1218	試料		掲載	
Z7190370	土の透水試験	変水位法 1個/試料 JISA1218	試料		掲載	
Z7190380	土の突固め試験(乾燥法)	モールド径10cm、ランマ-25N	試料		掲載	
Z7190390	土の突固め試験(乾燥法)	モールド径15cm、ランマ-25N	試料		掲載	
Z7190400	土の突固め試験(非乾燥法)	モールド径10cm、ランマ-25N	試料		掲載	
Z7190410	土の突固め試験(非乾燥法)	モールド径15cm、ランマ-25N	試料		掲載	
Z7190420	土の一軸圧縮試験	2供試体/試料 JISA1216	試料		掲載	
Z7190430	土の圧密試験	1供試体/試料 JISA1217	試料		掲載	

※機械賃料に関しては賃貸期間1ヶ月以上の金額です。

コード	名称	規格	単位	単価 (円)	備考	参考重量等
L0200210	鋼製山留材賃料	H-250~400 360日(12ヵ月)以内	t・日		掲載	
L0200215	鋼製山留材賃料	H-250~400 720日(24ヵ月)以内	t・日		掲載	
L0200220	鋼製山留材賃料	H-250~400 1080日(36ヵ月)以内	t・日		掲載	
L0291150	鋼製山留材整備費	H-250~400	t		掲載	
L0290290	不足分弁償金(新品)	鋼製山留材 H-250~400	t		掲載	
L0290300	不足分弁償金(中古)	鋼製山留材 H-250~400	t		掲載	
L0291180	鋼製山留材賃料	部品 90日(3ヵ月)以内	t・日		掲載	
L0291185	鋼製山留材賃料	部品 180日(6ヵ月)以内	t・日		掲載	
L0291190	鋼製山留材賃料	部品 360日(12ヵ月)以内	t・日		掲載	
L0291195	鋼製山留材賃料	部品 720日(24ヵ月)以内	t・日		掲載	
L0291200	鋼製山留材賃料	部品 1080日(36ヵ月)以内	t・日		掲載	
L0291220	鋼製山留材整備費	部品	t		掲載	
L0291210	不足分弁償金(新品)	鋼製山留材 部品	t		掲載	
【覆工板】						
L0200800	覆工板鋼製(従来型)	90日(3ヵ月)以内	m2・月		掲載	削除
L0200805	覆工板鋼製(従来型)	180日(6ヵ月)以内	m2・月		掲載	削除
L0200810	覆工板鋼製(従来型)	360日(12ヵ月)以内	m2・月		掲載	削除
L0200815	覆工板鋼製(従来型)	720日(24ヵ月)以内	m2・月		掲載	削除
L0200820	覆工板鋼製(従来型)	1080日(36ヵ月)以内	m2・月		掲載	削除
L0291300	覆工板鋼製整備費	従来型	m2		掲載	削除
L0290340	不足分弁償金(中古)	鋼製(従来型)	m2		掲載	削除
L0200825	覆工板鋼製(補強型)	90日(3ヵ月)以内	m2・月		掲載	
L0200830	覆工板鋼製(補強型)	180日(6ヵ月)以内	m2・月		掲載	
L0200835	覆工板鋼製(補強型)	360日(12ヵ月)以内	m2・月		掲載	
L0200840	覆工板鋼製(補強型)	720日(24ヵ月)以内	m2・月		掲載	
L0200845	覆工板鋼製(補強型)	1080日(36ヵ月)以内	m2・月		掲載	
L0291310	覆工板鋼製整備費	補強型	m2		掲載	
L0200850	覆工板鋼製滑り止め(従来型)	90日(3ヵ月)以内	m2・月		掲載	削除
L0200855	覆工板鋼製滑り止め(従来型)	180日(6ヵ月)以内	m2・月		掲載	削除
L0200860	覆工板鋼製滑り止め(従来型)	360日(12ヵ月)以内	m2・月		掲載	削除
L0200865	覆工板鋼製滑り止め(従来型)	720日(24ヵ月)以内	m2・月		掲載	削除

※機械賃料に関しては賃貸期間1ヶ月以上の金額です。

材料単価及びコード表

令和3年11月1日以降適用

コード	名称	規格	単位	単価 (円)	備考	参考重量等
L0200870	覆工板鋼製滑り止め(従来型)	1080日(36ヵ月)以内	m2・月		掲載	
L0291320	覆工板鋼製滑り止め整備費	従来型	m2		掲載	
L0290350	不足分弁償金(中古)	鋼製滑り止め(従来型)	m2		掲載	
L0200875	覆工板鋼製滑り止め(補強型)	90日(3ヵ月)以内	m2・月		掲載	
L0200880	覆工板鋼製滑り止め(補強型)	180日(6ヵ月)以内	m2・月		掲載	
L0200885	覆工板鋼製滑り止め(補強型)	360日(12ヵ月)以内	m2・月		掲載	
L0200890	覆工板鋼製滑り止め(補強型)	720日(24ヵ月)以内	m2・月		掲載	
L0200895	覆工板鋼製滑り止め(補強型)	1080日(36ヵ月)以内	m2・月		掲載	
L0291330	覆工板鋼製滑り止め整備費	補強型	m2		掲載	
L0200925	覆工板コンクリート製(補強型2㎡)	90日(3ヵ月)以内	m2・月		掲載	
L0200930	覆工板コンクリート製(補強型2㎡)	180日(6ヵ月)以内	m2・月		掲載	
L0200935	覆工板コンクリート製(補強型2㎡)	360日(12ヵ月)以内	m2・月		掲載	
L0200940	覆工板コンクリート製(補強型2㎡)	720日(24ヵ月)以内	m2・月		掲載	
L0200945	覆工板コンクリート製(補強型2㎡)	1080日(36ヵ月)以内	m2・月		掲載	
L0291350	覆工板コンクリート製整備費	補強型2㎡	m2		掲載	
L0200950	覆工板コンクリート製(補強型3㎡)	90日(3ヵ月)以内	m2・月		掲載	
L0200955	覆工板コンクリート製(補強型3㎡)	180日(6ヵ月)以内	m2・月		掲載	
L0200960	覆工板コンクリート製(補強型3㎡)	360日(12ヵ月)以内	m2・月		掲載	
L0200965	覆工板コンクリート製(補強型3㎡)	720日(24ヵ月)以内	m2・月		掲載	
L0200970	覆工板コンクリート製(補強型3㎡)	1080日(36ヵ月)以内	m2・月		掲載	
L0291360	覆工板コンクリート製整備費	補強型3㎡	m2		掲載	
L0200400	覆工板受桁及び覆工板受桁受	設置面積700㎡以下 90日(3ヶ月)以内	t・日		掲載	
L0200405	覆工板受桁及び覆工板受桁受	設置面積700㎡以下 180日(6ヶ月)以内	t・日		掲載	
L0200410	覆工板受桁及び覆工板受桁受	設置面積700㎡以下 360日(12ヶ月)以内	t・日		掲載	
L0200415	覆工板受桁及び覆工板受桁受	設置面積700㎡以下 720日(24ヶ月)以内	t・日		掲載	
L0200420	覆工板受桁及び覆工板受桁受	設置面積700㎡以下 1080日(36ヶ月)以内	t・日		掲載	
L0291370	覆工板受桁及び桁受整備費	設置面積700㎡以下	t		掲載	
【鋼板賃料】						
L0200500	鋼板(敷鉄板)	22×1524×3048 90日(3ヶ月)以内	枚・日		掲載	
L0200505	鋼板(敷鉄板)	22×1524×3048 180日(6ヶ月)以内	枚・日		掲載	
L0200510	鋼板(敷鉄板)	22×1524×3048 360日(12ヶ月)以内	枚・日		掲載	

削除
削除

※機械賃料に関しては賃貸期間1ヶ月以上の金額です。

コード	名称	規格	単位	単価 (円)	備考	参考重量等
L0200515	鋼板(敷鉄板)	22×1524×6096 90日(3ヶ月)以内	枚・日		掲載	
L0200520	鋼板(敷鉄板)	22×1524×6096 180日(6ヶ月)以内	枚・日		掲載	
L0200525	鋼板(敷鉄板)	22×1524×6096 360日(12ヶ月)以内	枚・日		掲載	
L0200530	鋼板(敷鉄板)	25×1524×6096 90日(3ヶ月)以内	枚・日		掲載	
L0200535	鋼板(敷鉄板)	25×1524×6096 180日(6ヶ月)以内	枚・日		掲載	
L0200540	鋼板(敷鉄板)	25×1524×6096 360日(12ヶ月)以内	枚・日		掲載	
L0200600	整備費(敷鉄板)	鋼板 22×1524×3048	枚		掲載	
L0200605	整備費(敷鉄板)	鋼板 22×1524×6096	枚		掲載	
L0200610	整備費(敷鉄板)	鋼板 25×1524×6096	枚		掲載	
L0200700	不足分弁償金(敷鉄板)	鋼板 22×1524×3048	t		掲載	
L0200705	不足分弁償金(敷鉄板)	鋼板 22×1524×6096	t		掲載	
L0200710	不足分弁償金(敷鉄板)	鋼板 25×1524×6096	t		掲載	
【H形鋼付仮設ガードレール】						
L0201000	H形鋼付仮設ガードレール賃料	H300 L=5m/基 90日(3ヵ月)以内	基・日	170	特調	609.0kg/基
L0201010	H形鋼付仮設ガードレール賃料	H300 L=5m/基 180日(6ヵ月)以内	基・日	160	特調	609.0kg/基
L0201020	H形鋼付仮設ガードレール賃料	H300 L=5m/基 360日(12ヵ月)以内	基・日	150	特調	609.0kg/基
L0201030	H形鋼付仮設ガードレール賃料	H300 L=5m/基 720日(24ヵ月)以内	基・日	140	特調	609.0kg/基
L0201040	H形鋼付仮設ガードレール賃料	H300 L=5m/基 1080日(36ヵ月)以内	基・日	120	特調	609.0kg/基
L0201050	H形鋼付仮設ガードレール整備費	H300 L=5m/基	基	3,500	特調	609.0kg/基
【橋梁架設用仮設備機器損料】						
L2102005	PC緊張ジャッキ・ポンプ損料	1300kN(130t)型	供用日		基準書	
L2102010	PC緊張ジャッキ・ポンプ損料	2200kN(225t)型	供用日		基準書	
L2102015	PC緊張ジャッキ・ポンプ損料	3100kN(320t)型	供用日		基準書	
L2109000	支柱支保仮設材損料 7m以下(90日)	19.6～29.4kN/㎡以下 1.5～4.6m未満	式		基準書	
L2109005	支柱支保仮設材損料 7m以下(90日)	19.6～29.4kN/㎡以下 4.6～7.6m未満	式		基準書	
L2109010	支柱支保仮設材損料 7m以下(90日)	19.6～29.4kN/㎡以下 7.6～10.6m以下	式		基準書	
L2109015	支柱支保仮設材損料 10m以下(90日)	19.6～29.4kN/㎡以下 1.6～4.8m未満	式		基準書	
L2109020	支柱支保仮設材損料 10m以下(90日)	19.6～29.4kN/㎡以下 4.8～7.8m未満	式		基準書	
L2109025	支柱支保仮設材損料 10m以下(90日)	19.6～29.4kN/㎡以下 7.8～10.8m以下	式		基準書	
L2109030	支柱支保仮設材損料 13m以下(90日)	19.6～29.4kN/㎡以下 1.8～4.8m未満	式		基準書	
L2109035	支柱支保仮設材損料 13m以下(90日)	19.6～29.4kN/㎡以下 4.8～7.8m未満	式		基準書	

※機械賃料に関しては賃貸期間1ヶ月以上の金額です。