

平成23年度

林業土木事業設計単価表

平成23年12月1日適用
(工事・計画調査・災害査定)

長野県林務部

工 事 編

(全地区単価)

5 セメント類



で囲った箇所が改定箇所です

【セメント、添加剤】

全地区統一単価

名称・規格	単位	単 価				
		23.12.01				
(バラ物)						
セメント(バラ) 普通ポルトランド	t	刊行物単価				
セメント(バラ) 早強セメント	t	刊行物単価				
セメント(バラ) 高炉セメント(B型)	t	刊行物単価				
(袋物)						
セメント(袋) 普通ポルトランド	t	刊行物単価				
セメント(袋) 早強セメント	t	刊行物単価				
(添加剤)						
減水剤 標準型; ポゾリスNo.70等	kg	刊行物単価				
減水剤 遅延型; ポゾリスNo.8等	kg	刊行物単価				
ポゾリス(混和剤) NO8	kg	刊行物単価				
アルミ粉 アルミペースト	kg	刊行物単価				

6 油脂、電力料

全地区統一単価

名称・規格	単位	単 価				
		23.12.01				
(油脂類)						
ガソリン レギュラー	L	135				
軽油 (小型ローリー、パトロール給油)	L	110				
重油A (ローリー)	L	66				
混合油 混合比1:25	L	141				
灯油 (ミニローリー4k1)	L	67				
チェーンオイル (生分解性)	リットル	370				
チェーンオイル (鉱物性)	リットル	220				
(電力料金)						
電力料金 基本料金; 臨時低圧電力	kW月	1,248				
電力料金 基本料金; 常時低圧電力	kW月	1,040				
電力料金 基本料金; 臨時高圧電力A	kW月	1,398				
電力料金 使用料金; 臨時低圧電力	kWh	12.76				
電力料金 使用料金; 常時低圧電力	kWh	10.63				
電力料金 基本料金; 常時高圧電力A	kW月	1,165				
電力料金 使用料金; 臨時高圧電力A	kWh	14.26				

21 橋梁上部工関係

【3 鋼橋】鋼材 (その1)

全地区統一単価

名称・規格	単位	単 価				
		23.12.01				
P L SM400C(ガータ) 50 < t ≤ 100	t	163,000				
P L SM400C(ボックス) 50 < t ≤ 100	t	163,000				
P L SM400C(トラス) 50 < t ≤ 100	t	163,000				
P L SM490A(ガータ) 8 ≤ t ≤ 25	t	150,000				
P L SM490A(ボックス) 8 ≤ t ≤ 25	t	137,000				
P L SM490A(トラス) 8 ≤ t ≤ 25	t	136,000				
P L SM490B(ガータ) 25 < t ≤ 38	t	160,000				
P L SM490B(ボックス) 25 < t ≤ 38	t	160,000				
P L SM490B(トラス) 25 < t ≤ 38	t	160,000				
P L SM490B(ガータ) 38 < t ≤ 40	t	163,000				
P L SM490B(ボックス) 38 < t ≤ 40	t	164,000				
P L SM490B(トラス) 38 < t ≤ 40	t	164,000				
P L SM490C(ガータ) 25 < t ≤ 38	t	163,000				
P L SM490C(ボックス) 25 < t ≤ 38	t	164,000				
P L SM490C(トラス) 25 < t ≤ 38	t	164,000				
P L SM490C(ガータ) 38 < t ≤ 50	t	167,000				

21 橋梁上部工関係

【3 鋼橋】鋼材 (その1)

全地区統一単価

名称・規格	単位	単 価				
		23.12.01				
P L SM490C(ボックス) 38 < t ≤ 50	t	167,000				
P L SM490C(トラス) 38 < t ≤ 50	t	167,000				
P L SM490C(ガータ) 50 < t ≤ 100	t	170,000				
P L SM490C(ボックス) 50 < t ≤ 100	t	171,000				
P L SM490C(トラス) 50 < t ≤ 100	t	171,000				
P L SM490YA(ガータ) 8 ≤ t ≤ 16	t	151,000				
P L SM490YA(ボックス) 8 ≤ t ≤ 16	t	138,000				
P L SM490YA(トラス) 8 ≤ t ≤ 16	t	137,000				
P L SM490YB(ガータ) 16 < t ≤ 25	t	157,000				
P L SM490YB(ボックス) 16 < t ≤ 25	t	158,000				
P L SM490YB(トラス) 16 < t ≤ 25	t	140,000				
P L SM490YB(ガータ) 25 < t ≤ 38	t	161,000				
P L SM490YB(ボックス) 25 < t ≤ 38	t	162,000				
P L SM490YB(トラス) 25 < t ≤ 38	t	161,000				
P L SM520B(ガータ) 25 < t ≤ 38	t	162,000				
P L SM520B(ボックス) 25 < t ≤ 38	t	163,000				

21 橋梁上部工関係

【3 鋼橋】鋼材 (その1)

全地区統一単価

名称・規格	単位	単 価				
		23.12.01				
P L SM520B(トラス) 25< t ≤38	t	163,000				
P L SM490YB(ガータ) 38< t ≤40	t	164,000				
P L SM490YB(ボックス) 38< t ≤40	t	165,000				
P L SM490YB(トラス) 38< t ≤40	t	165,000				
P L SM520C(ガータ) 25< t ≤38	t	166,000				
P L SM520C(ボックス) 25< t ≤38	t	166,000				
P L SM520C(トラス) 25< t ≤38	t	166,000				
P L SM520C(ガータ) 38< t ≤50	t	169,000				
P L SM520C(ボックス) 38< t ≤50	t	170,000				
P L SM520C(トラス) 38< t ≤50	t	169,000				
P L SM520C(ガータ) 50< t ≤100	t	172,000				
P L SM520C(ボックス) 50< t ≤100	t	173,000				
P L SM520C(トラス) 50< t ≤100	t	173,000				
山形鋼SS400等辺 中型75mm以下(ベース)	t	刊行物単価				
等辺山形鋼 S S 400 中型75mm以下;形式共通	t	85,100				
山形鋼SS400等辺 中型90~100mm(ベース)	t	刊行物単価				

21 橋梁上部工関係

【3 鋼橋】鋼材 (その1)

全地区統一単価

名称・規格	単位	単 価				
		23.12.01				
等辺山形鋼 S S 400 中型90~100mm;形式共通	t	89,800				
山形鋼SS400等辺 大型130×130(ベース)	t	刊行物単価				
等辺山形鋼SS400 大型130×130;形式共通	t	97,100				
山形鋼SS400等辺 大型150×150(ベース)	t	刊行物単価				
等辺山形鋼SS400 大型150×150;形式共通	t	97,100				
等辺山形鋼SS400 大型200×200;形式共通	t	99,700				
山形鋼SS400不等辺 中型125×75以下(ベース)	t	刊行物単価				
不等辺山形鋼SS400 中型125×75以下;形式共通	t	112,000				
山形鋼SS400不等辺 大型150×90(ベース)	t	刊行物単価				
不等辺山形鋼SS400 大型150×90;形式共通	t	112,000				
C T形鋼SS400 高75以下(ベース)	t	98,500				
C T形鋼SS400 高75以下;形式共通	t	102,000				
C T形鋼SS400 高125-75(ベース)	t	98,500				
C T形鋼SS400 高125-75;形式共通	t	102,000				
C T形鋼SS400 高150以上(ベース)	t	98,500				
C T形鋼SS400 高150以上;形式共通	t	103,000				

21 橋梁上部工関係

【3 鋼橋】鋼材 (その1)

全地区統一単価

名称・規格	単位	単 価				
		23.12.01 刊行物単価				
溝形鋼SS400 中型100mm(ベース)	t	刊行物単価				
溝形鋼SS400 中型100mm;形式共通	t	87,700				
溝形鋼SS400 大型125-150mm(ベース)	t	刊行物単価				
溝形鋼SS400 大型125-150mm;形式共通	t	87,200				
溝形鋼SS400 大型180-200mm(ベース)	t	刊行物単価				
溝形鋼SS400 大型180-200mm;形式共通	t	88,200				
溝形鋼SS400 大型250mm(ベース)	t	刊行物単価				
溝形鋼SS400 大型300-380mm(ベース)	t	刊行物単価				
溝形鋼 S S 400 大型250mm;形式共通	t	89,300				
溝形鋼 S S 400 大型300-380mm;形式共通	t	90,300				
H形鋼SS400 (ベース)	t	80,500				
H形鋼SS400 ;形式共通	t	83,500				
H形鋼SM490YA フランジ厚25以下(ベース)	t	94,500				
H形鋼SM490YA フランジ厚25以下;形式共通	t	98,200				
H形鋼SM490YB フランジ厚25以下(ベース)	t	96,000				
H形鋼SM490YB フランジ厚25以下;形式共通	t	99,800				

21 橋梁上部工関係

【3 鋼橋】鋼材 (その1)

全地区統一単価

名称・規格	単位	単 価				
		23.12.01 刊行物単価				
I形鋼SS400 高200以下(ベース)	t	刊行物単価				
I形鋼SS400 高200以下;形式共通	t	111,000				
I形鋼SS400 高250以下(ベース)	t	刊行物単価				
I形鋼SS400 高250以下;形式共通	t	111,000				
構造用棒鋼SS400 小型16-25(ベース)	t	91,000				
構造用棒鋼SS400 小型28-48(ベース)	t	93,000				
構造用棒鋼SS400 中型50-75(ベース)	t	102,000				
構造用棒鋼SS400 中型80-100(ベース)	t	109,000				
構造用棒鋼SS400 大型110-150(ベース)	t	112,000				
構造用棒鋼SS400 大型160-200(ベース)	t	114,000				
軽量形鋼SSC400 軽溝形鋼(ベース)	t	105,000				
軽量形鋼SSC400 軽溝形鋼;形式共通	t	109,000				
軽量形鋼SSC400 リップ溝形鋼(ベース)	t	85,000				
軽量形鋼SSC400 リップ溝形鋼;形式共通	t	101,000				
デッキプレート SDP1 t=1.2mm(ベース)	t	115,000				
デッキプレート SDP1 t=1.2mm;形式共通	t	119,000				

21 橋梁上部工関係

【3 鋼橋】鋼材 (その1)

全地区統一単価

名称・規格	単位	単 価				
		23.12.01				
デッキプレート SDP1 t=1.6mm(ベース)	t	111,000				
デッキプレート SDP1 t=1.6mm;形式共通	t	115,000				
キーストンプレート SDP t=1.2mm(ベース)	t	117,000				
キーストンプレート t=1.2mm;形式共通	t	121,000				
ガス管SGP 径125以下(ベース)	t	155,000				
ガス管SGP 径125以下;形式共通	t	154,000				
構造用鋼管STK400 径42.7-89.1(ベース)	t	刊行物単価				
構造用鋼管STK400 径101.6-139.8(ベース)	t	刊行物単価				
構造用鋼管STK400 径165.2(ベース)	t	114,000				
構造用鋼管STK400 径190.7-318.5(ベース)	t	刊行物単価				
構造用鋼管STK490 径165.2-318.5(ベース)	t	176,000				
構造用鋼管STK400 径42.7-89.1;形式共通	t	127,000				
構造用鋼管STK400 径101.6-139.8;形式共通	t	128,000				
構造用鋼管STK400 径165.2;形式共通	t	133,000				
構造用鋼管STK400 径190.7-318.5;形式共通	t	133,000				
角形鋼管STKR400 125×75以下(ベース)	t	刊行物単価				

21 橋梁上部工関係

【3 鋼橋】鋼材 (その1)

全地区統一単価

名称・規格	単位	単 価				
		23.12.01				
角形鋼管STKR400 150×100(ベース)	t	刊行物単価				
角形鋼管STKR400 200×100(ベース)	t	刊行物単価				
角形鋼管STKR400 100×100以下;形式共通	t	105,000				
角形鋼管STKR400 125×125;形式共通	t	108,000				
角形鋼管STKR400 150×150;形式共通	t	110,000				
角形鋼管STKR400 200×200;形式共通	t	99,600				
縞鋼板無規格 厚9.0mm(ベース)	t	89,000				
縞鋼板SS400 厚4.5-6.0mm(ガーター)	t	91,800				
縞鋼板SS400 厚9.0mm(ガーター)	t	93,900				
ステンレス鋼 SU S 304	t	刊行物単価				
平鋼SS400 FB厚4.5mm以下(ベース)	t	刊行物単価				
平鋼SS400 FB厚4.5mm以下;形式共通	t	98,700				
平鋼SS400 FB厚6.0mm以上(ベース)	t	刊行物単価				
平鋼SS400 FB厚6.0mm以上;形式共通	t	93,400				
角鋼SS400 16-25(ベース)	t	111,000				
角鋼SS400 28-38(ベース)	t	111,000				

