

全国共通資材 材料単価表

令和8年4月

鉄道・運輸機構

全国共通資材

目次

資材分類	頁
路盤鉄筋コンクリート用材料	1
接合工他	1
ロックボルト（土留壁用）	1
工具（ビット）	2
先進調査ホリゾガ	2
諸標（橋りょう標等）	2
用地界標（杭・釘）	3

材 料 名 称	規 格	単 位	単 価	記 事
【路盤鉄筋コンクリート用材料】				
センサーロープ		m	13	償却5回転
センサー台	ロッド・クランプ・アーム	基	600	償却5回転
【接合工他】				
アンカーボルト(接合工用)	φ10*200mm(SS400 HDZT49)	本	114	アンカーボルト1本、ナット1個、ワッシャー1枚の組単価
アンカーボルト(接合工用)	φ12*200mm(SS400 HDZT49)	本	146	アンカーボルト1本、ナット1個、ワッシャー1枚の組単価
【ロックボルト(土留壁用)他】				
土留壁アンカーボルト L=1.5m	全ねじ棒鋼 D22 (SD345) HDZT77	本	2480	
土留壁アンカーボルト L=2.0m	全ねじ棒鋼 D22 (SD345) HDZT77	本	3310	
土留壁アンカーボルト L=2.5m	全ねじ棒鋼 D22 (SD345) HDZT77	本	4140	
土留壁アンカーボルト L=3.0m	全ねじ棒鋼 D22 (SD345) HDZT77	本	4970	
土留壁アンカーボルト L=3.5m	全ねじ棒鋼 D22 (SD345) HDZT77	本	5770	
土留壁アンカーボルト L=4.0m	全ねじ棒鋼 D22 (SD345) HDZT77	本	6590	
土留壁アンカーボルト L=4.5m	全ねじ棒鋼 D22 (SD345) HDZT77	本	7410	
土留壁アンカーボルト L=5.0m	全ねじ棒鋼 D22 (SD345) HDZT77	本	8280	
土留壁アンカーボルト L=5.5m	全ねじ棒鋼 D22 (SD345) HDZT77	本	9100	
土留壁アンカーボルト L=6.0m	全ねじ棒鋼 D22 (SD345) HDZT77	本	9910	
土留壁アンカーボルト L=6.5m	全ねじ棒鋼 D22 (SD345) HDZT77	組	11700	カップラー1個含む
土留壁アンカーボルト L=7.0m	全ねじ棒鋼 D22 (SD345) HDZT77	組	12500	カップラー1個含む
土留壁アンカーボルト用ナット	全ねじ棒鋼D22用 ムッキ無し	個	700	
土留壁アンカーボルト L=3.0m	全ねじ棒鋼 D29 (SD345) HDZT77	本	8240	
土留壁アンカーボルト L=6.0m	全ねじ棒鋼 D29 (SD345) HDZT77	本	16400	

材 料 名 称	規 格	単 位	単 価	記 事
土留壁アンカーボルト用ナット	全ねじ棒鋼D29用 ムキ無し	個	940	
【工具(ビット)】				
ビット	平ビット(HABCM-15)	個	7470	
ビット	丸ビット(RM-8B-V70)	個	8800	RM8-25
【先進調査ホーリング】				
ホーリングマシン	ロータリーパーカッション式 スキット型 75PS(55.1KW)	台	53600000	基礎価格
ホーリングマシン	ロータリーパーカッション式 スキット型 100PS(73.5KW)	台	90400000	基礎価格
ホーリングマシン	ロータリーパーカッション式 クローラ型 150PS(110KW)	台	97200000	基礎価格
ワイヤラインホイスト	4kW ドラム径120mm	台	977000	基礎価格
インナーチューブ	コア採取45mm用	本	472000	
アウターチューブ	コア採取45mm用	本	328000	
オーバーショット	コア採取45mm用	本	320000	
ワイヤラインビット	1.5m ビット外径101mm用	個	215000	
ワイヤライン用ウォーターシベル	ビット外径101mm用	組	294000	
インナーロッド	コア採取45mm用	本	127000	1.5m 外径89.1 (PS-89)
エクステンションロッド	コア採取45mm用	個	128000	
シャンクロッド	コア採取45mm用	個	296000	
クリーニングアダプター	コア採取45mm用	個	440000	
コア箱		箱	4230	φ66仕様5列
リングビット	φ135	個	92000	
ドリルパイプ	φ135 L=1.5m	本	101000	
【諸標(橋りょう標等)】				

材 料 名 称	規 格	単 位	単 価	記 事
水準標	真鍮製φ21mm	本	880	
鉛直基準線標	真鍮製φ50mm	本	2400	
沓・ストッパー標	アルミ板 25cm×12cm×1mm	枚	7350	
支承標	アルミ板 25cm×14cm×1mm	枚	8610	
高架橋標	銅板 20.0cm×25cm×5mm	枚	27900	
橋りょう標	銅板 20.0cm×25cm×5mm	枚	27900	
橋りょう標	銅板 21.0cm×25cm×5mm	枚	29300	
橋りょう標	銅板 21.5cm×25cm×5mm	枚	30000	
橋りょう標	銅板 23.0cm×25cm×5mm	枚	32100	
橋りょう標	銅板 23.5cm×25cm×5mm	枚	32800	
トンネル標	銅板 25.0cm×30cm×5mm	枚	41900	
トンネル標	銅板 25.5cm×30cm×5mm	枚	42700	
トンネル標	銅板 27.5cm×30cm×5mm	枚	46100	
トンネル標	銅板 29.5cm×30cm×5mm	枚	49400	
トンネル名称表示板	銅板 31.5cm×30cm×5mm(5文字)	枚	52800	
施工年月標	銅板 H7.5~9×W35~52cm t=3mm	枚	26200	
施工年月標	銅板 H7.5~9×W52~60cm t=3mm	枚	30200	
【用地界標(杭・鋏)】				
第1号標(用地基準標)	200×200×1200	本	12400	
第2号標(用地界標)	150×150×600(九州局規格)	本	2750	
第2号標(用地界標)	150×150×900	本	5040	
第3号標(借入地界標、地上権設定地界標及び貸付地界標)	100×100×800	本	2440	

材 料 名 称	規 格	単 位	単 価	記 事
第3号標(山岳用地界標)	120×120×600	本	2560	
第4号標(用地引照標)	140×140×1000	本		2011.10月より流通なし
第5号鋳(用地基準鋳)	φ100×70×15厚(全円型)	個	3360	
第6号鋳(用地界鋳)	φ75×90×10厚(全円型)	個	2400	
第7号鋳(用地界鋳)	φ75(半月型)	個	3920	
第8号鋳(用地界鋳)	半径50(1/4型)	個	3720	φ75(1/4)同等品
第9号鋳(用地界鋳)	φ75(3/4型)	個	4240	
第10号プレート(用地界プレート)	50×50×2厚(専用アンカ-2本付) 真鍮製	枚	1030	