

新旧単価比較表

現 行

R8. 4. 1以降

■ 硬化コンクリート・モルタルに関する試験項目

試験項目	分類	1試験当	旧単価（税抜）	新単価（税抜）
曲げ強度試験	—	3供試体	7,000	8,100
圧縮強度試験	—	3供試体	6,800	7,800
	JNLA許容差確認	3供試体	7,400	8,700
割裂引張強度試験	—	3供試体	6,700	7,800
供試体端面成形	切断	1面	900	1,100
	研磨	1面	800	1,000
静弾性係数試験	—	1供試体	16,300	16,300
中性化深さの測定	—	1供試体	3,700	4,300
硬化コンクリート中に含まれる塩化物イオンの試験	—	1スライス	16,800	19,300
ボス供試体の作製方法及び圧縮試験	—	1供試体	2,000	2,300
セメントの物理試験 強さ試験	圧縮強さ試験	3供試体	6,800	7,800
	曲げ強さ試験	3供試体	7,000	8,100
モルタルの膨張率試験	—	3供試体	14,400	16,600

■ 骨材に関する試験項目

試験項目	分類	1試験当	旧単価（税抜）	新単価（税抜）
骨材のふるい分け試験	細骨材	1試料	6,200	7,200
	粗骨材	1試料	6,200	7,200
骨材の微粒分量試験	—	1試料	7,300	8,400
骨材の単位容積質量及び実績率試験	—	1試料	6,000	6,900
有機不純物量試験	—	1試料	5,800	5,800
密度・吸水率試験	細骨材	1試料	9,500	10,900
	粗骨材	1試料	7,200	8,300
ロサンゼルス試験機による粗骨材のすりへり試験		1試料	10,000	11,500
硫酸ナトリウムによる骨材の安定性試験	—	1試料	18,000	20,700
ひっかき硬さによる粗骨材中の軟石量試験	—	1試料	7,500	8,600
骨材中に含まれる粘土塊量の試験	—	1試料	6,800	7,800
粒形判定実績率試験	—	1試料	10,000	11,500
骨材の形状試験	—	1試料	7,200	8,300
骨材のアルカリシリカ反応性試験	化学法	1試料	42,000	48,200
	モルタルバー法	1試料	95,000	108,900
細骨材の塩化物量試験	—	1試料	8,800	8,800

新旧単価比較表

現 行

R8. 4. 1以降

■ 岩石に関する試験項目

試験項目	分類	1試験当	旧単価（税抜）	新単価（税抜）
岩石の見掛比重及び吸水率試験	割ぐり石	3供試体	17,000	19,500
岩石の圧縮強さ試験	割ぐり石	3供試体	20,800	20,800
岩石の圧縮強さ試験	円柱、正四角柱	3供試体	20,800	20,800
岩のスレーキング試験	—	3供試体	15,300	17,600

■ 土質・路盤材料に関する試験項目

試験項目	分類	1試験当	旧単価（税抜）	新単価（税抜）
土粒子の密度試験	—	1試料	11,000	11,000
土の含水比試験	—	1試料	4,500	5,200
土粒子の粒度試験	粘性土：沈降分析	1試料	23,700	27,200
	砂・砂質土：ふるい分析	1試料	15,600	17,900
骨材のふるい分け試験（道路用碎石）	単粒度、再生路盤材クラッシュ等	1試料	6,200	7,200
	粒度調整碎石	1試料	13,500	15,500
土の液性限界・塑性限界試験	—	1試料	19,700	19,700
突き固めによる土の締固め試験	—	1試料	31,100	35,700
CBR試験	設計CBR（2モールド）	1試料	58,900	58,900
	修正CBR	1試料	137,400	157,500
土の一軸圧縮試験	—	3供試体	20,000	23,000
締固めた土のコーン指数試験	トラフィカビリティ判定	4供試体	33,000	33,000
	建設発生土の土質区分	1供試体	13,700	13,700
As・Co等廃材混入量試験	—	1試料	7,200	7,200

■ 鋼材に関する試験項目

試験項目	分類	1試験当	旧単価（税抜）	新単価（税抜）
金属材料引張試験	D4～D32	1試料	1,800	2,100
	D35～D51	1試料	2,200	2,600
金属材料曲げ試験 （ただし、SD295A/B、SD345に限る）	D10～D32	1試料	2,000	2,300
	D35～D51	1試料	2,400	2,800
鉄筋コンクリート用棒鋼 形状、寸法及び質量測定	—	1試料	1,000	1,200

新旧単価比較表

現 行

R8. 4. 1以降

■ アスファルト混合物に関する試験項目

試験項目	分類	1試験当	旧単価（税抜）	新単価（税抜）
マーシャル安定度試験	—	3供試体	8,400	8,400
アスファルト混合物の密度試験	—	3供試体	6,400	6,400
アスファルト抽出試験	新材	3供試体	58,200	69,000
	再生材・改質材	3供試体	69,000	69,000
ホイールトラッキング試験	—	3供試体	84,300	84,300

■ レディミクストコンクリートの練り混ぜに用いる水に関する試験項目

試験項目	分類	1試験当	旧単価（税抜）	新単価（税抜）
懸濁物質の量の試験 溶解性蒸発残留物の量の試験 塩化物イオン（Cl ⁻ ）量の試験 セメント凝結時間の差の試験 モルタルの圧縮強さの比の試験	上水道水以外の水	1式（4ℓ）	45,000	51,600
塩化物イオン（Cl ⁻ ）量の試験 セメント凝結時間の差の試験 モルタルの圧縮強さの比の試験	回収水	1式（4ℓ）	40,000	45,900
塩化物イオン（Cl ⁻ ）量の試験 セメント凝結時間の差の試験 モルタルの圧縮強さの比の試験	スラッジ水	1式（8ℓ）	45,000	51,600

■ その他

試験項目	分類	1試験当	旧単価（税抜）	新単価（税抜）
圧縮強度試験	圧縮強度	3供試体	6,800	7,800
	変位測定を含む	3供試体	20,000	23,000
送付代	送付先が3ヶ所以上	1ヶ所	109	300

■ 報告書の再発行（副本）

	分類	1試験当	旧単価（税抜）	新単価（税抜）
副本	—	1部	400	500