

鳥建技第 318 号
平成30年3月27日

関係各位

公益財団法人鳥取県建設技術センター
代表理事 山田 和成

建設用資材の試験項目の追加について（通知）

建設用資材の材料試験につきましては、日頃から格別のご理解を賜り厚くお礼申し上げます。

このたび、レディーミクストコンクリートの練混ぜに用いる水の試験（JIS A 5308 附属書C）について、下記のとおり5項目の試験を追加します。

つきましては、4月16日（月）から受け付けますので、ご利用いただきますよう、お願いします。

記

No	試験項目	試験法等	試験手数料 (税込み)
1	懸濁物質の量	JIS A 5308 附属書C	5,400 円
2	溶解性蒸発残留物の量	JIS A 5308 附属書C	5,400 円
3	塩化物イオン (Cl-) 量	JIS A 5308 附属書C	5,400 円
4	セメントの凝結時間の差	JIS A 5308 附属書C	14,000 円
5	モルタルの圧縮強さの比	JIS A 5308 附属書C	21,600 円

※なお、成績書の発行には、別途400円（税込）が必要です。

問合せ先
材料試験課 宮脇
電話番号 0858-26-6377

建設材料試験項目及び手数料一覧

(公財)鳥取県建設技術センター

平成30年3月30日

分類	番号	試験項目	JIS等	※注(1) 手数料 (消費税含)	分類	番号	試験項目	JIS等	※注(1) 手数料 (消費税含)	
骨材試験	1	細骨材のふるい分け試験	A 1102	3,900	鋼材試験	1	形状・寸法及び質量試験	G 3112	950	
	2	細骨材の密度・吸水率試験	A 1109	4,750		2	金属材料引張試験	Z 2241,3120	1,250	
	3	細骨材の単位容積質量試験	A 1104	1,850		3	金属材料曲げ試験	Z 2248	1,250	
	4	細骨材の微粒分量試験	A 1103	3,300		4	線材の溶融亜鉛メッキ試験	*	休止	
	5	細骨材の塩化物量試験	A 5002等	4,450		5	棒鋼の溶融亜鉛メッキ試験	*	休止	
	6	細骨材の有機不純物試験	A 1105	3,400	アスファルト試験	1	アスファルト抽出試験		舗装調査・試験法便覧	13,500
	7	細骨材の安定性試験	A 1122	24,000		2	アスファルト密度試験			1,800
	8	粗骨材のふるい分け試験	A 1102	5,000		3	マーシャル安定度試験			4,100
	9	粗骨材の密度・吸水率試験	A 1110	4,250		4	石粉の密度試験	A 5008		4,550
	10	粗骨材の単位容積質量試験	A 1104	2,500	土質試験	1	クランチャーランの粒度試験	A 1102		5,850
	11	粗骨材のすりへり試験	A 1121	10,450		2	粒度調整砕石の粒度試験	A 5001		7,150
	12	粗骨材の微粒分量試験	A 1103	4,000		3	液性限界試験	A 1205		4,450
	13	粗骨材の安定性試験	A 1122	24,000		4	塑性限界試験	A 1205		3,300
	14	軟石量試験	旧A1126	6,200		5	締固め試験	A 1210		12,050
	15	ふるい分け試験(水ふるい法)	A 5001,5008	5,700		6	修正CBR試験	A 1211		33,950
	16	表面水率試験	A 1111,1125	2,050		7	設計CBR試験	A 1211		11,450
	17	密度1.95g/cm ³ の液体に浮く粒子の試験	A 1143 旧A1141	5,000		8	土粒子の密度試験	A 1202		3,900
	18	粘土塊量試験	A 1137	5,000		9	土の粒度試験	A 1204		5,350
	19	粒形判定実積率試験	A 5005	8,150		10	土粒子の沈降分析試験	A 1204		12,050
	20	骨材のアルカリシリカ反応性試験(化学法)	A 1145	57,600		11	土の含水比試験	A 1203		1,200
	21	骨材のアルカリシリカ反応性試験(モルタルバー法)	A 1146	108,000		12	土の湿潤密度試験	A 1225		1,750
コンクリート試験	1	養生7日未満	A 1132	400		13	土の収縮常数試験	*		休止
	2	養生21日未満	A 1132	650		14	土の圧密試験	*		休止
	3	養生21日以上	A 1132	750		15	土の一軸圧縮試験	A 1216		5,800
	4	コンクリートの圧縮強度試験	A 1108	1,100		16	土の一面せん断試験	*		休止
	5	コンクリートの曲げ強度試験	A 1106	1,300		17	土の非圧密非排水三軸圧縮試験	JGS 0521		10,800
	6	コンクリートの研磨整形	A 1132	550		18	土の圧密非排水三軸圧縮試験	JGS 0522		41,050
	7	コアの切断・試料研磨整形	A 1107,1132	2,250		19	土の圧密排水三軸圧縮試験	JGS 0524		30,250
	8	コアの圧縮強度試験	A 1107,1108	2,250		20	定水位透水試験	A 1218		8,450
	9	石材の比重・吸水率試験	A 5003,5006	3,850		21	変水位透水試験	A 1218		11,300
	10	石材の圧縮強度試験	A 5003,5006 M0302	3,000		22	岩のスレーキング率試験	JHS 110		14,450
	11	積みブロック形状・寸法試験	A 5371	1,800	コンクリートに用いる水の試験練混ぜ	1	懸濁物質の量	A 5308附属書C		5,400
	12	コンクリートの静弾性係数試験	A 1149	13,500		2	溶解性蒸発残留物の量	A 5308附属書C		5,400
	13	コンクリートの割裂引張強度試験	A 1113	1,300		3	塩化物イオン(Cl-)量	A 5308附属書C		5,400
	14	コンクリートの中酸化深さの測定	A 1152	5,200		4	セメントの凝結時間の差	A 5308附属書C		14,000
	15	モルタルの曲げ強度試験	R 5201	1,150		5	モルタルの圧縮強さの比	A 5308附属書C		21,600
	16	モルタルの圧縮強度試験	R 5201,A1171	1,100	青文字は新規試験項目					
	17	コンクリートの見掛け密度	A 1107	1,850	(注)1. 手数料は供試体1本あたり、又は試料1件あたりの単価					
	18	繊維補強覆工コンクリートの曲げ靱性試験	JHS 730	24,700	2. 硬化コンクリート中に含まれる塩化物イオンの試験手数料は、試料1件あたり、又は供試体をスライスする場合は、1スライスあたりの単価					
	19	長さ変化測定(乾燥収縮試験)	A 1129-2	28,500	成績書 一部 400					
	20	硬化コンクリート中に含まれる塩化物イオンの試験 ※(注)2	A 1154	12,900						
	21	コンクリートの残存膨張量試験(JCI-DD2法)	JCI-DD2	71,300						
	22	コンクリートの残存膨張量試験(アルカリ溶液浸漬法)	JCI案	108,000						