

試験項目手数料表

- ※1 試験手数料には、「材料費」・「運搬費」・「出張費」等は含まれておりませんので、別途依頼が必要です。
- ※2 試験手数料の表示価格は内税(税込)です。
- ※3 試験依頼書に、必ず会社印を押印してください。
- ※4 電話による受付はしておりませんので、必要事項を記入した各依頼書を提出してください。
- ※5 試験の依頼は、余裕を持って早めにお願ひします。
- ※6 試験手数料については、請求日から翌月末までにお振込ください。
- ※7 当技術センターでは写真撮影は行っておりませんので、希望される場合は、カメラを持参してください。

セメントの物理試験

No.	試験名称	摘要	試料搬入量	試料搬入日	試験手数料
1	密度	JIS R 5201 : 2015			9,700
2	粉末度(ブレン)	JIS R 5201 : 2015			9,700
3	凝結	JIS R 5201 : 2015			9,700
4	安定性	JIS R 5201 : 2015			8,500
5	強さ用供試体成形(1材令 3本) 1/パッチ	JIS R 5201 : 2015	1試料につき セメント 6kg	6週間前まで	17,200
6	曲げ、圧縮強さ(1材令 3本) 3,000, 3,000	JIS R 5201 : 2015			8,600
7	強さ試験 3材令成形、曲げ、圧縮	JIS R 5201 : 2015			71,300

セメントの化学分析試験

8	強熱減量	JIS R 5202 : 2010		2週間前まで	10,900
9	酸化カルシウム	JIS R 5202 : 2010			10,900

骨材試験

10	ふるい分け 粒度1種類	JIS A 1102 : 2014	細骨材40kg以上	2週間前まで	5,800		
11	微粒分量	JIS A 1103 : 2014			5,800		
12	単位容積質量	JIS A 1104 : 2019			5,800		
13	有機不純物	JIS A 1105 : 2015			7,200		
14	密度・吸水率	細骨材			JIS A 1109 : 2020	7,200	
		粗骨材			JIS A 1110 : 2020		
15	すりへり減量	JIS A 1121 : 2022			粗骨材60kg以上	2週間前まで	17,200
16	安定性	JIS A 1122 : 2014					42,900
17	粘土塊量	JIS A 1137 : 2014					8,600
18	有機不純物を含む細骨材の圧縮強度	JIS A 1142 : 2018					86,000
19	塩化物量	JIS A 5308 : 2019	8,600				
20	粒形判定実積率	JIS A 5005 : 2020	14,300				
21	アルカリ骨材反応(化学法)	JIS A 1145 : 2017	細・粗骨材30kg以上	2週間前まで			145,200
22	アルカリ骨材反応(モルタルバー法)	JIS A 1146 : 2017		2週間前まで			217,800
23	アルカリ骨材反応(迅速法)	JIS A 1804 : 2009		1週間前まで	133,100		

水質試験

24	懸濁物質の量	JIS A 5308 : 2019	1試料につき2粒以上	2週間前まで	7,300
25	溶解性蒸発残留物の量	JIS A 5308 : 2019			7,300
26	塩化物イオン量	JIS A 5308 : 2019			7,300
27	セメントの凝結時間の差	JIS A 5308 : 2019			18,200
28	モルタルの圧縮強さの比 2材令、供試体成形含む	JIS A 5308 : 2019			5週間前まで
29	スラッジ固形分中の砂分含有量	ZKT -- 103 : 2007		2週間前まで	9,700
30	スラッジ水の濃度	JIS A 5308 : 2019			6,100
31	PH測定	—			3,700
32	空気量の増分	JSCE-F 505-2019			18,200

フレッシュコンクリート

No.	試験名称	摘要	試料搬入量	試料搬入日	試験手数料
33	スランブ	JIS A 1101 : 2020			2,900
34	空気量(圧力法)	JIS A 1128 : 2019			2,900
35	空気量(容積法)	JIS A 1118 : 2017			4,300
36	空気量(質量法)	JIS A 1116 : 2019			4,300
37	洗い分析試験	JIS A 1112 : 2012			28,600
38	フリーディング	JIS A 1123 : 2022			21,500
39	凝結時間試験	JIS A 1147 : 2019			42,900
40	注入モルタルの膨張率試験	JSCE-F 522-2019	1本あたり		14,300
41	塩化物量	定量法	—		8,600
		電位差適定法	—		14,300
42	試験練り(100リットルまで) 配合指定	JIS A 1138 : 2018			35,800
43	圧縮供試体作製 キャッピング含む	JIS A 1132 : 2020	1本あたり		3,600
44	曲げ供試体作製	JIS A 1132 : 2020	1本あたり		4,300
45	単位水量	エアメータ法	—	1回あたり	14,300

硬化コンクリート

46	圧縮強度	JIS A 1108 : 2018	1本あたり		2,500	
		ISO 17025		JIS A 1108 : 2018	4,400	
47	割裂引張強度	JIS A 1113 : 2018		3,700		
48	曲げ強度	JIS A 1106 : 2018		4,900		
		ISO 17025		JIS A 1106 : 2018	6,600	
49	曲げ靱性	JSCE-G 552-2019			18,200	
50	コア供試体の圧縮強度	JIS A 1107 : 2022			12,100	
51	コンクリートの反発度の測定(リバウンドハンマー)	JIS A 1155 : 2012		1ヵ所あたり		12,100
52	長さ変化試験(乾燥収縮)	JIS A 1129-3 : 2010		1配合(3本)増えるごとに33,000円プラス	6ヶ月前まで	121,000
53	凍結融解試験	300サイクル		1配合(3本)増えるごとに55,000円プラス	4ヶ月前まで	440,000
54	動弾性係数測定(共鳴振動数) 外観観察含まず	JIS A 1127 : 2010	1回あたり		7,300	
55	静弾性係数測定(縦、横ひずみ)	JIS A 1149 : 2017	1本あたり	1週間前まで	28,600	
56	硬化コンクリートの配合推定 試料粉砕含む	—	—	2週間前まで	96,800	
57	コンクリートの中性化試験	JIS A 1152 : 2018	1本あたり	1週間前まで	12,100	
58	塩分含有量試験 全塩分定量 試料粉砕含む	JIS A 1154 : 2020	—	2週間前まで	42,900	
59	キャッピング又は表面処理(研磨)	—	1面あたり		2,500	
60	供試体切断処理	—	—	3日前まで	2,500	
61	透水試験(定水位)	—	—		18,200	

設備・その他

62	ミキサー練り混ぜ性能	JIS A 1119 : 2014			60,500
63	トラックアジテータ性能	JIS A 5308 : 2019	1台につき		18,200
64	塩化物簡易測定器検査 電位差適定法との比較	ZKT -- 301 : 2016			28,600
65	シュミットハンマーの検定	—			3,700
66	ゴム硬度計の検査	ZKT -- 208 : 2014			12,100
67	騒音計・振動計・記録表示機貸出	—	1工場名につき		5,500
68	試験報告書	副本発行	1項目につき1部		1,100
		ロゴマーク付副本発行	1部につき		1,700
69	バックデータ	原本作成	1部につき		3,300
		副本発行	1部につき		2,200
70	アル骨	提出先工場名入り原本作成	1工場名につき1部		1,700
		副本発行	1部につき		1,100
71	自己適合宣言書	当センターと依頼行為のない第三者への発行	1部につき		6,600
72	試験報告書訂正版	副本発行	1部につき		1,100