

4. コンクリート試験関係

(1) コンクリート・モルタルの強度試験

(#は、報告書へISO1725試験所認定シンボルマークを添付いたします。)

4001	曲げ強度試験	JIS A 1106	1本	3,300	3,564	
4301	# 曲げ強度試験	JIS A 1106	1本	3,600	3,888	試験所認定シンボルマークを添付
4002	圧縮強度試験	JIS A 1108	1本	2,000	2,160	
4302	# 圧縮強度試験	JIS A 1108	1本	2,200	2,376	試験所認定シンボルマークを添付

(2) レディーミクストコンクリートの練り混ぜに用いる水の試験

4303	上水道以外の水	JIS A 5308 付属書C	1件	60,700	65,556	試験5項目(自己適合宣言)
4304	回収水		1件	54,500	58,860	試験3項目(")
4305	スラッジ水		1件	55,600	60,048	試験4項目(")
4306	懸濁物質の量		1件	5,400	5,832	(自己適合宣言)
4307	溶解性蒸発残留物の量		1件	4,100	4,428	(")
4308	凝結時間の差		1件	11,900	12,852	(")
4309	スラッジ水の濃度		1件	3,200	3,456	(")
4310	モルタル圧縮強さの比		1件	40,700	43,956	(") A法
4311	塩化物イオンの量		1件	4,300	4,644	(")

(3) 耐久性・耐震診断関係

4002	圧縮強度試験	JIS A 1108	1本	2,000	2,160	抜き取りコア	
4031	中性化深さの測定	JIS A 1152	1本	3,100	3,348	1%フェノールフタレイン	
4004	供試体作製	切断	—	1本	1,600	1,728	上下面共
4005		抜き取り	—	1本	3,100	3,348	供試体持ち込みのものにかぎる
4006		整形	JIS A 1132	1本	1,700	1,836	上下面共
4042	硬化コンクリート中に含まれる塩化物イオンの試験	JIS A 1154	1本	15,300	16,524	試料調製を含む	
4060	コンクリートの静弾性係数試験方法	JIS A 1149	1本	10,700	11,556	圧縮試験別途	
4061	コンクリートの長さ変化測定	JIS A 1129-3	1件	79,700	86,076	乾燥収縮試験	

(4) 小径コア(ソフトコアリング協会: 公的機関特別会員)の試験

コード	試験名称	適用規格	単位	料金(税抜き)	料金(税込み)	備考
4041	圧縮試験	ソフトコアリング協会	1本	1,400	1,512	圧縮のみ
4049			1本	3,900	4,212	切断、整形含む
4050	中性化深さの測定		1本	2,100	2,268	
4042	硬化コンクリート中に含まれる塩化物イオンの試験	JIS A 1154	1本	15,300	16,524	試料調製を含む

(5) ボス供試体

4041	圧縮試験	国交省	1本	1,400	1,512	
------	------	-----	----	-------	-------	--

(6) コンクリートの乾燥単位容積質量試験

4045	乾燥単位容積質量促進試験	JASS 5N T-602準拠	1件	55,200	59,616	供試体 3個 φ50
4046	乾燥単位容積質量促進試験	JASS 5N T-602	1件	103,200	111,456	供試体 3個 φ100・150
4047	乾燥単位容積質量試験	JASS 5N T-601	1件	212,100	229,068	供試体 3個