# 試験料金表

2025年度版



「コンクリード ®」は、業界をリードし、皆様に安心をお届けする 大阪広域生コンクリート協同組合が生産する生コンクリートの登録商標です。

大阪広域生コンクリート協同組合

# 試験料金表 2025年度版(2025年4月1日~2026年3月31日)の単年度価格 この価格表は2023年4月1日以降の契約物件及びスポット物件に適用させて頂きます。 試験料金については、年度契約とさせて頂きます。

大阪広域生コンクリート協同組合

試験料金については、年度契約とさせて頂きます。 大阪広域生コンクリート協同組 大阪広域生コンクリート協同組					
<u></u>	試験項目	試験料金 (税別・円)	試験条件		
M-1	圧縮強度/曲げ強度試験試し練り一式 (JIS認証品)	30,000	・1配合40L以下の練り混ぜとし、練混ぜ量がこれを超える場合は40L毎に「M-3」を加算します。 なお、工場都合で40Lを超える量で練り混ぜる場合は同額とします。 ・スランプ、空気量各1回測定、圧縮強度供試体作製および圧縮強度試験(工場試験)3本以下2セット、または曲げ強度供試体作製および曲が強度試験(工場試験)3本以下1セッとし、試験報告書作成を含みます(供試体追加作製時の強度試験報告書作成も含みます)。 但し、外部強度試験を指定される場合は、依頼者のご負担となります。 ・試験項目の追加時は、各試験項目の料金を必要数量加算します。なお、上記の試験項目を省略しても料金の割引は致しません。 ・舗装コンリートには曲げ強度試験試し練りを準用します。		
M-2	圧縮強度/曲げ強度試験試し練り一式 (JIS外品・大臣認定品)	20,000	・1配合40L以下の練り混ぜとし、練混ぜ量がこれを超える場合は40L毎に「M-3」を加算します。なお、工場都合で40Lを超える量で練り混ぜる場合は同額とします。 ・スランプ、空気量各1回測定、圧縮強度供試体作製および圧縮強度試験(工場試験)3本以下2セット、または曲げ強度供試体作製および曲げ強度試験(工場試験)3本以下1セットとし、試験報告書作成を含みます(供試体追加作製時の強度試験(工場試験)3本以下1セットとし、試験報告書作成を含みます(供試体追加作製時の強度試験を指定される場合は、依頼者のご負担となります。 ・試験項目の追加時は、各試験項目の料金を必要数量加算します。なお、上記の試験項目を省略しても料金の割引は致しません。 ・1DAY PAVEや舗装コングリートには曲げ強度試験試し練りを準用します。 ・水中不分離剤、流動化剤、短繊維、顔料等の混和材料(膨張材を除く)を添加して練り混ぜる特殊なコングリートは、コングリート等、の練混ぜ料金「M-3」を加算します。 ・W/C指定の試し練りで有っても、協組の標準配合に相当するW/Cを指定した場合は、JIS認証品の試し練りとして「M-1」料金を適用します。		
M-3	コンクリート等の練混ぜ	10,000	・練混ぜ量40L以下を基本単位とする練混ぜ料金。 練混ぜ量の追加時に適用します。 骨材の 調製も含みます。 ・水中不分離剤、流動化剤、短繊維、顔料等の混和材料(膨張材を除く)を添加して練り混ぜる特 殊なコンクリートには練混ぜ作業の追加料金として適用します。		
M-4	圧縮強度供試体作製	5,000	・圧縮強度供試体3本以下1セ外の作製および端面処理までとします。 ・強度試験は含みませんので、強度試験実施時は、「N-3」または「S-1」を請求します。		
M-5	圧縮強度供試体端面処理	3,000	・圧縮強度供試体の端面処理が必要な場合、3本以下1セットで適用します。 ・供試体片面のキャッピングまたはカット・研磨とし、アンボンパキャッピング使用にも適用します。		
M-6	曲げ強度供試体作製	10,000	・曲げ強度供試体作製3本以下1セットの作製とします。 ・強度試験は含みませんので、強度試験実施時は、「N-4」または「S-2」を請求します。		
M-7	供試体封かん作業	3,000	・圧縮強度供試体3本以下1セット、または曲げ強度供試体3本以下1セットの封かん材料を含む作業とします。		
M-8	生コンGBRC供試体作製追加料金	3,000	・生コンGBRC供試体作製で、圧縮強度供試体作製時に3本以下1セットで上乗せ(加算)します。 ・生コンGBRC試験のために圧縮強度供試体を追加作製する場合には、供試体作製費「M-4」と本料金を合わせて請求します。 ・工場保有の軽量型枠使用時は500円/本を請求します。		
M-9	短時間材齢圧縮強度試し練り一式	60,000	・練混ぜ40L以下とします。 なお、練混ぜ量が、これを超える場合は40L毎に「M-3」を加算します。 ・スランプ、空気量各1回、圧縮強度供試体作製・強度試験は3材齢(3本3セット)を基本とします。 ・試験報告書作成を含みます。 ・強度試験の時間は、平日の17時以降~翌日8時以前を想定していますので、【時間外割増】は 適用しませんが、翌日が休日で日付を跨ぐ場合は【休日割増】が適用されます。		
N-1	スランプまたはスランプフロー試験	3,000	・1回の測定料金・工場試験、現場試験共に同額		
N-2	空気量試験	3,000	・1回の測定料金・工場試験、現場試験共に同額		
N-3	圧縮強度試験	3,000	・工場で行う圧縮強度試験3本以下1セット。 供試体端面処理が必要な場合は「M-5」を加算します。 ・工場への依頼強度試験(協組契約物件)にも適用します。 ・強度試験およびデータ整理とします。 なお、試験報告書作成時は「R-2」を別途請求します。		
N-4	曲げ強度試験	7,500	・工場で行う曲げ強度試験3本以下1セット ・工場への依頼強度試験(協組契約物件)にも適用します。 ・強度試験およびデータ整理とします。 なお、試験報告書作成時は「R-2」を別途請求します。		
N-5	短時間材齡圧縮強度試験	18,000	適用しませんが、翌日が休日で日付を跨ぐ場合は【休日割増】が適用されます。		
N-6	細骨材表面水測定	1,500	・社内規格にない追加測定の依頼時に適用します。 ・1試料の試験およびデータ整理とします。 なお、試験報告書作成時は「R-2」を別途請求します。		
N-7	粗骨材表面水測定	3,500	・社内規格にない追加測定の依頼時に適用します。 ・1試料の試験およびデータ整理とします。 なお、試験報告書作成時は「R-2」を別途請求します。		
N-8	骨材ふるい分試験	10,000	・細骨材または粗骨材を試料とします。 ・1試料の試験およびデータ整理とします。 なお、試験報告書作成時は「R-2」を別途請求します。		
N-9	細骨材の塩分量試験	3,000	・塩化物試験紙等を使用します。 ・1試料の試験およびデータ整理とします。 なお、試験報告書作成時は「R-2」を別途請求します。		
N-10	塩分含有量試験(硝酸銀滴定)	20,000	・1試料の試験およびデータ整理とします。 なお、試験報告書作成時は「R-2」を別途請求します。		
N-11	コンクリート中の塩化物含有量試験	5,000	- 塩化物試験紙による試験の場合は支給品、工場在庫品のどちらの場合でも同額とします。 ・1試料の試験およびデータ整理とし、試験報告書作成時も同額とします。		
N-12	コンクリートの単位容積質量試験	5,000	・現場試験、工場試験共に同額とします。 但し、現場試験では、秤は依頼者がご用意願います。 ・1回の測定およびデータ整理とします。 なお、試験報告書作成時は「R-2」を別途請求します。		
N-13	単位水量試験 (高周波加熱乾燥法またはエアメーター法)	9,000	・1回の測定(試料調製、測定)およびデータ整理、試験報告書作成とします。		
N-14	泥分試験	20,000	・ZKT-111などに準拠。 ・細骨材1試料の試験およびデータ整理、試験報告書作成とします。		

# 試験料金表。2025年度版(2025年4月1日~2026年3月31日)の単年度価格 この価格表は2023年4月1日以降の契約物件及びスポット物件に適用させて頂きます。 試験料金については、年度契約とさせて頂きます。

大阪広域生コンクリート協同組合

<b>⊐-</b> ŀ.	試験項目		試験料金 (税別・円)	試験条件
N-15	練混ぜ水の透視度試験		5,000	・JIS K 0102 の「透視度」に準拠。 ・1試料の試験およびデータ整理とします。 なお、試験報告書作成時は「R-2」を別途請求します。
P-1	プロクター貫入抵抗試験		30,000	・JIS A 1147準拠。 測定機器は依頼者がご準備願います。     ・1試料の終結時間までの測定作業およびデータ整理、試験報告書作成とします。     ・終結時間が定時(17:00)を超えた場合には、【時間外割増】が適用されますので、試験開始時間にご留意ください。
P-2	ブリーディング試験		18,000	・JIS A 1123準拠。 測定機器は依頼者がご準備願います。 ・1試料の試験およびデータ整理、試験報告書作成とします。 ・ブリーディング終了が定時(17:00)を超えた場合には、【時間外割増】が適用されますので、試験開始時間にご留意ください。。
P-3	コンクリートの沈降試験		23,000	・JASS 5 T-503準拠。 測定機器は依頼者がご準備願います。 ・1試料の試験およびデータ整理、試験報告書作成とします。 ・沈降終了が定時(17:00)を超えた場合には、【時間外割増】が適用されますので、試験開始時間にご留意ください。。
P-4	ロート試験 (V,Oロート等)		10,000	・JSCE-F 512、F 531などに準拠。 試験機器は依頼者がご準備願います。 ・コンクリート、またはモルタルで1回の測定およびデータ整理、試験報告書作成とします。
P-5	L型フロー試験		10,000	・JSCE-F 514準拠。 測定機器は依頼者がご準備願います。 ・1回の測定およびデータ整理、試験報告書作成とします。
P-6	U型充填試験		10,000	・JSCE-F 511準拠。 測定機器は依頼者がご準備願います。 ・1回の測定およびデータ整理、試験報告書作成とします。
P-7	Jリングフロー試験		10,000	・JIS A 1159準拠。 測定機器は依頼者がご準備願います。 ・1回の測定およびデータ整理、試験報告書作成とします。
P-8	簡易断熱養生試験		35,000	・簡易断熱養生槽費用と軽量型枠費用を含む供試体10本以下の断熱養生管理作業と圧縮強度 試験およびデータ整理、試験報告書作成とします。 ・断熱養生槽の貸与や軽量型枠の支給等をして頂いても、価格の割引は致しません。 ・なお、コンクリートの練混ぜ、供試体作製等の試験料金、温度センサー、データロガー費用等は必要に応 じて別途請求します。
P-9	テストハンマー強度試験協力費 (シュミット試験協力費)		5,000	・JSCE-G 504に準拠。 ・1材齢毎(3本以下)、25kNで供試体を固定。 供試体1本毎に試験方法に適合する20個の反発度測定補助のみとし、反発度の測定は依頼者側で実施願います。 ・圧縮強度試験実施時は「N-3」を別途請求し、報告書作成時は「R-2」も請求します。
Q-1	現場代行試験 【出荷数量に関係なし】	圧縮強度試験	15,000	・スランプ、空気量試験各1回、圧縮強度試験供試体作製・強度試験(工場試験)3本以下2セット、試験報告書作成とします。 なお、モルタル等の現場代行試験についてもコンクリートと同様に適用します(以下同様)。
Q-2		曲げ強度試験	20,000	・スランプ、空気量試験各1回、曲げ強度試験供試体作製・強度試験(工場試験)3本以下1セット、試験報告書作成とします。 なお、モルタル等の現場代行試験についてもコンクリートと同様に適用します(以下同様)。
Q-3	現場代行試験 【採取車指定】	圧縮強度試験	25,000	・スランプ、空気量試験各1回、圧縮強度試験供試体作製・強度試験(工場試験)3本以下2セット、試験報告書作成とします。 1) ミキサー車1台の出荷で現場代行試験をご依頼の場合(当初予定が1台で追加が有っても適用) 2) 採取車を指定して現場代行試験をご依頼の場合 3) 現場代行試験の時間を指定の場合
Q-4		曲げ強度試験	30,000	・スランプ、空気量試験各1回、曲げ強度試験供試体作製・強度試験(工場試験)3本以下1セット、試験報告書作成とします。 1) ミキサー車1台の出荷で現場代行試験をご依頼の場合(当初予定が1台で追加が有っても適用) 2) 採取車を指定して現場代行試験をご依頼の場合 3) 現場代行試験の時間を指定の場合
Q-5	_現場代行試験_	圧縮強度試験	50,000	・スランプおよび空気量各3回測定(3台)、圧縮強度試験供試体作製・強度試験(工場試験)3本以下2セット、試験報告書作成とします。
Q-6	【3台縦割り採取】	曲げ強度試験	55,000	・スランプおよび空気量各3回測定(3台)、曲げ強度試験供試体作製・強度試験(工場試験)3本以下1セット、試験報告書作成とします。
Q-7	現場代行試験	圧縮強度試験	40,000	・スランプおよび空気量各1回測定(1台のみ)、3台縦割り採取で圧縮強度試験供試体作製、強度試験(工場試験)3本以下2セット、試験報告書作成とします。
Q-8	【供試体のみ3台縦割り採取】	曲げ強度試験	45,000	・スランプおよび空気量各1回測定(1台のみ)、3台縦割り採取で曲げ強度試験供試体作製、強度試験(工場試験)3本以下1セット、試験報告書作成とします。
Q-9	現場代行試験	圧縮強度試験	5,000	・スランプ、空気量各1回測定、圧縮強度試験供試体作製・強度試験(工場試験)3本以下2セット、試験報告書作成とします。 なお、「工場採取」には採取車指定や縦割り採取の料金設定はなく、「工場採取」実施回数に応じた料金を請求します。
Q-10	【工場採取】	曲げ強度試験	7,500	・スランプ、空気量各1回測定、曲げ強度試験供試体作製・強度試験(工場試験)3本以下1セット、試験報告書作成とします。 なお、「工場採取」には採取車指定や縦割り採取の料金設定はなく、「工場採取」実施回数に応じた料金を請求します。
Q-11	代行試験 供試体追加	圧縮強度試験	5,000	・圧縮強度供試体作製、強度試験(工場試験)3本以下1セット、試験報告書作成とします。
Q-12 Q-13	田根キュニピィ.ゲ	曲げ強度試験	20,000	・圧縮強度供試体の現場でのキャッピング6本以下を1セットとします。
Q-13 R-1	現場キャッピング		3,000	・供試体数量追加時は上記のセット単位で加算します。 ・圧縮強度試験表
R-2	外部試験成績表再発行(訂正を含む) 試験報告書等作成費		2,000	* 注
R-3	写真撮影代金		1,000	・強度試験立会(1配合・1材齢毎)、試し練り(1配合毎)等での撮影とします。
R-4	計量記録および逆算した単位量		10,000	・それぞれ3ショットまでとし、デジタルデータまたはプリントで提出します。 ・台数に関係なく、同一出荷日の同一配合毎の料金
R-5	試料等運搬費		7,000	・供試体、骨材等の区別なく、自社での運搬1回で同一目的地に運ぶ場合の料金。 ・有料道路の使用が必要な場合は実費を「S-4」で請求します。

# 試 験 料 金 表 2025年度版(2025年4月1日~2026年3月31日)の単年度価格

この価格表は2023年4月1日以降の契約物件及びスポット物件に適用させて頂きます。 試験料金については、年度契約とさせて頂きます。

大阪広域生コンクリート協同組合

2025年4月1日

⊐- <b>ŀ.</b>	試験項目		試験料金 (税別・円)	試験条件
R-6	技術者拘束費	基本料金	15,000	・平日で1時間を超え3時間までの技術者1名拘束の基本料金・現場での各種試験が連続するなどして、技術者が試験場所を離れることが出来ない場合やヒアリンク・工場見学の対応などで拘束される場合に必要に応じて適用します。
R-7		通常追加料金	4,000	・通常業務時間内(8:00~17:00)で、技術者1名の1時間超過毎に加算します。
R-8		時間外-休日追加料金	5,000	・通常業務時間外・休日で、技術者1名の1時間超過毎に加算します。
R-9	休日技術者拘束費		30,000	・休日で実働8時間までの技術者1名の基本料金 ・時間超過した場合は、技術者拘束費 時間外・休日追加料金「R-8」を加算します。
S-1	外部依頼試験(JIS A 1108 圧縮強度試験)		12,000	・圧縮強度試験3本以下1セット。 ・外部試験機関への輸送費を含む。なお、これ以外の供試体の回収や移送は回数に応じて別途 「R-5」を請求します。
S-2	外部依頼試験(JIS A 1106 曲げ強度試験)		25,000	・圧縮強度試験3本以下1セット。 ・外部試験機関への輸送費を含む。なお、これ以外の供試体の回収や移送は回数に応じて別途 「R-5」を請求します。
S-3			外注試験費 +手數料20%	・細骨材または粗骨材 ふるい分け (JIS A 1102):試料運搬時には別途「R-5」を請求します。 ・細骨材または粗骨材 単位容積質量 (JIS A 1104):試料等運搬時には別途「R-5」を請求します。 ・細骨材または粗骨材 密度・吸水率 (JIS A 1109, 1110):試料等運搬時には別途「R-5」を請求します。 ・細骨材または粗骨材 微粒分量 (JIS A 1103):試料等運搬時には別途「R-5」を請求します。 ・細骨材または粗骨材 微粒分量 (JIS A 1103):試料等運搬時には別途「R-5」を請求します。 ・細骨材または粗骨材 安定性 (JIS A 1122):試料等運搬時には別途「R-5」を請求します。 ・細骨材 有機不純物 (JIS A 1105):試料等運搬時には別途「R-5」を請求します。 ・細骨材 塩化物分析 (JIS A 5002 5.5):試料等運搬時には別途「R-5」を請求します。 ・粗骨材 粉土塊 (JIS A 1137):試料等運搬時には別途「R-5」を請求します。 ・粗骨材 微粒分量 (JIS A 1137):試料等運搬時には別途「R-5」を請求します。 ・粗骨材 のサンセルスすりへり (JIS A 1121):試料等運搬時には別途「R-5」を請求します。 ・粗骨材 ロサンセルスすりへり (JIS A 1121):試料等運搬時には別途「R-5」を請求します。 ・細骨材または粗骨材 アル骨モルタルバー法 (JIS A 1146):試料等運搬時には別途「R-5」を請求します。 ・細骨材または粗骨材 アル骨モルタルバー法 (JIS A 1146):試料等運搬時には別途「R-5」を請求します。 ・コンリート用膨張材 (JIS A 6202):試料等運搬時には別途「R-5」を請求します。 ・コンリート用膨張材 (JIS A 6202):試料等運搬時には別途「R-5」を請求します。 ・その他の外部依頼試験 :試料等運搬時には別途「R-5」を請求します。
S-4	その他は		別途見積	・各種の試験項目にない試験等の費用に適用します。
<b>農老</b> 1	【共純剤の廃止】			・必要に応じて実施内容を協議の上、営業担当より見積書を提出します。

### 備考1 【共納割の廃止】

・2023年4月の料金改定から、共納物件に適用しておりました試し練り関係の各種試験の共納割を廃止しています。

## 備考2 【時間外割増】

・各種試験項目で、工場技術者が時間外作業(8:00~17:00以外の時間帯)となる場合は、短時間材齢圧縮強度試し練り一式「M9」、短時間材齢圧縮強度試験「N-5」と技術者拘束費「R-6.7.8」、休日技術者拘束費「R-9」を除き、試験料金の50%を割り増します。 ・時間外割増対象の試験で開始が定時内(~17:00)であっても、終了が時間外となった場合には、時間外割増適用の対象となりますので、ご留意願います。

•「R-1,2,4」、「S-1,2,3」は時間外割増適用の対象としません。

### 備考3 【休日割増】

- ・本料金表での「休日」とは、大阪広域生コンクリート協同組合の年間休日カレンダーを基準とします。
- ・各試験項目で、「休日」に実施の場合は、休日技術者拘束費「R-9」を適用し、休日割増として試験料金の50%を割り増します。 ・なお、休日出荷に関係する試験には、休日技術者拘束費「R-9」および休日割増を適用せず、通常料金を適用します。
- ・但し、休日出荷していても、出荷に関係しない試験には、休日技術者拘束費「R-9」および休日割増を適用します。
- ・「R-1,2,4」、「S-1,2,3」は休日割増適用の対象としません。

## 備考4 【キャンセル料金】

- ・「試し練り」の前日15時以降のキャンセルは、試し練り料金「M−1」または「M−2」の50%に試験予定配合数を掛けた料金を請求します。 ・現場代行試験「Q−1~8」における、当日の試験員の現地到着後のキャンセルは試験料金の50%を請求します。 但し、生コン出荷のキャンセルに伴う現場代行試 験のキャンセルの場合は請求しません。

### 備考5 【現場試験】

- ・連続して検査を行う場合は、代行試験専門業者に委託願います。 ・技術者が出直して再度試験する場合は現場代行試験になります
- ・検査が長時間にわたる場合は、技術者拘束費「R-6」を追加で適用します。

### 備考6 【駐車料金】

・各種試験を行う現場で、技術者の業務用車両を駐車できないため、有料駐車場を使用した場合には実費で請求します。

### 備考7 【軽量型枠料金】

·「P-8」を除き、工場保有の軽量型枠を使用する場合は、費用(φ10cm以下、税別 500円/本)を請求します。

## 備考8 【外部依頼試験】

・外部依頼試験は、JIS Q 17025(ISO/IEC 17025)認定取得試験機関(GBRC等)または共同認定試験場等の第三者試験機関への依頼を基本とします。 他に指定 する試験機関がある場合は、事前にご指示下さい。 なお、記載されている条件の他に別途、料金が発生する場合があります。

※上記金額に消費税は含まれていません。

# **MEMO**

# **MEMO**

# **MEMO**





