

# 試験依頼書

一般財団法人 建材試験センター 工事材料試験所長 殿

<記入上の注意>

- ◎ 太枠内を記入してください。
- ◎ □印には ✓印を付してください。
- ◎ この「依頼書」の記入事項は機械処理され、注)1~6はそのまま報告書に記載されますので、間違いないように楷書で丁寧に記入してください。
- ◎ 「依頼書」提出後に記載内容に変更がある場合は、所定の「変更願書」を提出してください。

問合番号	工試第
受付日	年 月 日

下記のとおり試験を依頼します。( □建築 □土木 □その他 )		
試験項目	□コンクリート供試体圧縮強度試験 (Fc : 36N/mm <sup>2</sup> を超える圧縮強度試験 □有 □無) □鉄筋コンクリート用棒鋼継手の引張試験	
依頼者	注1) 施工者会社名	
	工事地域及び現場住所	
	連絡担当者	
依頼代行業者を利用する場合	<p>以下の条件に同意し依頼手続きを代行します。</p> <p>1. 当現場は、当社と契約したもので依頼者から依頼代行の要請を受けた現場です。</p> <p>2. 試験結果及び試験報告書の連絡または発行については貴所に一任します。</p> <p>3. 依頼内容に起因し、依頼者または貴所に損害が発生した場合は、その損害相当額を当社が弁済します。</p> <p>会社名 _____ 担当者 _____ 印 _____</p>	
注2) 工事名称		
確認申請機関名	電話 ( )	
注3) □建築確認番号 □その他 ( )	号 年 月 日	注3) 建築工事施工計画 報告書番号 年 月 日
注4) 供試体採取責任者	所属:	氏名
注5) 生コン会社又は 圧接(継手)会社		
注6) 採取試験会社		
報告書必要部数	各部	備考:
写真	要・不要	注7) 試験後の状況写真となります。
写真取扱い方法	□ 報告書添付のみ □ 報告書添付とデータ □ データのみ □ その他 注8) 試験報告書の発行(発行日)以降は、写真等に関するご要望はお受けできません。	
試験料金請求先	会社名: _____ 担当者 _____	
	住所: 〒 _____	
	電話 ( )	Email: _____

※(一財)建材試験センター記入欄

受付担当者	事務責任者	(試験責任者)	(試験監督者)	室長	依頼書入力	請求書発行 出・都	報告書発行	精算	備考

一般財団法人 建材試験センター 工事材料試験所  
コンクリート圧縮強度試験供試体調書

- この「供試体調書」は、依頼書提出後、供試体搬入と同時に提出してください。
- 記載事項は、A・B・Cに3区分されています。
- 印に ✓印を付してください。

センター記入欄

A: 受付事項記入欄

供試体 受付日	・	・	受付番号	工試第	—
供試体返還	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	試験 立会	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	月 日 時～	その他: 報告書の郵送の有・無 写真の有・無(取扱い方法をご確認下さい。)

依頼会社名

注 1) 判定の「要・不要」及び「判定式」に必ずレ点を記入して下さい。判定「要」の場合は、必要な各基準強度及び各補正值に記入がないと判定できない場合があります。(判定基準強度も含む。)

B: 試験事項記入欄(太枠内は記入しないで下さい。)

工事名称		工事 区分	<input type="checkbox"/> 建築 <input type="checkbox"/> 土木	工事 地域	<input type="checkbox"/> 東京都 <input type="checkbox"/> 神奈川県 <input type="checkbox"/> 千葉県 <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 埼玉県	
打込箇所	棟 工区	<input type="checkbox"/> 杭(No. )	<input type="checkbox"/> 耐圧盤	<input type="checkbox"/> 地中梁	<input type="checkbox"/> 階立上り( )階床 <input type="checkbox"/> 他( )	
養生方法	<input type="checkbox"/> 現場水中	<input type="checkbox"/> 標準	<input type="checkbox"/> 封かん	<input type="checkbox"/> 他( )	検印 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	
打込日	年 月 日	管理 材齢	<input type="checkbox"/> 28日 <input type="checkbox"/> ( 日)	設計基準強度: $F_c$	温度補正值: $T$	
試験日	年 月 日	試験 材齢	<input type="checkbox"/> 28日 <input type="checkbox"/> ( 日)	耐久設計基準強度: $F_d$	強度補正值: $S$	
				品質基準強度: $F_q$	調査管理強度: $F_m$	
				他( )	$F_m = F_q + S$	
ロット No.	供試体 番号	スランブ (スランブフロー) cm	空気量 %	最大荷重 kN	圧縮強度 $N/mm^2$	試験結果の判定 <sup>注1)</sup> <input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要
	1					判定基準 <input type="checkbox"/> $X \geq F_c$ <input type="checkbox"/> $X \geq F_m$ <input type="checkbox"/> $X \geq F_q$ <input type="checkbox"/> $X \geq F_q + T$ <input type="checkbox"/> 他( ) 判定基準強度: _____ $N/mm^2$
	2					
	3					合格・判定削除・不合格
試験 場所	府中・浦和 横浜・船橋	試験機 No.		圧縮強度の 平均値 $X$		試験責任者 試験実施者

C: 現場確認事項記入欄

[供試体の履歴] 注2)「コンクリート温度」は、夏期(7/10~9/10)は、最高温度をそれ以外は最低温度を記入してください。

採取試験会社:		塩分測定結果( $kg/m^3$ )
試験の目的:	<input type="checkbox"/> 設計基準強度の確認 <input type="checkbox"/> 調査強度の管理 <input type="checkbox"/> 型枠除去時期の決定 <input type="checkbox"/> 支保工の早期取りはずし <input type="checkbox"/> 材齢強度の確認 <input type="checkbox"/> 他( )	塩分測定器名( )
採取地点:	<input type="checkbox"/> 荷卸 <input type="checkbox"/> ポンプ筒先 <input type="checkbox"/> 他( )	注2) 混凝土温度( $^{\circ}C$ )
採取方法:	<input type="checkbox"/> JASS5T-603 <input type="checkbox"/> JIS A 5308 <input type="checkbox"/> 他( )	その他の記事
強度管理方法:	<input type="checkbox"/> 通常の場合 <input type="checkbox"/> 他(マスコン, 高強度コン, 高流動コン)	
工場名		
呼び方	コンクリート : 呼び強度 : スランブ (スランブフロー) : 骨材寸法 : セメント <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> 軽量一種 : : : <input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/> 軽量二種 : : : <input type="checkbox"/> B B <input type="checkbox"/> 他( ) <input type="checkbox"/> 他( )	

一般財団法人建材試験センター 工事材料試験所  
高強度コンクリート圧縮強度試験供試体調書

- この高強度の「供試体調書」は、通常の「供試体調書」及び供試体搬入と同時に提出して下さい。
- 記載事項は、A・Bに2区分されています。

A：受付事項記入欄

供試体 受付日	. .		受付番号	工試第	号-
供試体 返 還	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	試験 立 合	<input type="checkbox"/> 要：月 日 <input type="checkbox"/> 不要 時～	その他：質量，報告書の郵送希望等	

注1) 依頼会社名

--

- 依頼書提出後は、注1)及び注2)の欄は略称でも構いません。

B：試験事項記入欄

工 事 名 称	注2)
工 事 現 場	
建築工事施工計画書 報告書番号	
建築確認・計画通知 年月日・番号	
打 込 箇 所	
打 込 容 量	
採 取 試 験 会 社	
採取技能者氏名・資格	
建築基準法第37条 二号認定番号	
ロットNo.及び供試体番号	
判 定 基 準	
単 位 水 量 測 定	
備 考	