

別紙1

第15回コンクリート甲子園 参加申込書

学校名	
学科名・コース名	
生徒（学生）の 氏名（ふりがな） ・学年	（代表者を一番上にして氏名（ふりがな）・学年を記入して下さい。） （新聞等に個人情報の掲載が不都合な教員・生徒に『※』印を付けてください）
指導教員 氏名（ふりがな）	
連絡先	学校郵便番号 : 〒 — 学校住所 : 連絡者氏名（ふりがな） : TEL : 携帯電話 : FAX : E-mail :
備考	

締め切り：令和4年8月22日（月）厳守

別紙2

配合設計等記入用紙

◎太枠内の全ての枠に記入してください。

◎容積合計が、目標空気量と合わせて1,000Lになることを確認してください。

学校（学科）名							
供試体の愛称（本選）							
使用材料	銘柄および産地	種類	容積 (L/m ³)	密度 (g/cm ³)	単体量 (kg/m ³)	供試体作製日	月 日
水						供試体送付日	月 日
セメント							
細骨材						供試体送付までの養生方法	
粗骨材						養生温度	℃
混和材 <small>一般名（材質）も記入する</small>						練り容積	L
混和剤			—			練り混ぜ時間	
その他						練り混ぜ方法	
合計							
配 合			フレッシュコンクリートの試験結果				
水セメント比		%	スランプ又はスランプフロー				cm
細骨材率		%	空気量				%
空気量		%	コンクリート温度				℃
スランプ又はスランプフロー		cm	創意・工夫した点（本選）				
混和材使用率 <small>何に対する使用率が明記する</small>		%					
混和剤使用率 <small>何に対する使用率が明記する</small>		%					
デザインの説明（本選）							
供試体 No.	No. 1	No. 2	No. 3	平均	ばらつき		
圧縮強度 (N/mm ²)							
単位容積質量 (kg/m ³)							
審査委員コメント							

別紙3

受領書

●学校名	
●担当者名（ふりがな）	
●電話番号	
携帯番号（緊急連絡用）	
●FAX番号	
●供試体本数	本
●供試体の愛称（本選）	
●デザインのコンセプト（本選） ※ 審査の対象とします	

◎供試体にはデザイン塗装（本選）と学校名・学科名を明記してください。

◎供試体の並び順（横並び）の写真およびPowerPointデータCD等を同梱してください。（本選）

◎供試体は、11月29日（火）～12月1日（木）の期間（厳守）に技術試験センターまで持参または送付してください。ただし、送付の場合は着日・時間（14:00～16:00）指定してください。また、供試体の到着が送付期限を1日経過する毎に強度部門の得点が減点1となります。

予選は、9月13日（火）～9月15日（木）の期間（厳守）に技術試験センターまで持参または送付してください。送付の場合は着日指定をしてください。供試体の到着が送付期限を1日経過する毎に圧縮強度の平均値に1N/mm²を加えた値を順位の決定に用いる。

ただし、圧縮強度の平均値が40.0N/mm²未満のチームは、平均値から1N/mm²差し引いた値を順位の決定に用いる。

◎『●』印の欄には必ず記入し、供試体を入れる容器に同梱して、技術試験センターまで持参または宅配等で送付してください。（別紙4参照）

◎供試体を送付後、実行委員会事務局までご連絡をお願いします。

以下のとおり、コンクリート供試体を受領しました。

受領本数	本	
受領時の供試体の外観の異常の有無	異常有り	異常無し
受領時の供試体の湿潤または乾燥状態の確認	湿潤状態	乾燥状態
その他		

別紙4

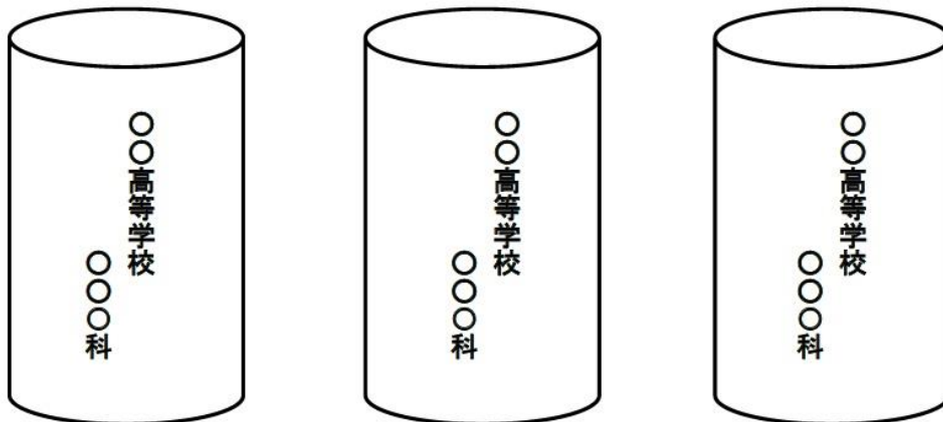
供試体へのデザイン等、記入例および本選時に同梱するもの

【供試体前面 記入例】



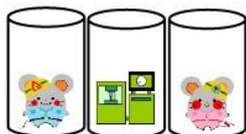
デザインを横並びで描く ※ 供試体の並び順（左から）の写真同梱

【供試体後面 記入例】



学校名および学科名を正式名称で記入 ※提出書類等、全て統一した正式名称

供試体といっしょに同梱するもの



乾燥、破損 のないように。



供試体の並びがわかる写真



(別紙3) 受領書



PPT 入り CD 等

第15回コンクリート甲子園 予定表

