

以下の項目の内、**太枠で囲んだ部分**についてご記入をお願いします。
また、**※印の付いた項目**は成績書に**そのまま転記**いたしますので
記入内容には十分注意していただきますようお願いいたします。

株式会社 愛建総合設計研究所
建築材料試験室

承認	成績書作成	試験&速報	受付
----	-------	-------	----

伝票番号	(依頼日) 年 月 日
(依頼者名) ※	
※ (連絡先) 〒	
(依頼者住所) ※ (現場)	
(物件名) ※	
(連絡先) Tel:	Fax/E-mail(結果速報用):

(試験品目)	①レディーミクストコンクリート(JISA5308)	③その他()
	②無収縮モルタル	
(試験方法)	圧縮強度試験(JISA1108) ・ 中性化深さ試験(JISA1152) ・ その他()	

(採取日) ※	年 月 日	(設計基準強度) ※	N/mm ²
(打設箇所) ※	(プラント名) ※		
①コンクリート (配合) ※	コンクリートの種類	呼び強度	スランブ(スランブフロー)
			粗骨材の最大寸法
			セメントの種類
②③モルタル・その他 (配合など) ※	(使用材料) ※		
(特記事項) ※			

【圧縮強度試験結果】

(供試体受領日) 年 月 日

(圧縮試験日) ※	年 月 日	(材齢) ※	日	(養生方法) ※
-----------	-------	--------	---	----------

試験体識別番号 ※								
平均直径 (mm)								
最大荷重 (kN)								
圧縮強度 (N/mm ²)								
平均圧縮強度 (N/mm ²)								

供試体高さ(mm)	<input type="checkbox"/> 200 <input type="checkbox"/> ()							
供試体質量(g)								

コンクリート供試体の形状寸法の許容差確認(JIS A 1132)

供試体直径 φ 100:99.5~100.5 φ 125:124.4~125.6	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NG()							
供試体高さ φ 100:190~210 φ 125:238~263	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NG()							
端面平面度 φ 100:0.050mm以内 φ 125:0.063mm以内	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NG()							
母線の角度 φ 100:89.5~90.5° φ 125:89.5~90.5°	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NG()							

試験に関する伝達事項

--