

# 圧縮強度試験依頼書・試験記録書

承認者	確認者	試験者

受付コード	C - -	供試体の受領日	年 月 日
供試体の返却	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	試験立会い	<input type="checkbox"/> 有 (時間 ) <input type="checkbox"/> 無
欠陥の有無	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	備考	

依頼者名			
件名			
住所			
現場住所			
建築確認及び報告書番号	建築工事施工計画報告書番号	年度	第 号
	建築確認番号	年 月 日	第 号

試験品目			強度管理方法		
供試体採取日	試験材齢	日	試験日	管理材齢	日
打込み箇所	採取方法		供試体の作り方		
採取責任者	所 属 : 氏 名 :			検印証の有無	
試験の目的	養生方法		養生温度		℃

試験品目の製造者						
調 (配) 合名	コンクリートの種類	<input type="checkbox"/> 呼び強度	<input type="checkbox"/> スランプ	粗骨材の最大寸法による記号	セメントの種類による記号	指定事項
		<input type="checkbox"/> W/C (%)	<input type="checkbox"/> スランプフロー			
使用材料	セメントの種類			混和剤		
	細骨材	1.	2.	混和材		
	粗骨材	1.	2.	その他		
	練混ぜ水					

供試体No.	フレッシュコンクリート試験結果				備考欄: 試験方法はJIS A 1108:2018による。	
	<input type="checkbox"/> スランプ <input type="checkbox"/> スランプフロー (cm)	空気量 (%)	コンクリート温度 (°C)	コンクリート中の塩化物量 (Kg/m <sup>3</sup> )		
					*本試験にかかわる情報の管理は機密保持情報として試験所が責任を持って管理します。	
				立会者:	試験者:	

圧縮強度試験記録									
供試体ロットNo.	直径 (d)	高さ (h)	直角度 (0.5° 以下) (°)		上面平面度 (mm)	底面平面度 (mm)	供試体の質量 (g)	最大荷重 (kN)	供試体の欠損及び損傷の有無
	(mm)	(mm)	上面	底面	0.05 mm以下 (mm)	0.05 mm以下 (mm)			
	計測値	計測値			最大値 最低値	最大値 最低値			