



コンクリート供試体圧縮強度試験報告書
[管理材齢]

受付番号	工試第 F-2023	-2023
受付日	2023年	月 日
発行日	2023年	月 日

殿

一般財団法人 建材試験センター
 工事材料試験所
 芭蕉宮 総一
 船橋試験室
 〒273-0047 千葉県船橋市
 藤原 3丁目18番
 電話 047-439-6236
 試験監督者 秋山隆文



工事名称	
------	--

1. コンクリート

打込箇所	基礎立上り				
設計基準強度	24.0 N/mm ²	打込日	2023年 月 日		
コンクリート温度	℃	管理材齢	28日		
塩化物量測定器		塩化物量	kg/m ³		
工場名					
呼び方	コンクリートの種類による記号	呼び強度	スランプ cm	粗骨材の最大寸法 mm	セメントの種類による記号
	普通				
備考	検印有				

2. 供試体

準拠規格	JIS A 1132 (コンクリート強度試験用供試体の作り方)
採取試験会社	
養生方法	

3. 試験内容及び試験結果

準拠規格	JIS A 1108 (コンクリートの圧縮強度試験方法)			
試験日	2023年 月 日	試験材齢	28日	
試験場所	船橋試験室	試験責任者		
ロット No.	供試体号	スランプ cm	空気量 %	圧縮強度 N/mm ²
1	1			
	2			
	3			
圧縮強度の平均値 : X				
強度判定 および 特記事項	合格 X ≥ F _m 調合管理強度 F _m : 27.0 N/mm ²			