

都市計画法第79条（許可等の条件）に基づく
 工事施行結果報告書

平塚市長

年 月 日

建築主 氏名
 (開発者) 住所
 電話 ()

工事監理者 () 級建築士 () 登録第 号
 () 級建築士事務所 () 登録第 号
 建築士事務所名
 氏名
 住所
 電話 ()

工事施行者 建設業許可 () 第 号
 会社名
 氏名
 住所
 電話 ()

下記開発行為について、工事監理の結果、適正に施行されたことを確認したので、次のとおり報告します。

許可年月日	年 月 日	許可番号	平塚市指令（開）第 号		
変更許可年月日	年 月 日	変更許可番号	平塚市指令（開）第 号		
開発場所	平塚市		工事期間	年 月 日 ~ 年 月 日	
設計者	建築士登録		氏名		
	建築士事務所登録		事務所名		
	住所		電話番号	()	
構造設計担当者	建築士登録		氏名		
	建築士事務所登録		事務所名		
	住所		電話番号	()	
開発行為の概要	開発面積	m ²	予定建築物の用途		
	擁壁の種類		構造	造	高さ m
添付図書	コンクリート圧縮試験報告書（4週圧縮強度）、ミルシート、工事写真、杭施行報告書、地盤改良を行った場合は圧縮試験等合否判定報告書、その他必要な図書				

特殊基礎（くい等）工事

特殊基礎 施行業者	住 所							
	会 社 名							
	電 話	()					番	
くい等の種別	<input type="checkbox"/> 打込みぐい <input type="checkbox"/> 埋込みぐい <input type="checkbox"/> 場所打ちぐい <input type="checkbox"/> その他							
工法の名称 及び概要								
使用機械名								
施 行 状 況	設 計				施 行			
	くい径	設計耐力	くい長	本数	くい径	くい耐力	くい長	本数
	変 更 の 状 況		有 ・ 無					
現 場 検 査	くい耐力の確認又は 支持層到達の確認法						検 査 年 月 日	
							・ ・	
手 直 し 事 項 (偏心による補強を 含む)							手 直 し 完 了 年 月 日	
							・ ・	
考 察								

鉄筋コンクリート工事

配筋検査	検査位置	検査日	検査結果	手直し事項				手直し完了年月日
	底版・縦壁	・ ・	合・否					
	底版・縦壁	・ ・	合・否					
	底版・縦壁	・ ・	合・否					
	底版・縦壁	・ ・	合・否					
	底版・縦壁	・ ・	合・否					
	底版・縦壁	・ ・	合・否					
	底版・縦壁	・ ・	合・否					
打設結果	打設箇所							
	打設年月日	・ ・	・ ・	・ ・	・ ・	・ ・	・ ・	・ ・
	コンクリートの種類							
	設計基準強度 (N/m ²)							
	呼び強度 (N/m ²)							
	スランプ測定値 (cm)							
	生コン工場名							
	試験体採取位置 (筒先・荷卸)							
	試験体本数							
	4週圧縮強度 (N/m ²) (試験体3本の結果を記入)							
	試験所名							
コンクリートの耐久性確保	塩化物量測定結果 (kg/m ³)							
	塩化物量測定器名							
	使用材料	セメント	品名・種別・製造工場	材細骨	産地・種別・塩分量(%)	材粗骨	産地・種別・最大寸法	
	塩化物量測定結果について				備考			