

試 験 成 績 書

株式会社 テノックス

殿

試験品名: <input type="checkbox"/> コンクリート <input checked="" type="checkbox"/> その他()		試験項目: <input checked="" type="checkbox"/> 圧縮試験 <input type="checkbox"/> 曲げ試験 <input type="checkbox"/> その他の試験()	
工事名称: 東亜システム(株)社屋新築工事			
施工者: 株式会社 テノックス		設計基準強度: 22.78 N/mm ²	
呼び方: <small>コンクリートの種類 - 呼び強度 - スランブ - 粗骨材の最大寸法 - セメントの種類</small>		打設日: 6/9 材齢: 28日	
製造工場: 株式会社 テノックス		特記事項: NO109	

試験日: 2004年7月7日

試験適用規格: JIS A 1216 土の一軸圧縮試験方法に準拠する

試験結果:

番号	平均直径 (cm)	平均高さ (cm)	最大荷重 (kN)	強度 (N/mm ²)	養生方法	種 別
1	6.77	12.95	23.1	6.42	標準湿潤	改良土
2	6.77	12.98	23.0	6.39		
3	6.78	12.84	15.9	4.40		
平均強度 (N/mm ²)				5.74		

注: 1. 上記試験品は、試験申込者により試験実施場所へ持ち込まれたものである。

2. 上記表記項目の内、試験結果(平均直径・平均高さ・最大荷重・強度)以外については、試験申込者提出の試験申込書に基づき表記したものである

—以上—

試験実施場所: 中部試験センター名古屋建材試験所(名古屋市緑区大高町字川添83番地) TEL:052-622-5046 ファクシミリ:052-622-5106

試験の結果は、上記の成績であることを証明します。

2004年7月7日

愛知県西春日井郡西春町大字沖村字沖浦39番地
財団法人日本品質保証機構

中部試験センター
所 長 鈴木
技術管理者 今 枝 裕



この試験成績書の転載、一部分の複製をするときは事前に当機構の承認を受けて下さい。