

引張試験成績書

対象製品

ルーティアンカー STタイプ

対象品番

ST-525,ST-530

1. 試験項目	引張試験		
2. 試験日	2008年6月11日		
3. 試験場所	ユニカ株式会社 岩手工場		
4. アンカー仕様 品名 品番 首下長 外径	ルーティアンカーSTタイプ(芯棒打ち込み式) ST-525 * 施工仕様が同じであるためST-525を 代表させて試験を実施した 25mm 5. 0mm		
5. 施工母材 種類 寸法 設計圧縮強度	普通コンクリート(無筋) 750×600×200 27N/mm ²		
6. 施工仕様 下穴径 埋込み長さ 施工方向	5. 4mm 20mm ハンマーを使用しての下向き		
7. 試験結果および試験装置概観			
表1. 試験結果			
試験体 No.	引張荷重 [kN]	引張荷重平均 [kN]	破壊形態
①	5.0	5.3	コーン状破壊
②	5.4		コーン状破壊
③	5.0		コーン状破壊
④	5.0		コーン状破壊
⑤	6.3		コーン状破壊