

コンクリートハンガー引張強度表

コンクリートハンガー 6.2 × 3.9 N

| 試験方法 | 最大引張強度 | ネジ込み深さ |
|------|----------------------|--------|
| 引張試験 | 3,923 N (400 kgf) | 38 mm |

()内は従来単位を示す

※コンクリート圧縮強度 20 N/mm² (200 kgf/cm²)

上の表は、金具破断の強度です。

下穴径 5.5 mm × 深さ 45 mm

2019年4月1日

開発・製造元
イイファス株式会社 / (株) シグテックファスナー
詳しい情報は こちらから <http://www.iifas.jp>
Email: sales@iifas.jp

