



足場アンカー

引き抜き試験

試験

はじめました



弊社では足場の「あと施工アンカー」に必要な「知識」「技術」を持った「有資格者」が、「設計」「施工」「引き抜き試験」「報告資料」まで、行う事で、皆様の現場をバックアップいたします。

ITTだからこそその5つのポイント

有資格者

JCAA日本建設あと施工アンカー協会発行の『あと施工アンカー技術管理士』による施工図作成、強度計算。また『第1種あと施工アンカー施工士』による施工と引き抜き試験。そして報告資料作成まで有資格者で行い、現場のリスクに備える事ができます。

鉄筋探査

『HILTI:PS-1000』をはじめとする各種保有する鉄筋探査機を使用し、構造物に対し、非破壊で鉄筋の配筋状態・かぶり厚などの調査を行うことで、施工品質の確認や無駄打ちによる躯体劣化を未然に防ぐことができます。

高品質の施工

適切なツールや材料を使用、施工プロセスを監督し、自主引き抜き検査を行う事で、高品質の施工を実現し、アンカー本来の性能を発揮する事ができます。

自主検査報告資料

近年頻発する想定外の強風やアンカー施工不良等による足場の倒壊事故を教訓に足場のアンカー施工後、自主検査を行い報告資料を作成する事で、足場アンカーの『品質』『安全性』『リスクヘッジ』のエビデンスを確保します。

立会検査も行います

弊社の施工する足場以外の、『足場アンカー立会検査』や、報告資料作成も行なっております。お気軽にお問い合わせお待ちしております。



TEL/0857-30-2291
FAX/0857-37-2271



本社:〒680-1414 鳥取県鳥取市下段253-1
倉吉営業所:〒682-0021
鳥取県倉吉市上井360-1小笹ビル1階2号室

Innovation Temporary works Technology

足場ITT

検索