

いつもの朝。
それは
安心が連れてくる。

The usual morning. It brings peace of mind.

TF services create peace of mind through seismic retrofitting.

TF SERVICE COMPANY PROFILE

株式会社ティーエフサービス
会社案内



人と 企業の 未来を守る。

地震・災害など、まさかの時に備えた
あらゆる業務を行っています。

2003年、ティーエフサービスは町の工事会社としてその歩みがスタートしました。

その後、学校や橋脚などの耐震工事を行い
現在の地震・防災対策事業に特化した形となりました。

きっかけは会社を立ち上げた直後に地元の三条で発生した大きな水害。
設立間もないわたしたちは全てを失い、災害の恐ろしさを身をもって体感しました。

だからこそ私たちは、
“まさかの時に力になりたい”“毎日を安心・安全に”と
地震対策のプロフェッショナルであり続けながら
あらゆるニーズにこれからも応えていきます。



PHILOSOPHY

信頼・信用

「信頼・信用」を基本理念として
全事業に於いて誠意を込めて対応し、
全業務を通じて社会貢献に従事いたします。

社名に込めた想い

TOTAL FASTENING SERVICE

トータルファスニングサービス

Fastening : 「留め付ける」「締結する」

物と物・人と人 あらゆるものをつなぐ役割を担いたい。
わたしたちは、全ての皆様の命、財産を守るために、
この事業に携わっていることを念頭に置いて、事業に取り組んでいます。
迅速・丁寧であること、安全・確実であること、そして、信頼をモットーに。

工事部門

学校耐震・橋脚補強など、 幅広いコンクリート構造物の耐震補強における確かな信頼と実績。

コンクリートの耐震補強工事といっても様々な工法があります。

当社の工事部門が行っている工法は、古いコンクリートと新しいコンクリートをつなぐ為に行うあと施工アンカーや、古いコンクリートを補強するために金具を止める為のボルトをつける工事などがあります。目的に合わせた様々な工法を駆使し、社会のインフラや建物の安全を日々守っています。

目的に合わせた様々な工法・工事で、お客様のあらゆるニーズにお応えします。



あと施工アンカー

丈夫で安全な建物を造るに欠かせない、いわば建築物の骨格。コンクリートに対して穴あけ（各種ドリル使用）をして、アンカーを打設するものを「あと施工アンカー」と呼びます。建築工事、土木工事等において幅広く使用されています。



ダイヤモンドコア工事

ダイヤモンドコアドリルを使用して、コンクリート構造物の穿孔を行います。小口径から大口径まで各種対応いたします。設備工事、ガードレール、フェンスの下穴、テストピースの採取、あと施工アンカーの下穴としても使用できます。



引張試験

施工したあと施工アンカーに対して性能性を確認するための試験です。試験方法として非破壊試験と破壊試験の2種類があり、工事現場内では非破壊試験で行う場合が一般的です。科学的に裏づけをとることで、安全・安心をより確かなものにします。



グラウト工事

既存コンクリート部材と補強部材との間を接合するため、流動性に優れているグラウト材を圧入・注入し施工します。複雑な形の隙間も隅々まで充填可能で、あらゆる部材に対してすぐれた強度を発揮します。



ダイヤモンドウォールソー工事

切断面にレールを固定し、その上でダイヤモンドブレードを回転させながら移動させて切断します。正確な切断が求められる開口部などに適しています。最大400mmまで切断可能で、無振動、低騒音で早く安全な施工ができます。



鉄筋調査

コンクリート建造物内の鉄筋、埋設物（電気配線、ガス管、水道管等）の状況を探査機で建築物の壁面を壊すことなく確認することができます。こうした検査データを基に、より安全な耐震補強工事のご提案をさせていただきます。

営業部門

オフィス・工場・病院など、あらゆる地震対策に対応。
安心して過ごせる環境をご提案。

オフィスや工場・倉庫、研究所、公共施設などの地震対策施工を行っています。
転倒・落下・走り出し防止の対策により被害軽減措置のサポートを行い、
災害時の避難経路の確保や二次災害の防止に務め、安心して過ごせる環境をご提案しています。



オフィスでのキャビネットの固定



精密機器・検査機器の固定



大型製造機器の固定



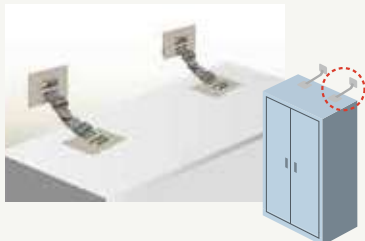
倉庫でのラック固定・落下防止

耐震施工のノウハウを活かした
機能性・安全性に優れた地震対策商品の企画・設計・開発。

お客様自身で取り付けられる地震対策商品の企画・設計・開発を行っています。
社員のアイデアやお客様からの情報を元に設計・試作を行い、強度試験を経て、確かな製品を皆様にお届けしています。
「震度7相当に耐える安全性」「初めての方でも簡単に取り付け」がわたしたちの製品の特長であり、強みです。

転倒防止 シリーズ

書庫など重量物による転倒から人命を守る



書庫・家具などの転倒防止
ティープレート
ベルトタイプ



落下防止 シリーズ

収納物の散乱や落下による怪我を防ぐ



ラック内収納物の落下防止
イーガード
ラック用



走り出し防止 シリーズ

OA機器等の揺れによる暴走を防ぐ



OA機器の走り出し防止
エコストッパー
ゼロ



TOP MESSAGE

TF SERVICE COMPANY PROFILE | 05

当社の経営理念は信頼・信用をモットーとしています。
仕事内容は表に出て目立つ様なものではなく、
影で支える様な内容のものが多いです。
そういったものを認めて頂くためにも、
日々人との信頼・信用づくりが必要と考えております。
社員一丸となって謙虚な姿勢で、
誠実なモノづくり、
現状に満足せず、
新しいことへチャレンジする勇氣、
その様な姿勢で仕事に取り組むことこそ
信頼・信用が得られると確信しており、
私共々成長していく会社でありたいと願います。

代表取締役社長

高橋 文人




ABOUT US

HISTORY

社名	株式会社 ティーエフサービス	平成15年 2月	ティーエフサービスとして創業
所在地	[本社] 〒959-1264 新潟県燕市八王寺2494 TEL 0256-64-8212/FAX 0256-64-8213 [首都圏営業所] 〒179-0083 東京都練馬区平和台2-19-11 TEL 03-6906-5383/FAX 03-6906-5384 [中部営業所] 〒448-0862 愛知県刈谷市野田新町2-605-101 TEL 0566-93-3406/FAX 0566-93-3407	平成16年 10月 平成17年 11月 平成20年 2月	資本金400万にて 有限会社ティーエフサービスとして会社設立 (新潟県三条市南四日町2-13-16) 本社を移転 (新潟県三条市一ノ門1-12-2) 建設業許可取得
設立	平成16年10月	平成21年 11月	株式会社ティーエフサービスに変更
資本金	1,000万円	平成24年 1月	首都圏営業所を開設 (埼玉県草加市松原5-4-3)
役員	代表取締役 会長 渡邊 隆史 代表取締役 社長 高橋 文人 専務取締役 高橋 善人 執行役員 営業部長 高野 哲雄 執行役員 工事部長 増田 浩二 監査役 渡邊 定雄	平成24年 7月 平成25年 9月	資本金1000万に増資 首都圏営業所を移転 (東京都練馬区平和台2-19-11)
従業員数	27名	平成25年 10月	中部営業所を開設 (愛知県刈谷市野田新町2-605-101)
事業内容	[工事部] ・各種あと施工アンカー工事 ・ダイヤモンドコア工事 ・ダイヤモンドウォールソー工事 ・グラウト工事(エポキシ樹脂・無収縮モルタル注入) ・引張試験・鉄筋探査 [営業部] ・耐震製品 開発・製造・販売 ・特注金物 図面・製造 ・感染症対策商品 開発・製造・販売 ・陳列代行	平成30年 10月	本社を移転 (新潟県燕市八王寺2494)
許認可	[とび・土工事事業] 新潟県知事許可(般-29)第42811号 [解体工事業] 新潟県知事許可(般-1)第42811号		
取引銀行	第四北越銀行 三条支店 第四北越銀行 三条中央支店 三条信用金庫 東支店 三条信用組合 中央支店		

<https://www.tf-service.jp>

 株式会社 ティーエフサービス

本社

〒959-1264 新潟県燕市八王寺2494

TEL 0256-64-8212 FAX 0256-64-8213

首都圏営業所

〒179-0083 東京都練馬区平和台2-19-11

中部営業所

〒448-0862 愛知県刈谷市野田新町2-605-101