

部材の結合

切削加工

めっき



●特殊鋼製精密ボルトナット・電子機器製品

株式会社竹中製作所

▶TEL: 06-6789-1555 FAX: 06-6782-2053

▶URL: <http://www.takenaka-mfg.co.jp>

他社でまねの出来ない 特殊鋼精密ねじ、独自製品に特化した事業

ここが
スゴイ!

特殊鋼精密ねじのトップメーカーとして、使用目的が特殊な原子力発電所用超精密ボルト、厳しい腐食環境下で使用される地下鉄、明石海峡大橋・東京湾横断道路等（海洋構造物）石油精製・石油化学・LNG等のプラント、国内外で広く使用されている。



新開発商品「ナノテクト®」



ボルトメーカーとして
世界で初めて取得した ASME 認証

事業概要と躍進の契機

極限的な品質管理要求分野への対応と独自製品の開発

他社ではまねの出来ない極限の管理を要求される製品のものづくりを通じて広く社会に貢献することを理念とし、ASMEという原子力用ボルト用資格認定を取得したこと、並びに独自の表面処理タケコートやナノテクトの開発により、今まで以上の躍進を図っている。

会社の強み・主力商品など

次代を創造する製品の開発に挑戦 より高い品質と信頼を保証する体制

市場にまだ存在しない製品の開発、タケナカの目指す独自製品・差別化製品の研究開発は、専任の技術スタッフと大学研究室との産学連携、各企業との技術協力により進めてきた。また、より高い品質と信頼を保証するため、ボルトナットに対して要求される試験・検査は全て自社で行える体制・設備を整えており、独自の合格品質水準をクリアした製品のみを出荷する。

今後の事業展開

高品質な締結部材として、超精密特殊鋼ねじと極限荷重に耐えうるナノテクトの展開

極限の品質管理を求められる原子力発電所、環境クリーン化の風力発電、地熱発電等々の分野で長期信頼のある締結部材と電子機器の提供、並びに世界で初めて開発したカーボンナノチューブ複合の高強度・高靱性塗料ナノテクトの世界市場への提供を展開する。

●企業プロフィール

〒578-0984 東大阪市菱江6丁目4番35号

代表取締役社長 行俊明紀

創業:1935年(昭和10年)

従業員:150名

資本金:4,680万円

企業メッセージ

タケナカならではの「独自製品」「差別化製品」の開発から電子機器事業、表面処理事業など新分野にも進出。高度な技術開発力と厳しい品質管理の力を武器として、これからもタケナカは、明日の市場を、産業を支えるテクノロジーを創造していきます。

代表取締役社長 行俊明紀

