

社会のインフラを守る
機械のドクター

当社非破壊検査事業の プロセス

○お客さまからの引き合い～受注まで
お客さまの依頼内容（検出したい
きずの種類、サイズ等）、検査対象
物の状態（形状、サイズ、材質等）、
数量等を確認させていただき、最適
な検査をご提案いたします。

○検査について
ご契約内容に基づき、お客さまから
お預かりした検査対象物について、
様々な検査を行います。また、お客
さま要望に合わせて、検査作業の御立
合い等にも対応いたします。

1. 営業・受注

お客さまのニーズをつかみ、
最適な検査を提案する



■担当部門
経営企画室
各事業部の営業部門

■特徴
・様々な検査に対応できる技術力と提案力
・国内規格のみならず、海外規格についても柔軟に対応

2. 開発・検証

“検査”のスペシャリストとして、
最先端の技術導入、開発に挑み続ける



■担当部門
技術統括グループ
各事業部の技術部門

■特徴
・三菱重工と培った検査技術を活用した開発体制
・高度な知識と豊富な経験を有する検査エンジニアによる世界最先端の検査技術を用いた、グローバルな視点での調査・研究・開発を積極的に推進
・要素技術開発に加え、メカトロ技術を組み合わせた検査装置の開発
・3Dプリンタ等を使用した迅速かつ柔軟な対応力
・超音波シミュレーションソフトを用いた最適な手法の検討

3. 検査実施・報告

確かな検査・品質サービスで
社会の安全・安心に貢献



■担当部門
各事業部の品質管理部門
各事業部の検査部門

■特徴
・お客さまのニーズに合わせた有資格者による検査により、安全・安心な社会作りに貢献
・検査結果に合わせた追加検査の提案

ご用命、ご相談はこちらから
お願いいたします。

三菱重工パワー検査株式会社

