



リフォームドクター®

リフォームカルテでお客様の大切な建物を診断し、適切なリフォームのご提案をいたします。

病院、福祉施設、工場、倉庫、商業施設、マンション、公共施設をはじめ土木、個人住宅にいたるまで、豊富な施工実績を持つ中村建設株式会社のリフォーム本部「**リフォームドクター**」は、トータルリフォームのプロ集団として小さなリフォームから大きなリフォームまで確かな技術力でお応えします。

小さなリフォームでも

雨漏り、トイレ、洗面等の水廻り等、小さなリフォーム

●トイレの詰まり ●床の改修 ●駐車場の舗装 ●クロスの張り替え



大きなリフォームでも

ビル、マンション、工場、施設等の大規模改修工事、耐震補強、既存の建物を市場ニーズに合わせて用途変更するコンバージョン、用途や機能を向上させ、建物価値を高めるリノベーションなど、実績を基にご提案いたします。



リフォームドクター®
なら安心です。

0120-010-217
Free Dial

TOTAL RENOVATION NAKAKEN REFORM

中村建設グループは新技術にも積極的に取り組んでいます。 **技術と実績 なかけんのリフォーム**

工場の改修

工場の老朽化・劣化を改善。設備導入に伴う工場拡張や用途に応じた改修を行います。また作業環境の改善、光熱費等の経費節減についてもご提案いたします。



マンション大規模補修

既存建物を可能な限り長期的かつ有効に活用するとともに、高齢化、省資源、環境への配慮を目的としています。当社が持つトータルリフォーム技術で対応します。



コンクリートの劣化診断、補修・補強

建設材料の代表の1つであるコンクリート。それは永遠のもののように思えます。しかし、コンクリートも長年の風雨の中で劣化していきます。劣化の原因は、海岸近くの塩害、空気中の二酸化炭素による中性化、特殊な環境下での化学的浸食など様々です。このようなコンクリートの健全度（劣化）診断や補修・補強の要望にも、中村建設は有資格者（コンクリート診断士）をそろえて対応しています。



橋脚の診断



工場土間スラブの診断

太陽光発電システム

solar photovoltaic power generation

今最も注目されるエネルギー

地球温暖化防止の動きが、国民的な運動になっている昨今、日本国内の個人住宅では約12万世帯が太陽光発電システムを導入しています。公共・商用施設においても官公庁舎、学校、幼稚園、工場、オフィスビルなどでの利用が急速に進みつつあります。国も助成策を整備し、導入の後押しをしています。

