

新聞 病院 (週刊)

第9回RRC展で

NMRパイプテクトーが好評博す

日本システム企画

日本システム企画㈱(東京都渋谷区笹塚二二二一一二)は、去る六月十八日から二十日まで東京ビッグサイト(東一ホール)で開かれた『第九回建築リフォーム・リニール・コンバージョン展』に「NMR

パイプテクトー」を出品、NMR工法の新技術で配管内の赤錆をステンレスのよくな不動態の硬い黒錆の皮膜へと配管を更生する技術が注目を集めていた。

同展は、建築リフォーム・リニール・コンバージョン展組織委員会が主催、㈱東京建築士会の共催で開かれた展示会で、会期中、建築リフォームなどの関係者らが多数参集した。

「NMRパイプテクトー」の新技術NMR工法のNMRは、病院の断層写真撮影用MRIに利用されている安全性の高いもので、同製品では、このNMRの特性を生かして赤錆を黒錆へと還元させている。主な特長は次のとおり。

①管径最大二m、鉄管等すべての管材に設置可能で

あり、配管の外部に設置するため、水を止める必要がない。

②メンテナンスコストも一切不要である。

③急速に赤錆を黒錆に変え、赤錆の味や臭いもすぐに解消するので、配管内の洗浄・殺菌は必要ない。

④赤錆を流さず固い黒錆皮膜にし配管強度を向上し、長期間(四〇年以上)の使用を可能にしている。

⑤排水管の汚れをも減少させ、赤錆の進行も遅らせる。

なお、二十日十一時から行われたセミナー「二十一世紀の給水管更生技術」にも、展示会参加者が多数出席、盛況を呈していた。

【注目を集めた日本システム企画の展示コーナー】

