

2017年2月23日

「クニシール」が国土交通省NETISに登録されました

2月14日付で国土交通省NETIS「新技術情報提供システム」に当社の止水材製品「クニシール」が登録されました。

登録番号：[KT-160142-A](#)

新技術名称：ベントナイトを配合した水膨潤性可塑性止水材"クニシール"

登録日：2017年2月14日

分類：建築 - 防水工事

製品概要としましては、建築・土木工事などにおけるコンクリート打継部向けとして、ベントナイトを配合した水膨潤性可塑性の止水材であります。

このベントナイトを主成分としたクニシールは、漏水と反応してゲルを形成し、漏水経路を目詰めする新規止水メカニズムを有しています。また、膨張圧が発生しないため、コンクリート側面から3cm以上内側での施工が可能です。

クニシールに関するご質問は、当社ウェブサイト (<https://www.kunimine.co.jp/toiawase/products.html>) までお問い合わせください。

以上

新技術情報提供システム（NETIS[ネティス]）とは

国土交通省は、新技術の活用のため、新技術に関わる情報の共有及び提供を目的として、新技術情報提供システム（New Technology Information System：NETIS）を整備しました。NETISは、国土交通省のイントラネットおよびインターネットで運用されるデータベースシステムです。