

鈴木産業  
本社



販売の鈴木陶器工場を創業。昭和23年に鈴木産業に法人改組し、土器、陶管の製造販売のほか一般工事施工の業務を開始した。昭和62年に鈴木社長が稚内で実施した窯業原料の地質調査から、珪藻土を発見。その後、2回にわたり天北地方で地質調査を実施するなど、これまで有効利用のための道内で産出する珪けい藻土から、空気中の水分の吸排出機能が優れた呼吸するセラミックブロックを道立工業試験場、道立地下資源調査所と共同開発。北国住宅の課題だった結露、カビ対策に向けた新建材として建築業界から注目を浴びているほか、未利用の天然資源を有用物資に変える有効手段として地場産業の発展に期待が掛かっている。

大正2年、土器類製造

研究がされていなかった珪藻土から建築用タイルの開発に成功した。

珪藻土は熱水、圧密など長年にわたる地質的変化を受けてできる鉱物。水蒸気を吸収、排出する

原石は直径20—100オングルトローム(1オングルは1千分の1)の1千分の1で、空気中の水蒸気を吸収、排出する



鈴木徳雄社長

## 珪藻土から新建材開発



に産出する。

これまでの研究で、調

査は一般の住宅建材として使われている杉の木と比べ約15倍にも上る」とが判明した。さらに、

吸着、ろ過性、抗菌性、腐食防止など多様な特性を持ち合わせていること

から研究開発を進める。

そのため、今年9月にも豊富町が所有する建物を借り受け、生産と研究開発を兼ねた施設を設けて

量産体制に入る。

すでにナショナル住宅産業、ケミボルフなどと商品化に向けてテストを

繰り返しているが、鈴木

社長は「国内企業と製品開発し、新たな販売網を

拡大していきたい」と積極的展開を図っている。

企業データ

の1の長さ)の無数の穴が開いていて、空気中の水蒸気を吸収、排出する

企業データ

本社所在地・旭川市神楽6ノ11。資本金350

0万円。従業員23人。

鈴木産業の本社外観