

<p>創意開発技術賞</p>	<p>コーティングと化学処理を融合した技術</p>
<p>技術開発者</p>	<p>(株)ニーズインターナショナル 矢澤 洋一</p>
	
<p>受賞にあたって</p>	
<p>弊社は約30年間に渡り、「床の滑り止め剤の製造販売・施工」を業務としてまいりました。これまで、「タイル・石材」の滑り止めを始めとして、各種床材の滑り止め技術を開発し、安全で快適な社会環境作りに貢献することを目標として努力を重ねてまいりました。しかし、「Pタイル」等の化学系床材における「防滑処理」技術につきましては、美観を損ず、又メンテナンスが簡単な防滑処理工法の実用化が永年の大きな課題でありました。この（防滑効果と美観）課題を克服すべく化学理論に基づく実験を重ね、ついに完成したのが「コーティングと化学処理を融合した技術」スキッドレスミラクルコーティング工法です。多くの公共施設の通路やエントランス部分で広く使用されているPタイルや塩ビ系床材は雨や雪で濡れると滑って大変危険な床になっておりますが、本工法の完成により、来庁者や職員の皆様の安全を確保することが可能となりました。弊社のような地方の中小企業の場合は優れた技術であっても残念ながら日本全国の「滑って困っている方達」に広く認知してもらうことはなかなか難しいのが実状です。今般「第19回国土技術開発賞」において『創意開発技術賞』を受賞できましたことは大変な名誉であり、日本全国でこの技術が認知され、全ての国民が安心して歩ける社会環境づくりの一助となれば幸いです。この度の受賞につきましては心から感謝申し上げます。</p>	
<p>受賞後の動き</p>	
<p>全国にある弊社の施工特約店に今般の受賞技術である「スキッドレスミラクルコーティング工法」の技術内容の更なる教育研修を実施すると共に、化学系床材の滑り防止対策に苦慮している全国各地の各種施設様に積極的に広報・普及活動を行い、特約店グループと一丸となり転倒事故撲滅を目標に1件でも多くの危険な床が安全な床になるよう取り組んでまいります。</p>	