

報道関係者各位

平成 25 年 2 月 26 日

会社名 株式会社 ノザワ

代表者名 取締役社長 野澤 俊也

問合せ先 技術本部 開発部

TEL03 - 5540 - 6511

～コストパフォーマンスはそのままに、  
アスロック目地部の止水性能を大幅にアップ～  
アスロック「ニューセフティ横張り工法」をリニューアル

株式会社ノザワ（本社：神戸市中央区浪花町 15 番地）は、押出成形セメント板「アスロック」の 2 次防水工法「ニューセフティ横張り工法」を改良し更なる高水密性能化を実現、新たに高性能とコストメリットを兼ね備えた 2 次防水工法としてリニューアル発売します。

近年、建物外壁への漏水対策が重要視されるなか、当社アスロックは外部シーリングが劣化・破損しても水の浸入を防ぐことができるオリジナル 2 次防水工法「ニューセフティ工法」を 2011 年に発売し、多くのお客様にご採用頂いております。このたびリニューアル発売する「ニューセフティ横張り工法」は水密性能を確保するためのガスケットを材質から見直したことでより高い止水性能をローコストでご提供できる、画期的な当社オリジナルの 2 次防水工法です。

「ニューセフティ横張り工法」リニューアルバージョンでは、高い止水性を発揮する特殊ウレタンフォーム（特許出願済）を全てのアスロックジョイント部のガスケットに採用した結果、**最大圧力が 1,875Pa から 3,000 Pa<sup>\*</sup>（1 m<sup>2</sup>当り約 300 kg相当の風雨でも内部への漏水無し）まで大幅に性能がアップ**しました。これまで通りにコストパフォーマンスも変えることなく、**従来品と同価格で**ご提供させていただきます。

尚、既に発売している「ニューセフティ縦張り工法」では止水性能 3,000Pa が確立されていることから、今回「ニューセフティ横張り工法」をリニューアル発売することで、アスロック縦張り・横張り共に低層建築から中高層建築まで、より安心してコストパフォーマンスの高い 2 次防水工法をご提供することができるようになりました。

当社は「やすらぎと安心の創造」という企業理念の基、これからも環境対応商品や建物の高耐久化に寄与するシステム・工法の拡充を重点的に取り組み、社会貢献性の高い商品を開発・発売していきます。

<性 能>

止水性能値：平均圧力 2250Pa（脈動下限圧力 1500Pa、脈動上限圧力 3000Pa）

<対 象>

低層～中高層オフィスビル、商業建築、公共施設、学校、病院、集合住宅、工場など

<発 売>

平成 25 年 4 月よりリニューアル発売開始

<販売計画>

平成 25 年度： 300,000 m<sup>2</sup>

平成 26 年度： 350,000 m<sup>2</sup>

平成 27 年度： 400,000 m<sup>2</sup>

※「ニューセフティ工法」を採用するアスロックの販売計画です。

<会社概要>

株式会社ノザワ（大証 2 部上場）	
本社	兵庫県神戸市中央区浪花町 15 番地
資本金	24 億 4900 万円
代表者名	取締役社長 野澤 俊也
事業概要	押出成形セメント板「アスロック」他 不燃建材の製造・加工・販売

◎お問い合わせ先

株式会社ノザワ 技術本部 開発部  
〒104 - 0033 東京都中央区新富 1 丁目 18 番 1 号  
（住友不動産京橋ビル 7 階）  
担当 細田 吉大 TEL03 - 5540 - 6511  
Email: kai-t@nozawa-kobe.co.jp