

報道関係者各位

平成 30 年 7 月 20 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 販売本部 建設商品部  
TEL078 - 333 - 7700

## 高層専用工法「アスロック Neo-HS (ハイスペック)」が、 より、高性能に、生まれ変わります

高層部の暴風雨にも、パネル間目地からの漏水リスクを大幅に低減！

**水密性能が 5,000Pa にグレードアップ！！**

特許出願済み

株式会社ノザワ（本社：神戸市中央区浪花町 15 番地）は、高層建築（31m～60m）の専用工法として販売している「アスロック Neo-HS」について、横張仕様を追加するとともに、縦張仕様、横張仕様ともに水密性能を大幅にグレードアップしました。

### 高層専用工法「アスロック Neo-HS」とは

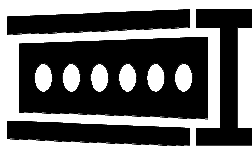
当社では 2017 年 6 月より、過酷な条件にも十分な耐久性を備えた高耐久性押出成形セメント板アスロック Neo の発売を機に、耐震性能・耐水密性能に優れた高層専用工法「アスロック Neo-HS (縦張工法)」を同時発売しました。

PC パネルと比較してコストパフォーマンスに優れた「アスロック Neo-HS (縦張仕様)」の誕生により、選択肢が少なかった高層外壁市場において注目を集めています。

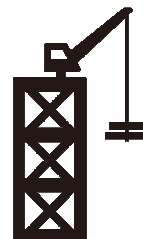
アスロック Neo-HS は **PC パネルより経済的です**



PC パネルと比較して  
材料価格が約 **15%** 削減できます※1



PC パネルと比較して  
鉄骨量を約 **8%** 削減できます※2



PC パネルと比較して  
建込用重機が **不要** です

※1 参考資料「積算資料 2018 年 1 月号」  
※2 参考数値となりますので、実際のご計画では都度算出してください

## 1. 「アスロックNeo-HS」の水密性能が5,000Paにグレードアップしました

アスロックNeo-HSではシーリングが破損してもパネル間目地から居室側へ雨水が侵入しないよう、二次的な防水措置（二次防水工法）を標準仕様にしてあります。「アスロックNeo-HS」では、水と空気を遮断する新技術により、パネル間目地の二次防水工法としては極めて高い水密性能3,500Paを有していますが、この度の技術革新により、更に高い**水密性能値5,000Pa（瞬間最大風速84m/s相当）**を実現しました。この水密性能値は観測史上最大となる第23号台風（瞬間最大風速69.8m/s 1965年発生）をも上回る数値です。この水密性能アップにより、風が強く要求性能が高い鹿児島県・沖縄県の高層物件（地上高60m 地表面粗度区分Ⅲ地区）においてもアスロックNeo-HSをご採用頂けるようになりました。

※水密性能値は試験値であり保証値ではありません

## 2. 「アスロックNeo-HS」に横張仕様を追加しました

これまで、「アスロックNeo-HS」は縦張仕様のみでしたが、当社独自の技術開発により、新たに横張仕様を追加しました。この仕様追加により、設計者の皆様の外観イメージを変えることなく、高層専用工法「アスロックNeo-HS」をご利用頂くことが可能となりました。

## 3. 「アスロックNeo-HS」は、工場ガasket張りが標準仕様です

アスロックNeo-HSは、二次防水工法に使用するガasketを予め工場内で張る「工場ガasket張り」を標準にしました。施工技量や気象環境に関係なく優れた品質と性能をご提供します。

また、現場作業が省略できるため、1日当たり5～7%の現場省力化効果（工期短縮効果）が期待できます。

<対象> オフィスビル、商業建築、公共施設、学校、病院、集合住宅など

<発売> 平成30年10月1日より出荷対応開始

<会社概要>

株式会社ノザワ（東証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 販売本部 建設商品部  
〒650-0035 兵庫県神戸市中央区浪花町15番地  
担当 福田 菊光 Tel.078-333-7700  
Email: kensyou2@nozawa-kobe.co.jp