

平成 18 年 11 月 1 日

報道関係各位

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
商品技術グループ
TEL03-5540-6511

～超ローコストを実現、地下二重壁の決定版！～

地下二重壁専用 **アスロック** を発売

株式会社ノザワ（本社：神戸市中央区浪花町 15 番地）は、従来の押出成形セメント板「アスロック」を徹底的にスリム化（軽量）し、かつ施工性の大幅改善により、施工スピードを向上させた「地下二重壁専用アスロック」を発売します。

多様化する建物を有効利用するために、地下空間を活用する建物が増えています。地下二重壁専用アスロックは、地下空間の拡大に貢献し、施工の簡略化を実現した地下二重壁の決定版です。専用アスロックは、従来の厚み 60 mm の規格品から徹底的にスリムに軽量化した厚さ 40 mm・幅 600 mm の専用品をラインナップしました。施工も専用金物とバブルボンドでの簡単取付けにより、コンクリート壁との隙間をわずか 10 mm とし、従来工法に比べて地下空間を広く有効活用することが可能です。また、コンクリート壁に直接取付けるため、下地鋼材が不要で専用金物によりスピーディな施工を行えるため、工期短縮に加えハイコストパフォーマンスを実現しました。

当社は、1970 年より押出成形セメント板「アスロック」を製造・販売し、外壁・間仕切壁として中高層ビル建築を中心に公共施設、集合住宅、工場などに採用実績を伸ばし厚物押出成形セメント板業界のトップシェアを堅持しています。

【特 徴】

1. 専用アスロック

一般的な厚さ 60 mm のアスロックの断面積を極限までスリム設計し厚さ 40 mm とし、重量比 33% 低減させたローコストアスロックです。

2. 工 法

地下空間の用途と環境に応じて 2 種類のタイプの工法を提案します。

RC 躯体とのクリアランスを最小限にし、室内空間を有効利用できる直張り工法と、配管スペース等を必要とした場合に対応できるフカシ工法をラインナップしました。また、それぞれにアスロックの構築方法を縦・横張りで対応します。

3. 施工方法（留付け金具）

アスロックの主流であるS造の外装での施工方法に比べ、躯体がコンクリート壁となるため、大幅な施工低減を行いました。

(1)直張り工法

下地金物を使用せず、専用クリップによるポイント留めとバブルボンドを補強で使用する事により、施工の簡素化を実現しました。

(2)フカシ工法

何らかの理由により、コンクリート躯体よりフカシ（クリアランス）で施工する場合に対応します。アスロックの低層専用工法で実績のある「NPクイック工法」によるローコストでスピーディな施工方法で行います。

【対 象】

オフィスビル、公共施設、学校、病院、集合住宅、などの地下駐車場・倉庫・機械室

【参考価格】

・アスロック厚 40 mm×幅 600 mm 8,800 円/m²（材工）

【販売目標】

平成 19 年度 : 50,000 m²

平成 20 年度 : 80,000 m²

平成 21 年度 : 120,000 m²

【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
代表取締役	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 商品技術グループ
〒104-0187 東京都中央区新川 1-24-8(東熱新川ビル)
担当 三浦 Tel.03-5540-6511
Email: syogi@nozawa-kobe.co.jp