

# WEBで読む「建設通信新聞」

建設通信新聞 電子版  
⇒http://kensetsunews.jp

PCで「建設通信新聞」記事検索・メール配信  
日経テレコン21/Factiva/G-Search/NewsWatch

工事情報の検索なら「WEB版 建設工事の動き」  
⇒http://www.kensetsunews.com/ugoki.html http://m-kensetsu.jp

ケータイで読む



THE KENSETSU TSUSHIN SHIMBUN

# 建設通信新聞

Architectures, Constructions & Engineerings News (Daily)

2015年(平成27年)11月11日(水曜日) (第三種郵便物認可)

建設現場は待たされる。多業種組、複雑な率的に作業が求められれば、それ及ぼし、設置の可能性がある。現場の厳格な情報化社会。ツールが発達する作業による効果。コストを削減して、そのはゼネコンの

建設現場は待たされる。多業種組、複雑な率的に作業が求められれば、それ及ぼし、設置の可能性がある。現場の厳格な情報化社会。ツールが発達する作業による効果。コストを削減して、そのはゼネコンの

防水材メーカーのアーキヤマデ(本社は、屋上防水シートの破断を防ぐ固定シートを開発した。シートを接着した金属部分で破断する不具合を、金属部分で解決する。開発を担当した

また。連合会によあるために、集工事現場まが長くなが上がつ点ができ組合もあで進めて業が崩壊たケース

区の豊洲新事は東京都心される出荷量の白め、この1年かの工場が連携しての安定供給を実現た。集約化の議論だ。地域の工場がなって議論しなかり合理的な集約い。一定の需要間、どこまめることが、業「ソ、業ンス」とも多い。

## NEWS FLASH

コンにも簡単に転送でき、BIM(ビルディング・インフォメーション・モデリング)やCADソフトにも利用できるのが特徴だ。賞の選考に当たった山本圭介氏は「このようなハンディな計測機器が開発されることで、リノベーションがさらに身近なものになっていくだろう」と選評している。受賞した製品は、ジャパンホーム&ビルディングショー2015で展示される予定だ。

## 機能性フィルムが受賞

グッドデザインでクラウドポイント

クラウドポイント(東京都渋谷区)の機能性フィルム「TANYO」が、2015年度グッドデザイン賞を受賞した。同製品は、電子制御の液晶フィルムを既存のガラスなどに貼り、スイッチ1つでガラス面を透明と乳白色に切り替えることができる。ブラインドやカーテンに代わる目隠し機能に加え、プロジェクター用スクリーンとしても機能し、オフィス空間やショーウィンドウの可能性を大きく広げることが評価された。



同社は、得意とするデジタルサイネージ(電子広告)分野で同製品を積極的に展開している。液晶テレビ並みの画質で、よりビジュアルな演出が実現でき、オフィスのほか結婚式場などでも好評を博している。

## ホロフィルムで視認性

コロナ電業の防犯ステッカー

防犯カメラシステムを製造販売するコロナ電業(東京都北区)は、光彩効果に優れた新型防犯ステッカーを開発し、販売開始した。無地のアルミフィルムを使用した従来の防犯ステッカーは、一定の角度でのみ光を反射するのに対し、新型ステッカーは写真下は「レンズタイプホロフィルム」を採用し、どの方位からも光を反射して見えるのが特徴だ。



犯罪や事故の抑止力を高めるには、防犯カメラと視認性の高いステッカーを組み合わせることが有効のため、防犯ステッカーをリニューアルした。

価格(税別)は、Lサイズ(縦、横)が800円、Mサイズ(縦、横)が600円。同社ホームページやホームセンターなどで販売している。

問い合わせは同社・電話03-3903-9711。