

ガラスに貼り付けるフリースタイル吊具 ピタッとハンガー



PVC Design Award 2013 年 入賞

ガラスに貼るだけで自由にものを吊るせます

PVCが持つ自己粘着によって、ガラス面に簡単に貼ったり剥がしたりできます。窓ガラス・洗面所の鏡などをカラフルに彩ります。

さまざまな大きさ・デザインが可能

普段は目立たない吸盤を、逆にカラフルに目立たせたい！

透明素材やさまざまなイラスト・写真をプリントしたオーダーも可能です。

PC Cell 空気が守るPC・タブレット・デバイスケース

空気のセルで、デバイスを守る。

表面は多層構造で間に空気が入っており、ウェルダー溶着でパターンに仕切られたセルが膨らむことによって、中身を衝撃から守ります。

ノートPCでも。タブレットでも。

様々なサイズ展開に加え、セルのパターンもバリエーション展開が可能。PVC特有の色・形・質感で今までにない機能的で美しいケースができました。



PVC Design Award 2013 年 優秀賞

AIR CELL ガラス衝突防止パッド



PVC Design Award 2013 年 優秀賞

透明ガラスを「可視化」

PVCの鮮やかな発色と透明感を生かし、窓ガラス等に貼ることで透明なガラスを「可視化」。ガラスの存在に気づかず衝突してしまう事故を未然に防ぎます。

ぶつかっても大丈夫

AIR CELLは、2枚のソフトPVCに空気を封入したプロダクトです。万が一、こどもが窓ガラスに衝突してしまった時にも、空気の層が、こどもを衝撃から守ります。

製品のご購入・お問い合わせ

<http://pvc-next.com/>

▶▶▶ PVC next

私たちPVC nextは、2012年1月、西日本プラスチック製品加工協同組合のサポートによりビニール加工業界の若手経営情報交換の会として、これからの業界発展の為西日本地区の企業・個人を対象として発足した組織です。

編集後記

「トップニュース」は「PVC Design Award 2014」の授賞式の模様です。来賓の経済産業省の谷審議官から、塩ビ業界を挙げての取り組みを高く評価いただき、特にデザインは歴史的にも文化・文明を切り開く手段として用いられて来たという指摘は、ローマやギリシャなどの遺跡や現代の寺院、食の文化などを見るところにつづきます。「さきがけびとにきく」は、今年のデザインアワードで準大賞を受賞したプロダクトデザイナーの梶本氏です。自己主張しない、存在感を消すという逆転の発想からの「0 tape」の開発には独特の感性を感じます。「リサイクルの現場から」では日本の医療廃棄物処理のパイオニアである日本メディカル・ウェスト・マネジメント㈱の取り組みを紹介しています。塩ビは血液バッグやチューブなど医療用途に多く使用されています。「塩ビ最前線」では、塩ビ管を使った災害トイレシステムの紹介です。災害時に一番困るのはトイレ不足というのは誰もが感じる問題です。自然災害の多い日本において多くの自治体で採用されることを期待しています。他にも、面白い塩ビ製の「水滴のイス」を紹介しています。

毎号塩ビに係わる製品・企業を取材すると、本当に塩ビは色々なところで様々な用途で使用されていることに驚かされます。今後とも、ご愛読の程、よろしく願い申し上げます。
(小坂田史雄)