

# ライフラインに貢献する 塩ビ管・継手

RR Long Pipe

1. 取扱いが容易で確実に「施工」できます。
2. 材料コストだけでなく、トータルコストで「経済的」です。
3. 水道用RRロング管の「耐震適合性(耐震性)」が実証されました。  
離脱防止金具(耐震管路用)の協会規格を制定しました
4. 実使用品を評価し、「耐用年数50年以上」を確認しています。



＊塩ビ管・継手の普及・啓発活動推進中＊

正会員  
(50音順)

旭有機材工業株式会社 / アロン化成株式会社 / 株式会社ヴァンテック / クボタシーアイ株式会社 / 信越ポリマー株式会社 / 積水化学工業株式会社 / 東栄管機株式会社 / 日本プラスチック工業株式会社 / 日本ロール製造株式会社 / 前澤化成工業株式会社

塩化ビニル管・継手協会

〒107-0051 東京都港区元赤坂1-5-26 東部ビル TEL.03-3470-2251 FAX.03-3470-4407 URL <http://www.ppfa.gr.jp>

## 編集後記

「トップニュース」は、「PVC Design Award 2015」の東京、名古屋、大阪会場での説明会の模様です。今年は、特に主催団体とクリエイター・デザイナーの方々との早期のコラボによる作品の提案・募集に焦点を当てて実施しました。「さきがけひとにきく」は、日本で最初に塩ビ製のビニール傘を考案・販売されているホワイトローズ(株)の須藤幸社長です。オリンピックに向けた東京の傘をアピールされるとのことで、どんな傘ができるか楽しみます。「リサイクルの現場から」は大阪で塩ビのみを扱われている光洋ビニールさんです。60年の老舗で多彩な高度の加工技術により顧客のニーズに応じておられます。インフォメーション1は、鈴木淳史さんの2013年のアワード入賞作品「花びらピクニックシート」を用いて被災地を元気づけるプロジェクトの紹介です。このような使われ方がされると嬉しいです。インフォメーション2では、言葉だけ聞くと不思議な「土のうプロジェクト」です。土のうに関連するユニークな作品展示会で百聞は一見に如かずなプロジェクトでした。防災関連では、雨水浸透ますを環境最前線で紹介しています。広報だよりで紹介しているNPO法人・元気ネットは、東京大会をごみゼロの大会実現に向け活動されています。ロンドン大会では塩ビがリサイクル性能からごみ削減に大きく貢献しました。建築関連資材として有用な塩ビが東京大会でも多く利用されることを期待しています。(小坂田史雄)

お問い合わせ先

塩化ビニル環境対策協議会 Japan PVC Environmental Affairs Council

〒104-0033 東京都中央区新川1-4-1(住友六甲ビル8F) TEL 03(3297)5601 FAX 03(3297)5783

※乱丁、落丁などの不良品がありましたらご連絡ください。新しいものとお取り替えいたします。

R100 VEGETABLE OIL INK  
石油配合率100%再生紙を使用しています