



エアクション面を押して、座面の高さを変える。
PUSH+CUSHION
 バルブの開け閉めのみの操作で給排気を行えるので
 簡単に思い通りのフィット感を得ることができます。



レジャーに



調節が自由自在



たたんでコンパクト



高いクッション性



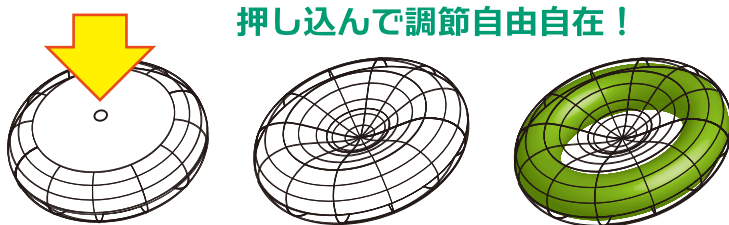
災害の備蓄に



リビングでも

PUSHION プッシュン エア円座

実用新案登録済 MADE IN JAPAN



押し込んで調節自由自在!



dimple action!



株式会社 三洋

〒103-0002 東京都中央区日本橋馬喰町 1-13-14
 電話：03-3663-6023 FAX：03-3663-2035

自社通販サイトにて
好評発売中

<http://www.sanyo-ltd.com>

編集後記

このPVC NewsはA4サイズ16頁の冊子で、厚みは1mmです。本棚に置かれると分厚い本やファイルに挟まれて存在感が薄れてしまいがちですが、今号で87冊、90mm弱の厚みになります。この1冊の中に、トップニュースから広報だよりまで、現場の取材を積み上げてきた宝物がちりばめられています。その中で、今回の「シリーズインタビュー／さきがけびとにきく」には、東京大学大学院工学系研究科の平尾雅彦教授にご登場頂きました。先生はLCA研究を通して「人間学」としての環境問題に取り組まれ、人間社会をしっかり見つめる視力が必要とお話をして頂きました。他にも、3回目を迎えたPVCデザインアワードや各地でのデザイン展も紹介しています。この歩みを進めて、100mmの厚みを迎える頃には本棚で更なる存在感を発揮していることと願っています。今後とも、ご愛読の程、よろしく、お願い申し上げます。(一色 実)

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