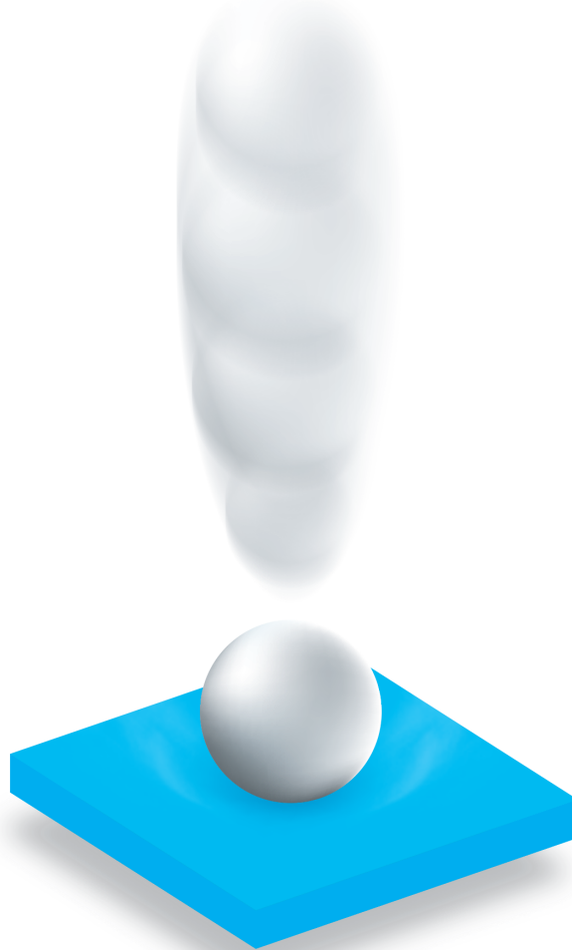


跳ね返らずに
ピタッととまる！



低反発軟質発泡体

ピタフォーム

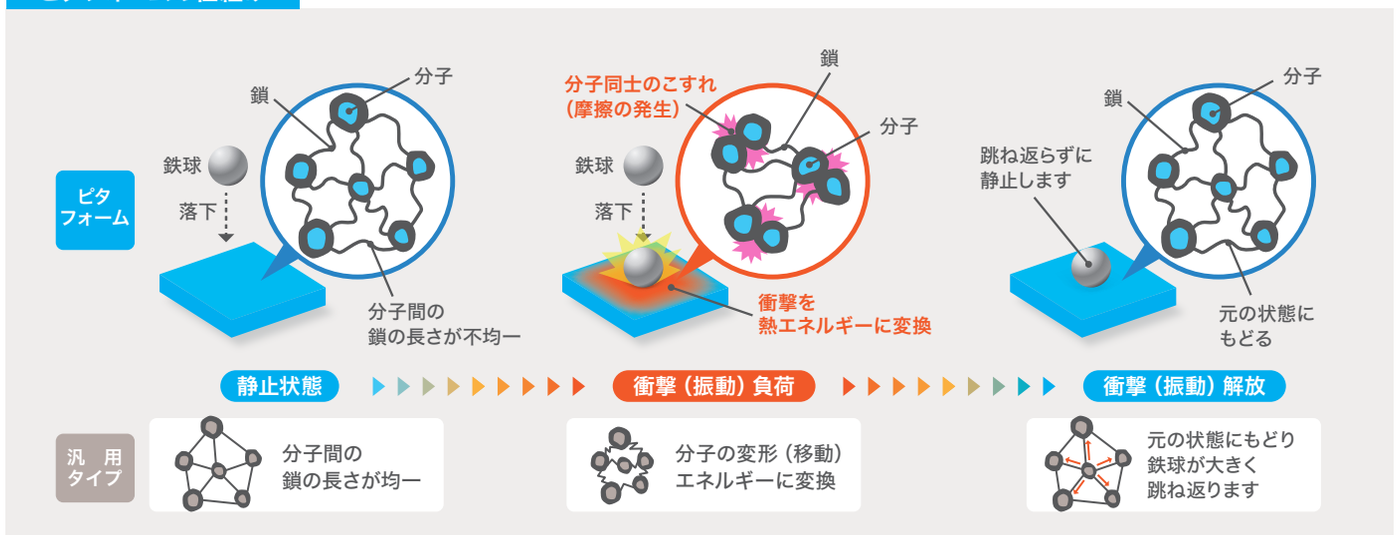
P I T A F O A M



抜群のエネルギー吸収性

高い制振効果

ピタフォームの仕組み



スチレン系エラストマーの架橋発泡体 (塩素等のハロゲン成分を含みません)

お問い合わせ

熱可塑性樹脂発泡体製造のバイオニア
株式会社 第一化学

〒674-0074 兵庫県明石市魚住町清水2353
Tel. 078 (942) 3015 Fax. 078 (942) 3016 email: daiich@trancefoam.com

<https://www.trancefoam.com>

ピタフォーム

検索

