

(低反発軟質発泡体)トランス イエロー

TRANCEFOAM®

# TRANCE YELLOW

- 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まない)
- エネルギー吸収性に優れる
- 制振効果がある(常温下)
- EVA・PE発泡体と  
同程度の耐候性

## へたりにくい

## 衝撃吸収性

## クッション性

当社ピタフォームの性能に加え、3つの特長をもっています。

- 低反発軟質発泡体
- 軟質PVC発泡体に匹敵するほど柔らかい
- 軽量で伸びが優れる
- 酸、アルカリに対して強い
- 比較的良好的な耐熱性
- CR系接着剤で接着可能

### 一般物性&製品仕様

試験項目	単位	トランス イエロー (ピタフォーム 10-S)
見掛密度 JIS K6767	g/cm <sup>3</sup>	0.15
引張強さ JIS K6767	N/cm <sup>2</sup>	151
伸び JIS K6767	%	240
引裂強さ JIS K6767	N/cm	45
25% 圧縮永久歪 JIS K6767	%	圧縮解除 24時間後 1.6
25% 圧縮硬さ JIS K6767	N/cm <sup>2</sup>	5.4
加熱寸法変化70℃×22hr JIS K6767	%	-2.4
反発弾性 JIS K6301	%	34
製品寸法	m/m	40×1000×1000
標準色		イエロー

足型は  
見本サンプルです

 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  
ホームページ <http://www.trancefoam.com>  
e-mail [daiich@trancefoam.com](mailto:daiich@trancefoam.com)

※低温で硬くなりにくい