

# E-745

【EPDM70°】

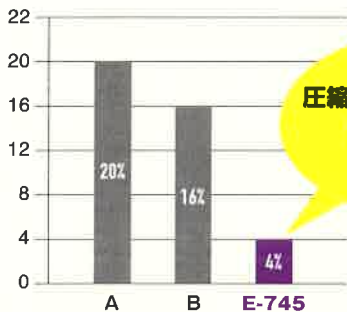
低圧縮  
永久ひずみ  
ゴム材料

水廻りパッキンのファイナルアンサー!!



## Point 1 圧縮永久ひずみ率が4%!!

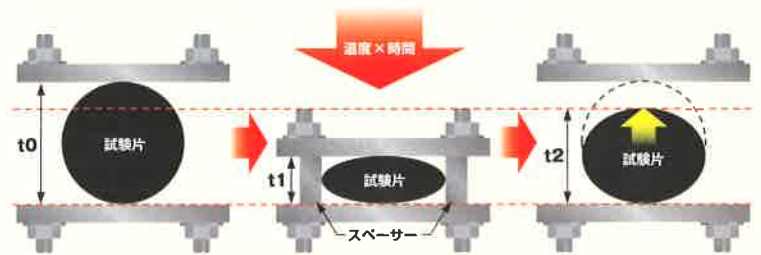
■一般汎用材料 (EPDM) との比較



圧縮永久ひずみ試験で  
脅威の試験値  
「4」

【試験条件：120℃×70hr×25%】

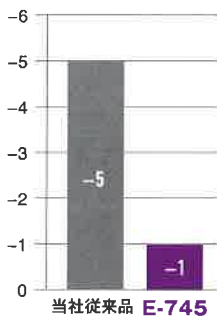
圧縮永久ひずみ試験とは…  
日本工業規格 (JIS) : K6262



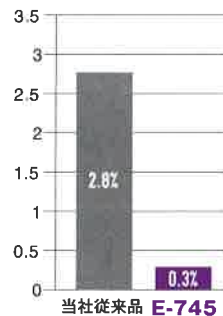
$$\text{圧縮永久ひずみ (\%)} = \frac{t_0 - t_2}{t_0 - t_1} \times 100$$

## Point 2 耐塩素性を持たせ、 墨汁現象をSTOP!!

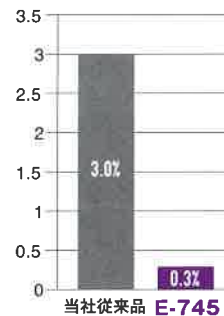
■硬度変化率



■体積変化率



■質量変化率



【試験条件：168時間 / 塩素濃度 50ppm / 試験温度 60℃】

## Point 3 「RoHS2 指令」 「REACH 規制」に対応!!



食品衛生試験に合格

お問い合わせ先

高石工業株式会社  
Takaishi Industry Co., Ltd.

担当：高橋 / 中村 TEL：072-632-3365 FAX：072-635-1287  
WEB：https://www.takaishi-ind.co.jp  
MAIL：otoiawase@takaishi-ind.co.jp