側溝蓋の騒音を解消

「静かな夜」になったと大好評

今までの騒音防止材とは違う

# フィットシール α





- ▶ 半永久的に劣化がない
- ▶ 衝撃の吸収率が高い
- ▶ 気温の変化に強い
- ▶ 軽量で扱いやすい



# 騒音の原因

- ① 蓋板や蓋掛け部の不陸
- ② 走行時の蓋の跳ね上がり
- ③ 設置時に小石が噛み込む

現場打ちやプレキャストの側 溝では、車両通過時に「ゴトコト音」が生じ、特に夜間は住民 からの騒音苦情が多く寄せられ ます。左記の要素で、従来の対 策では限界があり、新たな騒音 防止ツールの開発が求められて います。

### ■反発弾性試験■(財団法人 化学品検査教会)

試験方法 JIS K6401 5/8硬球を460mmの高さから落下させる。

試 料	フィットシール	ウレタンフォーム	EVA	他社衝撃吸収スポンジ
反発弾性(%)	0.2	4.28	21	6.4

# ■フィットシールa規格サイズ表■

品名	厚さ	幅	長さ	溝蓋重量
FC-3	Зтт	48mm	1巻/20m	59kg以下

## ■フィットシールa価格表■

定価	¥530/m	¥10,600/巻
7 —	-	

### ※送料別途

【販売代理店】 株式会社 千翔

**〒**421-3105

静岡県静岡市清水区由比町屋原363-1

TEL 054-377-0666 / FAX054-377-0667

【発売元】 フィットカンパニー

【製造元】 株式会社 テクノフローワン 藤枝工場