

## はじめに

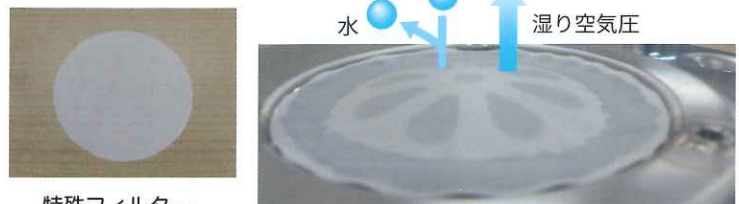
塗膜防水、シート防水等の露出防水において「防水層のふくれ」という問題があります。この「防水層のふくれ」の原因のほとんどは、下地の残存水分や湿り空気が太陽によって熱せられ、発生した湿り空気圧が逃げ場を失うことによるものが大半です。対策として脱気フィルターを設置することで湿り空気圧を外部に排出でき、「防水層のふくれ」問題を解決します。ダモ脱気フィルターは従来販売していた『ダモ脱気盤』の後継商品であり、『ダモ脱気盤』よりも通気性能・品質を改良した商品となっております。

# ダモ 脱気フィルター

## 特長

### 1 水は通さないが湿り空気圧は通すフィルター

特殊フィルターを使用しており、水は通さないが湿り空気は通します。



特殊フィルター

※保護カバーは外せません。



押さえ金具

### 2 歩行の邪魔にならない脱気装置

厚みが薄いため歩行の邪魔にならない脱気装置です。

### 3 通気性能の向上

通気性の良い特殊フィルターの使用とフランジを2mm持ち上げたことによって通気性能を向上させております。



### 4 防水層との優れた接着性

フランジ部表面に特殊砂付加工を施しており、防水層との接着性を向上させております。

### 5 優れた強度・耐食性

フランジや保護カバー、押さえ金具はステンレス製 (SUS304) を使用しているため、強度に優れております。保護カバーと押さえ金具が紫外線や雨水から特殊フィルターをしっかりと保護し、劣化を防ぎます。

### 6 防水層の押さえ込み

押さえ金具が防水層の端末部を押さえ込み、剥離を防ぎます。

### 7 水がたまりにくい構造

フィルター部を湾曲させ雨水がたまりにくい構造になっております。押さえ金具は雨水が侵入しても排水しやすいデザインとなっております。

保護カバー+特殊フィルター

フランジ



脱気フィルター本体



ダモ脱気フィルター