

## サンファイン<sup>TM</sup>AQの通気抵抗

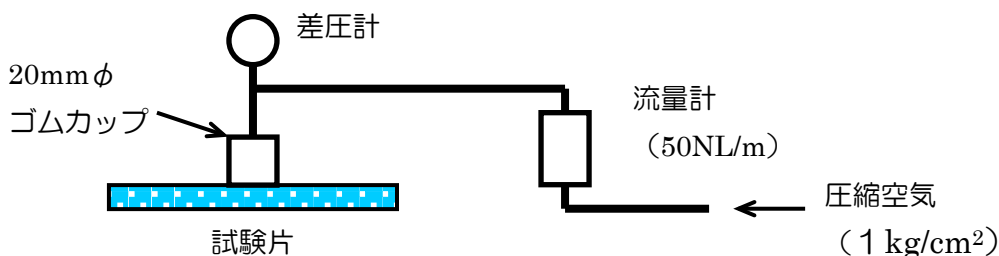
### 1. 測定方法

サンプル：① サンファイン<sup>TM</sup>AQ800

② サンファイン<sup>TM</sup>AQ900

厚み約2mmのシートを用いました。

測定方法：下図に示す装置で、ゲージ圧1 kg/cm<sup>2</sup>の圧縮空気を50NL/min流したときに、生ずる差圧を測定しました。



### 2. 測定結果

試料	測定結果 (差圧) (mmAq)
サンファイン <sup>TM</sup> AQ800	340
サンファイン <sup>TM</sup> AQ900	520

\*尚、これらの値は、試験片の成形条件により変わってきます。

- \* これらの数値は、定められた試験方法に基づいて得られた代表値であり、保証値あるいは製品スペックではありません。個々の用途に最適なグレードを選ぶ目安としてご参照下さい。なお、これらの数値は物性改良のため変更することがあります。
- \* これらの商品に関するお問い合わせは下記 URL「お問い合わせ」よりお願いいたします。

## 旭化成株式会社

ポリエチレン事業部  
サンファイン営業部

TEL 03-6699-3261 FAX. 03-6699-3447

URL <http://www.ak-sunfine.com/>

E-mail [sunfine@om.asahi-kasei.co.jp](mailto:sunfine@om.asahi-kasei.co.jp)