

サンファイン™AQの基本物性

項目		測定方法	単位	AQ100	AQ800
基本特性	見掛け密度	旭化成法	kg/m ³	380	550
	気孔率	旭化成法	%	60	44
	気孔径	旭化成法	μm	141	61
親水性	吸水率	旭化成法	%	50	35
	吸水速度	旭化成法	cm/1分	4.0	9.8
	水滴吸収性	旭化成法	秒	<1	<1
機械的性質	引張破断強度	JIS K 7113(準)	MPa	1.0	7.4
	引張破断伸び	JIS K 7113(準)	%	10	8
	曲げ強度	JIS K 7203(準)	MPa	1.5	7.9
	曲げ弾性率	JIS K 7203(準)	MPa	34	610

※ 測定サンプル 2mm厚シート

- * 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