

# ポアフロン®エアベント

## 品番・特性

構造	撥油	品番	孔径 ( $\mu\text{m}$ )	ガーレー (秒)	耐水圧 (kPa)
2層 (PTFE+不織布)	-	AVP-500-50L	5	1.5	40
	-	AVP-100-30L	1	3	90
	○	AVP-100-30LG	1	3	90
1層 (PTFE)	-	AVP-100K-300	1	15	100
	○	AVP-100K-300G	1	15	100

### 品番について

<b>AVP</b>	-	○○○	-	○○○	<b>L/G</b>
エアベントポアフロン Air Vent Poreflon		孔の大きさ 1.00 $\mu\text{m}$ = 100		PTFE膜の厚み 100 $\mu\text{m}$ = 100	付加特性 L : 不織布ラミネート G : 撥油

※データ特性は代表値となります。

※予告なしにラインアップの改編や規格を変更する場合がございますのでご了承下さい。