

アブソ フィルターカートリッジ ALP タイプ

アブソ フィルターカートリッジ ALP タイプは、従来のフィルターカートリッジでは除去が難しかった、濁りやコロイドなどの非固形物の除去に効果を発揮します。

濾材の繊維間空間による物理的濾過と、濾材に含まれる濾過助剤（パーライト）による吸着濾過の双方の特長を兼ね備えた画期的な製品です。

特 長

メンブレンフィルター等の早期目詰まり原因のひとつであるコロイド状物質を効率よく除去できるので、ランニングコストの低減に寄与します。

濾過助剤（パーライト）を直接濾材に含ませているので、濾過助剤のプレコートや逆洗等を行なう手間を省くことができます。

圧着防止リップの採用により、濾材同士が密着して通液不良が起こる心配がありません。

フィルターを構成する材質にステンレス等の金属材料を一切使用していないため、使用済み品を処理する際に分別作業を行なう必要がありません。

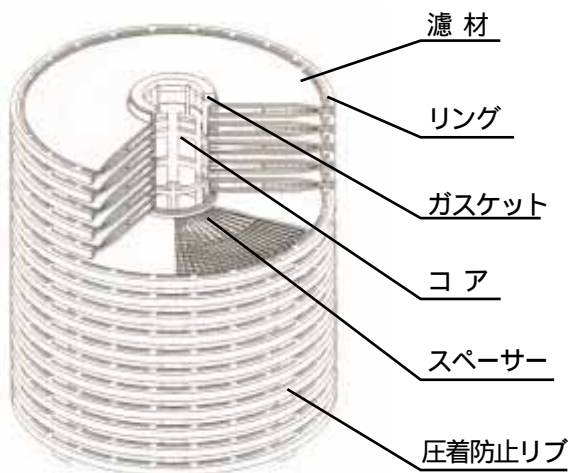
食品添加物の規格基準（厚生省告示第 370 号）に適合しているので、食品関連用途に安心してご使用いただくことができます。

用 途

- ・緑茶飲料等の清涼飲料水や仕込水等の濾過
- ・ビール、ワイン、焼酎、日本酒等の濾過
- ・異性化糖や水あめ等の濾過
- ・メンブレンフィルターの前濾過（プレフィルター）
- ・その他

アブソ フィルターカートリッジ ALP タイプ

内部構造



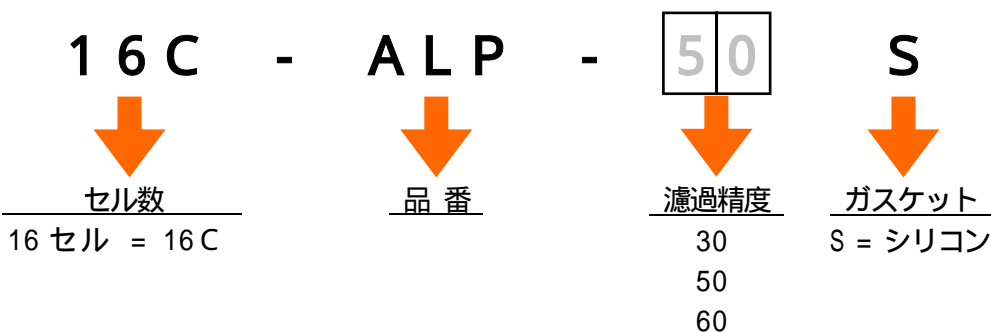
濾過精度

濾過精度表示		30	50	60
除粒子性能	1.2 μm	88%以上	95%以上	97%以上
除菌性能(LRV)	乳酸菌	5以上	6以上	6以上

ご注意：

アブソフィルターの濾過精度表示は、通常のフィルターのような「μm」単位の表示ではございません。これは、アブソフィルターの濾材がメンブレンフィルターのように定められた孔径を持っておらず、濾材自体の吸着効果により微細物質までも除去する性質を有しているためです。また、除粒子性能は弊社にて特定の試験条件にて行なわれたものです。

型番表示



仕様

品番		ALP		
表示濾過精度		30	50	60
有効濾過面積(m ²)		1.67		
寸法	外径(mm)	284.0		
	内径(mm)	51.0		
	全高(mm)	275.0		
材質	濾材	セルロース、パーライト		
	コア	ポリプロピレン		
	スパース / リング	ポリプロピレン		
	ガスケット / Oリング	シリコン		
耐圧(MPa)at20		0.49		
耐熱()		100		
厚生省告示第370号		適合		

これらの製品は、ISO9001規格適合システムとして登録された品質保証体制で運営されている当社八女工場にて製造されています。



ISO9001 : 2000 QS Accreditation
REG. No. JSAQ1436 R001
登録範囲：フィルターカートリッジの製造

アブソフィルターカートリッジ専用ハウジングにつきましても、別途ラインナップ致しております。詳しくは弊社までお問い合わせ下さい。

取扱店

ROKI

株式会社 ロキテクノ

フィルター事業本部

〒140-8576 東京都品川区南大井6-20-12

TEL.03-5764-1180 FAX.03-5764-0681

ホームページアドレス www.rokitechno.co.jp

お問い合わせアドレス ppd@rokitechno.co.jp

ご注文専用 FAX 03(5764)0606

無断転載禁止

1K 040610-06(G) (6版)