

# ガスセル一覧表

2014/9/30

Specac	サイクロン <small>〈旧シロッコ〉</small>			トルネード			ストーム	
	C2	C5	C10	T5	T10	T20	10	10H
固定光路長(m) (御指定下さい)	0.5/1/1.5/2/2.5 (0.5m step)	1/2/3/4/5/6/7/8 (1m step)	2.1/3.2/4.2/5.3/6.3 7.4/8.5/9.5/10.6 (1.06m step)	1/2/3/4/5/6/7/8 (1m step)	2.1/3.2/4.2/5.3/6.3 7.4/8.5/9.5/10.6 (1.06m step)	2/4/6/8/10/12 14/16/18/20 (2m step)	0.1	0.1
光路長可変 オプション	0.5~2.5m	1~8m	2.1~10.6m	-	-	-	-	-
容積(litter)	0.19	1.33	2.6	1.33	2.6	4.7	0.132(ガラスボディ) 0.114(メタルボディ)	0.114
ガラスボディ	Vacuum~15psi	Vacuum~15psi	Vacuum~15psi	Vacuum~15psi	Vacuum~15psi	Vacuum~15psi	Vacuum~15psi	-
メタルボディ	Vacuum~125psi	Vacuum~125psi	Vacuum~125psi	-	-	-	Vacuum~15psi	Vacuum~15psi
加熱	室温~200℃	室温~200℃	室温~200℃	-	-	-	-	室温~250℃
接続/バルブ	1/4チューブ/ ストップバルブ	1/4チューブ/ ストップバルブ	1/4チューブ/ ストップバルブ	1/4チューブ/ バルブなし	1/4チューブ/ バルブなし	1/4チューブ/ バルブなし	1/4チューブ/ ストップバルブ	セブタム付サンプル 導入口/ ニードルバルブ
窓材	KBr標準	KBr標準	KBr標準	KBr標準	KBr標準	KBr標準	NaCl/KBr/CaF2/BaF2/ZnSe (御指定下さい)	
特徴	<p>*ユニバーサルタイプの高性能多重反射ガスセルです。豊富なオプションが用意されていますのでお問い合わせください</p> <p>*内部は保護膜付金ミラー、ニッケルメッキのアルミ支柱、ステンレス配管パイTONリングにて構成されています。</p> <p>*ガラスボディはホウケイ酸ガラス、メタルボディはアルミニウムにニッケルメッキが施されています。</p> <p>*外部光学系はパージ可能です</p>			<p>*安価な高性能多重反射ガスセルです。1~20mまで幅広いレンジの中よりお選びいただけます。</p> <p>*内部は保護膜付金ミラー、メッキ処理されたアルミ支柱、ステンレス配管パイTONリングにて構成されています。</p> <p>*外部光学系はパージ可能です。</p>			<p>*光路長10cmシングルパスのガスセルです。</p> <p>*開口径38mm</p> <p>*3"x2"スライドマウントが用意されています。</p> <p>*±1℃の温度精度</p> <p>*ステンレスボディが選べます。</p> <p>*シンプルな構造、取扱が容易です。</p> <p>*CE規格適合の安全性の高い加熱システムです。</p> <p>*サーモカップル用のポート付です。</p>	

加熱ジャケット/コントローラ 圧力ゲージキット

保管用インディケータ付  
デシケーター

パージペローズ

レーザーライメントアクセサリ



**Systems Engineering**

株式会社 システムズエンジニアリング

お問い合わせ、ご用命は

研究室のトータルコーディネーター  
株式会社 テクノサイエンス

〒264-0034 千葉県若葉区原町929-8  
TEL:043-206-0155 FAX:043-206-0188  
<http://www.techno-lab.co.jp/>