

## 活性炭設計 見積依頼書

弊社の活性炭見積もりにおいて、以下の項目についてご記入頂きお知らせ下さい。  
出来るだけ多くの項目に関して、お知らせ頂くことにより、最適かつ迅速に活性炭設計が容易になります。

年 月 日

- ・貴社名 : \_\_\_\_\_
- ・住所 : \_\_\_\_\_
- ・電話番号 : \_\_\_\_\_ ・FAX番号 : \_\_\_\_\_

### 液相用活性炭

- ・納入先 : \_\_\_\_\_
- ・発生源 : \_\_\_\_\_
- ・管理状況
- 排水の活性炭通過前対象物質名 \_\_\_\_\_ 濃度 ( ) mg/L
- 排水の活性炭通過後対象物質名 \_\_\_\_\_ 濃度基準 ( ) mg/L以下
- 活性炭充填層 ( ) m<sup>3</sup> × ( ) mh
- 排水通水量 ( ) L/hr
- 通水時間 ( ) hr/日
- ・その他 : \_\_\_\_\_

### 気相用活性炭

- ・納入先 : \_\_\_\_\_
- ・発生源 : \_\_\_\_\_
- ・入口臭気成分
- 硫化水素 ( ) ppm トリメチルアミン ( ) ppm
- メチルメルカプタン ( ) ppm アンモニア ( ) ppm
- 硫化メチル ( ) ppm その他 ( ) ppm
- 二硫化メチル ( ) ppm その他 ( ) ppm
- ・処理ガス条件
- 風量 ( ) m<sup>3</sup>/分
- 温度 ( ) °C 湿度 ( ) %
- 稼働時間 ( ) hr/日
- 稼働日数 ( ) 日/年 × 交換時期 ( ) 年
- ・吸着設備仕様
- 活性炭充填層 ( ) m<sup>3</sup> × ( ) mh
- 空塔速度 ( ) m/sec以下
- 圧力損失 ( ) kPa以下
- ・その他 : \_\_\_\_\_



www.asahiro.co.jp

## 朝日汙過材株式会社

〒509-5111 岐阜県土岐市肥田浅野双葉町 1-1-1  
TEL:0572-53-0201 FAX:0572-55-4700  
E-mail:info@asahiro.co.jp

製品カタログ 2017.10

活性炭 Activated Carbon

# ZEOCOAL

ゼオコール®

視線の先に見えるもの。  
それは人と自然。



## ZEOCOAL

液相用製品

M シリーズ / YM シリーズ

気相用製品

PG シリーズ / YL シリーズ

粉末状製品

P シリーズ

ASAHIROKAZAI CO.,LTD

●ゼオコールは朝日汙過材株式会社の登録商標です。

## 液相用製品

シリーズ	銘柄	標準粒径		特徴	用途	包装単位	
		mm	mesh				
M	M	2.36~0.50	8-32	標準炭	中水・下水処理(し尿処理)排水用 浸出液処理用 食品・化学工業一般排水処理用	フレコン 12.5kg 15kg	
		1.70~0.425	10-35				
		0.85~0.355	20-42				
	M-A	2.36~0.50	8-32	高品質炭	上水処理用(高度浄水処理用) 中水・下水処理(し尿処理)排水用 浸出液処理用 食品・化学工業一般排水処理用		
		2.00~0.60	9-28				
		1.70~0.425	10-35				
	M-D	2.36~0.425	8-35	高脱色性能炭	食品脱色・精製用 ドライクリーニング用		フレコン 5kg 10kg
	MC	2.36~0.50	8-32	高強度炭(球状)	上水処理用 中水・下水処理(し尿処理)排水用 食品・化学工業一般排水処理用		
							YM
YM-A	1.70~0.425	10-35					
	0.85~0.355	20-42					
	YM-AG	2.36~0.50	8-32	高品質炭	上水処理用(高度浄水処理用) 浄水器用 医療精製用 食品・化学工業精製用		
1.70~0.425		10-35					
0.85~0.355		20-42					
YC	2.36~0.50	8-32	高強度炭(球状)	上水処理用 中水・下水処理(し尿処理)排水用 食品・化学工業一般排水処理用			
					添着炭	浄水器用	
							添着細粒炭

M シリーズ

YM シリーズ



## 気相用製品

PG-5							
シリーズ	銘柄	標準粒径		特徴	用途	包装単位	
		mm	mesh				
PG	PG	4.75~3.35	4-6	標準炭	一般空気用 ガス浄化用 下水処理用 し尿処理用・ゴミ焼却用	フレコン 12.5kg 15kg	
	PGG						
	PG-4S						
	PG-LA			高品質炭	溶剤回収用		
	PG-O			排オゾン用	オゾン用		
	PG-5	PG-5	-	-	標準炭		一般空気用・ガス浄化用
		PG-7					
		PG-9					
		PG-70					
		GC			GC		
GC-O	排オゾン用	オゾン用					
PG	PG-S	4.75~3.35	4-6	酸性ガス用	下水処理用 し尿処理用 ゴミ処理用		
	PG-A			塩基性ガス用			
	PG-N			中性ガス用			
	PG-C			アセトアルデヒド用			
	PG-X			同時除去用			
	PG	PG-S7	-	-		酸性ガス用	
		PG-A7				塩基性ガス用	
		PG-N7				中性ガス用	
		PG-C7				アセトアルデヒド用	
		GC				GC-S	7.0~3.0
GC-A	塩基性ガス用						
GC-N	中性ガス用						
GC-C	アセトアルデヒド用						
YL	YL	4.75~2.36	4-8	標準炭	一般空気用・ガス浄化用		
	YL-S			酸性ガス用	下水処理用 し尿処理用 ゴミ処理用		
	YL-A			塩基性ガス用			
	YL-N			中性ガス用			
	YL-O			排オゾン用	オゾン用		

PG シリーズ

YL シリーズ



## 粉末状製品

シリーズ	タイプ	銘柄	標準粒径		特徴	用途	包装単位
			mm	mesh			
P	DRY	PD	0.075	200	JWWA認証品	上水の精製・脱臭用	ローリー フレコン 20kg 10kg
	WET	PW-50					
	DRY	PD (高品質炭) PW-50 (高品質炭)	0.075	200			
	WET	PW-50 (高品質炭)	0.045	325			
	DRY	PWC	0.075	200			
	WET	PWC-50	0.045	325			
	DRY	PWC-A	0.075	200	高品質炭	醸造・食品・医薬品 化学工業脱色・精製用	
	WET	PWC-50A	0.045	325			
	DRY	PWZ	0.075	200	標準炭	工業製品の脱色・精製用	
	WET	PWZ-50	0.045	325			
	DRY	PWP	0.075	200	標準炭	醸造・食品・医薬品 化学工業脱色・精製用	
	WET	PWP-50	0.045	325			
	DRY	PCC	0.075	200	標準炭	排水処理用	
	WET	PCC-50	0.045	325			
	DRY	PYC	0.075	200	標準炭	脱臭用	
WET	PYC-50	0.045	325				
DRY	PD-80	0.075	200	標準炭	ダイオキシン除去用		
						0.045	325
		0.075	200			高品質炭	
0.045	325						

P シリーズ



・弊社の工場は、公害防止設備(排ガス・排水設備)を整え、液相・気相用製品の再生を行っております。

- ・ご希望の各種粒度範囲に応じます。
- ・包装単位は標準を記載しておりますが、ご希望の包装単位範囲に応じます。
- ・ご希望により、水洗、微粉末除去及び、水分湿潤等の加工をいたします。

・ご用命により、活性炭取替え業務をさせて頂きまますのでご相談下さい。

※吸引車2台&スラリー(溶解)装置2基自社所有