

型式・仕様

製品名	スパカーボ			
型 式	K S F - 3 C X P	K S F - 5 C X P	K S F - 1 0 C X P	K S F - 1 5 C X P
処理水量	3 m ³ /h	5 m ³ /h	10 m ³ /h	15 m ³ /h
対象浴槽	2~5 m ³ ※1	~8 m ³ ※1	~16 m ³ ※1	~24 m ³ ※1
CO ₂ 濃度	約1,000 mg/l (at 40°C 装置出口測定)			
本体寸法	W720×D650×H1700	W770×D650×H1850	W870×D700×H1900	W870×D760×H1950
電 源	AC 200V×3相			
消費電力	1.8 kW	1.8 kW	2.5 kW	4 kW
接続口径	吸入口：JIS10K32AF 送水口：JIS5K25AF ガス口：Rc3/8	吸入口：JIS10K32AF 送水口：JIS5K25AF ガス口：Rc3/8	吸入口：JIS10K40AF 送水口：JIS5K40AF ガス口：Rc3/8	吸入口：JIS10K50AF 送水口：JIS5K40AF ガス口：Rc3/8
製品質量	約180kg	約220kg	約330kg	約370kg
外部出力	一括警報出力・ガスボンベ空（単独警報出力）			
安全機構	●装置圧力異常検知 ●ガス異常検知 ●流量低下検知			
オプション	遠隔操作用カラー液晶タッチパネル			

屋外仕様・1 m³/h 処理仕様・ワンパス仕様等、その他特殊製品も製作可能です。

※1 さら湯から40分~120分で炭酸ガス濃度約1,000 ppmにすることができる条件での目安です。
最大対象浴槽に近い場合は、選定の際に担当までご相談ください。