

型式	処理風量 (m ³ /h)	排気ファン			活性炭		装置圧力 損失 (Pa)	機外静圧 (Pa)	運転質量 (kg)	電源容量 (kVA)
		風量 (m ³ /h)	静圧 (Pa)	動力 (kW)	充填量 (kg)	カセット数 (個)				
CLH-20	1200	1200	600	0.75	13	1H	230	370	390	2
CLH-40	2400	2400	650	1.5	28	1F	350	300	510	3
CLH-60	3600	3600	650	1.5	41	1H・1F	350	300	670	3
CLH-80	4800	4800	650	2.2	56	2F	350	300	860	4
CLH-100	6000	6000	720	3.7	56	2F	420	300	880	6
CLH-150	9000	9000	650	3.7	112	4F	350	300	1310	6

吸着量 ※吸着量はガス入口濃度・温度により異なります。(数値は目安値とします。)

ベンゼン	20～50%
トルエン	20～50%
ヘキサン	10～25%
アセトン	10～25%
MEK	20～50%
ブチルアルコール	10～25%
酢酸	20～50%

酪酸	20～50%
エチルエーテル	10～25%
ブチルエーテル	20～50%
酢酸エチル	20～50%
セロゾルブ	20～50%
アンモニア	10%以下
メチルメルカプタン	20～25%

※酸性・塩基性・中性ガスの種類により活性炭銘柄を選定。

(活性炭質量に対する質量%)