

脱臭フィルタユニット ChemArrest



特長

製薬

食品

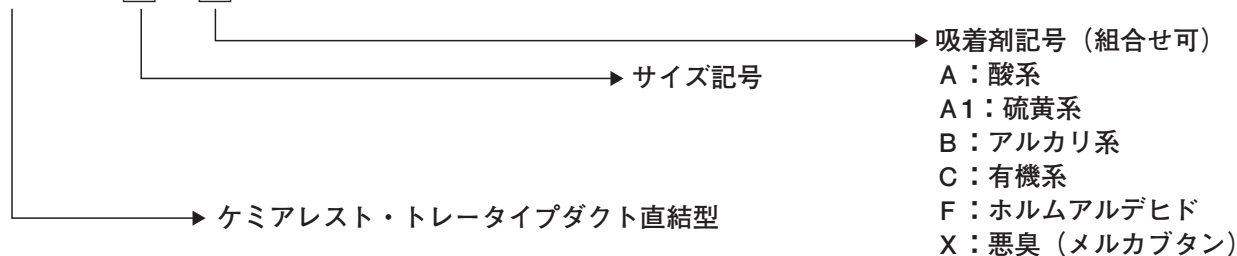
医療

1. 用途に応じた各種の高性能吸着剤を品揃え
2. 構造を工夫し、また製作精度の確保により、吸着剤に接触しないで通過する空気量（リーク率）を極力抑制。そのため高い除去効率を達成できる
3. カートリッジの交換が容易に行えるように、構造を工夫



型式説明

CB-D-□-□



仕様

本体	材質	鋼板製焼付塗装仕上
	標準色	グレー：マンセル N7
ケミカル	吸着剤	対象ガスに応じて選定

型式	本体			カートリッジ			充填容量 L	総重量 Kg	
	H	W	D	型式	W×D×t	枚数			型式
CB-D-59F-□	650	605	790	CB-D-59F	600×590×45	8	CB-59F-□	115	142
CB-D-59H-□	350	605		CB-D-59H		4		58	
CB-D-59V-□	650	300		CB-D-59V	295×590×45	8	CB-59V-□	56	90
CB-D-59Q-□	350	300		CB-D-59Q		4		28	
CB-D-40F-□	650	605	600	CB-D-40F	600×400×35	8	CB-40F-□	59	84
CB-D-40H-□	350	605		CB-D-40H		4		29	
CB-D-40V-□	650	300		CB-D-40V	295×400×35	8	CB-40V-□	29	54
CB-D-40Q-□	350	300		CB-D-40Q		4		14	
CB-D-23F-□	650	605	430	CB-D-23F	600×230×35	8	CB-23F-□	34	62
CB-D-23H-□	350	605		CB-D-23H		4		17	
CB-D-23V-□	650	300		CB-D-23V	295×230×35	8	CB-23V-□	17	41
CB-D-23Q-□	350	300		CB-D-23Q		4		8	

※総重量は、有機仕様の概算重量です。

注) 外枠の材質は、ステンレス仕様も対応可能です。