脱臭フィルタユニット ChemArrest





特長

製薬

- 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

食品

型式説明

CB一D一 □ → 吸着剤記号(組合せ可)

A:酸系
A1:硫黄系
B:アルカリ系
C:有機系
F:ホルムアルデヒド
X:悪臭(メルカブタン)

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	総重量	
至八	Н	W	D	型式	W×D×t	枚数	型式	L	Kg
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	84
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	52
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	51
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	32
CB-D-23F-	650	605		CB-D-23F	600×230×35	8	CB-23F-□	34	62
CB-D-23H-	350	605	430	CB-D-23H	000/230/33	4	OD-23F-	17	38
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	24

[※]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。