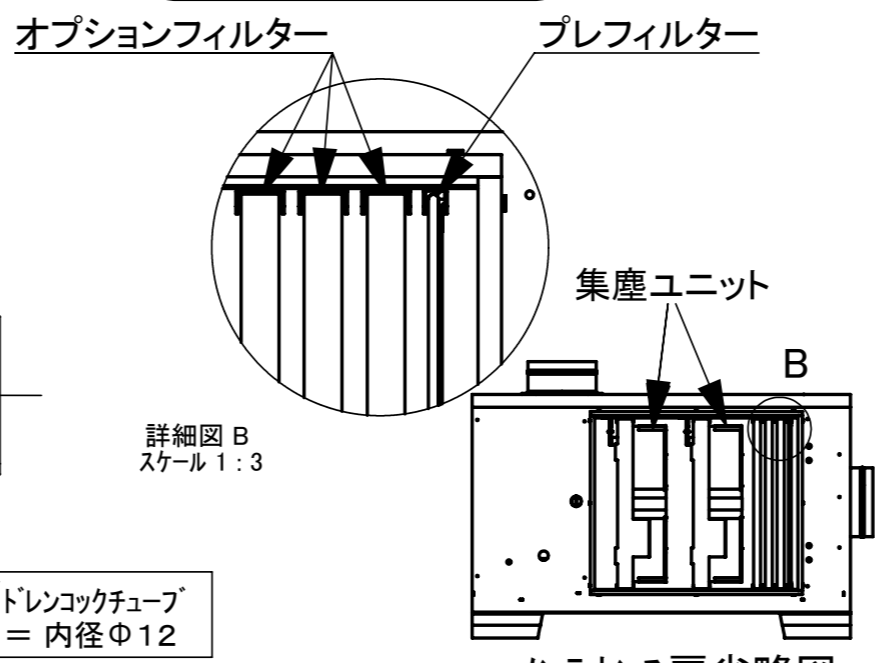


フィルター配置事例



モデル名称	HG122
用途	直結・局所
電源	AC200V(単相)
周波数	50/60 Hz
消費電力	210/310 W
処理风量	11/12 m ³ /分
寸法(吸入口を前面として)	381幅×848奥行×585高
質量	本体45 kg + フィルター 11kg = 56kg
风量調節	無接点・無段階調整
集塵方式	ニードル放電方式
設置方法	置型
吸入口	ダクト型(Φ150)
吹出口	ダクト型(Φ150)
標準装着フィルター	プレフィルター 1枚
オプションフィルター	最大 3枚 (多孔体・デミスター等)

注:仕様値は予告なく変更する場合があります

3				株式会社 オーデン	部品名称 工場用空気清浄機		図面番号 DS190058		シートNO		
2					HG122型 寸法図						
1	固定用足穴 4-Φ13→4-13×22(長円)	大下	2019/02/11		承認 橋谷田	審査 橋谷田	設計 大下	作成日 2019/02/11	尺度 1:7	投影法	サイズ A3
記号	訂正内容	訂正者	訂正日								