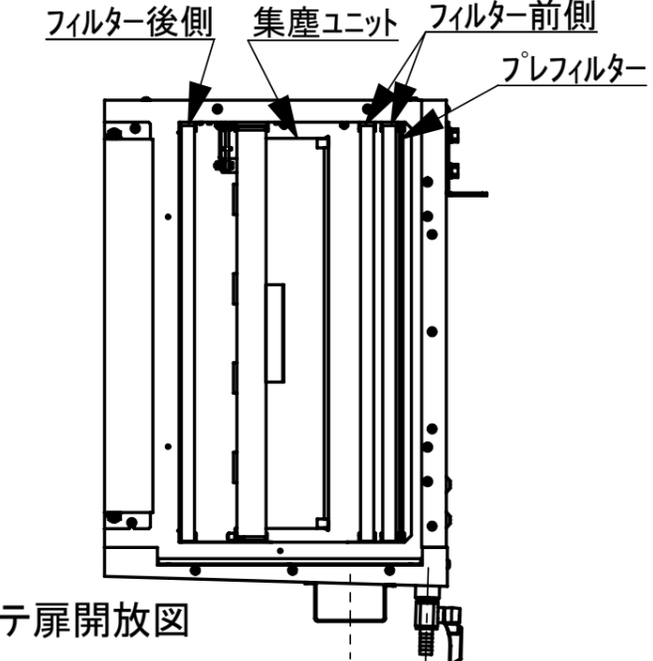


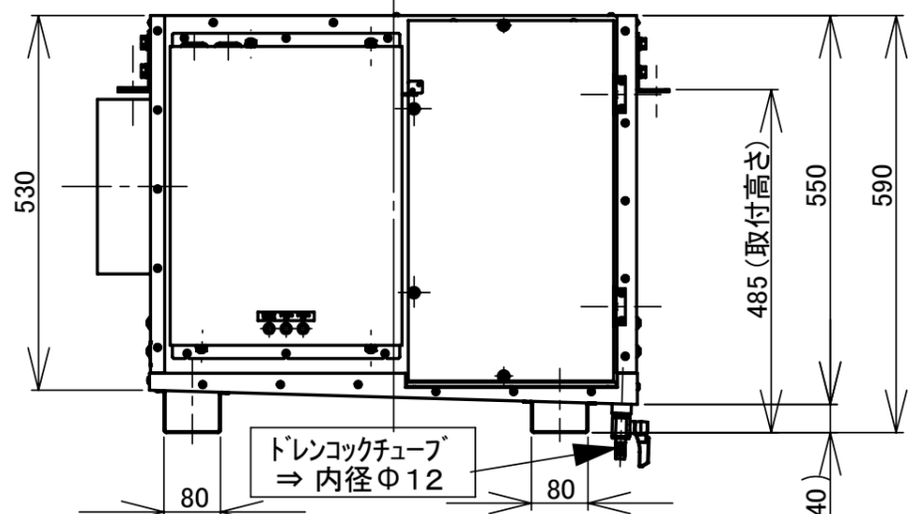
流入側

フィルター配置事例



メンテナンス扉側寸法
⇒600mm以上確保要

メンテナンス扉
開放寸法



モデル名称	HG511
用途	広域
電源	AC200V(3相)
周波数	50/60 Hz
消費電力	370/500 W
処理風量	45/55 m ³ /分
寸法(吸入口を前面として)	1072幅×809奥行×590高
質量	90 kg
風量調節	なし(必要時はインバーター<オプション>にて可)
集塵方式	ニードル放電方式
設置方法	天吊型(棚置も可)
吸入口	開放型
吹出口	ダクト型(Φ250)
標準装着フィルター	プレフィルター 1段(2枚)
オプションフィルター	前側=2段(4枚)+後側=1段(2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				
2				
1	738→744・806→809・吊金具変更・吊金具固定ねじM6→M8	大下	2018/09/27	
記号	訂正内容	訂正者	訂正日	

部品名称
**工場用空気清浄機
HG511型 寸法図**

株式会社 オーデン

承認	橋谷田	審査	橋谷田	設計	大下	作成日	2018/09/27
----	-----	----	-----	----	----	-----	------------

図面番号	DS180055	シートNO	
尺度	1:10	投影法	第一角法
サイズ	A3	来歴	1

関連図番 DS160047