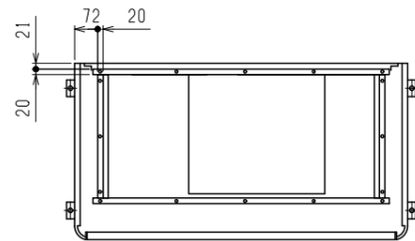
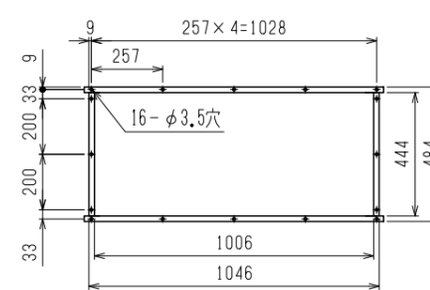


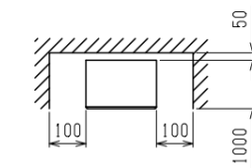
平面図詳細



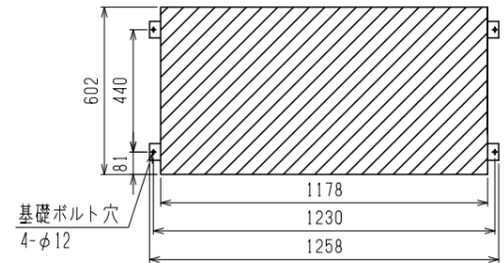
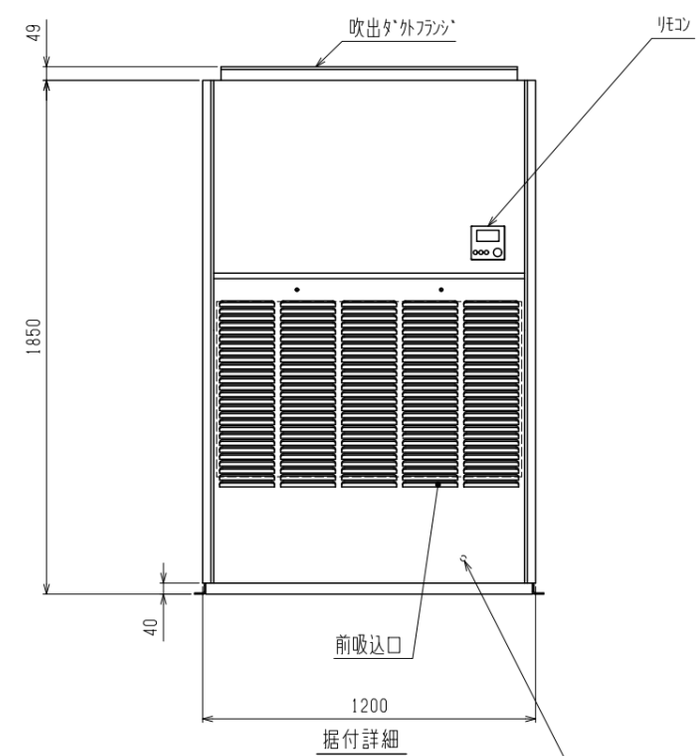
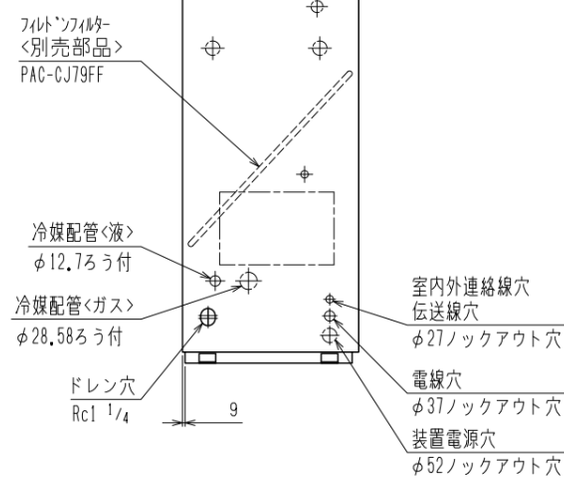
吹出ダクトフランジ



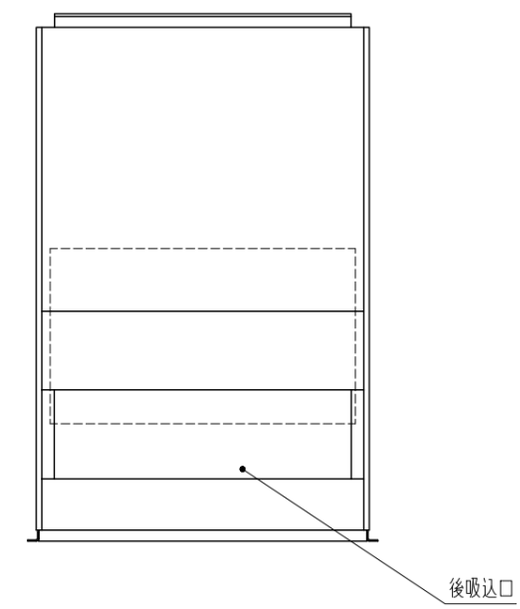
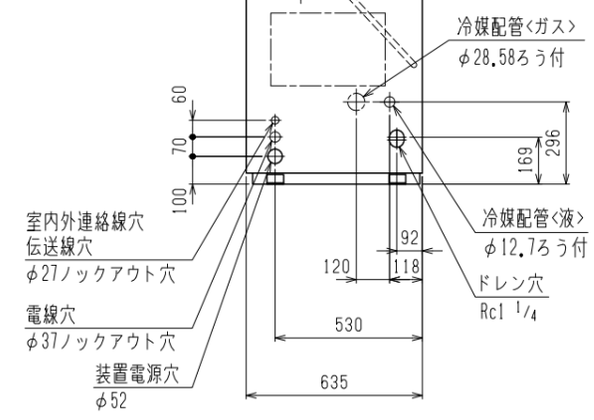
通風・サービススペース



通常最低限必要な寸法を示します。配管・配線等の据付工事のスペースは別途確保してください。



アース端子 (制御箱内に設置) 5ねじ
据付け時の製品底面を で示しています。



- 注1. 伝送線と電圧200V以上の配線は必ず分けた経路としてください。
 注2. 設置する部屋の気密性が高い場合、室内が負圧となり、部屋の扉が開かない等の問題が発生する場合がありますので、室内が負圧にならないような通気孔等を設けてください。

本図面の所有権は三菱電機株式会社にある。
 THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION.

	作成日付 ISSUED	改定日付 REVISED	TITLE 床置ダクト形室内ユニット外形図 PFAV-P450DME3 フィルドフィルター
DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS	2020-02-17		
尺数 DO NOT SCALE	三菱電機株式会社		DWG.NO. GA-7DH6J1-0006
		REV.	PAGE 1/1