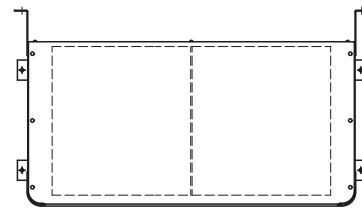
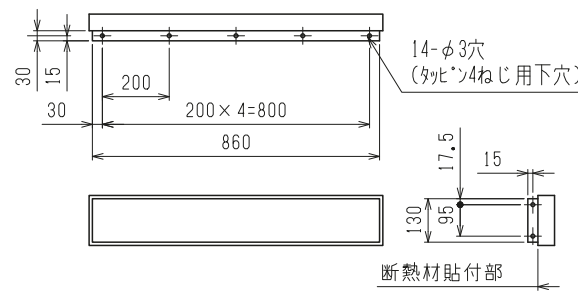


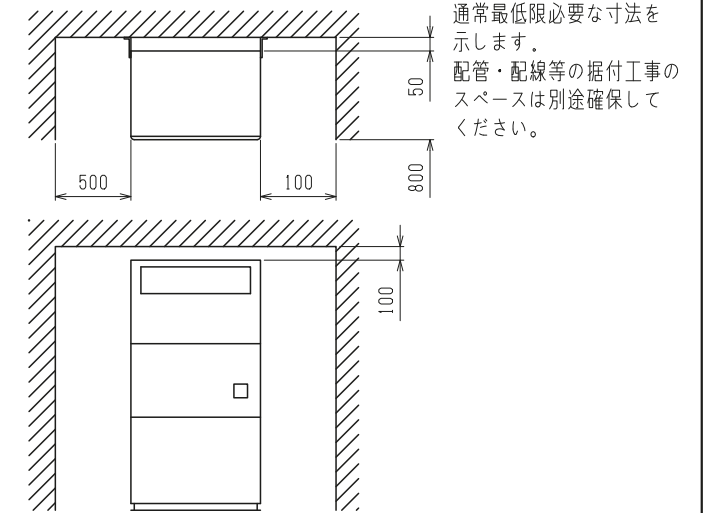
平面図詳細



別売吹出ダクトフランジ寸法詳細図



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。

サービスマニュアル  
(送風機用・サービスマニュアル)

サービスマニュアル  
(電動機用・サービスマニュアル)

冷媒配管<液>  
φ9.52ろう付

サービスマニュアル  
(サービスマニュアル)

冷媒配管<ガス>  
φ19.05ろう付

ドレン穴  
Rc1

室内外連絡線穴  
伝送線穴

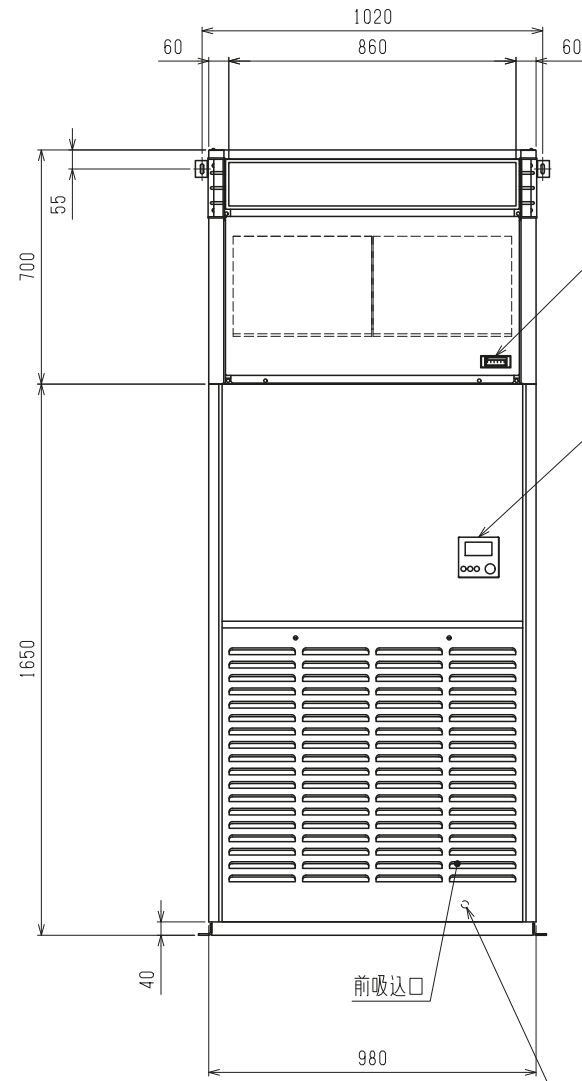
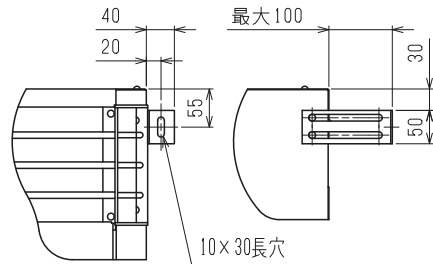
φ27ノックアウト穴

電線穴  
φ27ノックアウト穴

装置電源穴  
φ43ノックアウト穴

壁面固定金具詳細

壁面などの強固なものに固定してください。



吹出ダクト外フランジ  
<別売部品>  
PAC-TS05FD

マノスタージェット

HEPAフィルターユニット  
<別売部品>  
PAC-CF22CLB

HEPAフィルター  
<別売部品>  
PAC-CF03CLF

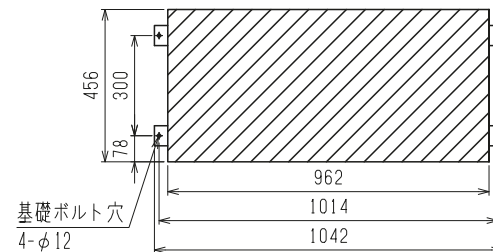
リモコン

壁面固定金具

50~100

前吸込口

据付詳細



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  
斜線で示しています。

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。
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。
3. HEPAフィルターユニットを組込んだ場合、外気取入れはできません。

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.

 DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS	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-P224DME3 HEPAフィルター(吹出ダクト付)
	2020-02-12		
尺数 DO NOT SCALE	三菱電機株式会社		DWG.NO. GA-7DH6E1-0015
		REV.	PAGE 1/1