

WMF ジャパン株式会社

品名 コンビネーションF

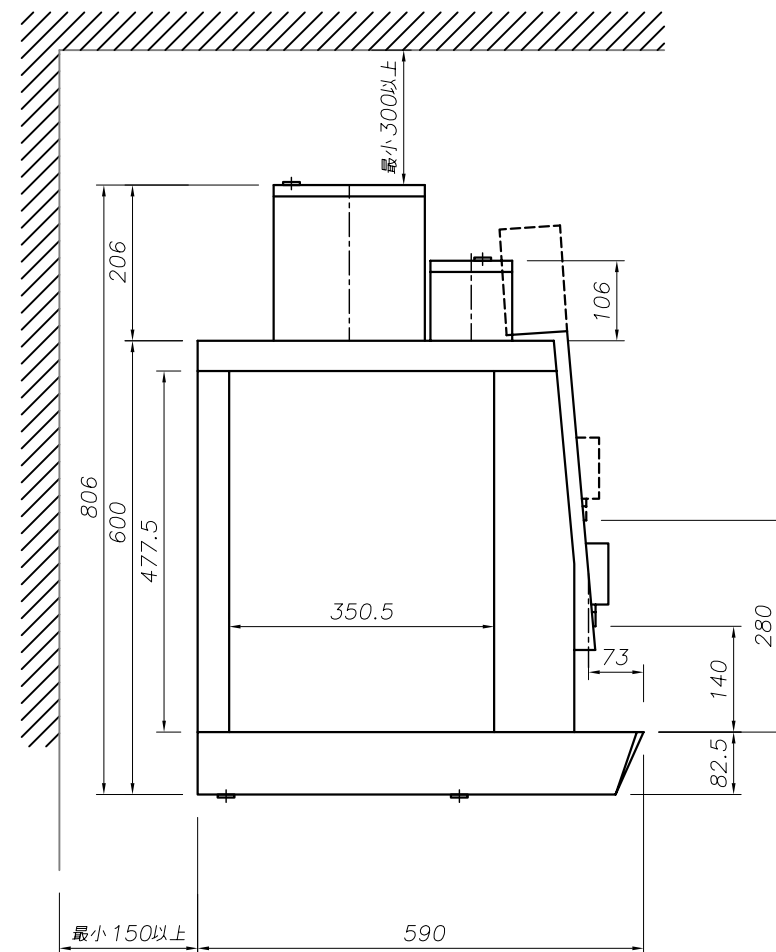
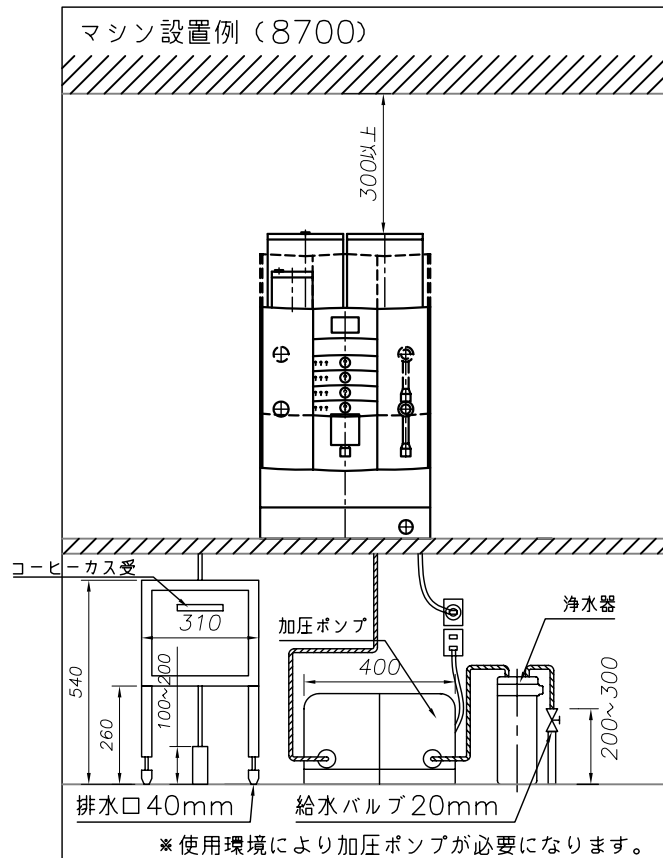
型式 8700

台数

縮尺 1/10  
年月日

検図  
製図

御承認印



仕様	
品名	コンビネーションF
形式	8700
電源	三相200V 9.3kw
電流	三相200V 27A
給水	1/2インチ (13mm) バルブ止め (推奨200mm)
ポーション	1基
性能	フィルターコーヒー 430杯/時
タンク容量	4L×1個 (内蔵)
熱湯	72L/時
コーヒーホッパー	2.2kg×1基
サイズ	450×810×590 (W) × (H) × (D)
重量	68Kg

設置上の注意事項

- スペース  
マシン全ての側から整備などできる様にして下さい。 台高さ：80～90cm
- 電気、給水、排水接続
  - 電気、給水、排水のマシンへの接続はマシン下部 (図面網線の部分) 及び後部 (数字を丸で囲んだ部分) よりできます。  
 (1) マシン下部の接続部は図面網線部分です。接続の穴は必要最小限にして他部分との接触を起さないように注意して下さい。  
 台にはφ50mm程度の穴を2～3個開ける必要があります。  
 (2) マシン後部の接続部は、マシン後部の台にφ50mm程度の穴を2～3個開ける必要があります。  
 (3) 排水を流すためにマシン台下にカス受けを取付ける必要があります。  
 そのために台下に700mm以上のスペースが必要になります。  
 (カス受け寸法・幅310mm・高さ540mm・奥行380mm)
  - マシンより1500mm以内の所に電源を準備して下さい。  
 電源には、マシンとは独立した漏電ブレーカーとスイッチ又はコンセントが必要になります。
  - 給水は1/2インチ (13mm) の管でマシンとの間にストップバルブを設けて下さい。  
 静止水压で2bar以上、使用時4L/毎分の水量と水压2bar以上が必要ですので、この基準以下の場合は加圧ポンプが必要になります。  
 (加圧ポンプ寸法 幅400mm・高さ300mm・奥行き350mm)
  - 排水管を接続する場合、φ40mm以上の管を用い、マシン直下より2/100以上の勾配を確保して下さい。  
 防臭のためのエアトラップを付ける場合は、カス受けの下に設け、吹き返しの無いように注意して下さい。
  - 設置場所については顧客の責任に於いて衛生上当該地区の基準を満たした環境にして下さい。
  - 使用環境温度は+5℃～+35℃にして下さい。
  - マシンは木製或いは類似の材質の壁から最低150mm離せるスペースを確保して下さい。



WMF ジャパン株式会社

品名 コンビネーションF

型式 8700

台数

縮尺 1/10

検図

御承認印

年月日

製図