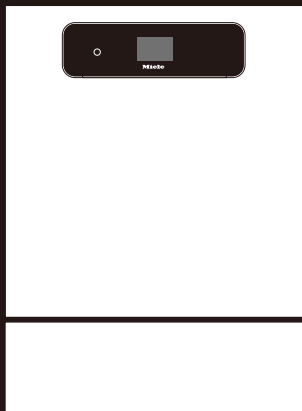


Dental Thermal Disinfector

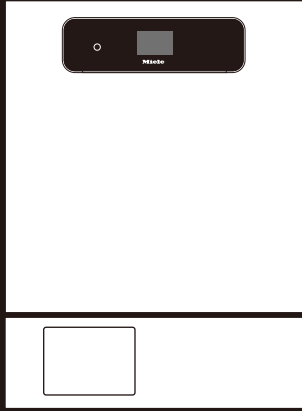


PWD 8682

設置・施工手順書

PWD 8682/PWD 8692

歯科用洗浄消毒器



PWD 8692

- この設置・施工手順書では、人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。
- 設置・施工において、設置・施工手順書に従わなかったために生じた故障・事故などについては責任を負いかねます。

1 安全上のご注意

この設置・施工手順書では、次のマークの箇所で人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。



「死亡や重傷を負うおそれがある」内容です。



「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある」内容です。

お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。



してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。

※設置・施工手順書に従わなかったために生じた故障・事故などについては責任を負いかねます。

2 設置上の注意（所要設備・電源）



電源：単独回路で漏電遮断器（感度電流30mA）を必ず設置してください。



ミーレジェットウォッシャーに使用する水は飲料水レベルの水道水をご使用ください。
給水：作動水圧0.2～1.0MPa



天板を取りつけたままビルトインする場合、キャビネットの天板下部から床面まで855mm以上確保してください。

※ 天板を外す場合は830mm以上確保してください。



機器はシンク・キャビネットの近くに設置するように留意してください。



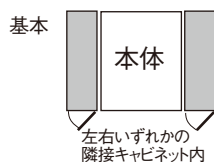
ミーレジェットウォッシャーは全て排水ポンプによる強制排水方式です。（揚程1m）
排水管は必ず500mm以上立ち上げてください。



給水バルブはユーザーが容易に操作できるような向きで取り付けてください。



電源、給排水は本体の左右いずれかに設備します。



電源工事や接地工事は電気設備技術基準に準じて行ってください。



PWD 8682, PWD 8692からは90°Cの熱湯が最大13リットル排水されます。
排水管は耐熱塩ビ管を使用してください。

※ 耐熱排水管を使用しないと、配管が破損するおそれがあります。

（排水管HT40・HTエルボ・HTチーズ）

※ 排水温度低減タンク（排水トラップ）を必ず使用してください。



排水工事はすべて水道法、建築基準法、および貴都市の条例、規定に準じて行ってください。



設置床面は水平・平坦にし、後で本体を手前にひきだせるようにしておいてください。



電源コードを切断し、直結することは絶対にしないでください。



凍結の恐れがある場所（室温0°C以下）には設置しないでください。

3

PWD 8682 / PWD 8692設置の所要設備
(電源・給排水管配置)

専用回路の設置 (PWD 8682 / PWD 8692)

■漏電ブレーカー (感知電流30mA) 付三相200V・20A専用回路

PWD 8682
PWD 8692三相200V/50Hz/20A
三相200V/60Hz/20A

明工社MR2749と同等品

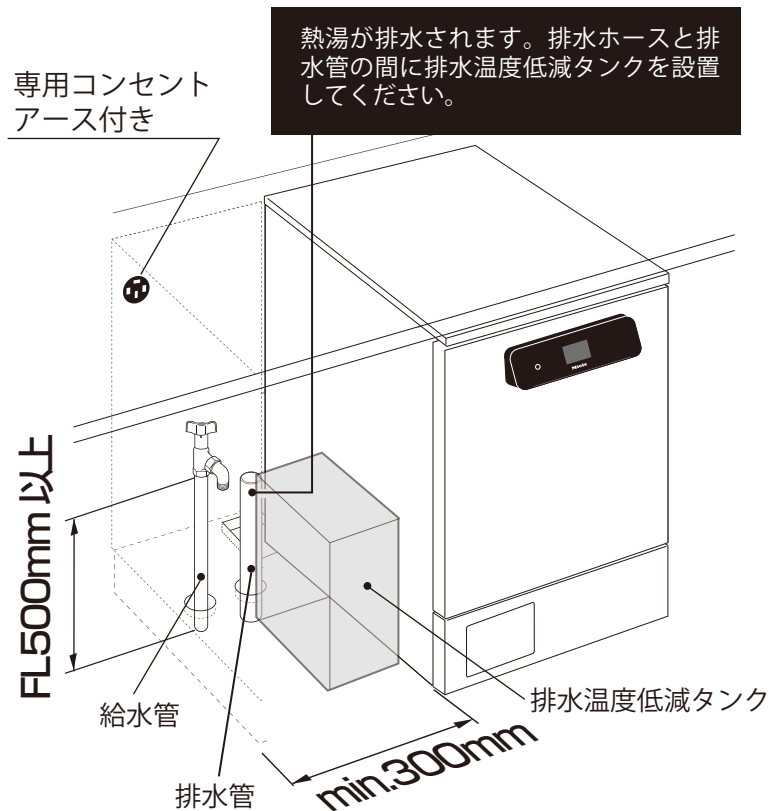
給排水管の配置

● 給水管 : 1/2" アングル止水栓
(三栄水栓 V620BV-13相当)
FL500mm以上立ち上げ

● 排水管 : 耐熱塩ビ管40φ (HT40相当)
FL500mm以上立ち上げ

※ ページ1の 警告を参考して下さい。

★ 右記の設備例は代表的な方法です。現場に応じて給・排水管、コンセントの位置は変えてください。
(各ホースの長さは外形寸法図を参照ください)



熱湯が排水されます。排水ホースと排水管の間に排水温度低減タンクを設置してください。

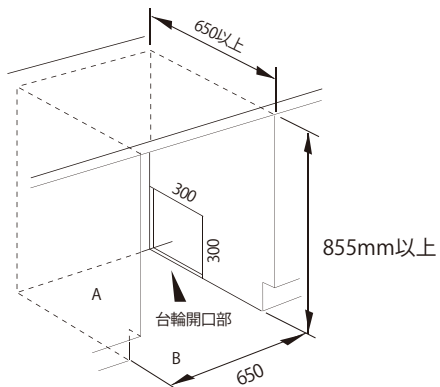
同梱部材リスト (PWD 8682 / PWD 8692)

機種により梱包されている部材が異なります。設置・施工前に部品の確認をしてください。

部品名・姿図・個数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
PWD 8682 PWD 8692	○	○	○ ₂	○ ₂	○	○	○	○	○	○ ₂	○	○
	カウンター保護板	取扱説明書マニュアル類	ホースアダプター	1/2"エルボ	ストレーナー(セット)	カウンター保護シート	ホースバンドドアオープナー	ネジ類	脚調整器(1セット)	ホース固定具	水硬度検査紙	計量カップ

4 PWD 8682 / PWD 8692の設置場所

1. キャビネット開口寸法



2. 電源の接続

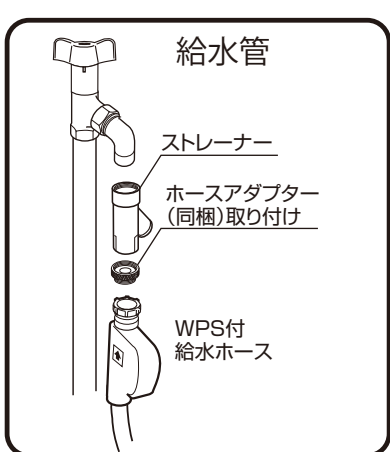
電源コードをコンセントに差し込みます。

60cmタイプ

● 三相200V/50Hz/20A,
三相200V/60Hz/20A

明工社MR2749同等品

3. 給排水の接続



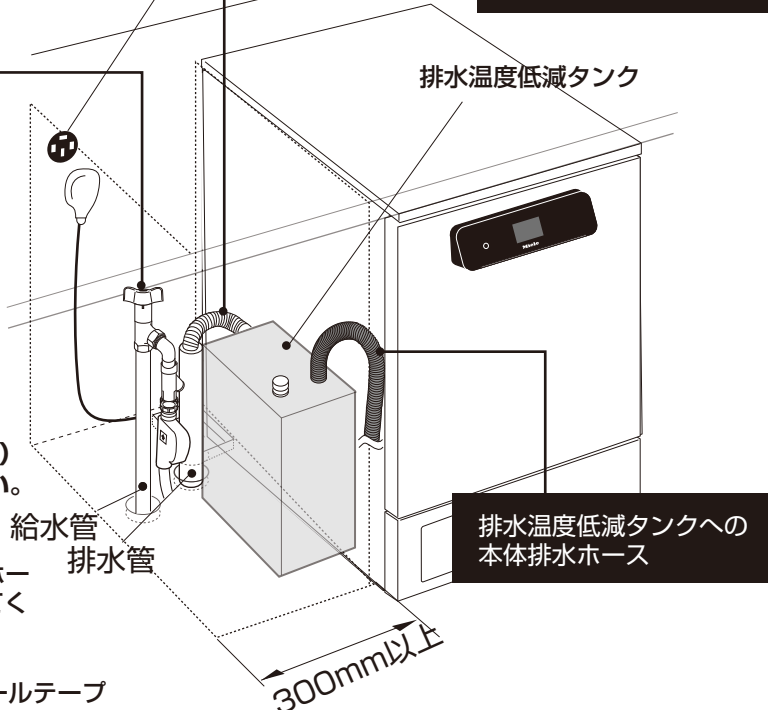
給水ホースの給水電磁弁(WPS)
は必ず上向きに接続してください。
(給水管の図を参照)

● オーバーフローさせるために排水ホースは勾配をつけて排水管へ接続してください。

● 排水ホースは、抜けないようにビニールテープで固定してください。

専用コンセント

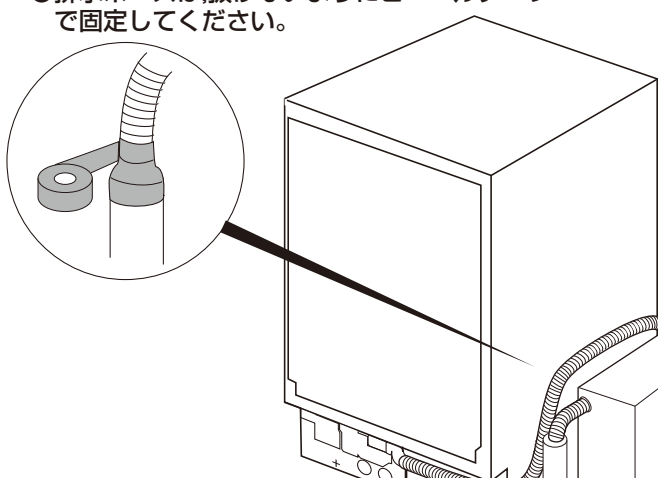
排水温度低減タンクから
排水管への排水ホース



■排水の接続

排水温度低減タンクから
排水管への排水ホース

排水温度低減タンク



排水温度低減タンクへの
本体排水ホース

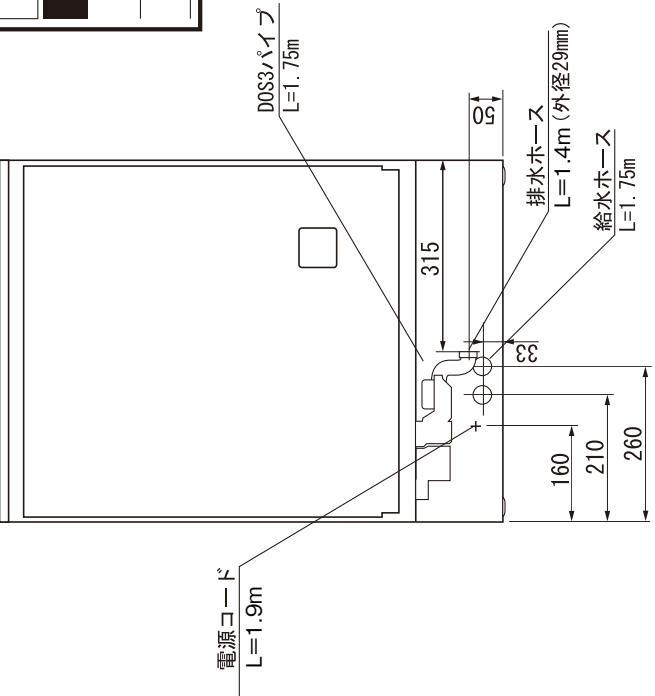
排水管

Miele

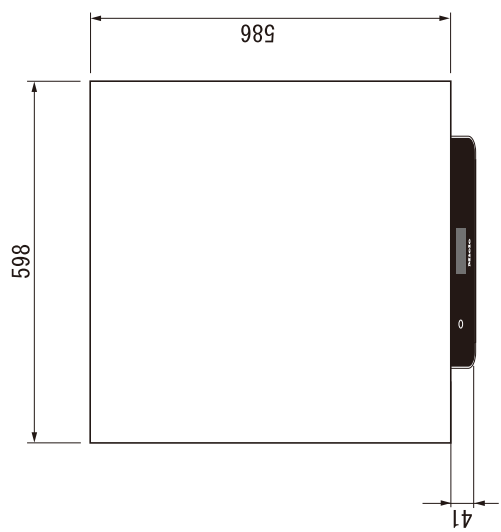
外形寸法図

歯科用洗浄消毒器
型式：PWD 8682

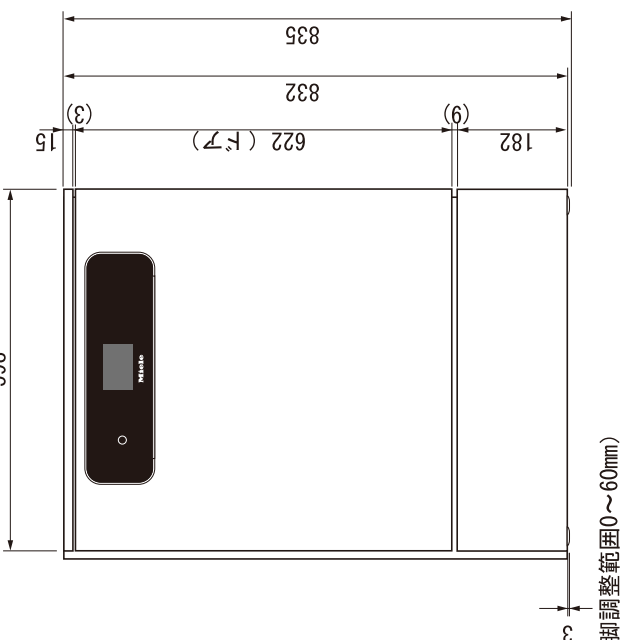
単位：mm



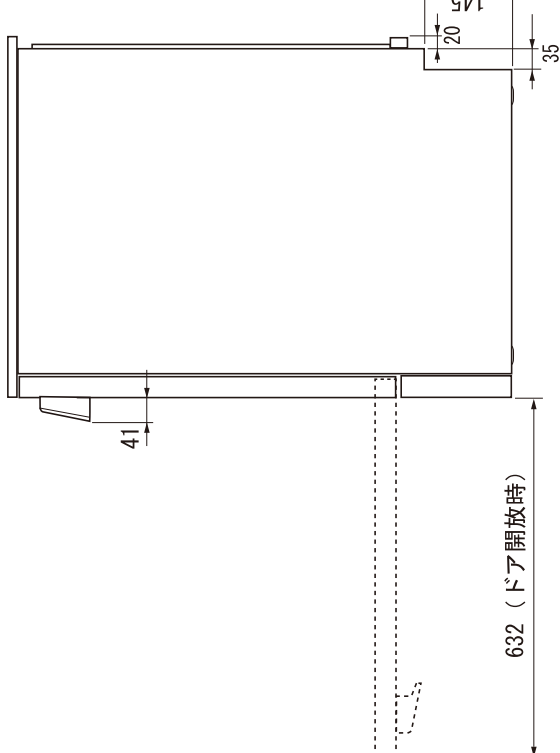
側面図



正面図



(脚調整範囲0~60mm)



632 (ドア開放時)

型式	PWD 8682
設置方法	単独置き／ビルトイン兼用
電源 (V, Hz)	三相200V/50Hz/20A、 三相200V/60Hz/20A
コンセント形状	明工社MR2749同様品
消費電力	5.1kW
洗浄モーター (W)	0.8kW
総消費電力	5.9kW (力率: 98%)
上蓋/下蓋	3×20Aヒューズ
乾燥方法	46J/h (W)
標準使用水量 (L)	(VarioTDF: 46J/hの場合)
作動水圧 (kPa)	100kPa
外形寸法 (mm)	598(W) x 598(D) x 835(H)
ビルトイン設置開口寸法 (mm)	650(W) x 650(D) x 855(H) 天板を外した場合 650(W) x 650(D) x 835(H)
総重量	74kg

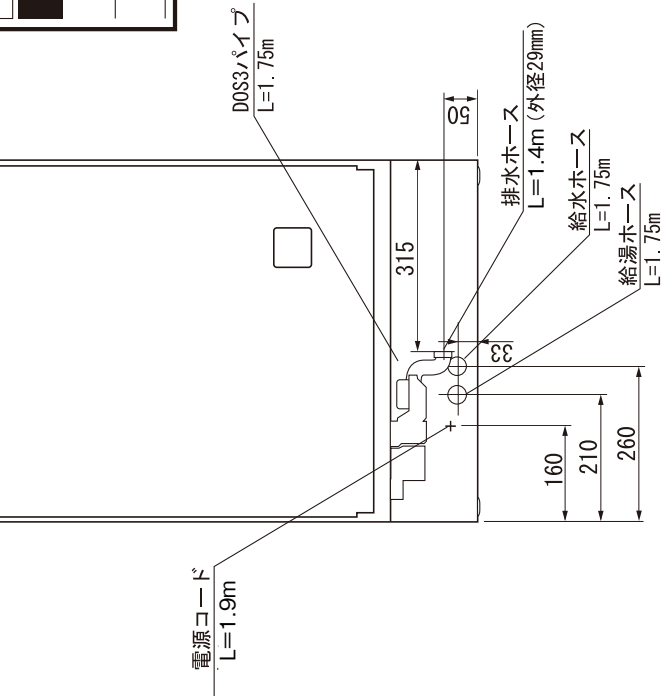
Miele

外形寸法図

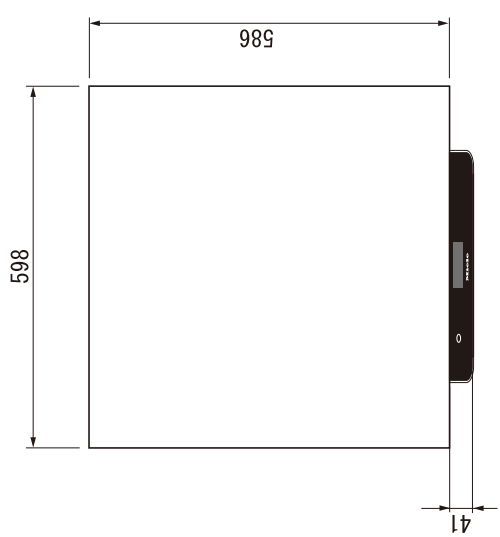
歯科用洗浄消毒器

型式：PWD 8692

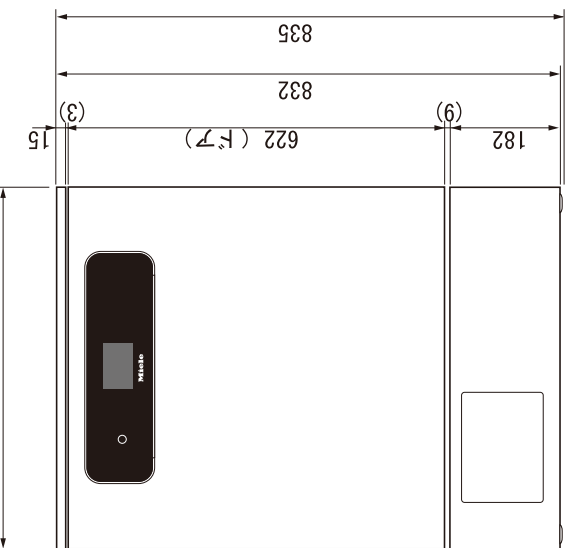
単位：mm



側面図



正面図



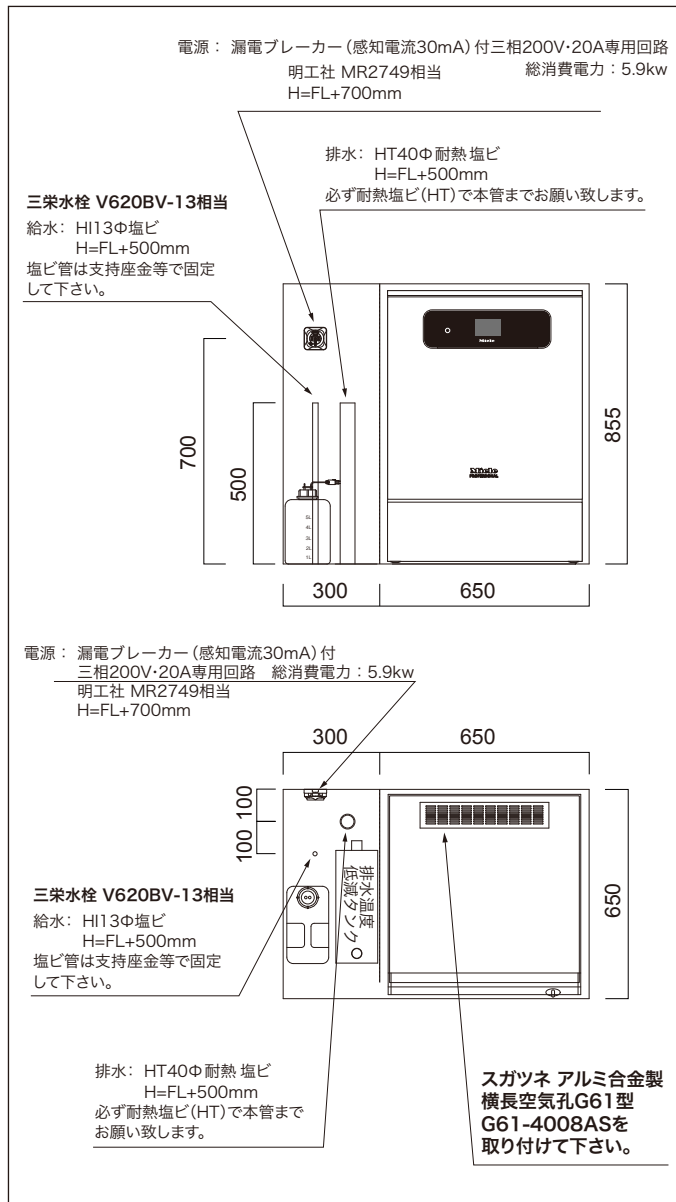
(脚調整範囲0~60mm)

型式	PWD 8692	
設置方法	単独置き / ビルマイン用	
電源 (V, Hz)	三相200V/50Hz/20A,	三相200V/60Hz/20A
コンセント形状	明工社WNR2749J同等品	
消費電力 (W)	5.1kW	
消費電力 (W)	0.8kW	
総消費電力	5.9kW (功率: 98%)	
ヒューズ	3×20Aヒューズ	
乾燥方法	熱風乾燥方式 (VarioID: カラフルの場合)	
標準使用水量 (L)	46リットル	
作動水圧 (kPa)	100 kPa	
外形寸法 (mm)	598(W) x 598(D) x 835(H)	
エアライン接続開口寸法 (mm)	650(W) x 650(D) x 835(H)	
天板外しあし台寸法 (mm)	650(W) x 650(D) x 830(H)	
総重量	81kg	

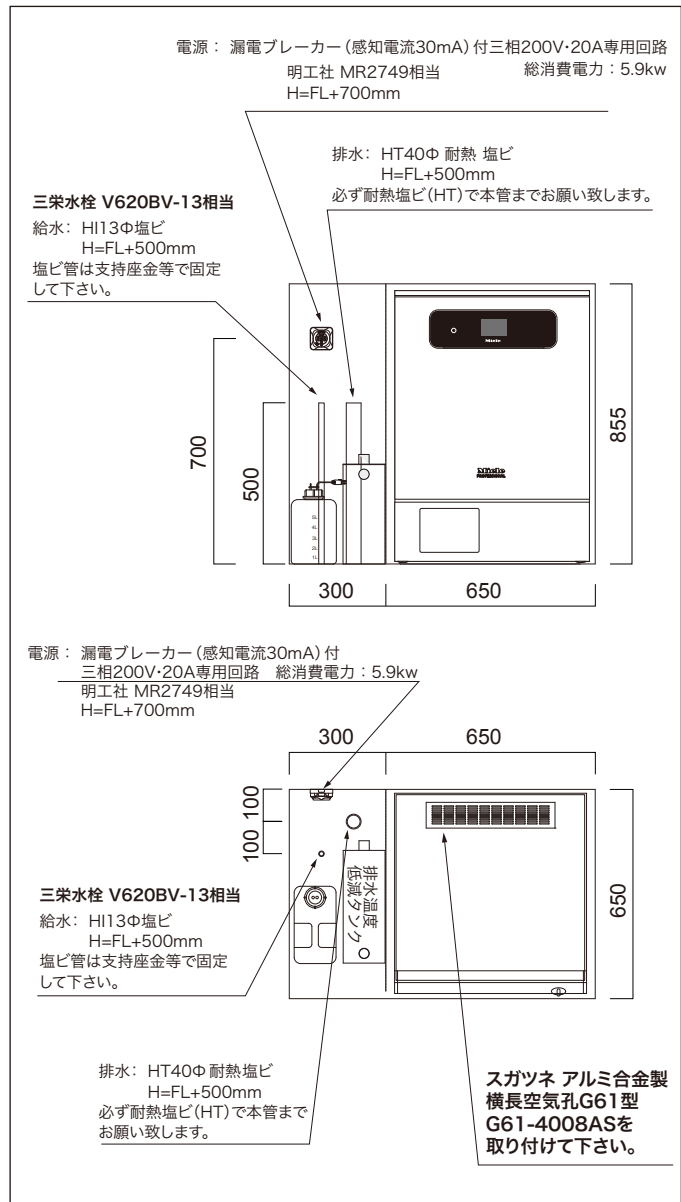
ミーレジェットウォッシャー推奨取り付け例 PWD 8682 / PWD 8692

注意：蒸気・熱風が出ますので換気扇が必須です。

PWD 8682



PWD 8692





設置後、かならず試運転を行ってください。水漏れや異常音、本体の傾きがないこと、正常に排水することをご確認ください。

ミーレ・ジャパン株式会社

〒153-0063 東京都目黒区目黒1-24-12オリックス目黒ビル4階

電話 (03) 5740-0030

<https://www.miele.co.jp>

Dent-instl-260115

お問い合わせは



白水貿易株式会社

〒064-0824 札幌市中央区北4条西20丁目2番1号 Nord 420BLD1F ☎(011) 616-5814

〒336-0017 さいたま市南区南浦和3-34-2 ☎(048) 884-3951

〒101-0055 東京都千代田区神田小川町1-11 千代田小川町クロスタ12 ☎(03) 5217-46180

〒464-0075 名古屋市千種区内山3-10-17 今池セントラルビル2F ☎(052) 733-1877

〒532-0033 大阪市淀川区新高1丁目1番15号 ☎(06) 6396-4400

〒732-0804 広島市南区西蟹屋3-2-1 通ビル1階 ☎(082) 207-2870

〒812-0013 福岡市博多区博多駅東2-18-30 八重洲博多ビル5F ☎(092) 432-4618

<https://www.hakusuji-trading.co.jp>