

ボッシュ ビルトイン食器洗い機 取付設置ガイド

電気工事について

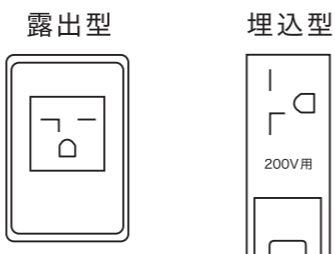
! 実行しなければならない内容です。

- 電気配線工事およびアース工事は、電気工事士の有資格者が、電気設備の技術基準に準じて行う
- アースが設置されていない時は電気工事士によるD種設置工事を行う
- コンセント裏が露出したままにせず、必ずキャビネットに組み込む
- 電源プラグは手が届く位置に取り付ける
- 電気プラグの周辺にホコリがたまらないように周囲に空間を設ける

使用電源 ブレーカー付き単相200V・15A専用回路(アース付)

コンセント 露出型 パナソニック WKS294

埋込型 パナソニック WTF19324WK



単相200V・15Aの引き込み工事後は、必ずテスターで分電盤およびコンセントを測定してください。

漏電しゃ断器の設置について
 万一の漏電事故時の安全のため、漏電しゃ断器の設置が必要です。
 *主幹に漏電しゃ断器が設けられている場合は、新たに漏電しゃ断器を設置する必要はありません。
 推奨品
 パナソニック 住宅分電盤用小型漏電ブレーカーBJS203
 定格電流20A・感度電流30mA(AC100-200V両用)

給排水工事について

! 実行しなければならない内容です。

- 給水管の汚れ落としとエア抜きのため、本体を接続する前に必ず通水を行う
- 給排水接続は本体の左または右で行う
- 止水栓は手が届く位置に取り付ける
- 電磁弁付き給水ホースは上向きに手締めで接続する
- 通常は給水接続を行う

作動水圧 0.05MPa~1MPa(0.5~10kg/cm²)

給水止水栓立ち上げ 400mm程度

排水方式 強制排水方式

排水管立ち上げ 200mm以上(塩化ビニル管 呼び40 HT推奨)

電磁弁口径 呼び20

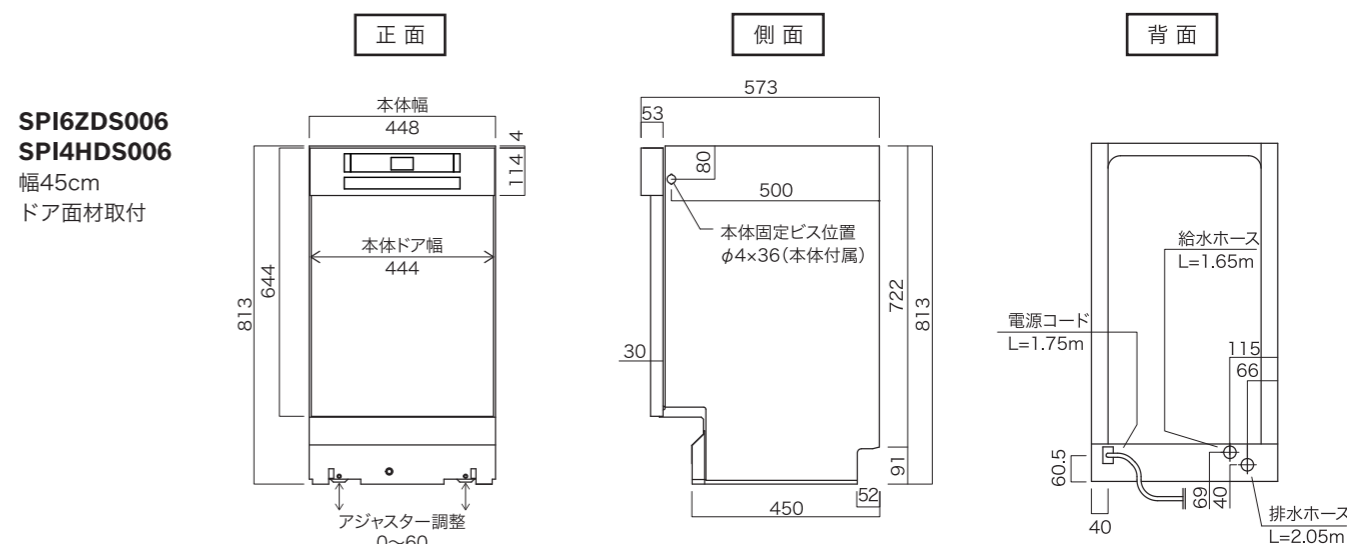
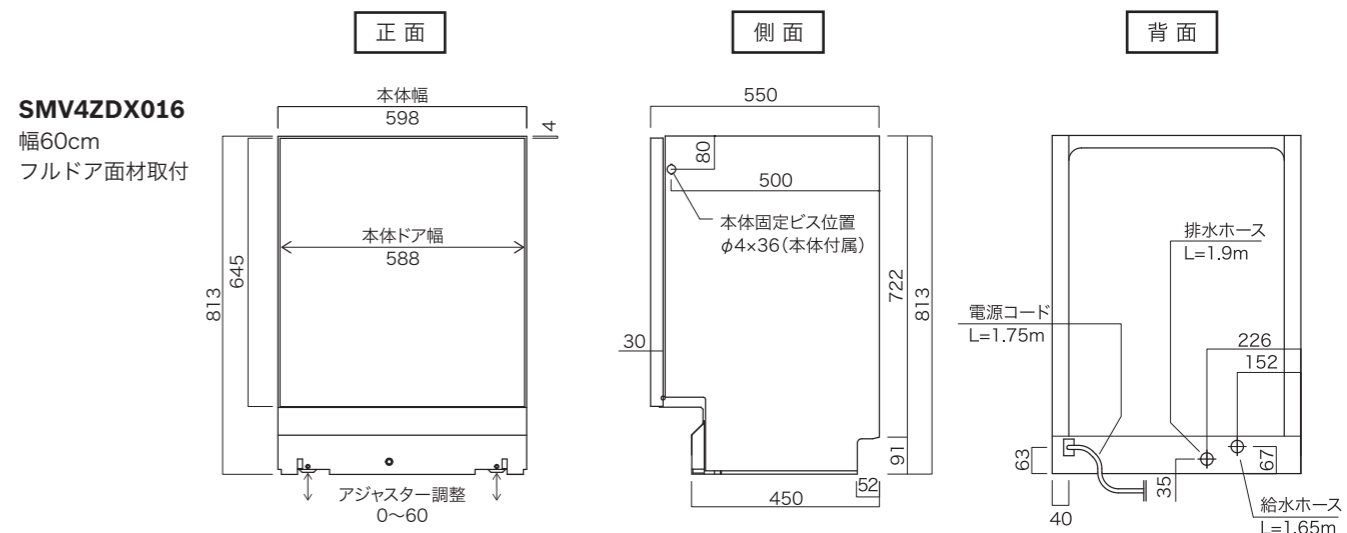
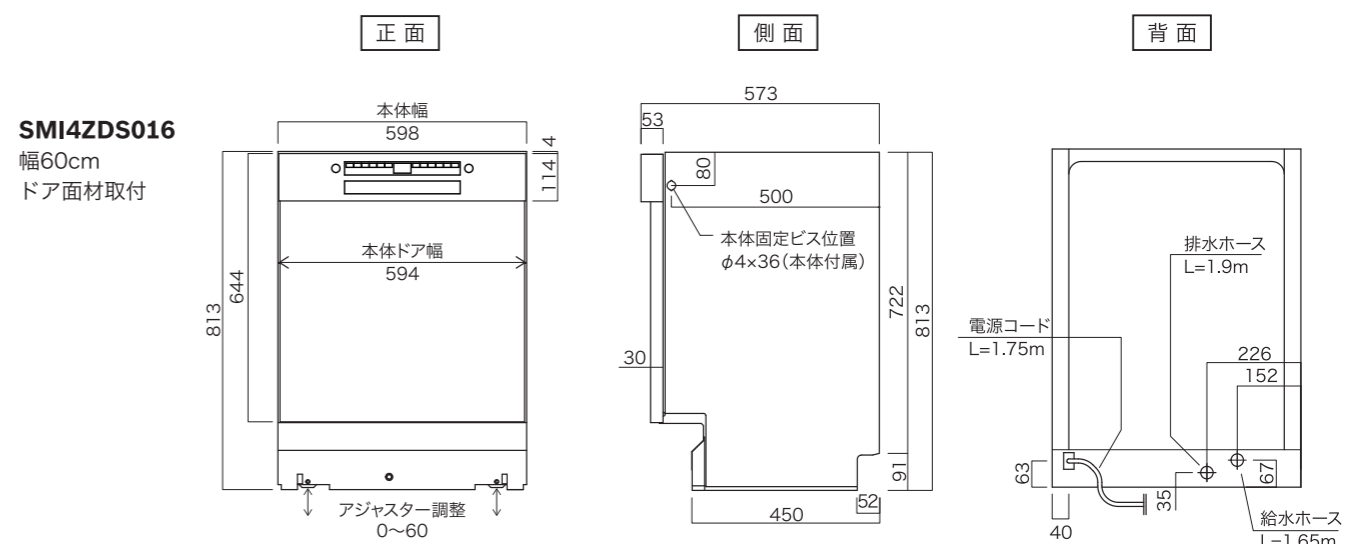
設置に関するお問い合わせ

お電話またはお問い合わせフォームにてご連絡ください。

TEL. 0120-460-500

お問い合わせフォーム: <https://www.club-bs.jp/support/>

外形図 外形寸法図 (単位: mm)



図面データはウェブサイトでもご用意しております。 <https://www.club-bs.jp/support/dishwasher/download/>