

①簡易排水管キット(N-KH1)

キッチン空間事業部扱い 希望小売価格 6,600円(工事費別/税抜6,000円)

■使用目的

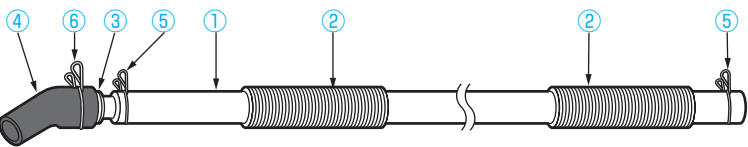
本キットは、食洗機を後付けビルトインするために必要な排水部材をセットしたものです。

■工事上の留意点

- シンクキャビネット横の左右どちらかに引き出し可能な45cm、60cm幅いずれかの収納空間があることをご確認ください。
- 簡易排水管キットはシンクトラップ直接分岐接続を可能にしたものです。また接続部が2インチ雄ネジ専用ですのでご確認ください。(横枝排水管へ分岐する場合、1¹/₂ネジへの対応の場合、現地調達部品を準備してください)

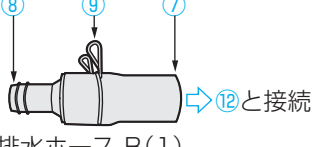
■キット内容

1 排水ホースAユニット(1個・2m) 切断可能



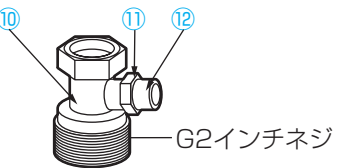
①排水ホース A(1) ②スプリング(2) ③ホースジョイント(1)
④エルボ(1) ⑤ホースバンド 小(2) ⑥ホースバンド 大(1)

2 排水ホースBユニット(1個)




⑦排水ホース B(1) ⑧ホースジョイント(1) ⑨ホースバンド 大(1)

3 排水チーズユニット(1個) (H=95mm)




⑩排水チーズ U(1) ⑪1インチナット(1) ⑫1インチインナー(1)

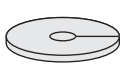
4 ホースバンド(ネジ式)(1個)




5 ホースバンド 大(1個)




6 ホース穴カバー(1個)



7 ホースホルダー(3個)

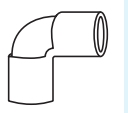


8 タッピングネジ(3個)

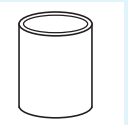


知っておきたい 配管部材関連用語集

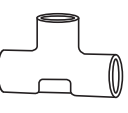
エルボ
L字型の曲げに使う配管用の継ぎ手部材。



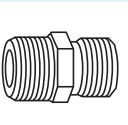
ソケット
配管と配管をつなぐ、筒状の部材。



チーズ
3方向分岐のための継ぎ手部材。




ニップル
配管とホースをつなぐための管状のネジ部材。



アングル型止水栓(ハンドル式、固定ゴマタイプ)
「アングル型止水栓」は、メンテナンスや水量調整のために設ける水洗金具で、給水管が壁内からでている場合に使用する。

- ハンドル式…工具なしで手軽に操作できる。
- 固定ゴマタイプ…冬季の凍結防止のため、長期間使用しないときに配管内の水抜きが必要な機器に用いられる。



RC1/2
接合部の内ネジの規格を表わす。

SUSフレキ管
ステンレス製で簡単に曲げられるパイプ。

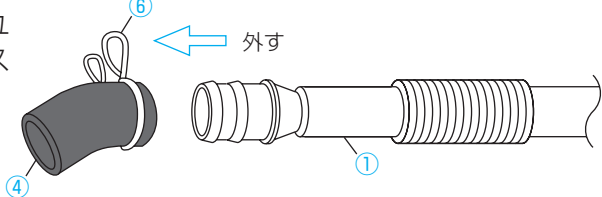
HT
給排水に使用するビニール製の耐熱管。

VP
給排水に使用する肉厚のビニール管。

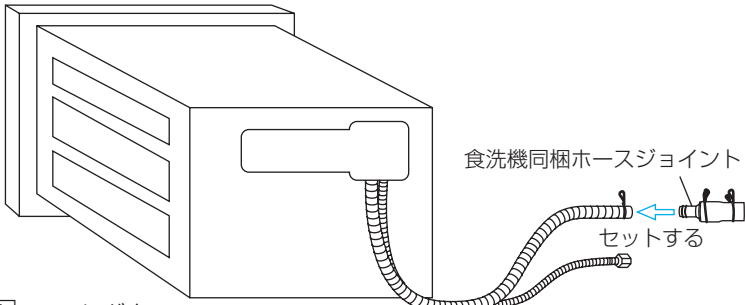
■配管施工例

プルオープン食器洗い乾燥機を後付けするときに、簡易排水管キット「N-KH1」を使用する場合は、以下の要領でキットの部材を変更してください。

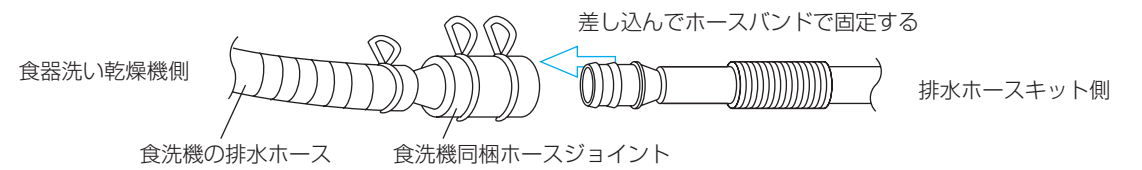
1 簡易排水管キットの中に同梱されている、排水ホースAユニットの先端に付いている、エルボ(④黒い部分)とホースバンド大⑥は使用しないため取り外す。



2 食器洗い乾燥機本体から出ている排水ホースの先端に、食器洗い乾燥機同梱のホースジョイントを取り付ける。



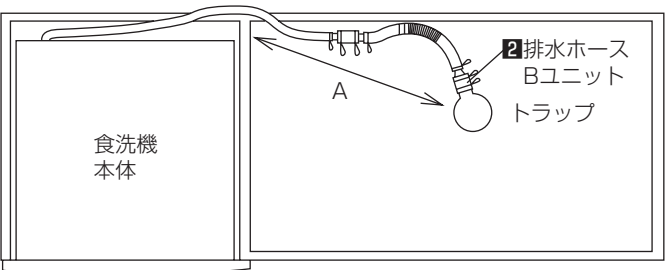
3 ②の項でセットしたホースジョイントに①でエルボを外した排水ホースAユニットを接続する。



4 ホースを接続したら、隣接するシンクキャビネットのトラップに「N-KH1」同梱の排水チーズユニットを接続し、ホースを適切な長さに切断し、曲がり部に折れ防止用のホーススプリングを「N-KH1」の施工説明書に従い、取り付け。

※ただし、下図の「A」の距離が650mm以内なら「N-KH1」のトラップ接続のチーズに直接差し込むことも可能です。(この場合N-KH1に同梱の排水ホースは使用しません。)

平面図



5 必要に応じて同梱のホースホルダーをシンクキャビネットの背壁部にホースが折れないよう、また、たるまないように取り付ける。