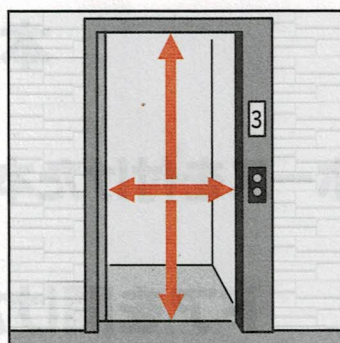


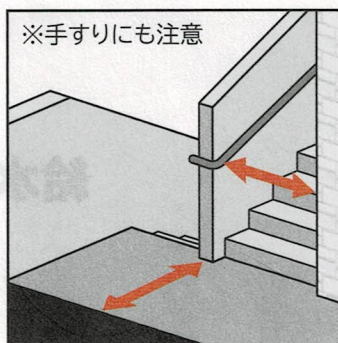
搬入経路を確認してください

●設置場所までの搬入経路(玄関・廊下の幅、手すりの位置、通路の曲がり角、ドア開閉時の幅やノブの位置など)も本体サイズに基づいて確認してください

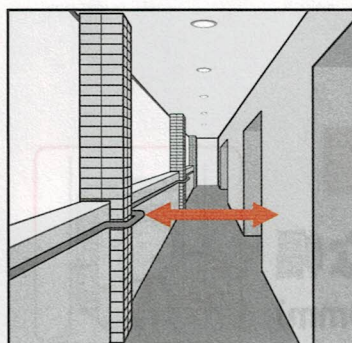
屋外



エレベーターの幅や高さは十分にありますか?

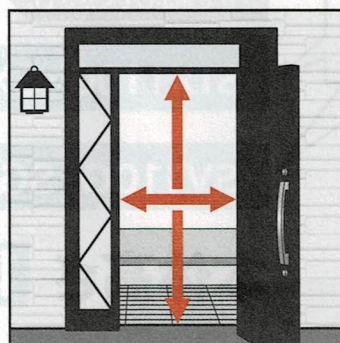


階段の幅や高さ、踊り場のスペースは十分にありますか?



玄関までに狭くなっているところはありませんか?

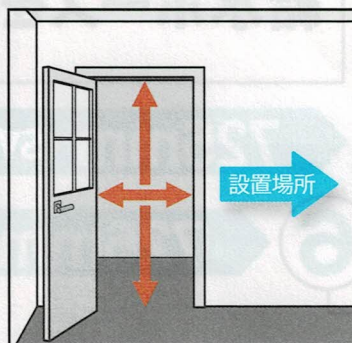
屋内



玄関を開けたときの幅や高さは十分にありますか?

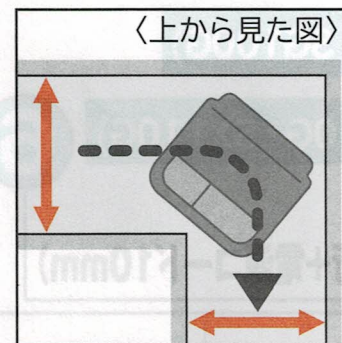


設置場所までに狭くなっているところはありませんか?



室内ドアの幅や高さは十分にありますか?

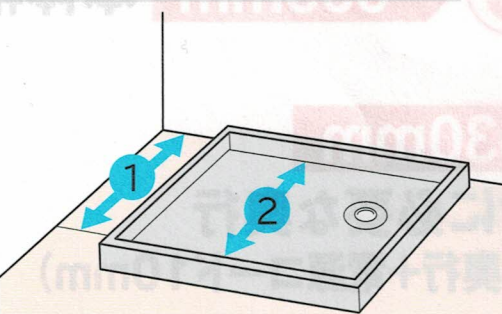
〈上から見た図〉



廊下の曲がり角のスペースは十分にありますか?

設置場所の寸法と排水口の位置を確認してください

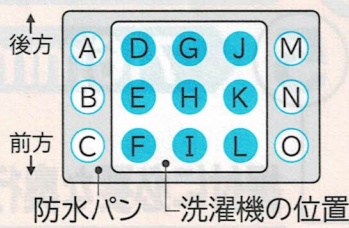
防水パンがある場合



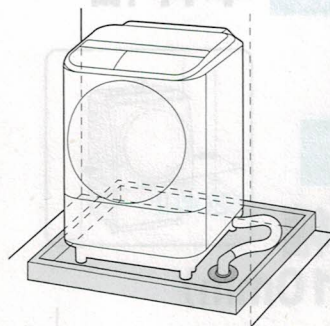
BD-NX120G
① 570mm以上
② 540mm以上

BD-STX110G・SX110G・
SV110G・SG100G
① 577mm以上
② 540mm以上

排水口の位置が D～L は、
別売の直下排水キットが必要



設置例
(BD-NX120G) ○の位置の場合



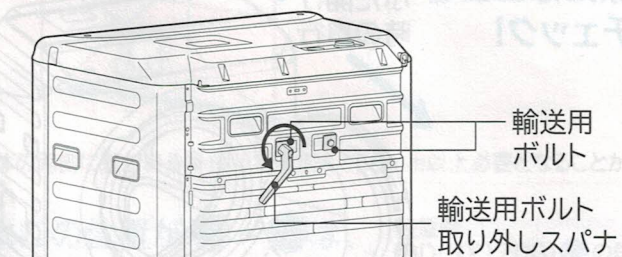
※四隅が高い防水パンには直下排水キットが不要な場合があります。※排水口がほぼ真下にある場合、直下排水キットが不要です(BD-SV110G・SG100G)。

お願い

- しっかりした床に、水平に据え付けてください。
- ご使用前に輸送用のボルト2本を外してください。

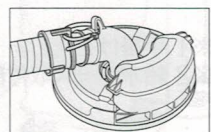
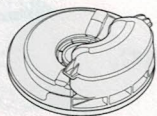
※付属品のスパナをご使用ください(スパナの形状が変わることがあります)。

※輸送用ボルトは転居などで本体を輸送する際に必要になりますので、大切に保管してください。



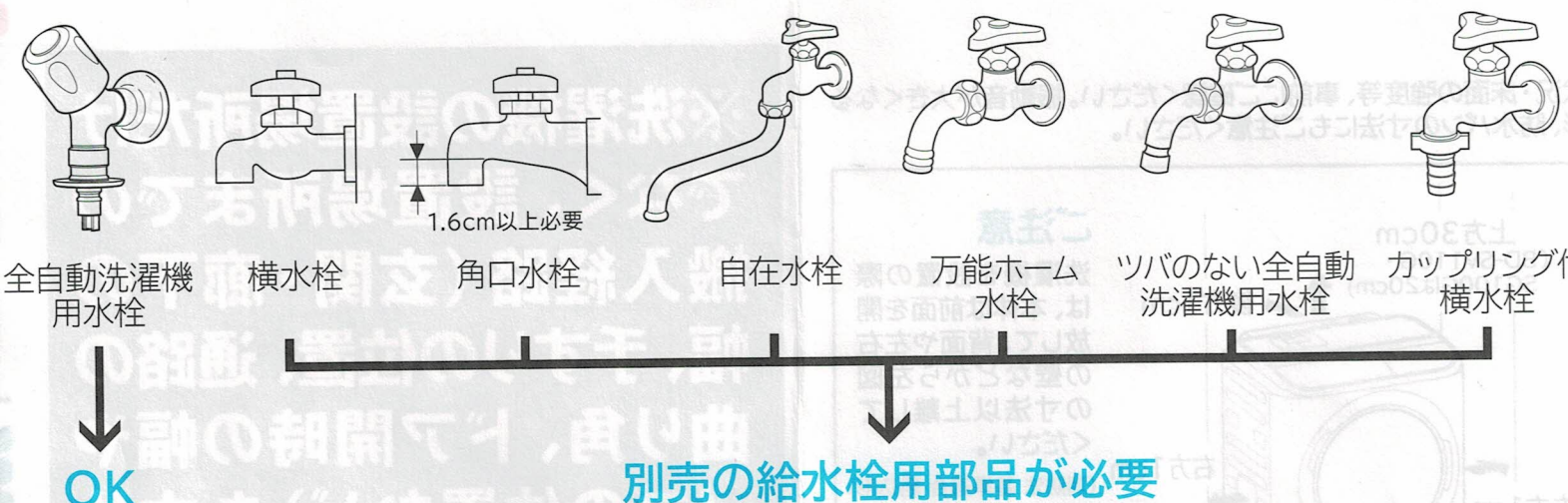
- 排水トラップ(ふたに穴のあるタイプ)をご使用の場合は、同梱の排水トラップカバーを設置してください。

※排水トラップの種類によっては
乾燥運転中に排水トラップ
のふたの穴から水しぶきや湿気が上がる
場合があります。



排水トラップカバー 設置例

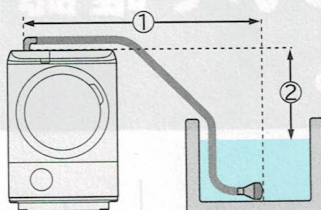
水栓までの高さを確認してください



別売の給水栓用部品が必要

※別売部品について、詳しくはweb・カタログをご覧ください。

お湯取(吸水)の条件



- ①お湯取ホースは、吸水口から浴槽水面までが3m以内(別売の7mホースは6m以内)になるように設置してください。
- ②浴槽水面から吸水口までの高さは1.2m以内。
※吸水中は、水の重さによりホースが垂れ下がりますので、長めに切断してください。
※本体の風呂水吸水口が、浴槽の水面より低くなる場所では使用できません。