



きちんと測れば置ける! わが家にも

ドラム式 事前チェックリスト

レギュラードラム版



ご検討中の機種

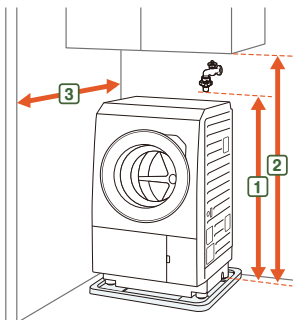
- NA-LX129CL/R
- NA-LX127CL/R
- NA-LX125CL/R
- NA-LX113CL

設置場所をチェック!

必要箇所を測定し、お買い求めの店舗で設置可能か相談しましょう。 ▼[]内は NA-LX113CL の数値です

洗剤ケースフタを開ける際に蛇口や棚と当たらないか確認が必要です。

- 1 設置面から蛇口までの高さ 1,370 [1,300] mm 以上 ▶ OK!
 1,370 [1,300] mm 未満 1,020 mm 以上 ▶ 蛇口のタイプにより別売の壁ピタ水栓が必要です
 上記未満 ▶ 別売の壁ピタ水栓が必要な場合があります。店頭でご相談ください



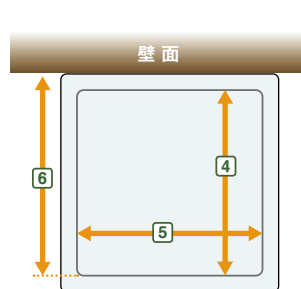
- 2 設置面から上部の棚 (もしくは天井) までの高さ 1,311 [1,241] mm 以上 ▶ OK!
 上記未満 ▶ 店頭でご相談ください

- 3 壁面からの奥行 1,225 mm 以上 ▶ OK!
 上記未満 ▶ 店頭でご相談ください

- 4 防水フローア 奥行内寸 540 mm 以上 ▶ OK!
 mm

- 5 防水フローア 幅内寸 590 mm 以上 ▶ OK!
 mm

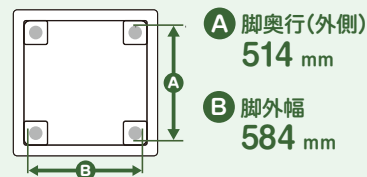
- 6 奥壁から前面内壁 590 mm 以上 ▶ OK!
 mm



洗濯機脚部の深さが30 mm以上ある場合、フローアて板N-MH3が必要になる場合があります。

防水フローアの四隅が高くなっている場合

洗濯機本体の脚が置けるか確認を。



- 防水フローア (防水パン) がない ▶ 結露による水滴が発生する場合がありますので、床を守るためにも防水フローアの使用をおすすめします

排水口の位置

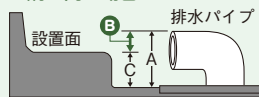
- 排水口が真下にある (洗濯機の本体に隠れる)

排水パイプの高さ

フラットな場合



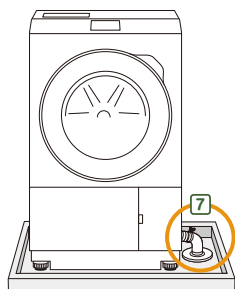
四隅が高い場合



A または B の高さが...

- 5 mm 未満 ▶ OK!
 5 mm 以上 45 mm 未満 ▶ 「フローアて板」が必要です
 排水パイプがない ▶ 「真下排水ユニット」が必要です

- 排水口が真下以外にある (洗濯機の本体に隠れない) ▶ OK!



水栓の形状もご確認ください

- 洗濯機用水栓 ▶ OK! それ以外の水栓 ▶ 別売品が必要です

搬入経路も要チェック!

必要箇所を測定し、お買い求めの店舗で搬入可能か相談しましょう。 洗濯機本体の幅: 約604 mm (手かけ部分含む)

- 戸建 マンション (階・エレベーター / 階段)

建物の入口 幅: mm エレベーター 幅: mm 階段 幅: mm

玄関ドア 幅: mm 家の中の廊下 幅: mm 設置場所の入口 幅: mm