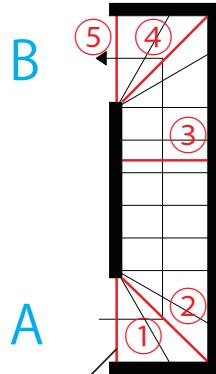


■搬入経路確認 ソファの搬入が可能か以下のサイズをご確認後、ご連絡ください。

回り階段1(内B)  
参考3D資料 A D

・階段



1段目を上がった所  
(アルファベット:右記※印参照)

・蹴上と踏面



- ①幅 ( )mm  
高さ ( )mm  
②幅 ( )mm  
高さ ( )mm  
③幅 ( )mm  
高さ ( )mm  
④幅 ( )mm  
高さ ( )mm  
⑤幅 ( )mm  
高さ ( )mm  
⑥高さ ( )mm  
⑦幅 ( )mm

★天井が吹き抜けになっている場合  
\_\_\_\_\_段目から吹き抜け

玄関扉	幅 ( )mm 高さ ( )mm	リビング扉	幅 ( )mm 高さ ( )mm
-----	---------------------	-------	---------------------

△注意△

※扉は開けた状態で計測してください。

※手摺がある場合は、手摺の内側を測ってください。

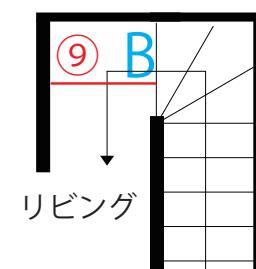
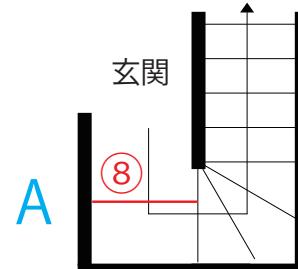
※天井の梁や照明がないか等もご注意ください。

・通路

※合わせてご確認下さい。  
階段まで、又は上った後に曲がる場合(直進の場合は不要)

A 玄関から廊下を直進し、  
右又は左に曲がると階段

B 階段を上った後、  
右又は左に曲がる



- ⑧幅 ( )mm  
高さ ( )mm  
⑨幅 ( )mm  
高さ ( )mm

- ・ソファ設置階： 階 / 建て
- ・バルコニー： 有  無
- ・1階の吊上げ作業スペースの確保： 可  不可

搬入経路が分かるお写真を10枚以上お送りください。  
(階段全体、吊上げ箇所の外観を含む)

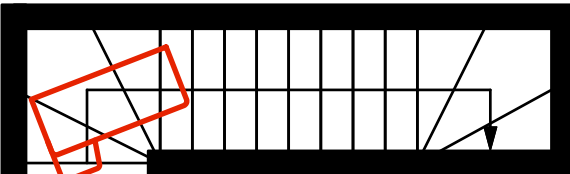
FLANNEL SOFA

ご不明な点、ご相談などございましたら、お気軽にお問い合わせください。担当 \_\_\_\_\_

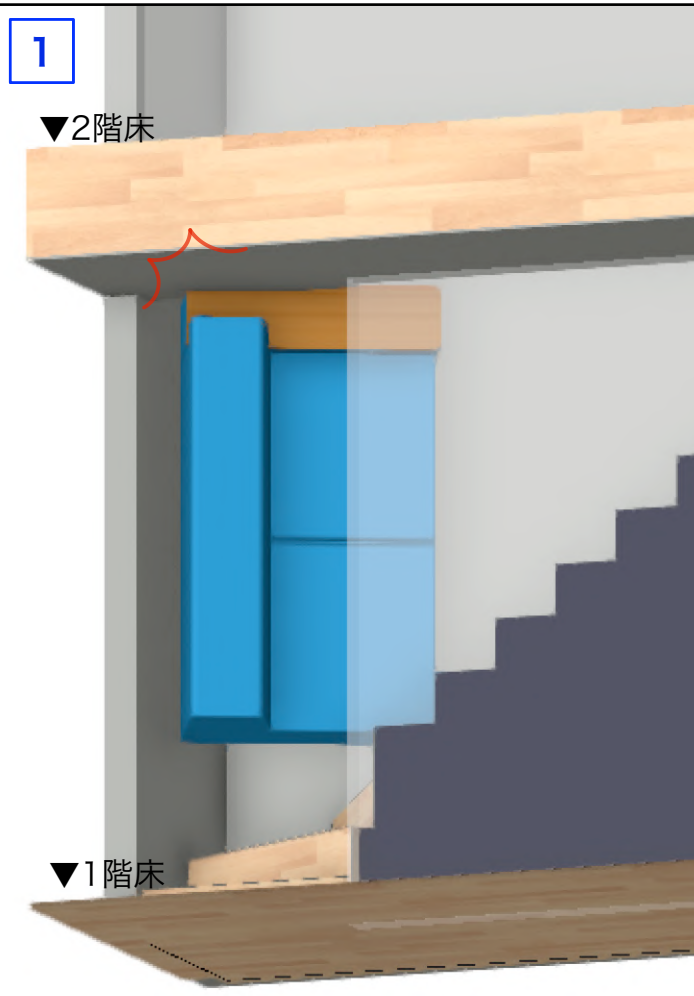
**A**

## 【2階建 コの字階段 搬入方法】

3



1階廊下

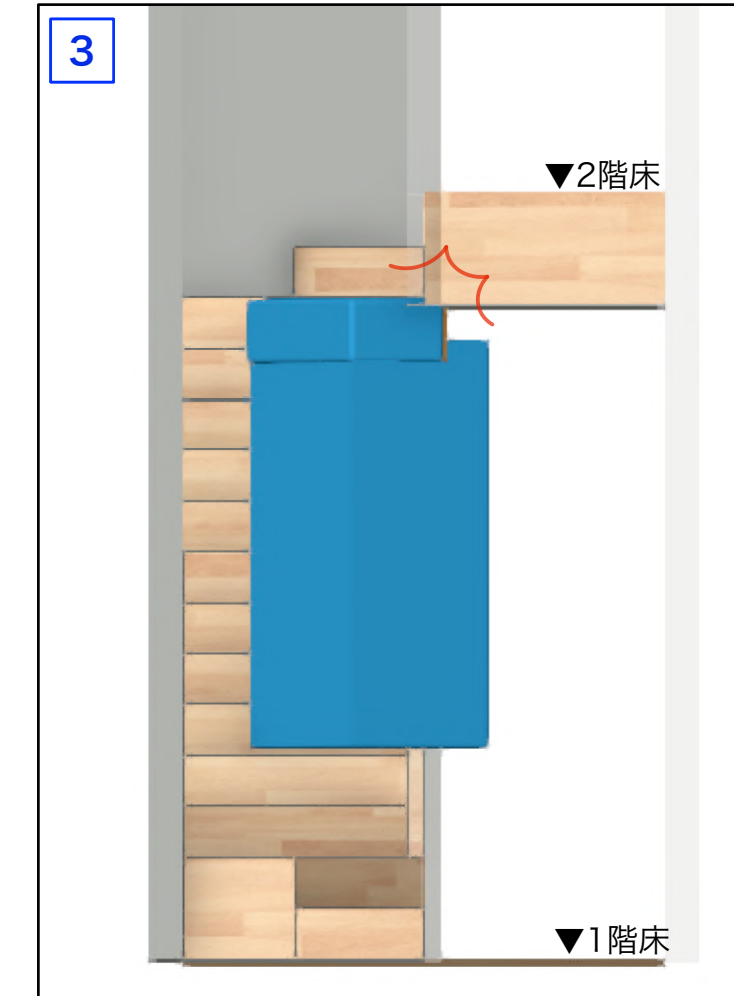


※幅と奥行きのあるソファを搬入する際、

階段入口を通過するためには

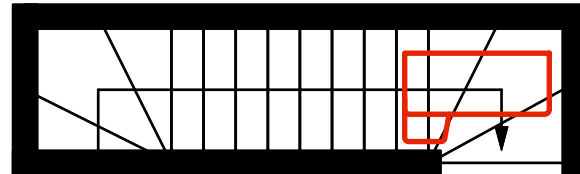
本体を垂直に立てた状態で回し入れる必要があります。

その時にソファが1階天井に干渉する恐れがあります。



**D**

## 【3階建 コの字階段 搬入方法】



※階段を登り、ソファを回しながら2階廊下へ入れ込みます。  
廊下幅よりソファの奥行きが深いいため、  
階段を回る手前でソファを垂直に立てて  
回し入れる必要があります。  
その時にソファが天井に干渉する恐れがあります。

