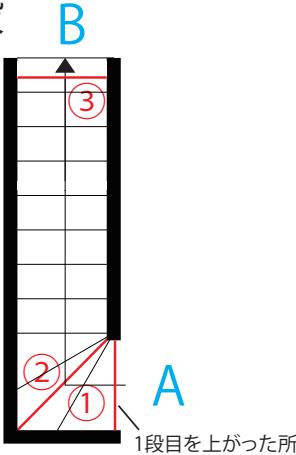


■搬入経路確認 ソファの搬入が可能か以下のサイズをご確認後、ご連絡ください。回り階段3(内C-2)  
参考3D資料 A

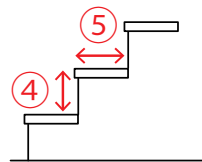
・階段



(アルファベット：右記※印参照)

・蹴上と踏面

-----  
階段を横から見た図  
\_\_\_\_\_ 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。

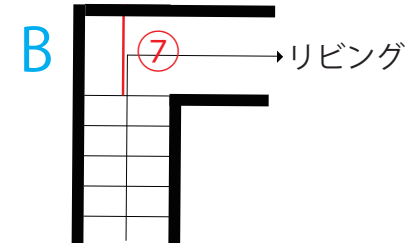
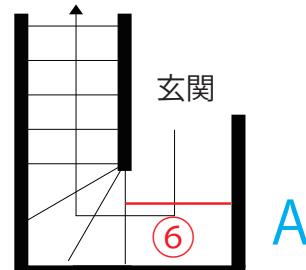
# FLANNEL SOFA

・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



⑥幅 ( )mm 高さ ( )mm

⑦幅 ( )mm 高さ ( )mm

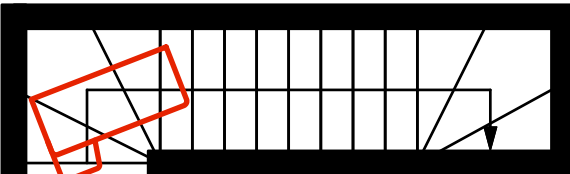
- ・ソファ設置階： 階 / 建て
- ・バルコニー： 有  無
- ・1階の吊上げ作業スペースの確保： 可  不可

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)

**A**

## 【2階建 コの字階段 搬入方法】

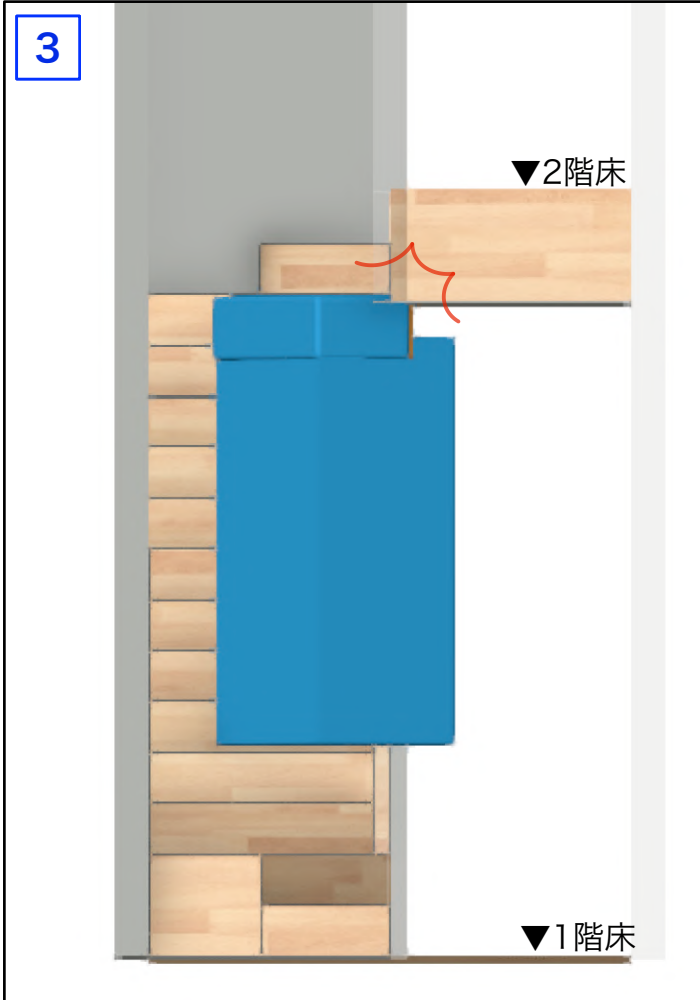
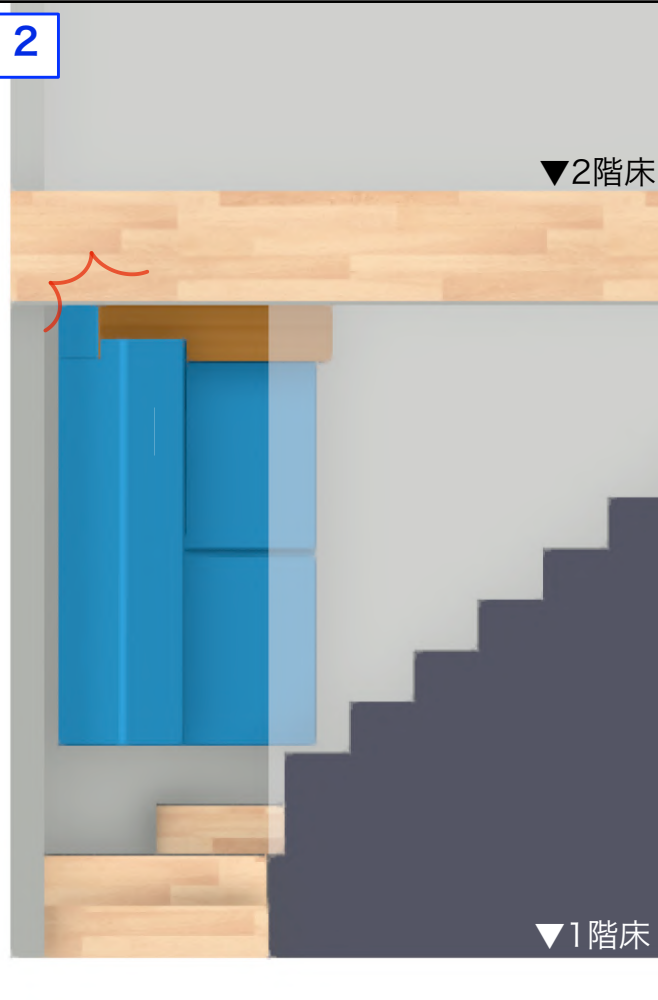
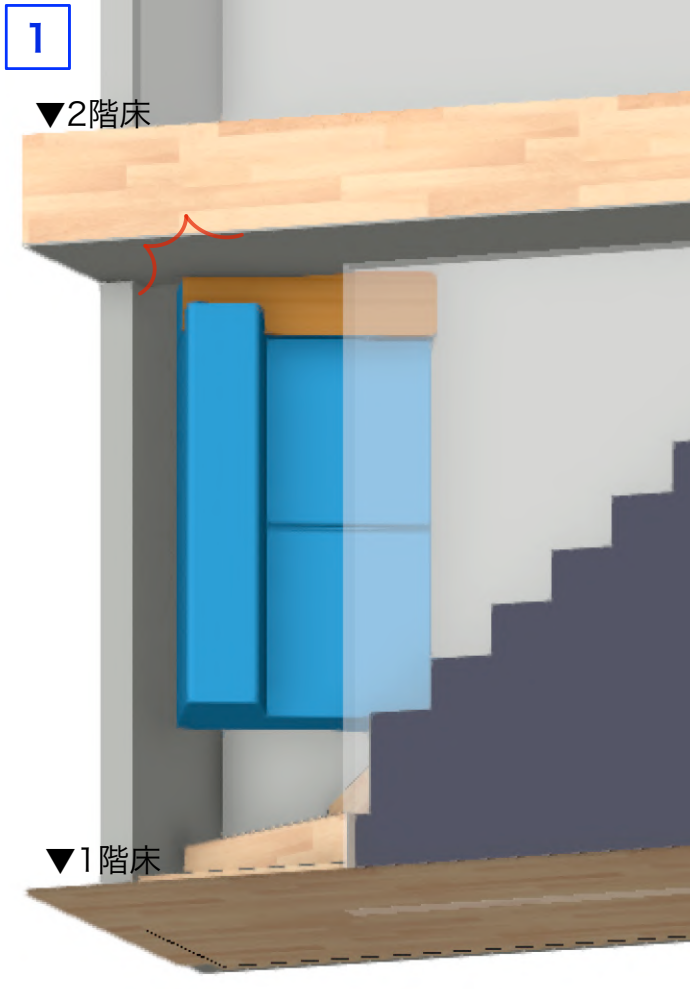
3



1階廊下

2

1



※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。