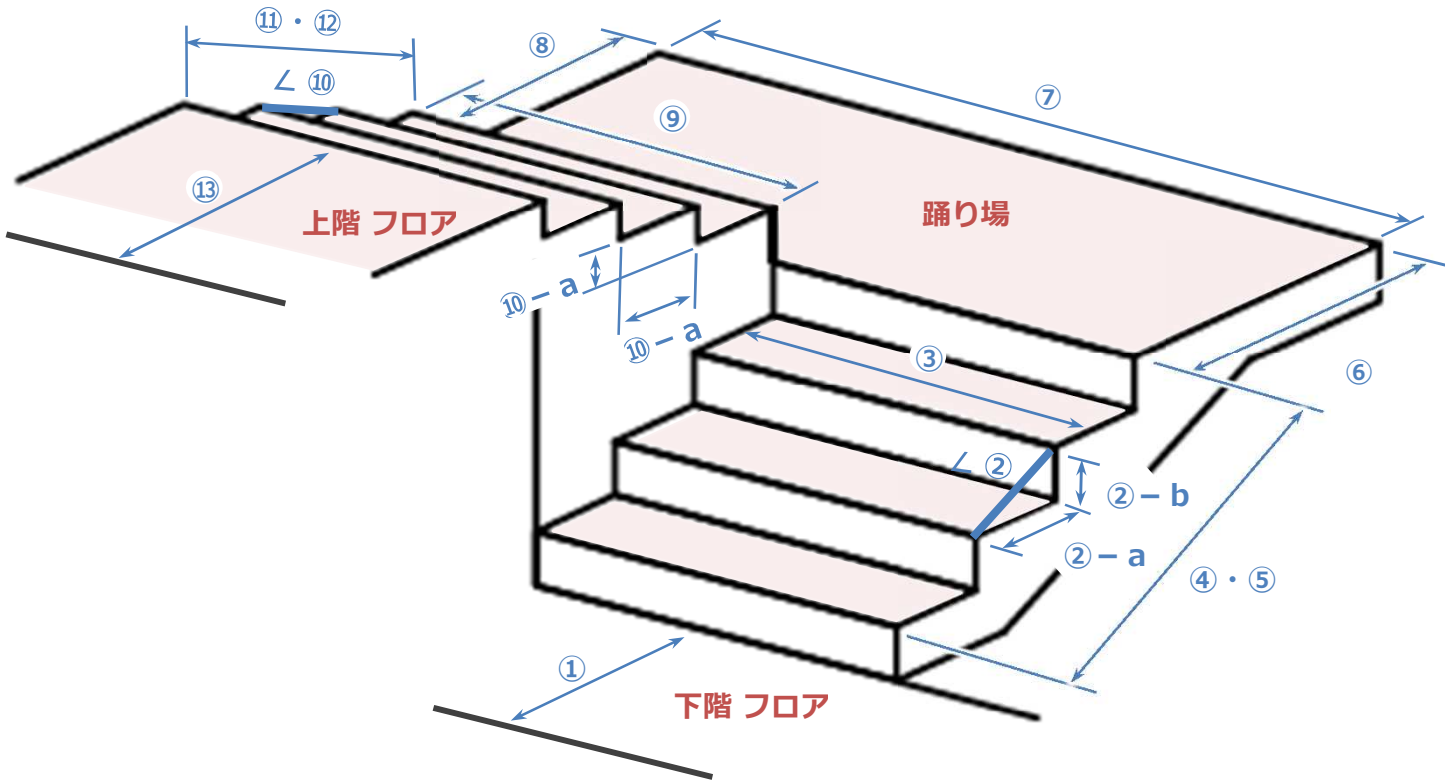


1. 壁の材質は何ですか？

☐ ボード ・ ☐ コンクリート ・ ☐ 塗り壁 ・ ☐ 木製パネル ・ ☐ その他（ \_\_\_\_\_ ）

2. 下の図を参考に 階段の次の項目を測ってください。



- |                   |                         |                   |                         |
|-------------------|-------------------------|-------------------|-------------------------|
| ① 下階：障害物または壁までの距離 | <input type="text"/> cm | ⑧ 踊り場の長さ（2階寄り）    | <input type="text"/> cm |
| ② 傾斜角             | <input type="text"/> 度  | ⑨ 階段幅（最も狭い段の幅）    | <input type="text"/> cm |
| もしくは②－a 踏み面長さ     | <input type="text"/> cm | ⑩ 傾斜角             | <input type="text"/> 度  |
| ②－b けあげ高さ         | <input type="text"/> cm | もしくは⑩－a 踏み面長さ     | <input type="text"/> cm |
| ③ 階段幅（最も狭い段の幅）    | <input type="text"/> cm | ⑩－b けあげ高さ         | <input type="text"/> cm |
| ④ 階段総長さ           | <input type="text"/> cm | ⑪ 階段総長さ           | <input type="text"/> cm |
| ⑤ 段数              | <input type="text"/> 段  | ⑫ 段数              | <input type="text"/> 段  |
| ⑥ 踊り場の長さ（1階寄り）    | <input type="text"/> cm | ⑬ 上階：障害物または壁までの距離 | <input type="text"/> cm |
| ⑦ 踊り場の幅           | <input type="text"/> cm |                   |                         |

備考)  
階段総長さの測定は階段と同じ角度  
で、階段に沿って測定します。

作成日 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

お客様の氏名 \_\_\_\_\_

設置住所 \_\_\_\_\_

電話番号/e-mail \_\_\_\_\_

