

## 床の滑り抵抗値について

2022年11月25日 管理番号：RQ1-2211251 製品分類：資料編

第一機材株式会社

床の滑りについての評価指標が、国土交通省「[高齢者、障害者等の円滑な移動等に配慮した建築設計標準](#)」または、東京都「[東京都福祉のまちづくり条例施設整備マニュアル](#)」に示されております。

<敷地内の通路、建築物の出入り口、屋内の通路、階段の踏面・踊り場、便所・洗面所の床>

**滑り抵抗係数**：C.S.R=0.4以上

<傾斜路>

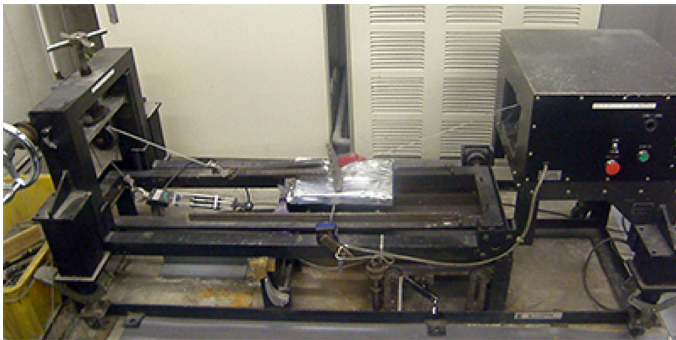
**滑り抵抗係数**：C.S.R - Sin $\theta$ =0.4以上

・参考傾斜角 (Sin $\theta$ )

勾配 (%)	度 (° )	Sin $\theta$
1	0.57	0.01
2	1.15	0.02
3	1.72	0.03
4	2.29	0.04
5	2.86	0.05
10	5.71	0.10

※**滑り抵抗係数**に適用できる長斜路の傾斜角は、30° (Sin $\theta$  : 0.5) 以下

※滑り抵抗係数は、**一般社団法人 日本建築学会推奨値**。



※一般財団法人 建材試験センター 試験機