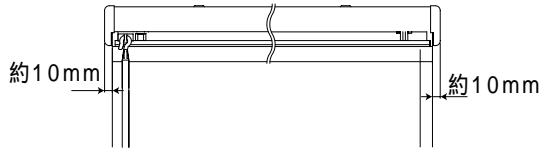


## 採寸方法

製品幅寸法は、レールの外～外(レールキャップを含む)になります。  
製品高さ寸法は、レールの上端からになります。

### 納まり上の注意



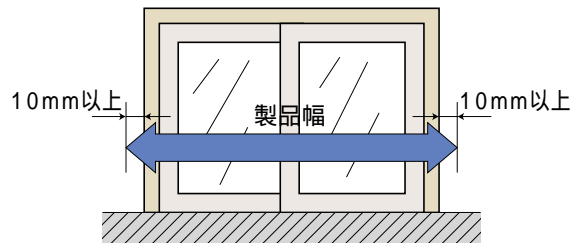
操作位置に関わらず、レール端部と生地仕上がりに隙間が発生します。

### 窓枠を覆う場合

#### [ 幅の測り方 ]

##### 天井付け・正面付け共通

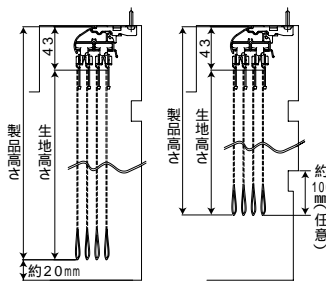
製品幅寸法に対し生地の仕上がり幅は20mm短くなるので、製品幅は窓枠の外側寸法に20mm以上を足してください。



#### [ 高さの測り方 ] 高さは下図のように測ってください。

##### 天井付けの場合

(テラス窓) (腰高窓)

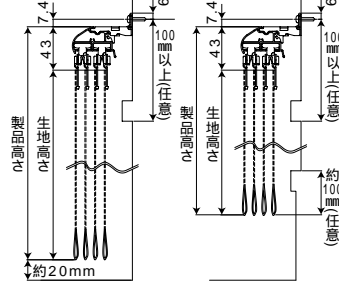


製品の高さ寸法には、天井付けブラケットの厚み(1.2mm)は含まれませんので、ご注意ください。

腰高窓の場合、窓枠下部より約100mm程度長くすると、陽射しも入らず見た目にもすっきりと納まります。

##### 正面付けの場合

(テラス窓) (腰高窓)



### 窓枠の内側にたたみしろを残さない場合

レールの長さを10mm単位で指定してください。  
(レール長さは最大3800mmとなります)

#### 片開きの場合

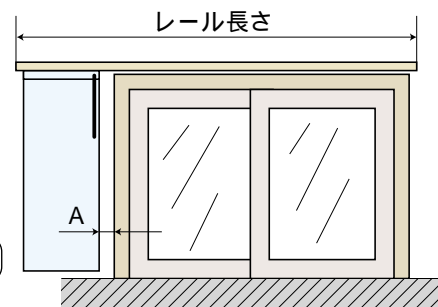
$$\text{レールの長さ(mm)} = \text{たたみしろ寸法} + \text{製品幅} + A$$

#### 両開きの場合

$$\text{レールの長さ(mm)} = \text{たたみしろ寸法} \times 2 + \text{製品幅} + A$$

A = 30 ~ 40mm程度(任意)

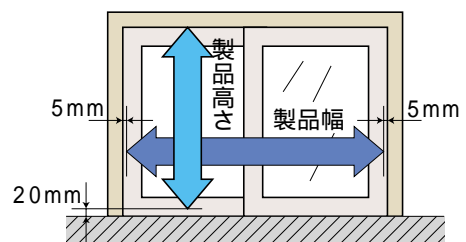
たたみしろ寸法より多少大きくすることで、窓枠にたたみしろがかかることを防ぎます。



### 窓枠内に取付ける場合

幅は窓枠の内側寸法から10mm程度引いてください。  
高さは窓枠の内側寸法から20mm程度引いてください。

製品の高さ寸法には、天井付けブラケットの厚み(1.2mm)は含まれませんので、ご注意ください。



標準  
ダブルタイプ  
パネルカーテン  
カーテン  
出窓  
タコス  
大型  
電動  
電動天窓  
オリジナルブラックス  
キット  
オプション