

【オーダー寸法】

建具幅：W

※次ページの資料を参考に算出してください。

枠内の高さ：H（鴨居と敷居との内寸法）

※障子本体の高さは鴨居・敷居の溝深さから算出して製作します。

【枠の形状確認用寸法】

溝幅：A、溝と溝の間B、鴨居溝深さC、敷居溝深さD

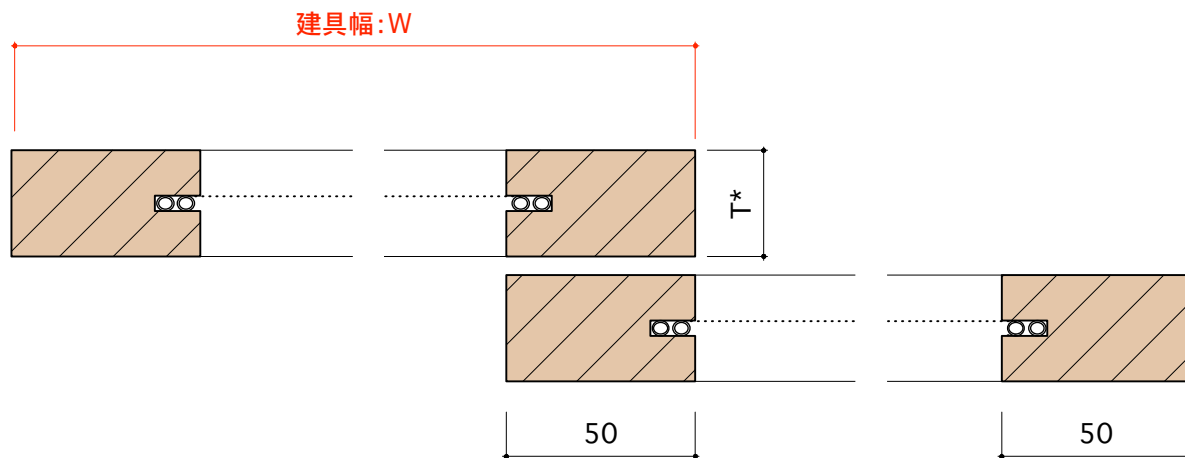
※よくある寸法体系 [A=21、B=9~15、C=15、D=5mm]

【建具の厚さTについて】

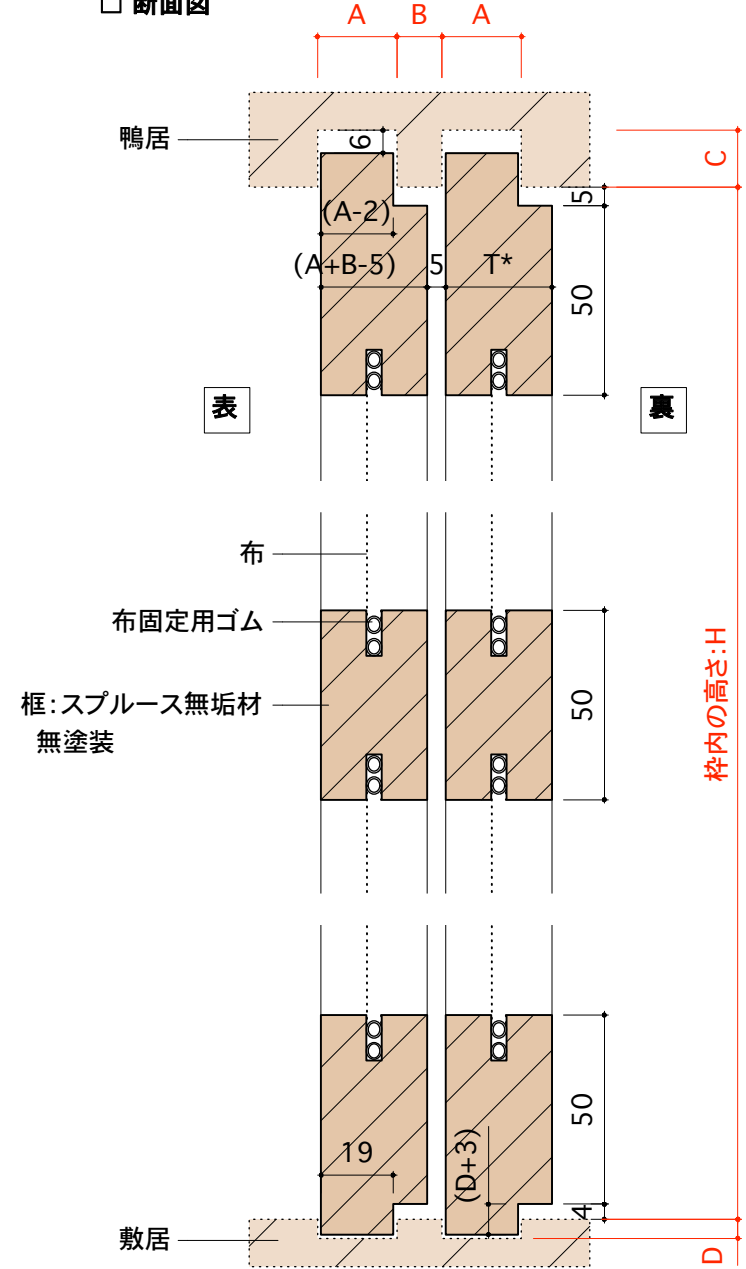
AとBの寸法によって製作します。

※溝が1本の場合、注文時にご希望がなければ30mmにて製作します。

□ 平面図



□ 断面図



\* 建具厚TはAとBの寸法によって 調整させていただきます。

## 建具幅:Wの計算方法(参考)

框幅を50mm重ねる場合の計算事例です。ご計画に応じて、建具幅を決定ください。

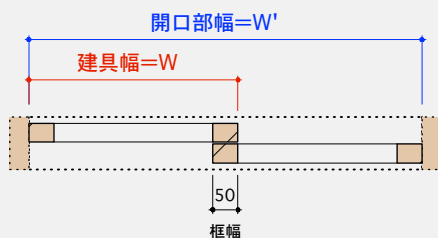
$$\text{建具幅:}W = \frac{\text{開口部幅}W' + \text{框幅:}50(n-1)}{n}$$

【例】開口部幅 $W'=1700$ 、2枚引き違い戸の場合

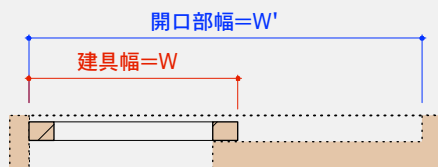
$$\text{建具幅}W = \frac{1700 + \text{框幅:}50(2-1)}{2} = 875$$

n=2

■2枚引き違い戸

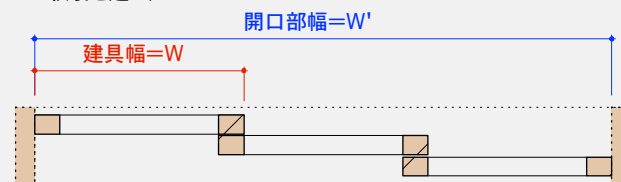


■1枚引き込み戸

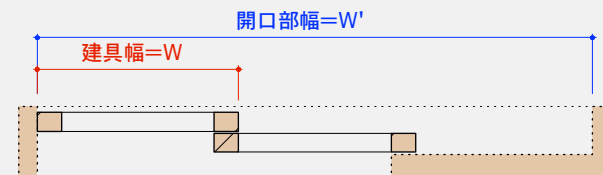


n=3

■3枚引き違い戸

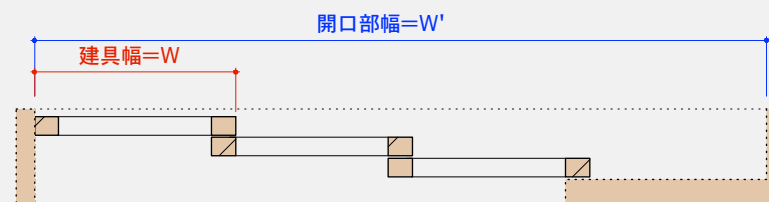


■2枚引き込み戸



n=4

■3枚引き込み戸



$$\text{建具幅:}W = \frac{\text{開口部幅}W' + \text{框幅:}50 \times 2}{4}$$

n=4

■4枚引き違い戸



■2枚引き分け戸

