

■窓枠の内側にたたみしろを残さない場合の製品幅寸法の算出方法

下記は計算操作のため、実際の寸法と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

【コード操作】

片開き	(単位：mm)	両開き (両納まり)	(単位：mm)
操作側とたたみ込み側が 同一 の場合	操作側とたたみ込み側が 異なる 場合		
製品幅の計算式		製品幅の計算式	
操作側とたたみ込み側が 同一 の場合	操作側とたたみ込み側が 異なる 場合	両開き (両納まり)	
$\text{窓開口幅} \times 1.10 + 219$	$\text{窓開口幅} \times 1.10 + 193$	$\text{窓開口幅} \times 1.10 + 304$	

【ボタン操作】

片ボタン (片開き)	(単位：mm)	両ボタン (片開き)	(単位：mm)
製品幅の計算式		製品幅の計算式	
片ボタン		両ボタン	
$\text{窓開口幅} \times 1.13 + 185$		$\text{窓開口幅} \times 1.13 + 227$	
$\text{窓開口幅} \times 1.10 + 192$		$\text{窓開口幅} \times 1.10 + 244$	

■コーナーに取付ける場合の製品幅の採寸方法

コーナーの場合は、日射しが入る側を長く採寸してください。

