

ドアの測り方 (固定枠)

ドアを買い換えたいけど、サイズがわからない…。サイズを知るには、まず取り付ける場所を測ること。ポイントを紹介します。本ページは、固定枠ドア(=既製品の室内ドアの枠や窓の額縁でそれぞれ部材が単体で仕上げられたドア)の測り方について紹介します。

動画で見る!



Howto **なび**

簡単にできる ドアの測り方 (固定枠の場合)

1 ドア内側の幅/高さのサイズを測る

幅のサイズを測る

Howto **なび**

内側のサイズを測る

計測結果 705mm

計測場所① 計測場所② 計測場所③ 計測場所④

枠の内側の幅をメジャーで測ります(上/中/下)いずれか

ドアの内側の幅のサイズを上・中・下、それぞれメジャーで測ります。

高さのサイズを測る

Howto **なび**

内側のサイズを測る

計測結果 2010mm

計測場所① 計測場所②

枠の内側の高さをメジャーで左右に測ります

ドアの高さのサイズを左・右、それぞれメジャーで測ります。

最も小さいサイズを使用します。

2 見付けを確認する

見付けの確認

Howto **なび**

ドアサイズは

ドアのサイズは、見付けを含めたサイズになります

見付けサイズ mm(単位)

	縦枠	上枠
統一	25	25

ドアのサイズは、見付けを含めたサイズになります

一般的にドアの見付けサイズは、縦枠・上枠ともに25mmとなります。

ドアのサイズは、見付けを含めたサイズになります。

3 サイズを計算する

ドアのサイズを計算する

Howto **なび**

見付けサイズ

幅(W)ドア寸法 = 幅アングル内寸 + 縦枠 + 縦枠

= 705 + 25 + 25

= **755mm**

見付けサイズ

高さ(H)ドア寸法 = 高さアングル内寸 + 上枠

= 2,010 + 25

= **2,035mm**

見付けを含めたサイズを計算します

幅の見付けは「縦枠+縦枠」、高さの見付けは「+上枠」をそれぞれ測ったサイズに加算します。ドアのサイズは幅:755mm高さ:2,035mmとなります。

4 測ったサイズをカタログで調べる

カタログで見る

Howto **なび**

測ったサイズより

商品規格番号 AAA□-1◇■■-(R・L)CN7

商品規格番号 VA2A◇-1◇■■(R・L)N 875幅のみ

幅 755mm 高さ 2,035mm 固定枠 2000高

枠外幅	875	850	780	755	735
-----	-----	-----	-----	------------	-----

原セット品番 AA1AL□-1◇■■FCN

原セット 梱包品番 VA5AN-ZT(R・L)-2 VAA841-ZTF

枠セット品番

枠セット 梱包品番 VA2A◇-1◇■■(R・L)N 875幅のみ

高さは固定枠2,000高行を幅は755mmの列を確認します。結果、商品の規格番号が確認できます。最後にドアのカットサイズの適合確認をして終了です。

