

リフォーム用浴室ドア 浴室中折ドアSF型 【カバー工法】

現場調査マニュアル

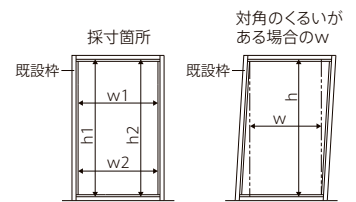
- 「浴室中折ドアSF型」は、既設枠の上から中折ドアSF型(内付)を取付ける納まりです。
 - ・寸法や現場状況によっては納まらない場合がありますので、納まり図を参照してご確認のうえ、発注してください。
 - ・現場にてかい物や取付ねじ・曲げ物などの手配が必要になり、取扱説明書に記載がない作業が必要になります。

現場チェック項目一覧 ※製品を正しく取付けいただくために、下記項目を必ず確認してください。

	チェック項目	チェック
事前に電話等で確認する項目	取付ける建物の構造は木造床納まりですか？木造以外の躯体構造への取付はできません。	はい・いいえ
現場にて確認する項目	取付ける柱への枠の取付けねじ込み深さは20mm以上ですか？	はい・いいえ
	取付ける柱が腐っていませんか？	はい・いいえ
	既設枠開口周り(壁など)に漏水のあとはありませんか？	はい・いいえ
	取付ける柱への枠の取付けねじのねじ込みトルクはねじ込み深さ20mmの時1.2N・m(12kgf・cm)以上ですか？	はい・いいえ
	周辺環境(軒天・入隅納まり)において製品取付けに支障はありませんか？	はい・いいえ

採寸

- 既設枠の断面形状を確認して、既設枠開口のwとhを2箇所以上測定し、小さい方を既設枠開口寸法とします。
※右図のように既設枠にくるいがある場合は、水平・垂直をみて寸法を測ってください。
- 枠の段差寸法・枠からタイルまでの寸法を測定し、換算公式から手配寸法を設定します。
(調整が必要な場合は、かい物をご使用ください。)



浴室中折ドアSF型 製作可能範囲: $1,270 \leq H \leq 2,020$ $530 \leq W \leq 850$

H

採寸寸法

h1	mm	f	mm
h2	mm	(下枠段差)	

↓小さい方

h	mm	換算公式
		$H = h - 30$

手配寸法

H	mm
---	----

W

採寸寸法

w1	mm
w2	mm

↓小さい方

w	mm	換算公式
		$W = w + 11$

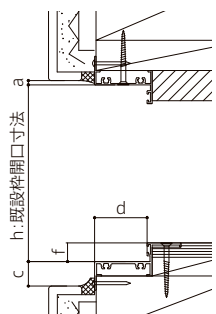
手配寸法

W	mm
---	----

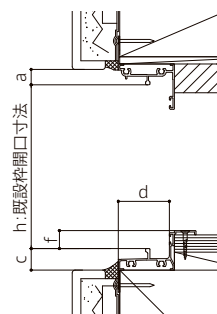
※右ページの納まり図の場合の基本寸法公式(既設枠がロンカラー浴室ドア)です。現場での納まりに応じて手配寸法をご確認ください。

縦断面

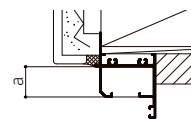
既設がドア・中折ドア
(レールを切り欠く)の場合



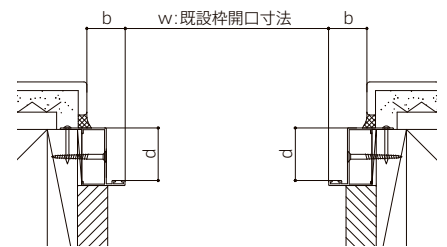
既設が中折ドア
(レールを残す)の場合



既設が上吊レールの場合



横断面



既設枠形状による条件

	既設枠寸法による条件
a	$a \leq 19$ のとき、新ドア上枠のフィンを切り落とします。
b	$b \leq 26$ のとき、新ドア縦枠のフィンを切り落とします。
c	$c < 17$ のとき、17mmを越えるよう内側にふかします。かい物が厚くなりH寸法が小さくなります。
d	$d < 36$ のとき、既設枠にのせることができません。
f	$24 < f$ のとき、新ドア下枠にかい物を入れます。ふかした分、H寸法が小さくなります。