

スライディングドア

上吊り引き戸金具 SDU-1

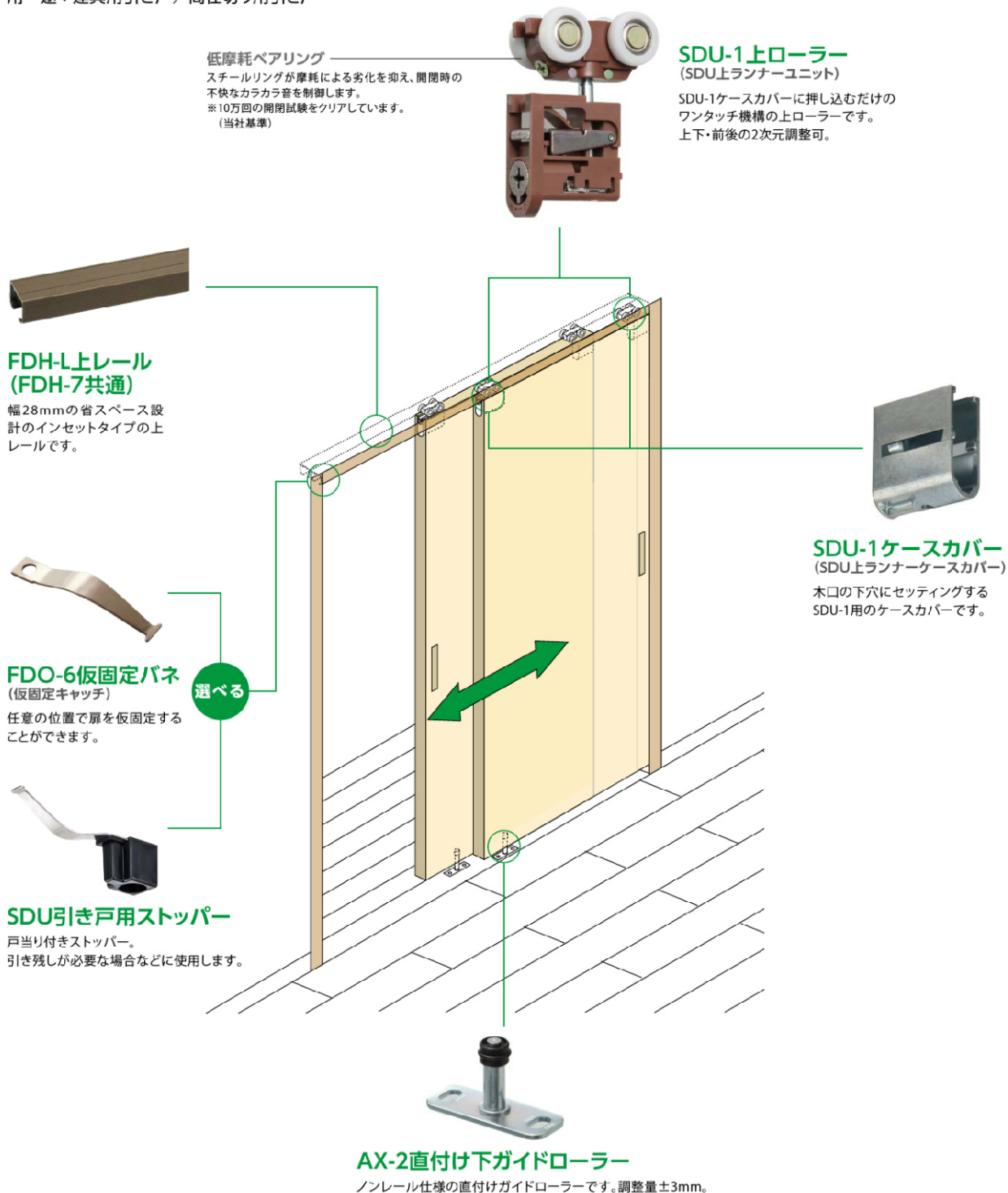
ワンタッチで取り付け。ノンレールで使い勝手のいい引き戸金具。

● 施工性を重視した引き戸金具。

● 間仕切りにも最適な両面仕様。

データ：耐荷重30kg／扉対応厚26mm以上／(金具取付)上横木口面／上下・左右調整(2次元調整)

用途：建具用引き戸／間仕切り用引き戸



建具系

インセット

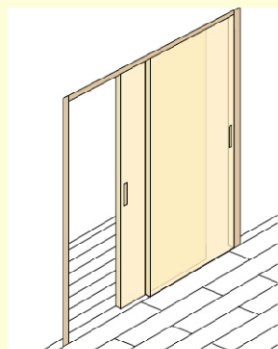
上吊り

引き違い

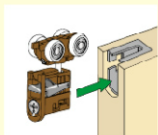
3+ プラス
Silent (静か)
Safety (安全)
Smooth (なめらか)
 + 3つの壁から生み出される
Satisfaction (満足)

SDU-1の特長

金具が目立たず間仕切りとして使用可能。



吊り金具が見えないよう金具を木口側に納めているので、間仕切りとしてもご利用いただけます。デザイン性の高い扉をご使用いただけるなど選択の幅が広がります。

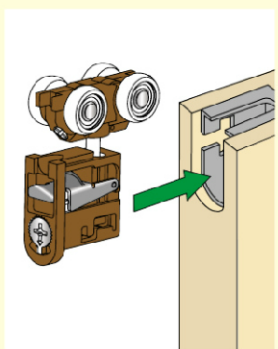


ノンレール納まりで安定した開閉を。



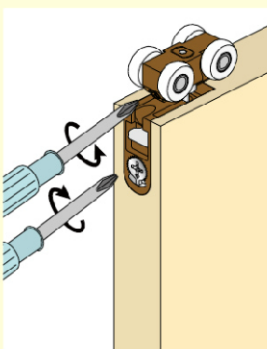
ノンレールなのでレールの目詰まりなどの心配がなく、安定した走行を維持し、なめらかな開閉を実現します。また、床がフラットなので収納物の出し入れが楽に行え、掃除も簡単です。

ワンタッチで取り付け・取り外しができます。



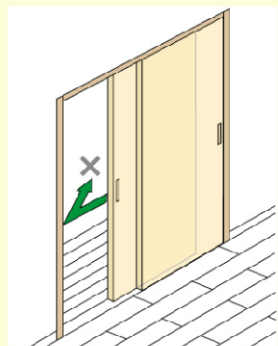
木口に取り付けた専用ケースカバーに、上ローラーを押し込むだけで簡単に扉を取り付けることができます。装着時に工具は一切不要です。

現場で対応しやすい上下・前後の調整機能。



扉取り付け後もドライバーだけで、上下・前後方向の調整が可能です。上下の目地が合っていない場合でも施工現場ですぐに対応いただけます。

SDU引き戸用ストッパーが扉の跳ね返りを防ぎます。

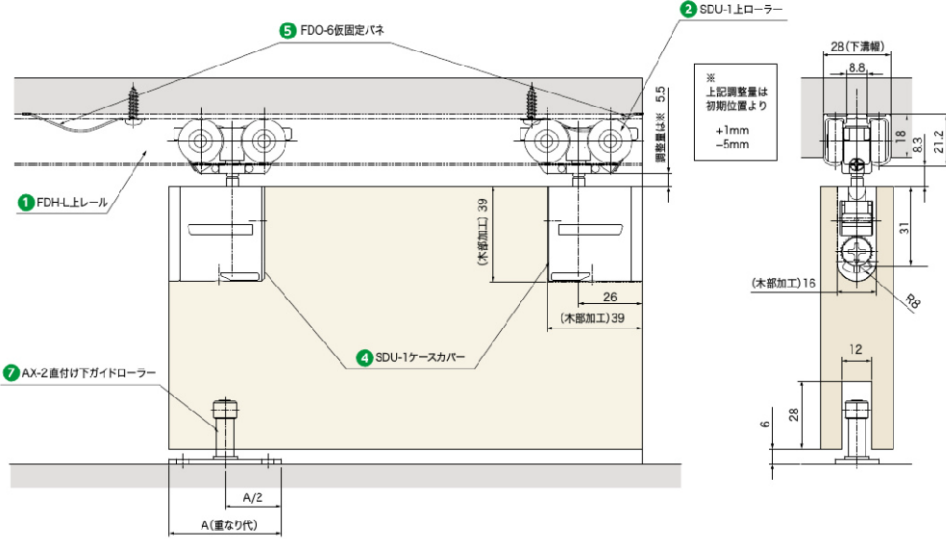


SDU引き戸用ストッパーを扉に設置することで、強く引き戸を閉めた際に起こりがちな扉の跳ね返りを防いでくれます。HDCよりも安価で手軽、設置も簡単です。

折り戸金具	収納系/インセット	FDA-1
		FDH-7
		FDP
	収納系/アウトセット	FDO-6
		FDO-3
	室内ドア	FSD-1
		センターヒンジ
	建具系/上吊り	SDU-HDC-W AX2-HDC-W
		SDU-HDC AX2-HDC
		SDU-1
	SDU-2	
引き戸金具	建具系/下吊り	SDH-3 SDG-3
		OHK-2
	運動	RHD-4
		RHD-5
	家具系/上吊り	SRT-U
	家具系/下吊り	FDS-3K
		SRT
		SDR
		HDCシリーズ
	機能金具	開き戸
引き出し		PFR®-QS2
		PFR®-QD
引き戸		PFR®-HT
	反り止め金具	
	手摺ブラケット	
施工ガイド		

〈納まり図〉 各仕様より製品の組み合わせ、必要な部品および数量をご確認ください。

仮固定パネ

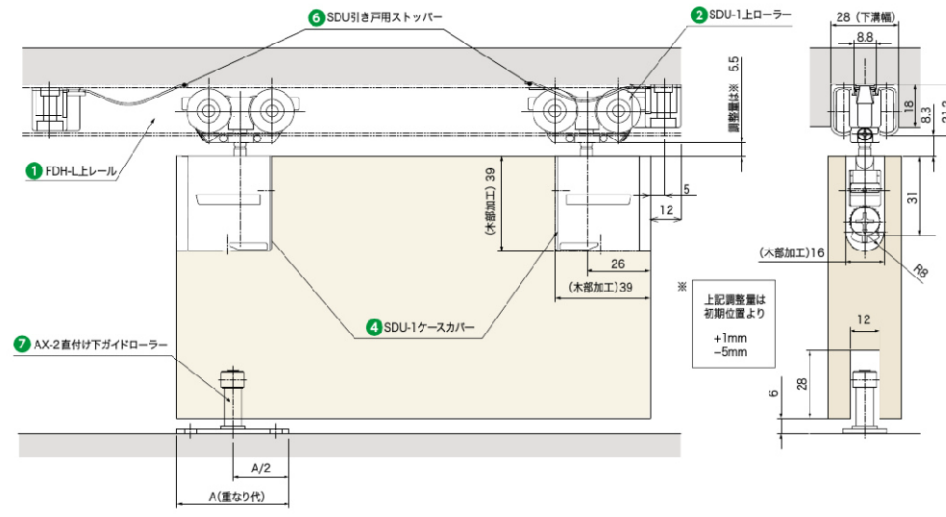


使用金具組み合わせ表

品名	金具使用数 (扉1枚当り)
① FDH-L上レール	1
② SDU-1上ローラー	2
④ SDU-1ケースカバー	2
⑤ FDO-6仮固定パネ	2
⑦ AX-2直付け下ガイドローラー	2

※戸袋仕様の時は②を③にします。

ストッパー


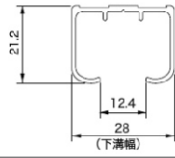

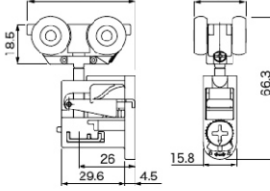

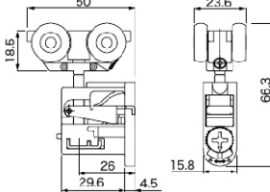

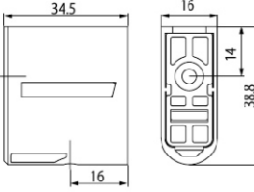

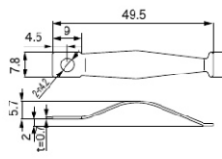

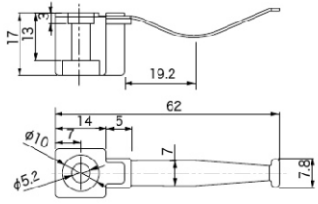

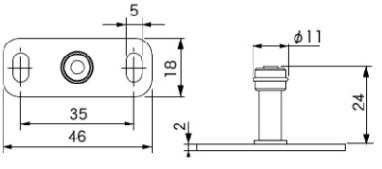


使用金具組み合わせ表

品名	金具使用数 (扉1枚当り)
① FDH-L上レール	1
② SDU-1上ローラー	2
④ SDU-1ケースカバー	2
⑥ SDU引き戸用ストッパー	1
⑦ AX-2直付け下ガイドローラー	2

※戸袋仕様の時は②を③にします。

金具仕様一覧

品目/使用金具	製品寸法図	用途	材質/処理	色
1 FDH-L 上レール (FDH-7共通) 604 		上レール ■天板にナベ T.P.φ4止メ ■レールに上ロ ーラーを差込 み後、天板に 止める	アルミニウム/ アルマイト/	ブロンズ 品番末尾:3 シルバー 品番末尾:1
2 SDU-1 上ローラー 6592020 (SDU上ランナー ユニット) 		■レールに先に 取り付ける	スチール/メッ キ処理 PA66/ 亜鉛合金ダイカ スト/GB	茶
3 SDU-1 上ローラー 戸袋仕様 659204 		■戸袋仕様の時 に使用する	スチール/ クロメート・ユニ クロメート PA66/ 亜鉛合金ダイカ スト/GB	茶 品番末尾:0 白 品番末尾:4
4 SDU-1 ケースカバー 6592011 (SDU上ランナー ケースカバー) 		■扉木口面に皿 T.P.φ4×30 で取り付け	亜鉛合金ダイカ スト/ユニクロ メート	
5 FDO-6版固定パネ 55203250 (版固定キヤップ) 		■ナベT.P.φ4で 取り付け ■任意の位置で 仮固定する	ステンレス	
6 SDU引き戸用ストッパー 65943000 		■片引き・アウト セット仕様の 時に、扉が移 動しない様に するストッパー ■下穴あり:ナベ T.P.φ5×25で 取り付け 下穴なし:ドリ ルビス ナベφ 5×30で取り 付け ■レールに先に 入れる	PA66 ステンレス	黒
7 AX-2直付け 下ガイドローラー 5529A200 		■ナベT.P.φ4 で取り付け	スチール/ユニ クロメート POM/ゴム	黒

※L=レールの長さ(mm)

折り戸金具	収納系/インセット	FDA-1
		FDH-7
		FDP
	収納系/アウトセット	FDO-6
		FDO-3
	室内型	FSD-1
		センターヒンジ
引き戸金具	建具系/上出し	SDU-HDC-W AX2-HDC-W
		SDU-HDC AX2-HDC
		SDU-1
		SDU-2
	建具系/下向き	SDH-3 SDG-3
		OHK-2
	建具系/上向き	RHD-4
		RHD-5
	建具系/上向き	SRT-U
		FDS-3K
建具系/下向き	SRT	
	SDR	
	HDCシリーズ	
前壁金具	開口	PFR®TSA
	引き出し	PFR®QS2
	引き出し	PFR®QD
	引き出し	PFR®HT
機能金具		反り止め金具
		手摺ブラケット

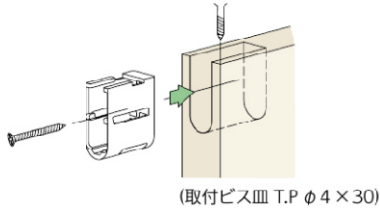
施工ガイド

SDU-1

製品詳細ページはP054へ

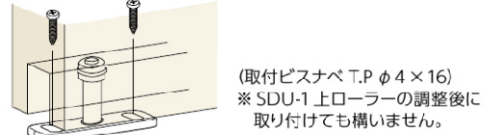
施工方法・調整方法

STEP. 1 扉に SDU-1 ケースカバーを取り付ける



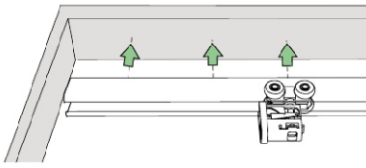
STEP. 4 AX-2 直付け下ガイドローラーを床に取り付ける

扉の中心を AX-2 直付け下ガイドローラーの中心が合う様に取り付けて下さい。

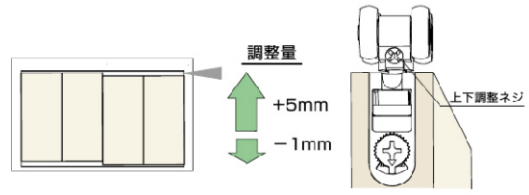


STEP. 2 上レールを枠に取り付ける

SDU-1 上ローラーを上レールに先に取り付けておきます。



上下調整

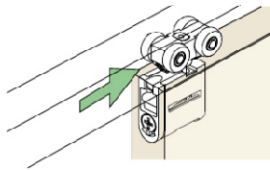


STEP. 3 扉を取り付ける

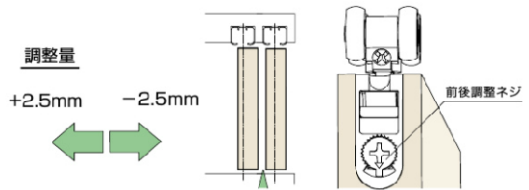
SDU-1 上ローラーを SDU-1 ケースカバーに取り付けます。カチッという装着音が鳴るまで奥へしっかり押し込みます。



取付けが不十分ですと、作動不良・扉の落下の危険があります。



前後調整

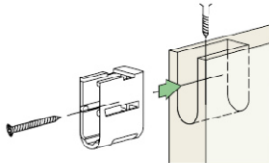


SDU-2

製品詳細ページはP058へ

施工手順

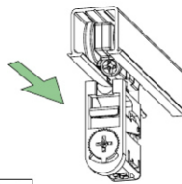
STEP. 1 扉に SDU-1 ケースカバーを付ける



(取付ビス皿 T.P φ4×30)

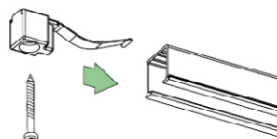
床に AX-2 直付けガイドローラーを取り付けます。

STEP. 3 SDU-1 上ランナーを上レールに差し込み、上レールを取り付ける



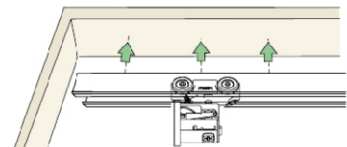
使用する場合

SDU 引き戸用ストッパーをレールに差し込み、取り付ける



ローラー、ストッパーの向きに注意。

STEP. 4 扉を取り付ける

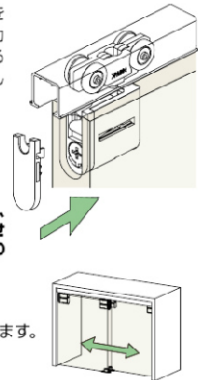


SDU-1 上ランナーを SDU-1 ケースカバーにカチッという装着音が鳴るまで奥までしっかり押し込みます。

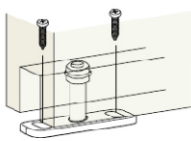


取付けが不十分ですと、木口カバーが取り付けません。また、作動不良・扉の落下の危険があります。

最後に作動の確認を行います。



STEP. 2 AX-2 直付けガイドローラーを床に取り付ける



(取付ビスナベ T.P φ4×16)
※ SDU-1 上ランナーの調整後に取り付けても構いません。