



- 材質： ブナ（スチーム処理済み）、メープル、オーク、アメリカンウォルナット、アッシュ、パーチ、アメリカンチェリーウッド（その他の材質は弊社までお問い合わせください）
- 仕上： PUR系ラッカー（マット）、オイルステインワックス塗り、サンディング無塗装
- 引出し高さ： 55 - 400 mm（一定間隔）
- 引出し幅： 1600 mm 以下
- 底板： 5 または 8 mm 厚の引出し側板の木材に合わせたベニア板
- 梱包： 1 個から
- パネル高さ： 側板傾斜引出し（標準）： 引出し高さの半分

オーダー参照

TopCo 木製引出し用構成ツールで木製引出しのプランニング、設定、注文が素早く簡単にできます。



スライド式引出し

引出し、前板取付済み

SE-50 557.62.050 3面、ダボ組み、組み立て前	SE-51 557.62.051 4面、ダボ組み、組み立て前	SE-52 557.62.052 4面、ダボ組み、組み立て済み	SE-53 557.62.053 4面、あり組み継ぎ、組み立て済み

内引出し、側板傾斜引出し、扉や高いパネルの後ろに取付

SE-65 557.62.065 4面、ダボ組み、組み立て済み	SE-66 557.62.066 4面、ダボ組み、組み立て済み、前面パネルカブセ	SE-54 557.62.054 4面、あり組み継ぎ、組み立て済み	SE-61 557.62.061 4面、あり組み継ぎ、組み立て済み、前面パネルカブセ	SE-56 557.62.056 側板傾斜引出し、あり組み継ぎ、組み立て済み	SE-64 557.62.064 側板傾斜引出し、あり組み継ぎ、組み立て済み、前面パネルカブセ

内引出し

SE-63 557.62.063
側板傾斜引出し、ダボ組み、組み立て済み、前面パネルカブセ

サイドレール付引出し

SE-72 557.62.072
4面、ダボ組み、組み立て済み

SE-73 557.62.073
4面、あり組み継ぎ、組み立て済み

ボックス・レールなし

SE-55 557.62.055
4面、あり組み継ぎ、組み立て済み

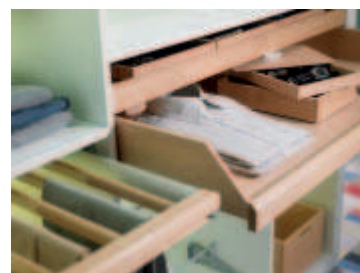
SE-90 557.62.090
仕切りトレイ、ダボ組み、組み立て済み

収納スペース用品、寝室のキャビネットやウォークインクローゼット用

SE-20 557.62.020
側板傾斜引出し、低前面パネル、ダボ組み、組み立て済み

SE-21 557.62.021
すりガラス引出し、ダボ組み、組み立て済み

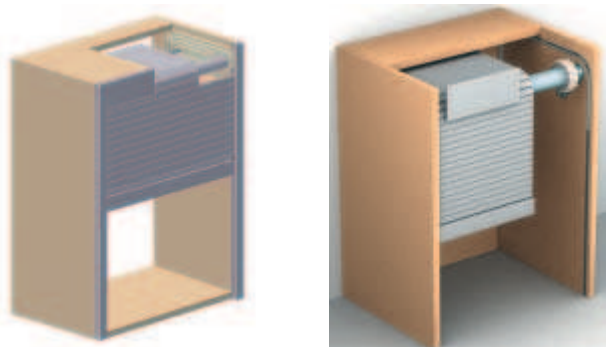
SE-29 557.62.029
ズボン・テキスタイル用引出し、アルミスラツ、ネジ止め



TOCH-FF 2013, HJA-jp, 1/112; 表示寸法などの仕様は変更される場合があります。

構造

アルミ製ローラーシャッターのシャッタースラツはたわみが非常に小さく、従来のプラスチック製や木製ローラーシャッターと比べて高い安定性を確保できます。使用頻度が高い場所や特別な保護が必要な場所（銀行、IT、医療現場、実験室など）で使用する場合は押し出しアルミ製プロファイルの使用をお勧めします。タイプA1、A2、A3モジュールは指定された仕様で納品されるので短時間で取付が簡単にできます。



タイプA1、A2、A3モジュール ガイドフレームとシャッターリールをモジュールに組み合わせて、素早く簡単に取付

タイプB 掘り込みガイドレール付（キャビネット内寸幅 800 mm 以上はスタビライザー付）

ローラーシャッター製作制限

ローラーシャッター	キャビネット内寸幅 mm	キャビネット内寸高さ mm
A1、A2、A3モジュール	382 - 600	300 - 900
タイプB	スタビライザーなしの場合 800 mm 以下	2000 以下

シャッタースラツのバリエーション

シャッタースラツ高さ、シングルまたはダブルウォールプロファイルの選択はローラーシャッターの安定性と安全性を考慮に入れて選択してください。

ローラーシャッター	対応シャッタースラツ高さ、断面図				
A1、A2、A3モジュール	●	●			
タイプB	●	●	●	●	●

スラツ高さ 18 mm、24 mm タイプの使用例

- 事務用袖机やキャビネット
- キッチンの吊り戸棚
- リレーキャビネット
- 安全キャビネット
- 窓口の戸棚
- レジの戸棚

スラツ高さ 34 mm タイプの使用例

- サイズの大きなローラーシャッター
- 天井までの高さのローラーシャッター

スラツ高さ 24 mm、34 mm ダブルウォールの使用例

- シャッターの両面が見える窓口やバーなど
- シャッターをより清潔に保つ必要のある食堂やキッチン、医療現場など
- 垂直方向のローラーシャッターで高い安定性を求められる場合

シャッターの仕上

スラツ高さ 24 mm の表面加工が溝入りタイプはステンレスヘアライン色にできません。他の全てのシャッターは以下の 3 種類の仕上から選択できます。

- シルバーアルマイト
- ステンレスヘアライン色アルマイト
- 指定 RAL カラー色焼き付け塗装、光沢率約 75%

シャッターバランス

下表のシャッターバランスはタイプBと組み合わせられます。

ローラーシャッター	シャッターバランス
タイプB ガイドレールと90°コーナーガイドの組み合わせ	

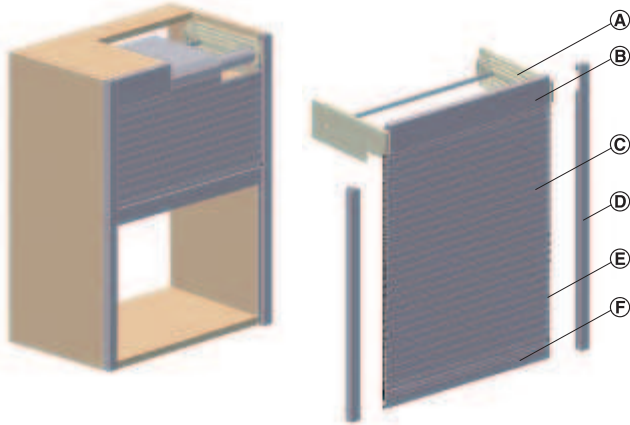
シャッターバランス

▶ FF 10.201

ローラーシャッター
A1、A2、A3 モジュール

A

ガイドフレームをモジュールに組み合わせて、素早く簡単に取付



- ① シャッター巻き取りガイド
- ② フロントパネル
- ③ ローラーシャッター
- ④ ガイドフレーム
- ⑤ グライダーパーツ
- ⑥ ロックストリップ

TopCo サービス

ご注文の際は以下の項目をお知らせください。

- キャビネット内寸幅
- キャビネット内寸高さ
- RAL カラー色の場合：RAL カラー番号
- ローラーシャッター台数
- キャビネット底板の有無
- ハンドル、インセットハンドル、鍵の有無
- シャッター可動方向：垂直または水平

注意

- このローラーシャッターはキャビネットの板厚（天板、底板（有の場合）、側板）19 mm 用です。
- 底板がないキャビネットに使用する場合、シャッターを閉めた時はキャビネット下のカウンター等に当たって止まります。

• 材質：	プロファイル：押出しアルミニウム、グライダーパーツ：プラスチック、スプリング内蔵シャフト：スチール、アルミニウム
• 重量：	スラツ高さ 18 mm：8.5kg / m ² 、スラツ高さ 24 mm：6.0kg / m ²
• 可動方向：	垂直または水平
• スラツ高さ：	18 または 24 mm
• スラツ厚：	グライダーパーツ厚 10 mm
• ロックストリップ：	高さ 66 mm、厚さはスラツと同じ
• 仕様：	モジュールは組み立て済み、ガイドトラックとシャッターハウジングガイドでネジ止めされてアウトセットまたはインセット取付
• 取付：	モジュールをキャビネットに差し込み、ガイドフレームを側板にネジ止め

キャビネット寸法表

スラツ高さ mm	キャビネット内寸幅 mm	キャビネット内寸高さ mm
18	382 - 460	300 - 800
	461 - 600	300 - 900
24	382 - 460	300 - 1000
	461 - 600	300 - 900

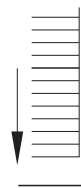
最小取付奥行

キャビネット内寸高さ mm	最小内寸奥行 mm
900 以下	300

オーダー参照

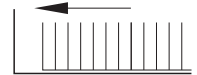
垂直

下方向に閉める

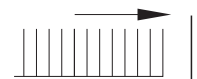


水平

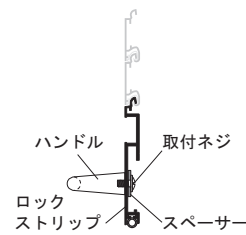
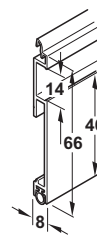
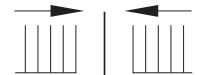
閉まる方向
左



閉まる方向
右



閉まる方向
左右両方向

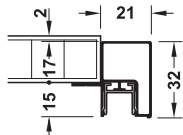
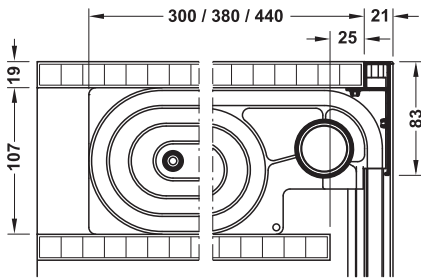


注意

ハンドルを取付ける場合（オプション）、ハンドル及び取付ネジは別途ご用意ください。ハンドルのネジ穴の深さによってはスペーサーが必要な場合がありますので、別途ご用意ください。

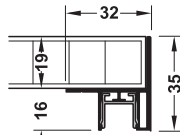
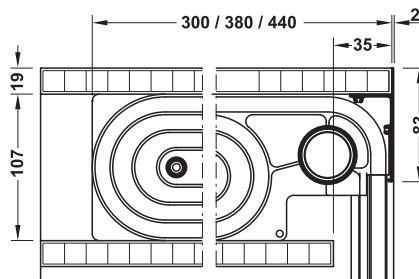
シャッターガイドの取付

A1 モジュール
アウトセット取付



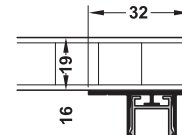
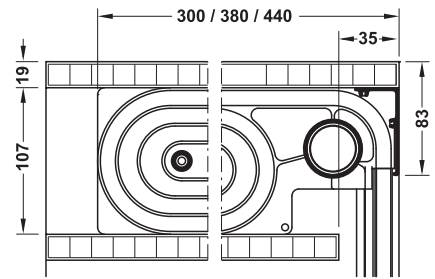
ガイドフレーム タイプF1

A2 モジュール
インセット取付、エッジカバー付



ガイドフレーム タイプF2

A3 モジュール
インセット取付、エッジカバーなし



ガイドフレーム タイプF3

仕上	スラツ高さ mm	スラツタイプ	A1 モジュール	A2 モジュール	A3 モジュール
シルバーアルマイト	18	シングルウォール、平滑	▲ 443.05.900	▲ 443.06.900	▲ 443.07.900
	24	シングルウォール、平滑	▲ 443.05.910	▲ 443.06.910	▲ 443.07.910
	24	溝入りデザイン	▲ 443.05.920	▲ 443.06.920	▲ 443.07.920
ステンレスヘアライン色アルマイト	18	シングルウォール、平滑	▲ 443.05.000	▲ 443.06.000	▲ 443.07.000
	24	シングルウォール、平滑	▲ 443.05.010	▲ 443.06.010	▲ 443.07.010
指定 RAL カラー色焼き付け塗装	18	シングルウォール、平滑	▲ 443.05.600	▲ 443.06.600	▲ 443.07.600
	24	シングルウォール、平滑	▲ 443.05.610	▲ 443.06.610	▲ 443.07.610
	24	溝入りデザイン	▲ 443.05.620	▲ 443.06.620	▲ 443.07.620

梱包：1 セット



シルバーアルマイト



ステンレスヘアライン色アルマイト



シルバーアルマイト、溝入りデザイン

→ オプションアクセサリ

	品番
カムロック	2 235.88.720
ローラーシャッター用リムロック	2 232.30.620
エクステンションロック (取付済み)	2 237.76.620

梱包：1、20 個

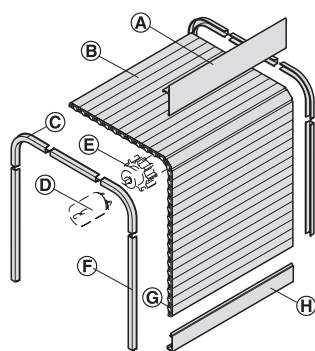
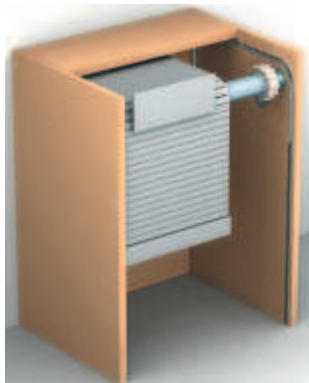
オーダー参照

可動方向が水平の左右両方向及び右方向に閉めるタイプは、エクステンションロックとの組み合わせのみ可能です。
エクステンションロックに受座は必要ありません。ボルトがガイドフレームに横方向に入ってロックします。

インフォメーション	▶ FF 3.5
アルミ製ローラーシャッター用オプション	▶ FF 3.10

ローラーシャッター タイプ B

埋め込みガイドレール付



- Ⓐ フロントパネル
- Ⓑ ローラーシャッター
- Ⓒ 90° コーナーガイド
- Ⓓ ベアリング
- Ⓔ スタビライザー
- Ⓕ ガイドレール
- Ⓖ グライダー
- Ⓗ ロックストリップ

TopCo サービス

ご注文の際は以下の項目をお知らせください。

- キャビネット内寸幅
- キャビネット内寸高さ
- キャビネット内寸奥行（シャッターリール品番 442.09.903 を組み合わせる場合またはスタビライザーをキャビネットの後側に取付ける場合）
- RAL カラー色の場合：RAL カラー番号
- ガイドレールと 90° コーナーガイドの色：ブラウン、黒、シルバー、白
- ローラーシャッター台数
- ハンドル、インセットハンドル、鍵の有無
- シャッター可動方向：垂直または水平

- キャビネット内寸高さ 2000 mm 以下
- 材質：
プロファイル：押し出しアルミニウム、アクセサリー・ガイドレール・90° コーナーガイド：プラスチック、スタビライザー：スチール、アルミニウム
- 仕上 / 色：
ガイドレール・90° コーナーガイド：ブラウン、黒、シルバー、白
- 可動方向：垂直または水平
- スラツ高さ：18、24 または 34 mm
- スラツ厚：グライダーパーツ厚 10 mm
- ロックストリップ：高さ 40 mm x 厚さ 18 mm
- 仕様：すべての部品は指定サイズで加工済
- 取付：ガイドレールは切欠き溝に押し込み、スタビライザーはネジ止め

キャビネット寸法表

スラツ高さ mm	スラツタイプ	キャビネット内寸幅 mm
18	シングルウォール、平滑	800 以下 (スタビライザーなし)
		801 - 1500 (スタビライザー付)
24	シングルウォール、平滑	800 以下 (スタビライザーなし)
		801 - 1500 (スタビライザー付)
24	ダブルウォール、平滑	800 以下
34	シングルウォール、平滑	800 以下
34	ダブルウォール、平滑	800 以下

スタビライザー

- キャビネット内寸幅 800 mm 以上のローラーシャッターに同梱されています。ご希望に応じて 800 mm 以下の場合でもスタビライザーを使用できます。
- スラツがシングルウォールで高さ 18 と 24 mm に対応します。
- キャビネットの前側（標準）または後側に取付られます。

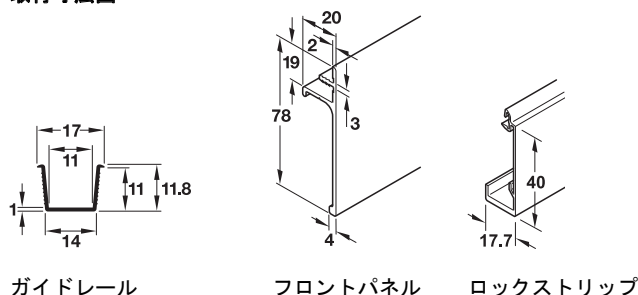
注意

スタビライザーを後側に取付ける場合はキャビネット内寸奥行分ローラーシャッターを長くする必要があります。
ご注文の際にキャビネット内寸奥行をお知らせください。

シャッターバランス

ローラーシャッター重量 5 kg 以下は簡単に操作ができます。これより重い場合はシャッターバランスを組み合わせてください。

取付寸法図



ガイドレール

フロントパネル

ロックストリップ

オーダー参照

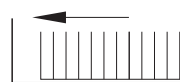
垂直

下方向へ閉める



水平

閉まる方向
左



閉まる方向
右



閉まる方向
左右両方向

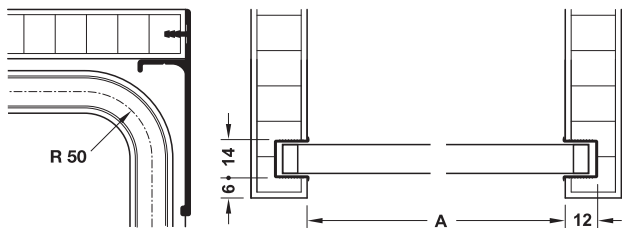
センターストッパー（別売）を 2 つのローラーシャッターが閉まる位置に取付ける必要があります。



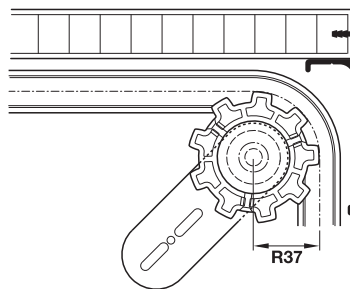
ご希望に応じてキャビネット内寸幅 800 mm 以下の場合でもスタビライザーを使用できます。

取付図

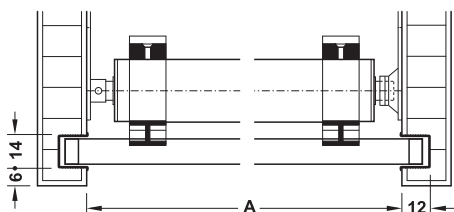
スタビライザーなし



スタビライザー付



注意
加工図



A = キャビネット内寸幅

注意

スラツ高さ 24 mm のダブルウォールとスラツ高さ 34 mm は
キャビネット内寸幅 800 mm 以下で対応できます。

梱包内容

- ご注文のサイズで製作されたローラーシャッターセット：
- ローラーシャッター（シャッタースラツ、ジョイントシールとグライダー付） 1巻
- ロックストリップ、グライダー付 1個
- ガイドレール（カットして使用） 1セット
- 90° コーナーガイド 4個
- フロントパネル 1個
- ストッパーブラケット 2個
- ベアリング内蔵シャフト（キャビネット内寸幅 800 mm 以上に付属） 1個

仕上	シャッタースラツ高さ mm	重量 kg	スラツタイプ	品番
シルバーアルマイト	18	8.5 kg / m ²	シングルウォール、平滑	▲ 442.71.900
		6.0 kg / m ²	シングルウォール、平滑	▲ 442.71.910
			溝入りデザイン	▲ 442.71.950
	34	8.0 kg / m ²	ダブルウォール、平滑	▲ 442.71.920
		5.5 kg / m ²	シングルウォール、平滑	▲ 442.71.930
		7.5 kg / m ²	ダブルウォール、平滑	▲ 442.71.940
ステンレスヘアライン色アルマイト	18	8.5 kg / m ²	シングルウォール、平滑	▲ 442.71.000
		6.0 kg / m ²	シングルウォール、平滑	▲ 442.71.010
			8.0 kg / m ²	ダブルウォール、平滑
	34	5.5 kg / m ²	シングルウォール、平滑	▲ 442.71.030
		7.5 kg / m ²	シングルウォール、平滑	▲ 442.71.040
			ダブルウォール、平滑	▲ 442.71.040
指定 RAL カラー色焼き付け塗装	18	8.5 kg / m ²	シングルウォール、平滑	▲ 442.71.600
		6.0 kg / m ²	シングルウォール、平滑	▲ 442.71.610
			溝入りデザイン	▲ 442.71.650
	34	8.0 kg / m ²	ダブルウォール、平滑	▲ 442.71.620
		5.5 kg / m ²	シングルウォール、平滑	▲ 442.71.630
		7.5 kg / m ²	ダブルウォール、平滑	▲ 442.71.640

梱包：1 セット

→ オプションアクセサリ

	梱包 個	品番
レバーロック	1,20	2 235.88.720
ローラーシャッター用リムロック	1,20	2 232.30.620
エクステンションロック（取付済み）	1,20	2 237.76.620
センターストッパー	1,100	2 442.01.014

インフォメーション

▶ FF 3.5

アルミ製ローラーシャッター用オプション

▶ FF 3.10

オプション：ロックストリップへの加工
(穴加工、フライス加工)

→ インセットハンドル用

- 適用範囲：インセットハンドル（品番 158.42.921）

	品番
インセットハンドル 1 本用フライス加工、中央取付	▲ 442.70.095
インセットハンドル 2 本用フライス加工、両端取付	▲ 442.70.092

オーダー参照

ご注文の際は品番と以下の項目をお知らせください。

- レバーロックと組み合わせる場合、インセットハンドルとレバーロックの取付位置
- インセットハンドル 2 個を指定位置に取付ける場合、取付位置が分かる図面

インセットハンドル ▶ FF 1.114

→ ハンドル用

	品番
ハンドル 1 本用加工、中央	▲ 442.70.090
ハンドル 2 本用加工、両端	▲ 442.70.091

オーダー参照

ハンドルは別途注文し、取付けてください。

ご注文の際は品番と以下の項目をお知らせください。

- ハンドルの品番
- 取付穴間隔（レバーロックと組み合わせる場合、ハンドルとレバーロックの取付位置が分かる図面）
- ハンドルを 2 個取付ける場合、取付位置が分かる図面

ハンドル ▶ FF 1.5

→ ロック用

	品番
フックカム付レバーロック用穴及びフライス加工、中央	▲ 442.70.093

レバーロック、フックカム付（品番 235.88.***） ▶ FF 6.49

	品番
レバーロック、フックカム付またはリムロック用穴及びフライス加工、スペーサー付、中央	▲ 442.70.094

リムロック、スペーサー付（品番 232.30.***） ▶ FF 6.47

オーダー参照

リムロックとレバーロックは別途ご注文ください。

ご注文の際は品番と一緒に以下を指定してください。

- リムロックまたはレバーロックの品番
- シャッター可動方向：垂直または水平

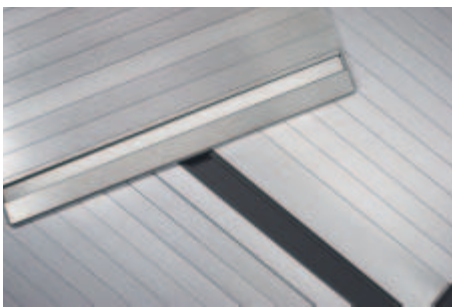
	品番
エクステンションロック用穴及びフライス加工、中央	▲ 442.70.089

エクステンションロック（品番 237.76.620） ▶ FF 6.45

ローラーシャッターボックスモジュール
smart case



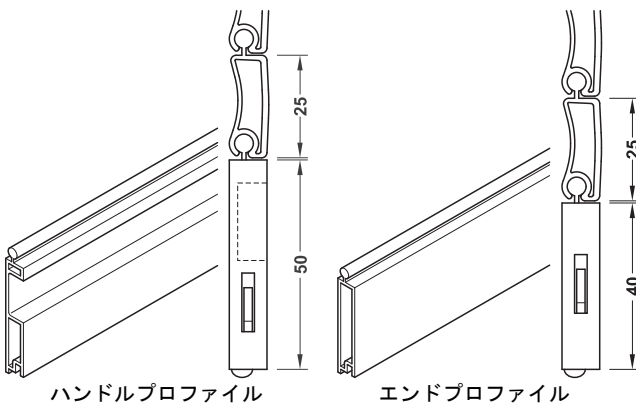
アウトセットガイドトラックをボックスモジュールにセットして素早く簡単に取付



ローラーシャッター

3

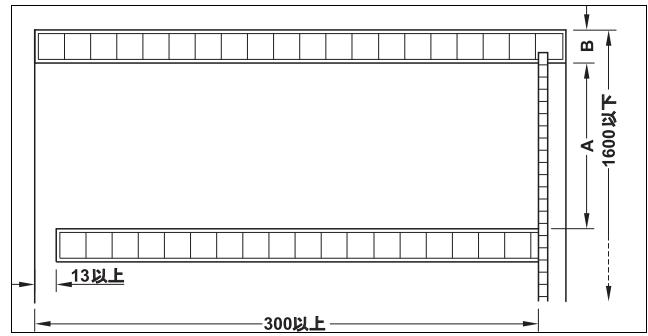
- 材質: ローラーシャッター、パネルプロファイル、ガイドトラック: プラスチック、見える面はアルミコート、ハンドル及びエンドプロファイル: アルミニウム
- 可動方向: 垂直または水平
- キャビネット高さ: 250 - 1600 mm
- キャビネット幅: 400 - 1200 mm
- キャビネット内寸奥行: 300 mm 以上
- スラツ高さ: 25 mm
- スラツ厚: 8 mm
- 仕様: 組込みローラーシャッターモジュール、ネジ止めガイドトラックとシャッターハウジングガイド付でアウトセット取付用、調整可能なシャッターバランス機構付
- 取付: キャビネットにモジュールを仮セットしてパネルをクリップ固定し、ガイドトラックを取付



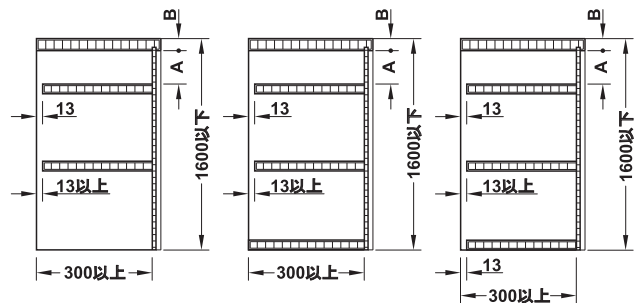
注意

エンドプロファイルにあったハンドルはプロダクトグループ1 (例: 品番 109.49.915) をご覧ください。
ロック (例: 品番 232.30.620) はエンドプロファイルに取付けられます。(オプション)

モジュール取付寸法図



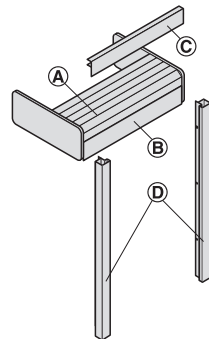
キャビネット高さ	板厚 (天板、側板、底板) B	
	15/16 mm	18/19 mm
250 - 650 mm	サイズ A	
651 - 1200 mm	103 mm	100 mm
1201 - 1600 mm	123 mm	120 mm
	137 mm	134 mm



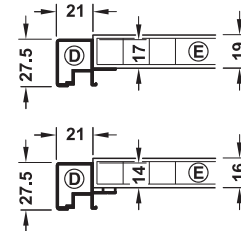
バージョン A
底板なし
構成部材一覧

バージョン B
底板有

バージョン C
バックセット底板有



- ① シャッター組込み済モジュール
- ② ハンドルまたはエンドプロファイル
- ③ パネルプロファイル
- ④ ガイドトラック
- ⑤ キャビネット側板



梱包内容

組込みローラーシャッターモジュール 1個
パネルプロファイル 1個
ガイドトラック 1ペア

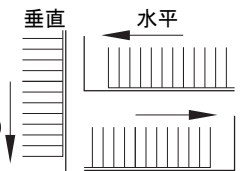
仕様	仕上	品番
エンドプロファイル付	シルバーアルマイト	▲ 443.49.901
ハンドルプロファイル付		▲ 443.49.902
エンドプロファイル付	ステンレスヘアライン	▲ 443.49.001
ハンドルプロファイル付	色	▲ 443.49.002

梱包: 1 セット

オーダー参照

ご注文時の際は以下の項目をお知らせください。

- 下に閉める垂直または水平
- キャビネット外寸幅 (400 - 1200 mm)
- キャビネット外寸高さ (250 - 1600 mm)
- 垂直の場合: キャビネット底板の有無
- 板厚 (天板、側板、底板は全て同じ板厚)



TCH-FF 2013, HJA-jp, 11/12.ZZ 表示寸法などの仕様は変更される場合があります。

ガラスローラーシャッターモジュール Quasar reflex

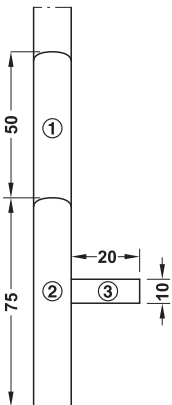


- ・アウトセットガイドトラックをボックスモジュールにセットして素早く簡単に取付
- ・安全ガラス製のシャッタープロファイルは交換可能



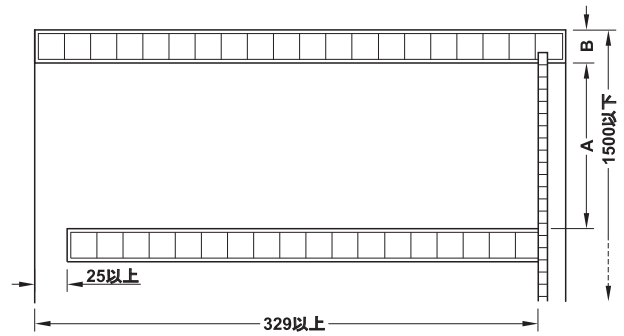
フロストガラス ホワイトフロスト ホワイトガラス ブラックガラス
トガラス

- ・ 材質: 安全ガラス製ローラーシャッタープロファイル、パネル: アルミニウム
ガイドトラック: アルミプロファイルにクリップ固定したプラスチック、ハンドル: アルミニウム
- ・ 可動方向: 垂直
- ・ キャビネット高さ: 300 - 1500 mm
- ・ キャビネット幅: 450 - 900 mm
- ・ キャビネット内寸奥行: 329 mm 以上
- ・ スラツ高さ: 50 mm
- ・ スラツ厚: 4 mm
- ・ 仕様: すぐに取付られるローラーシャッターモジュール、ネジ止めガイドトラックとシャッターハウジングガイド付でアウトセット取付用、調整可能なシャッターランス機構付
- ・ 取付: キャビネットにモジュールを仮セットしてパネルをクリップ固定し、ガイドトラックを取付

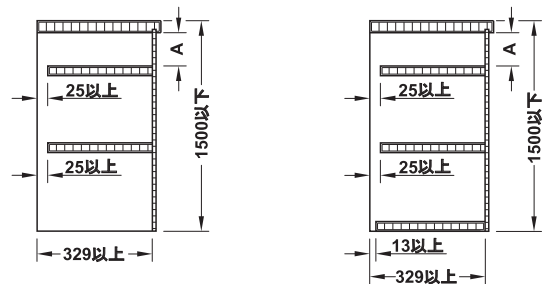


- ① エンドキャップ付ローラーシャッター
- ② ローラーシャッターエンドプロファイル、エンドキャップ付
- ③ ハンドル

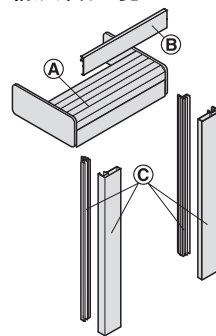
モジュール取付寸法図



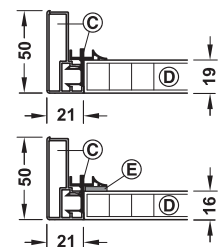
最大キャビネット高さ mm	板厚 (天板、側板、底板) B	
	16 mm	19 mm
1500	サイズ A	
	158	155



構成部材一覧



- ① ガラスシャッター及びハンドルプロファイル組み済みモジュール
- ② パネルプロファイル
- ③ ガイドトラックとカバー
- ④ キャビネット側板
- ⑤ 側板厚 16 mm 用スペーサー



梱包内容

組込みローラーシャッターモジュール、カウンターバランス及びハンドル付 1個
パネルプロファイル 1個
ガイドトラック 1ペア

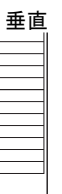
色	ガイドトラック・フロントパネル仕上: シルバーアルマイト	ガイドトラック・フロントパネル仕上: ステンレスヘアライン色
フロストガラス	▲ 443.50.500	▲ 443.50.520
ホワイトフロストガラス	▲ 443.50.600	▲ 443.50.620
ホワイトガラス (裏面ラッカー仕上)	▲ 443.50.700	▲ 443.50.720
ブラックガラス (裏面ラッカー仕上)	▲ 443.50.300	▲ 443.50.320

梱包: 1 セット

オーダー参照

ご注文時の際は以下の項目をお知らせください。

- ・ キャビネット外寸幅 (450 - 900 mm)
- ・ キャビネット外寸高さ (300 - 1500 mm)
- ・ キャビネット底板の有無
- ・ 板厚 (天板、側板、底板は全て同じ板厚)



TCH-FF 2013, HUA-jp, 1/12; 表示寸法などの仕様は変更される場合があります。

垂直可動用

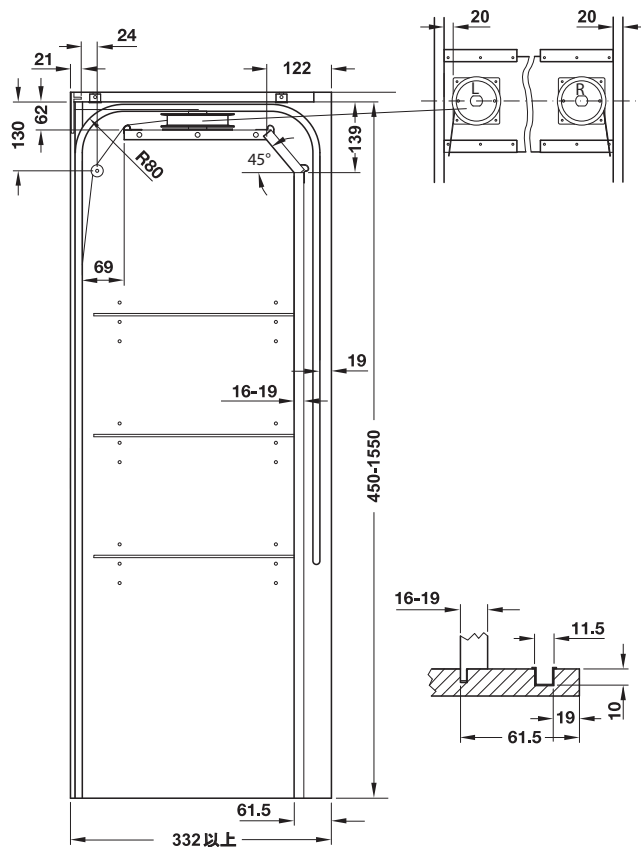


- 仕様: アウトセットガイドレールとスプリング内蔵シャッターバランス付、ガラス製ローラーシャッターは定尺で制作、ガイドパーツとハンドル付
- 材質: ローラーシャッター: サテンフロストガラス、クリアガラス、ラッカー塗装ガラス、ガイドパーツ・ガイドプロフィール: プラスチック、ガイドレール・フロントパネル・ハンドル: アルミニウム、偏向ローラー: スチール、クロームメッキ、シャッターバランス: スチール、プラスチック
- 可動方向: 垂直
- 取付: アウトセット

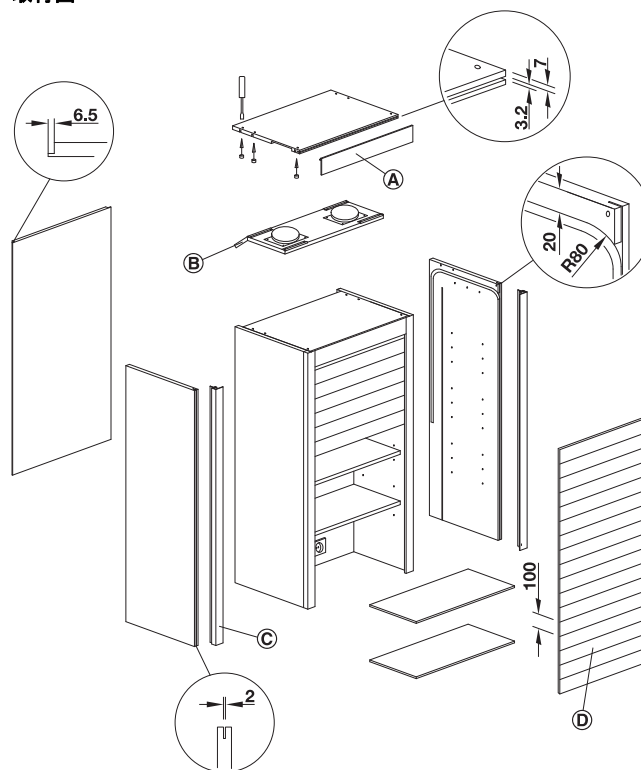
取付寸法図



TOH-FF 2013, HJA-jp, 1/12; 表示寸法などの仕様は変更される場合もあります。

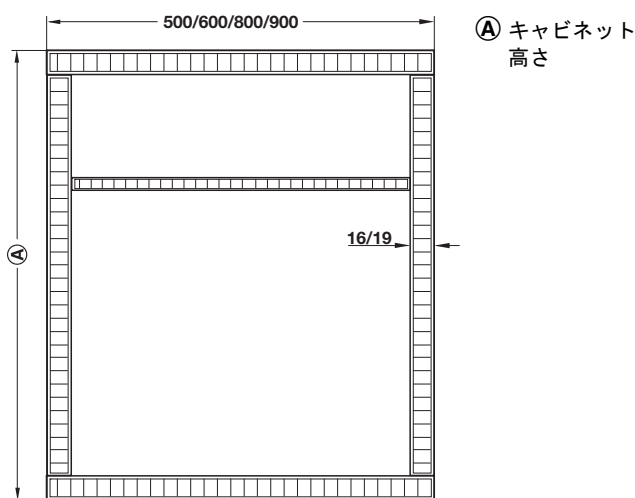
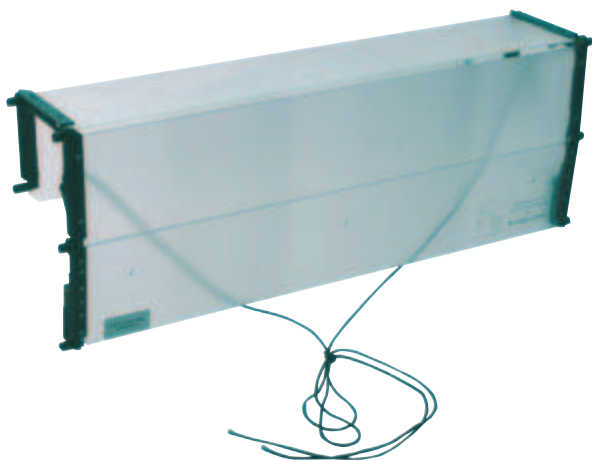


取付図



- ① フロントパネル
- ② シャッターバランス
- ③ ガイドレール
- ④ ガラス製ローラーシャッター

→ ローラーシャッター



Ⓐ キャビネット
高さ

TopCo サービス

ご注文の際は以下の項目をお知らせください。

- キャビネット高さ
- ガラスのタイプ/色

- 仕様： ガラス製ローラーシャッターは定尺で制作、ガイドレールとハンドル付
- 材質： ガイドレール：プラスチック、ハンドル：アルミニウム
- プロファイル高さ：100 mm

梱包内容

ローラーシャッター 1個
ハンドル 1個

キャビネット高さ mm	キャビネット外寸幅 mm	品番
450 - 1550	500	▲ 443.30.400
450 - 1550	600	▲ 443.30.410
450 - 1550	800	▲ 443.30.420
450 - 1550	900	▲ 443.30.430

梱包：1個



白 黄色 グレー パナ

→ アクセサリー



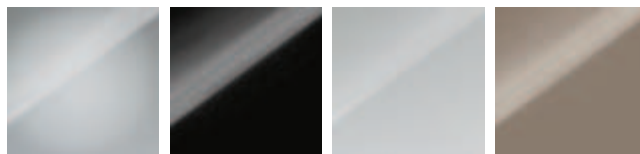
- 適用範囲： キャビネット高さ 1550 mm 以下用のガイドレール（サイズに応じてカット可能）、キャビネット幅 900 mm 以下用のフロントパネル（サイズに応じてカット可能）
ガイドレール・フロントパネル：アルミニウム、ガイドトラック：プラスチック
ガイドトラック：黒
- 材質：
- 仕上：

梱包内容

ガイドレール 2個
ガイドトラック 2個
フロントパネル 1個
スプリング内蔵カウンターバランス 2個
偏向ローラー 2個
マグネット式ガラスクリーナー 1セット
取付説明書 1部

側板厚 mm	仕上	品番
16	シルバーアルマイト	▲ 443.31.900
19		▲ 443.31.910
16	ステンレスヘアライン色アルマイト	▲ 443.31.000
19		▲ 443.31.010

梱包：1セット



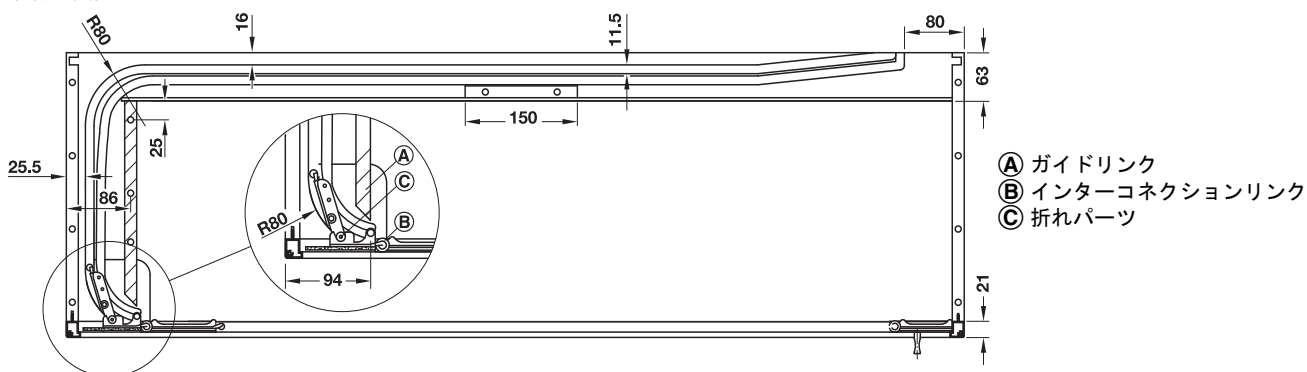
サテン 黒 シルバー ツンドラ

水平可動用

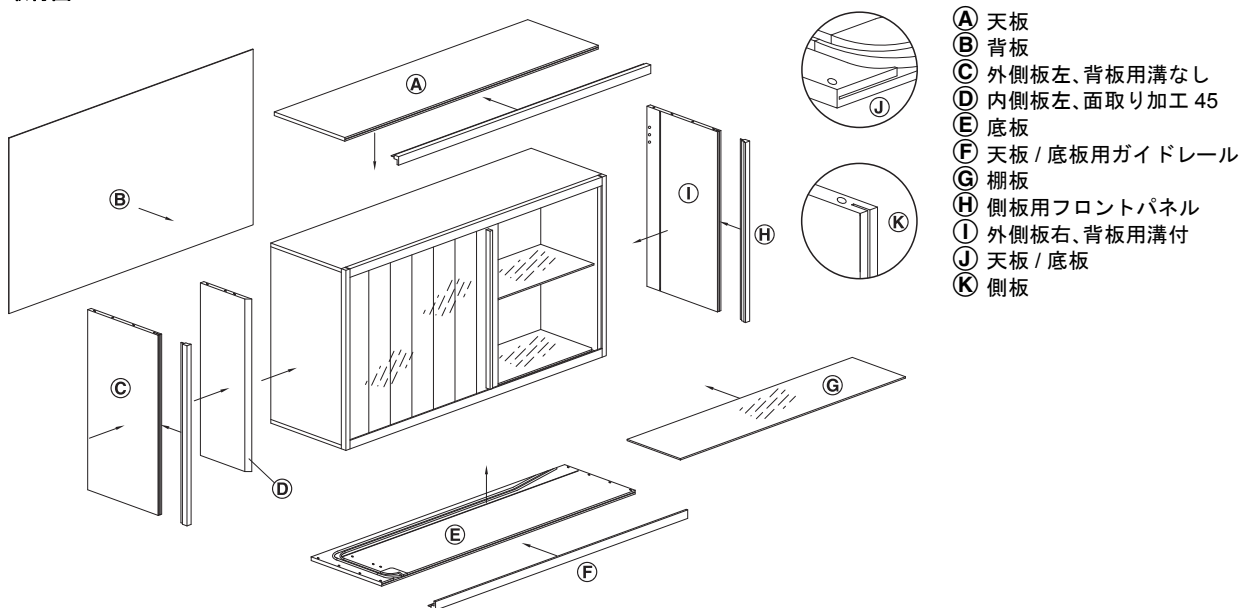


- 仕様: アウトセットガイドレール付、ガラス製ローラーシャッターは定尺、ガイドパーツとハンドル付
- 材質: ローラーシャッター: サテンフロストガラス、クリアガラス、ラッカー塗装ガラス、ガイドパーツ・ガイドプロファイル: プラスチック、ガイドレール・フロントパネル・ハンドル: アルミニウム
- 可動方向: 水平
- 取付: アウトセット
- 取付: 天板と底板は必ず CNC 加工機で正確な掘り込み加工を行って取付

取付寸法図

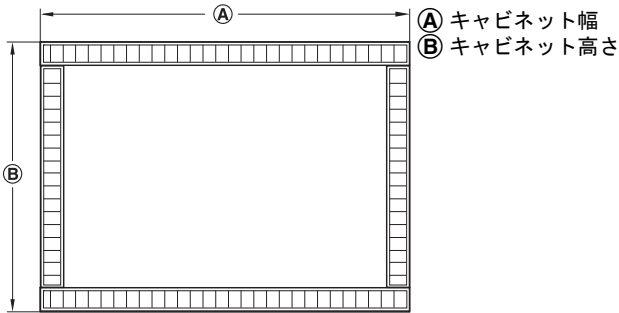


取付図



TOH-FF 2013, HJA-jp, 1/12; 表示寸法などの仕様は変更される場合があります。

→ ローラーシャッター



TopCo サービス

ご注文の際は以下の項目をお知らせください。

- キャビネット高さ
- ガラスのタイプ/色

- 仕様： ガラス製ローラーシャッターは定尺で制作、ガイドパーツとハンドル付
- 材質： ガイドパーツ：プラスチック、ハンドル：アルミニウム
- プロファイル高さ：100 mm

梱包内容

ローラーシャッター 1個
ハンドル 1個

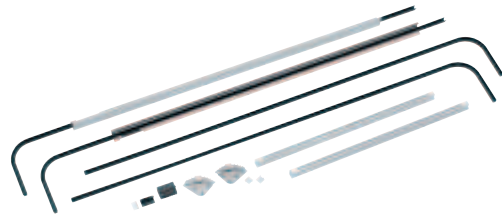
キャビネット外寸幅 mm	キャビネット高さ mm	品番
900	500 - 699	▲ 443.32.400
	700 - 899	▲ 443.32.401
	900 - 999	▲ 443.32.402
1000	500 - 699	▲ 443.32.410
	700 - 899	▲ 443.32.411
	900 - 999	▲ 443.32.412
1200	500 - 699	▲ 443.32.420
	700 - 899	▲ 443.32.421
	900 - 999	▲ 443.32.422

梱包：1個



白 黄色 グレー パナ

→ アクセサリー



TopCo サービス

ご注文の際は以下の項目をお知らせください。

- 側板厚 (16 または 19 mm)

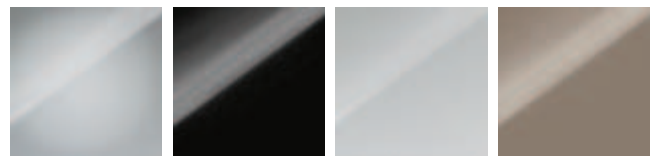
- 仕様： ガイドレール、フロントパネル、ガイドトラックは定尺で制作
- 材質： ガイドレール・フロントパネル：アルミニウム、ガイドトラック：プラスチック
- 仕上： ガイドレール・フロントパネル：シルバー色またはステンレスヘアライン色アルマイト、ガイドトラック：黒

梱包内容

ガイドレール 2個
ガイドトラック 2個
フロントパネル 2個
ガイドリンク 2個
マグネット式ガラスクリーナー 1セット
取付説明書 1部

仕上	キャビネット 外寸幅 mm	キャビネット 高さ mm	品番
シルバー アルマイト	900	500 - 699	▲ 443.33.900
		700 - 899	▲ 443.33.901
		900 - 999	▲ 443.33.902
	1000	500 - 699	▲ 443.33.910
		700 - 899	▲ 443.33.911
		900 - 999	▲ 443.33.912
	1200	500 - 699	▲ 443.33.920
		700 - 899	▲ 443.33.921
		900 - 999	▲ 443.33.922
ステンレス ヘアライン色 アルマイト	900	500 - 699	▲ 443.33.000
		700 - 899	▲ 443.33.001
		900 - 999	▲ 443.33.002
	1000	500 - 699	▲ 443.33.010
		700 - 899	▲ 443.33.011
		900 - 999	▲ 443.33.012
	1200	500 - 699	▲ 443.33.020
		700 - 899	▲ 443.33.021
		900 - 999	▲ 443.33.022

梱包：1セット



サテン 黒 シルバー ツンドラ

サイレントアルフレックス 80

扉重量 80 kg 以下

smusoo
...soft & silent

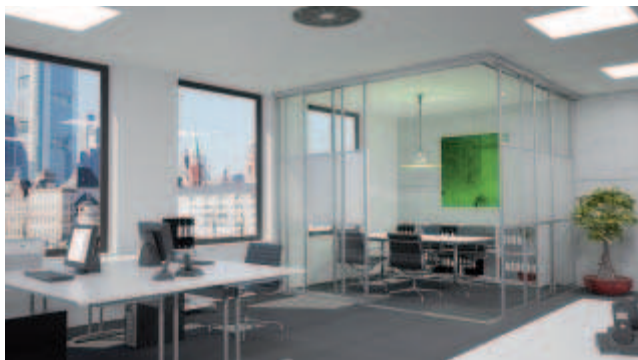
オーダーメイド

topCo

TopCo サービスはオーダーメイドのサービスです。
サイレントアルフレックスをご希望に合わせて制作します。

Topco ならご希望に合わせていつでもオーダーメイドシステムを
ご注文いただけます。お客様の要望に応じた内容に応えられます。

サイレントアルフレックスは「建具用金物カタログ
2012 - 2013」の製品グループ7に掲載されてい
ます。



部屋の間仕切り、会議室の間仕切りとして



階段下の収納スペースとして



小さなすき間を収納スペースとして



スライドラックとして



空間を分ける & つなげる — サイレントアルフレックス 80 で実現



両面取付のハンドルで両側から引戸を開け閉めできます。



このような部屋の間仕切りはウッドフレックスで実現できます。木製框引き戸はサイレントアルフレックスと組み合わせることができます。



様々な種類の面材を扉に組み合わせることができます。



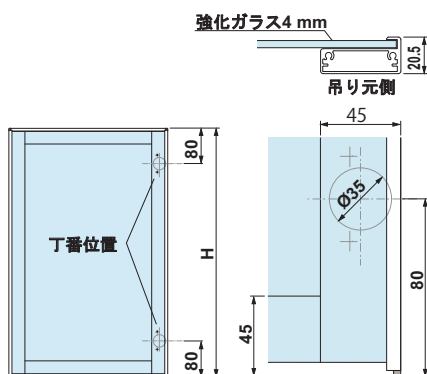
防塵ブラシを使用すると、埃やごみを集めてくれるのでレールのスムーズな動きを妨げることがありません。特に部屋の間仕切りに最適です。

サイレントアルフレックス 80 の詳細は建具用金物カタログをご覧ください。

アルミフレーム扉

- パッキンがセットされているのでガラスとフレームのがたつきを最小限に抑えられる構造
- 扉サイズ： W500xH2400 mm 以下
- 材質： 枠：アルミニウム、面材：強化ガラス 4 mm
- 仕上： 枠：シルバーアルマイト、面材：飛散防止フィルムまたはデザインフィルム貼

→ モデル AFD45CP



- 正面から見たエッジが幅 8 mm とシンプルなデザイン

モデル	品番
ADF45CP	▲ 563.83.900

梱包：1 個

TopCo サービス

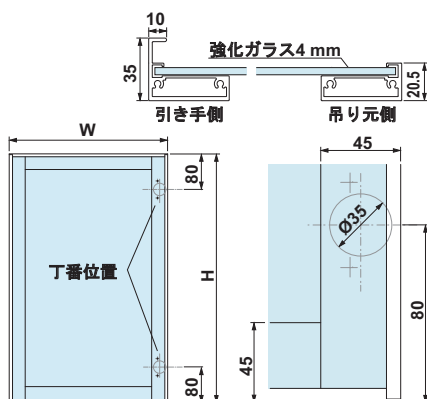
ご注文の際は以下の項目をお知らせください。

- アルミフレーム扉サイズ (WxH mm)
- フィルムタイプ (飛散防止フィルムまたはデザインフィルム)
- フィルムの仕上
- ヒンジの取付位置 (図面にてお知らせください)
- 枚数 (1 個より承ります)

注意

ヒンジ取付位置は扉の端から 80 mm 以上離してください。それ以外の取付寸法については、指示がない場合は均等割となります。

→ モデル AFD45UK2



- 幅 45 mm のアルミフレームに角型の引き手が一体化し、引き手が枠の一部となったスッキリとしたデザイン

モデル	品番
AFD45UK2	▲ 563.83.910

梱包：1 個

TopCo サービス

ご注文の際は以下の項目をお知らせください。

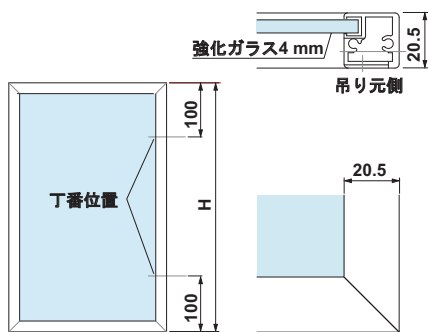
- アルミフレーム扉サイズ (WxH mm)
- フィルムタイプ (飛散防止フィルムまたはデザインフィルム)
- フィルムの仕上
- ヒンジの取付位置 (図面にてお知らせください)
- 枚数 (1 個より承ります)

注意

ヒンジ取付位置は扉の端から 80 mm 以上離してください。それ以外の取付寸法については、指示がない場合は均等割となります。

TOH-FF 2013, HJA-jp, 1/12; 表示寸法などの仕様は変更される場合もあります。

→ モデル AFD20



- A**
- 木材では難しい枠サイズ 20.5x20.5 mm のスリムな外観
 - コーナー部は留め仕上でシャープなデザイン

モデル	品番
AFD20	▲ 563.83.920

梱包：1 個

TopCo サービス

- ご注文の際は以下の項目をお知らせください。
- アルミフレーム扉サイズ (WxH mm)
 - フィルムタイプ (飛散防止フィルムまたはデザインフィルム)
 - フィルムの仕上
 - ヒンジの取付位置 (図面にてお知らせください)
 - 枚数 (1 個より承ります)

注意

ヒンジ取付位置は扉の端から 100 mm 以上離してください。それ以外の取付寸法については、図面にてお知らせください。

3

アルミフレーム扉

→ 飛散防止フィルム仕上バリエーション



マット



スモーク



ダークブラウン



ライトブルー



グレー

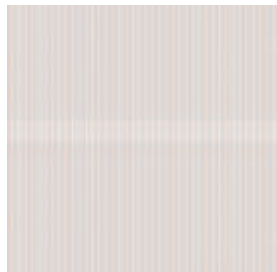


ライトブラウン

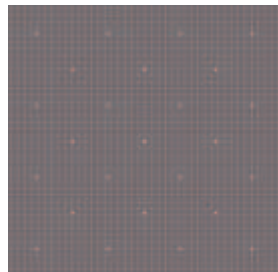
→ デザインフィルム仕上バリエーション



ボーダー・ベージュ



ソリッドストライプ・ベージュ



メッシュドット・ブラウン



ファブリックボーダー・ブラウン

デュオマティックヒンジ	▶ FF 5.13
デュオマティックヒンジ アルミフレーム扉用	▶ FF 5.30

TCH-FF 2013, HJA-jp, 11/12; 表示寸法などの仕様は変更される場合があります。