



- 材質： プナ（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

- |  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  |  |   |   |
| <b>SE-50</b> 557.62.050<br>3面、ダボ組み、組み立て前 | <b>SE-51</b> 557.62.051<br>4面、ダボ組み、組み立て前 | <b>SE-52</b> 557.62.052<br>4面、ダボ組み、組み立て済み | <b>SE-53</b> 557.62.053<br>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

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

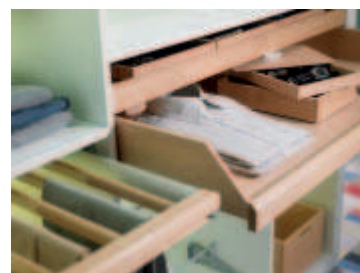
- SE-72** 557.62.072  
4面、ダボ組み、組み立て済み
- SE-73** 557.62.073  
4面、あり組み継ぎ、組み立て済み

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

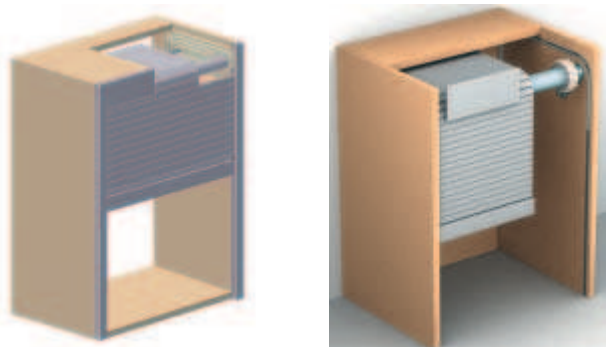
- SE-20** 557.62.020  
側板傾斜引出し、低前面パネル、ダボ組み、組み立て済み
- SE-21** 557.62.021  
すりガラス引出し、ダボ組み、組み立て済み
- SE-29** 557.62.029  
ズボン・テキスタイル用引出し、アルミスラツ、ネジ止め



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