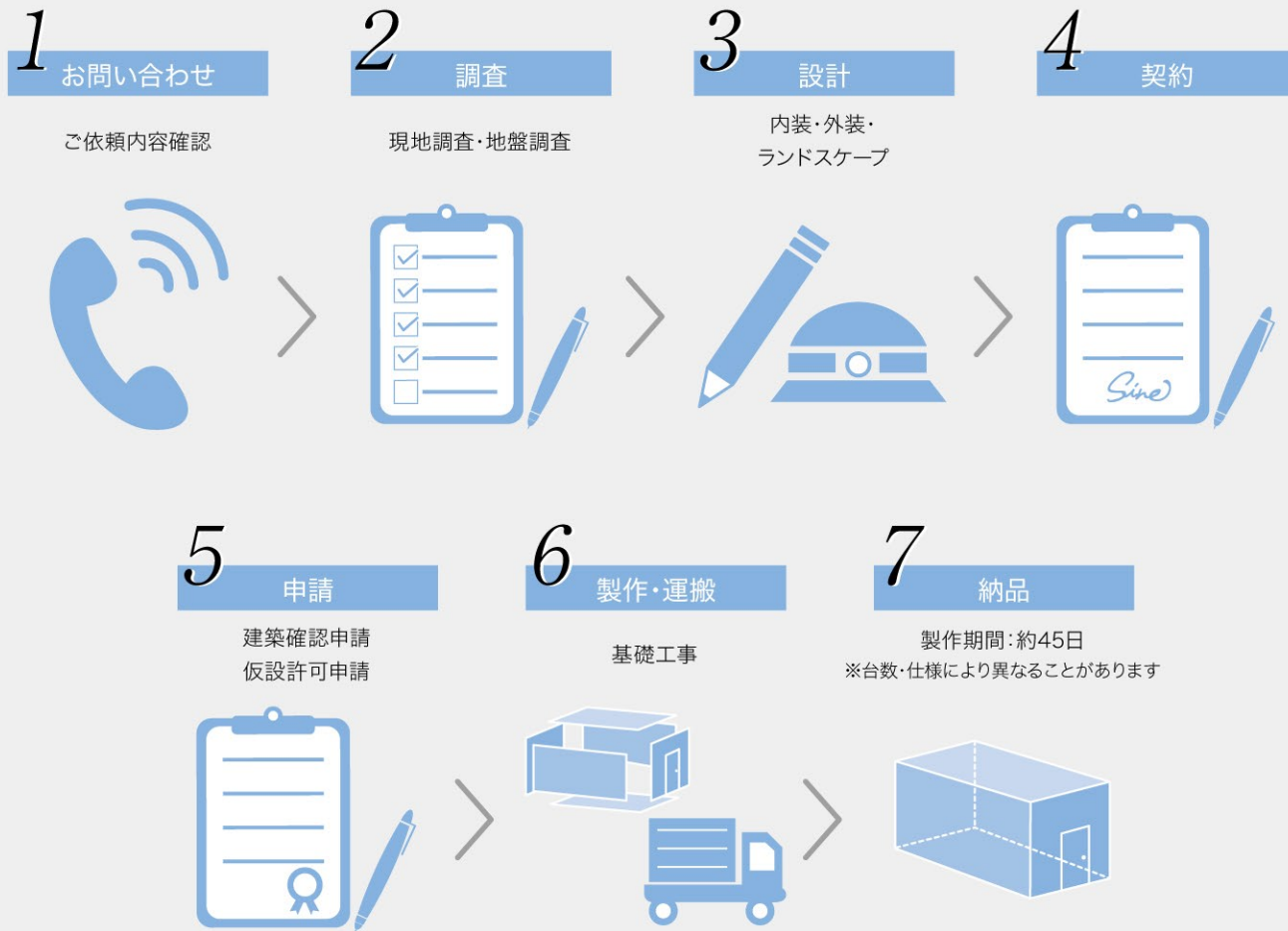


## 設置までの流れ



TOPPAN

トッパンコフテナモジュールユニット

TOHACO  
トハコ

MOBILITY / FLEXIBILITY / EFFICIENCY

TOHACOとは、建築確認申請に適合しうる商品であり、  
構造設計一級建築士に設計を依頼し、  
JIS鋼材を使用し、一定基準以上の技能を持つ工場に生産委託をし、  
構造設計一級建築士の管理のもと作られた製品です。

# TOHACOの魅力

**POINT 01** **可変性**  
 トップパンの持つ商材が空間の可能性・可変性・価値を高める

**POINT 02** **確認申請**  
 建築確認申請取得可能建築物  
 JIS規格鋼材使用  
 大臣認定Mグレード(工場製作)

**POINT 03** **省施工**  
 大半を工場で作成  
 現場工期、コストを大幅削減可能

**POINT 04** **リサイクル**  
 移設可能  
 再利用可能  
 廃棄物削減

## トップパンならではの価値提供

### 外装バリエーション

用途に応じてルーバー・デッキなどの  
 トップパンの製品で外装を仕上げます

- コルゲート塗装仕上げ
- 鋼板パネル仕上げ
- サイディング仕上げ
- フォルティナ 加飾アルミルーバー
- マテリアルウッド 再生木ウッドデッキ
- グラフィックシート仕上げ

### 内装バリエーション

用途に応じてトップパンの  
 製品・色柄で内装を仕上げます

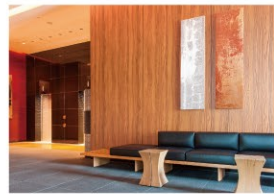
- 床 101レプリア(フローリング)・101レプリアセラミック(タイル)・CF・他
- ドア 101エコシート(木目、単色シート)・塗装・突板・他
- 家具 101フリーコア・メーカー家具・オーダー家具
- 壁 101ローバル(不燃パネル)・クロス・塗り壁・他
- 住設 キッチン・ユニットバス・洗面

### FORTINA.



アルミ基材に高性能化粧シートをラッピングした「軽量」で「寸法精度の高い」、「不燃」の内装向け化粧部材です。自然素材では避けられない経年による変色や変形がなく素材自身の重量や長さの制約を減らして、これまで出来なかった新しい空間デザインが可能となります。

### 101 Materium®



天然木のリアルな質感を持つ化粧シートと不燃基材を組み合わせた不燃化粧パネルです。こすれなどによるキズ対策としての耐傷性や、汚れ対策としての耐汚染性を有しています。

### 101 ECO SHEET LOVAL®



101エコシートに連動した新しい不燃専用シリーズです。建具、造作材などの内装材(101エコシート)や、ルーバー(FORTINA)と組み合わせたトータルコーディネートが可能です。

### 101 REPREA Smart NANO® AREZA



トップパン独自のシート高性能化技術「Smart NANO®」を使用し、土足対応可能な表面硬度、耐摩耗性を実現しました。耐光性・耐汚染性に優れ、美しさを長く保ちます。

### 集客販促支援

イベント企画・運営などのプロモーション領域の対応

■ 企画(イベント企画)立案・実施

■ プロモーションツール作成

## 宿泊施設での展開イメージ



### 内装

101エコシート LOVAL  
 101レプリアスマート  
 ナノアレーザ

### 外装

FORTINA  
 TOPPAN  
 MATERIALWOOD

## トッパンのソリューション

### 受付

血流認証システム

### 室内

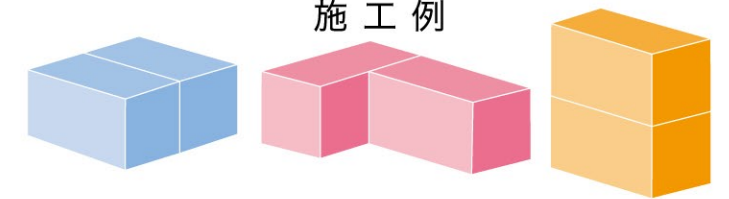
アロマシューター※1  
 雑誌、漫画読み放題

### 室外

マビオン※2  
 シェアサイクル

※1 ベッドスペースなどプライベート空間に香りを提供するアロマ芳香デバイス  
 ※2 株式会社ONE COMPATH(ワンコンパス)が提供している日本の地図検索サービス

### 施工例



## 他用途シーン

**住** 家族形態の変化  
 場所に縛られない住まい方

- 住宅・賃貸住宅
- 防音室
- 別荘・セカンドハウス

**遊** 空間・時間をシェアする  
 新しい文化や仲間に触れる機会

- インフォメーションセンター
- カフェ
- イベントブース

**旅** 自然との共生  
 非日常、出会いを求める旅志向

- ホテル・旅館
- グランピング
- コテージ
- 宿舎

**育学** 学びも多様性の時代  
 様々な場所で成長していく

- 保育園・託児所
- 学習塾
- 英会話教室

**働** 働き方はますます自由に  
 スピーディに場をつくる

- シェアオフィス
- レンタル会議室