

# 日本初。

厳しい構造計算をクリアした  
ステンレスフレーム構造の  
耐震納骨堂。

ステンレスフレームで主要部を構成することにより  
従来ある石製納骨堂の地震による倒壊のリスクを回避した  
安心・安全な納骨堂「SHIN-シン」は  
厳しい構造計算（強度証明）をクリアした  
地震に強い日本初の耐震納骨堂です。



心をこめて、芯のある耐震納骨堂「シン」

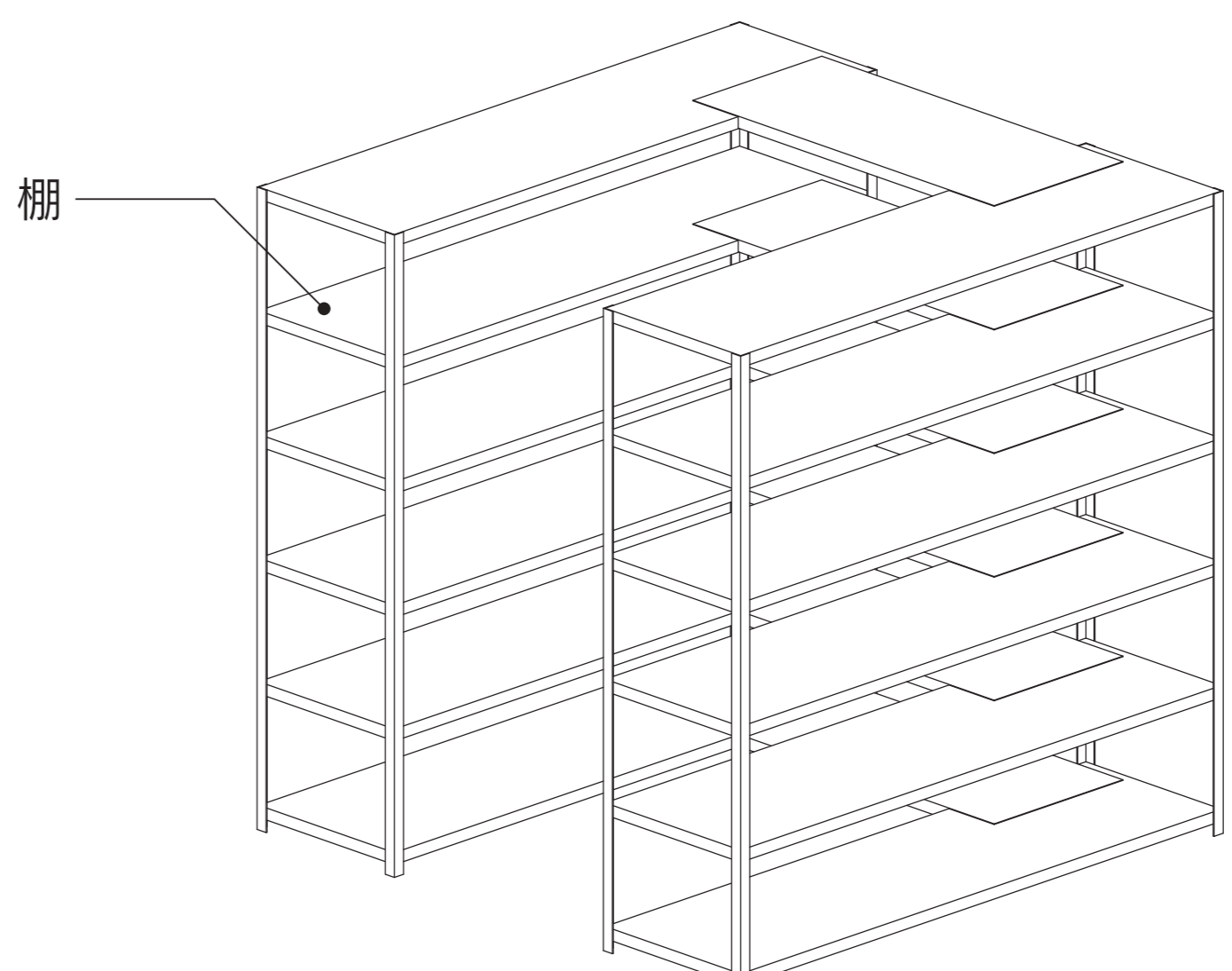
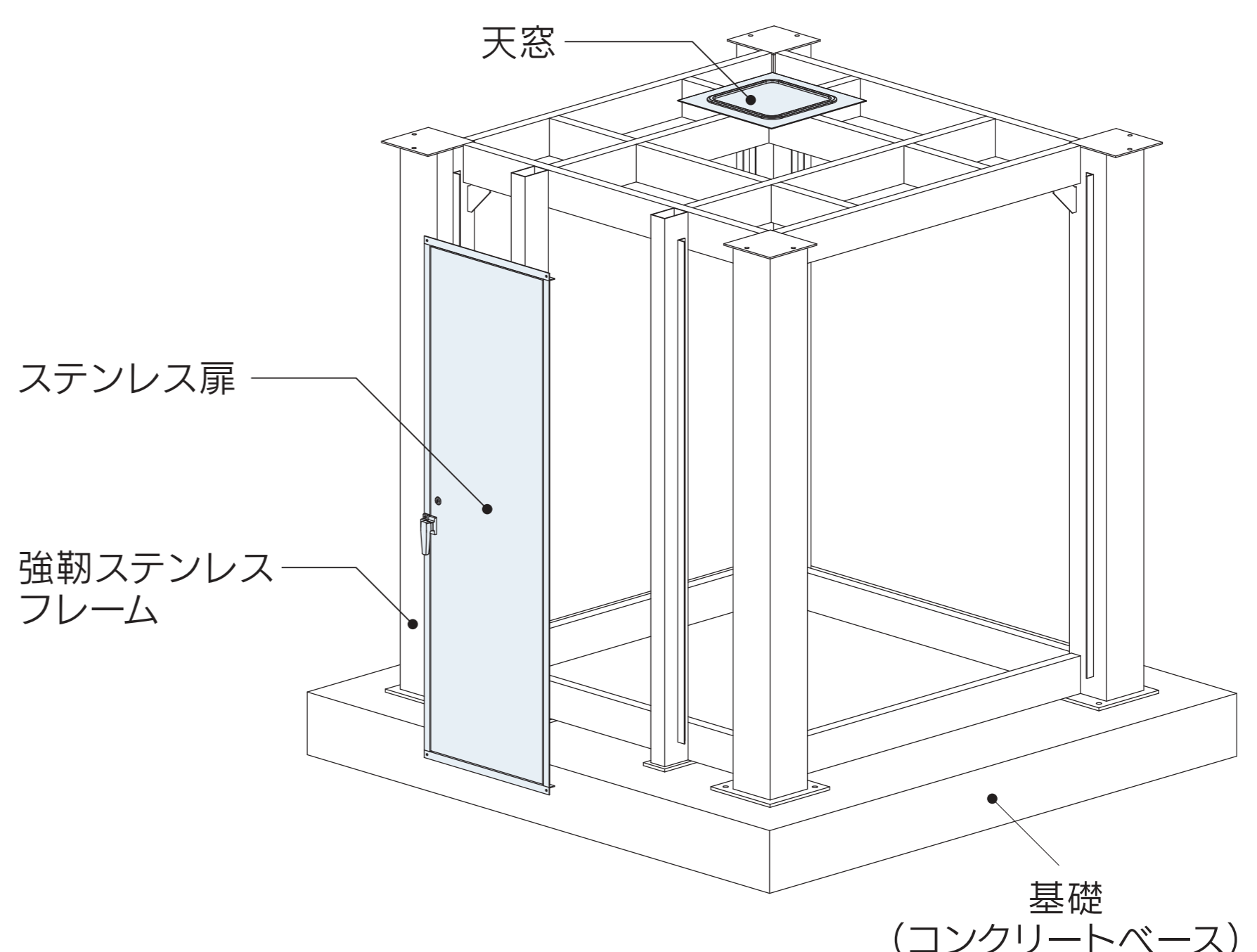
# SHIN



# 日本初 ステンレスフレーム構造の 耐震納骨堂「SHIN - シン」

## 「SHIN」の優れた9の特徴

- ① ステンレスフレーム採用のため**地震に強い**。
- ② 全120ページの構造計算書作成により  
**建築確認申請対応**。
- ③ 選べる1000通り以上のデザインパターンで  
和風にも神道にも。
- ④ **最短4日間**、従来より施工期間が極端に短縮。
- ⑤ 従来の総石造製品と比べ接着剤の使用を  
**約90%カット**で**費用軽減**。
- ⑥ 万一、基礎が沈下等の状態になっても  
**ジャッキ修正が可能**。
- ⑦ 扉方向は現場に合わせ四方どこにでも設置可能。
- ⑧ 採光用天窓、ステンレス棚、ステンレス扉標準装備。
- ⑨ 3~4トンユニック車が横付けできれば施工可能。



■必要設置寸法／幅 2500 × 奥行 2500 × 高さ 2600(mm)

1000通り以上の組み合わせから選べる豊富なデザインパターンを実現

