

耐火ファクトリーブース (まもっ太郎) 

## 「防火区画」に対応できる耐火ブース。

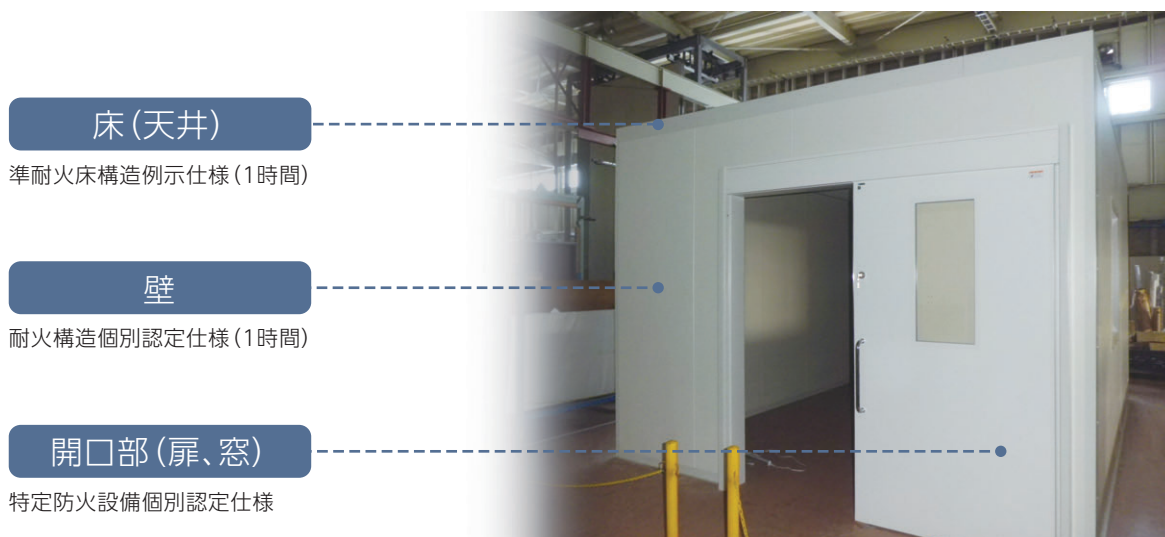
※まもっ太郎は、準耐火建築物の工場建屋内において、令112条第1項(1500㎡防火区画)の基準に対応したブースです。設置にあたっては、所轄当局に違法解釈の事前確認が必要です。

日々変化する市場ニーズに合わせて、常に最適化が求められる生産現場。

そんな現場に設置されるルームには、将来の変化に素早く対応できる柔軟性が求められます。

まもっ太郎は、防火区画が要求されるエリアでの休憩室、事務室、検査室、マシンルームなどに最適の組立式耐火ファクトリーブースです。

## ■主要構造部



## 床(天井)

準耐火床構造例示仕様(1時間)

## 壁

耐火構造個別認定仕様(1時間)

## 開口部(扉、窓)

特定防火設備個別認定仕様

## ■ラインナップ

|                 | 耐火 天井(床)タイプ  | パネルタイプ   | フレームタイプ   |
|-----------------|--|--|---|
| 特徴              | <ul style="list-style-type: none"> <li>倉庫での異種用途区画にも提案可能</li> <li>1時間耐火性能の壁・床で構成</li> <li>耐火建築物内での防火区画要求にも提案可能</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>室内に柱が見えないスッキリした意匠</li> <li>組立式なので短工期(30床㎡で約1日)</li> <li>加振試験により耐震性確認</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>フレーム構造により大きな間口でも対応可能</li> <li>組立式なので短工期(100床㎡で約4日)</li> <li>最も一般的な構造で強度面の信頼性が高い</li> </ul> |
| 耐火仕様            |  |  |   |
| 天井(床)パネル        | 1時間耐火例示仕様  | 1時間準耐火例示仕様   |   |
| 壁パネル            | 1時間耐火認定  |  |   |
| 建具              | 特定防火設備   |  |   |
| ブース寸法(最大室内寸法mm) |  |  |   |
| 間口寸法            | 7690   | 5250*  | 9490  |
| 桁行寸法            | 19590  | 9950   | 19590   |
| 室内CH            | 4000   | 3000   | 4000  |
| 柱サイズ            | □-125×125×t3.2   | -  | □-100×100×t2.3(タイプ1)<br>□-125×125×t3.2(タイプ2)  |
| 建具設定            |  |  |   |
| 窓(FIX)          | ○  | ○  | ○   |
| 引き戸             | ○  | ○  | ○   |
| 開き戸             | ○  | ×  | ○   |

\*オプションにより、7050まで対応可能です。詳しくは弊社営業員までお問い合わせください。

## ■建具

## 窓

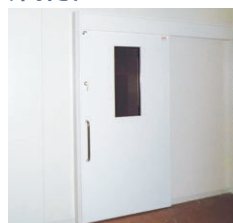


・標準寸法 W900×H810



・標準寸法 W360×H810

## 片引き戸



・有効開口標準寸法 W1000×H2100

## 開き戸



・有効開口標準寸法  
片開き W900×H2100  
両開き W1800×H2100

(ご注意)  
開き戸はフレームタイプ  
のみの設定です。

クリエイティブ  
スペースワーク  
ステーション

デスク

OAテーブル・  
ラックハイグレード  
チェアオフィス  
チェアローテーブル・  
スクリーン会議・  
ミーティングテーブル会議・  
ミーティングチェア会議・  
研修室家具・備品ホワイトボード・  
掲示板ラウンジ・  
リフレッシュ家具システム収納家具・  
スライド書架収納家具・  
整理用品ロッカー・  
シューズボックス

耐火金庫

役員用家具

応接用家具

ロビーチェア・  
ベンチ

カウンター

オフィス  
アクセサリ屋外用家具・  
備品ベッド・  
レセプション家具間仕切・  
内装材工場・  
物流用家具高齢者・  
医療施設用家具学校・  
図書館用家具

店舗用家具

官公庁仕様家具  
/ 防災用品