

火薬類取締法令に基づく
移動式鋼製火工所



TS-200 (6.8m²)**型**



ISO9001 認証取得工場
日機工業 株式会社

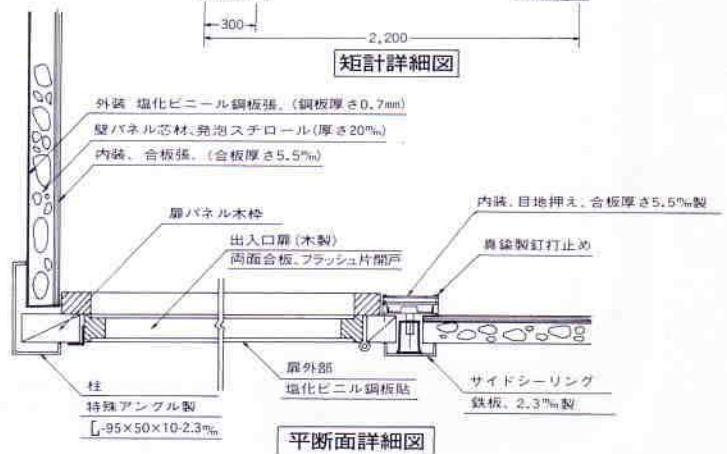
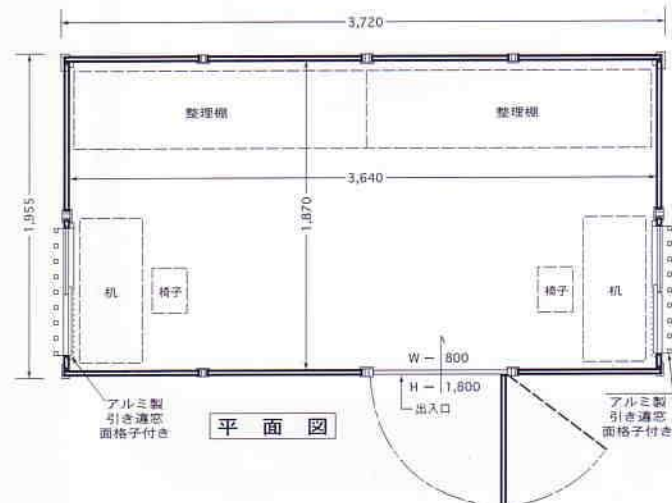
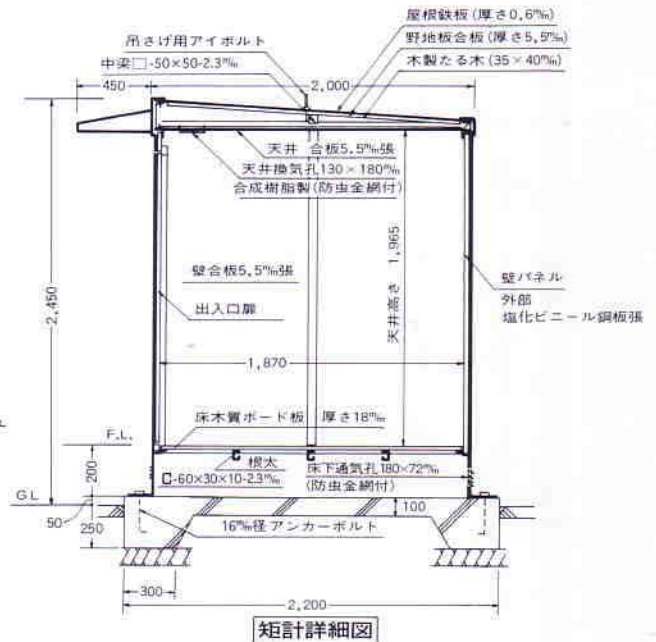
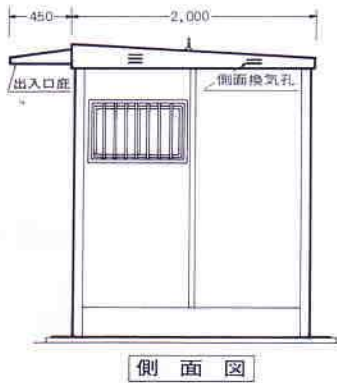
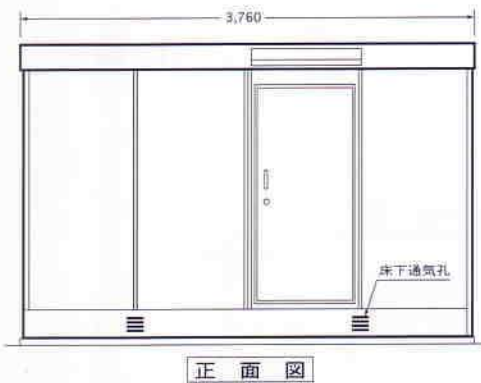
移動式鋼製火工所(TS-200型 6.8m²)について

日機式鋼製火工所(TS-200)は、移動式2級火薬庫、火薬類取扱所とともに、設置条件のきびしい山間僻地でも、短時間に少人数で設置できるように、設計、製作されたものです。火工所内に設置する専用の整理棚、作業机、椅子(別途販売)も用意されています。本体、内部用品とも、分解、再組立てが可能です。

	面積	間口	奥行	高さ
外法	7.27m ²	3,720mm	1,955mm	2,400mm
内法	6.84m ²	3,640mm	1,880mm	1,965mm

主な仕様

- 基礎** …… (標準仕様)
設置場所は湿気をさけ、コンクリート基礎を設け、柱基部の位置にアンカーボルト(16mm径)を埋め込む。
- 骨組** …… 柱、梁、桁とも特殊軽量形鋼(厚さ2.3mm)を使用し、お互いを、ボルト、ナットで固定する。
- 床** …… 木質ボード板(厚さ18mm)を、根太(軽量形鋼□-60×30×10-2.3mm)及び、土台に乗せかけて敷きつめる。
- 壁パネル** …… 断熱材(発泡スチロール)を芯材とし、外部に塩化ビニール鋼板(厚さ0.7mm)を、内部には合板(厚さ5.5mm)を接着剤ではり合せて壁パネルとし、柱に設けたパネル受にはめ込んで固定する。
- 天井** …… 合板(厚さ5.5mm)製とする。また、天井換気孔を4ヶ所設ける。
- 屋根** …… 木製たる木(35×40mm)に野地板(耐水合板、厚さ5.5mm)を取付け、その上に鉄板(厚さ0.6mm)を釘打止めする。
- 扉** …… 木製両面フラッシュ片開戸(厚さ27mm)とし、外部に塩化ビニール鋼板(厚さ0.7mm)をはりつける。蝶番は、真鍮製平蝶番3個を用いる。扉寸法は、高さ1,800mm・幅800mmとする。
- 明り窓** …… (標準仕様)
アルミ製引違い窓(高さ400mm、幅750mm)を2ヶ所設ける。引違い戸のガラスは、網入型板ガラスを使用し外部にはアルミ製面格子(14°角、85mmピッチ)を設ける。また内部よりクレセントにより施錠できるようにする。
- 錠** …… 面付シリンダー本錠1個取付。
- 通気孔・換気孔** …… 床下通気孔は土台に4ヶ所、屋根裏換気孔は屋根の両側面に、各2ヶ所、計4ヶ所設ける。
- 重量** 850kg



営業品目

- 移動式2級火薬庫(1t庫~10t庫)
 - 移動式火薬類取扱所、庫外貯蔵庫
 - テント式火工所、警報・警鳴装置
- 製品についてのお問い合わせは右の代理店まで。

代理店