

# シリンダーキャビネット

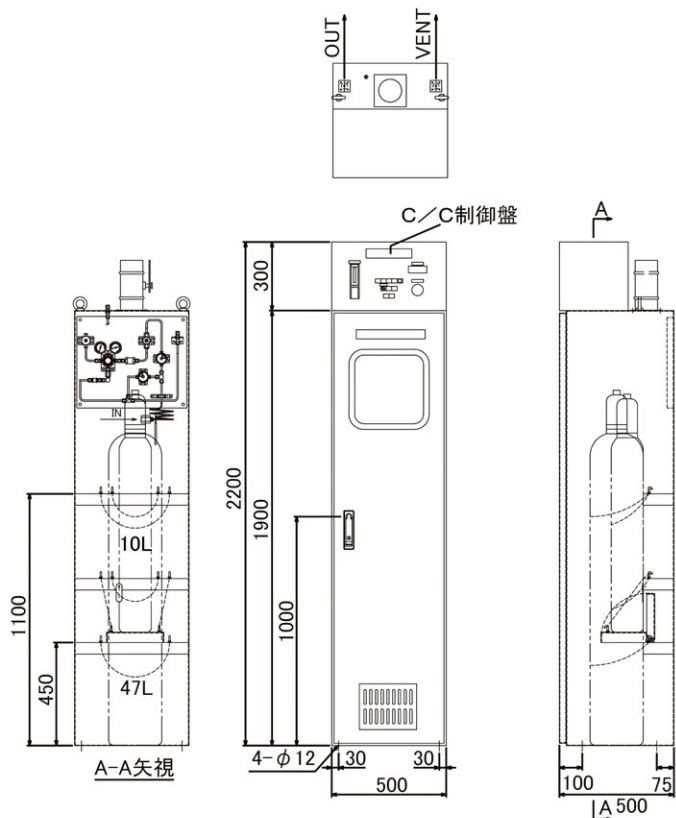
## ■シリンダーキャビネットとは

シリンダーキャビネットは可燃性ガス、毒性ガス、特に特殊材料ガス等を、安全に貯蔵・消費する為、容器を収納するキャビネットです。

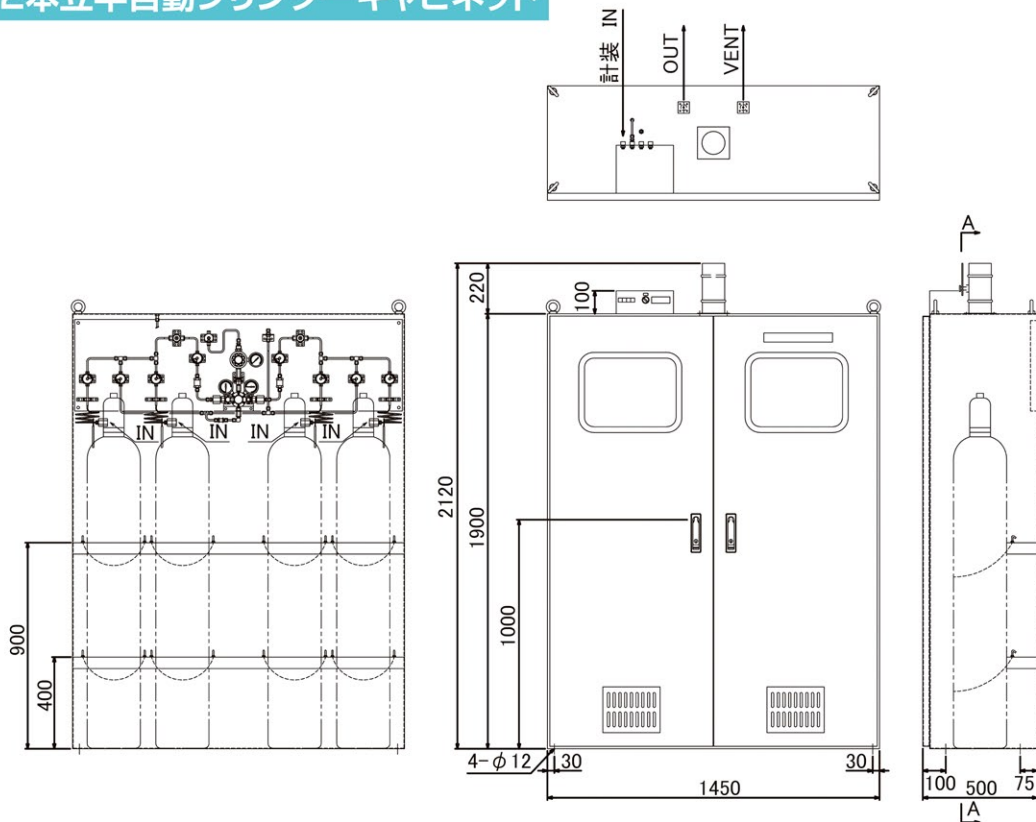
## ■シリンダーキャビネットの構造及び施工について

高圧ガス保安法 一般高圧ガス保安規則第6条第一項第42号ホ 一般高圧ガス保安規則関係例示基準35 シリンダーキャビネットの基準に基づき設計施工いたします。又、シリンダーキャビネットを含めた分析、反応、実験室などのトータル配管工事も行います。

### 1本立シリンダーキャビネット



### 2+2本立半自動シリンダーキャビネット



## 03 ガス供給ユニット・集合装置

ガス供給ユニット・集合装置関連機器 04

その他装置 05

液化ガス蒸発器 06

自動切替減圧弁・装置 07

高圧ガス用継手 08

溶断器・アクセサリ 09

計器 10

参考資料・データ 11

各種充填設備・集中配管  
窒素・酸素・アルゴン・水素・ヘリウム用集合装置  
アセチレン用集合装置  
炭酸ガス用集合装置  
LGC(液化ガス)系集合装置  
LGC(液化ガス)系集合装置/重量切替装置  
LGC(液化ガス)系自動切替装置  
半自動切替集合装置  
自動切替集合装置  
シリンダーキャビネット  
ユニティ系集合装置  
アウトレットユニット  
水素供給装置  
天然ガス・メタン供給装置  
ガス設備・配管機器類の保守点検