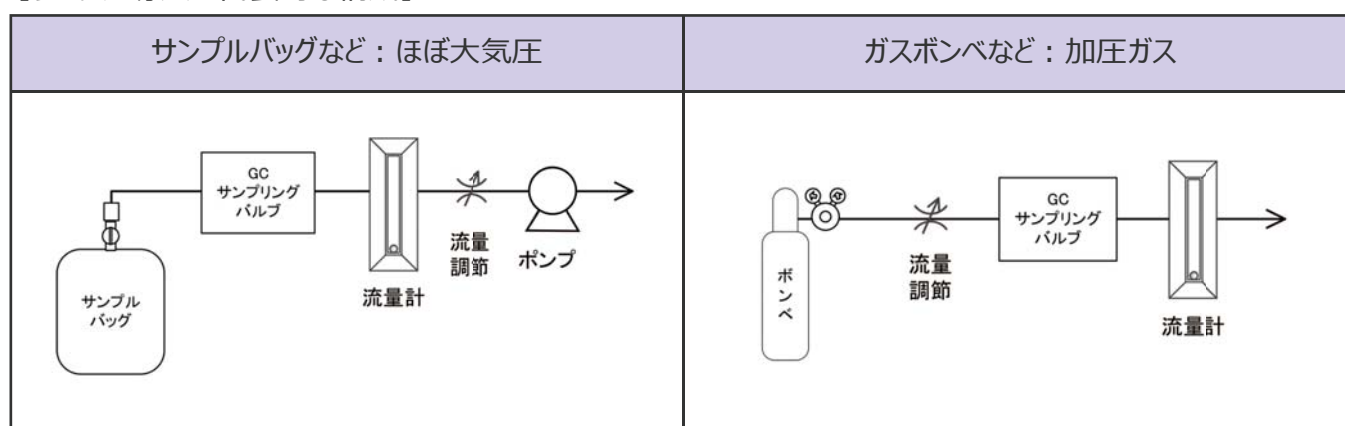


サンプルバッグや圧力の低い反応器などポンプ吸引を必要とするサンプル、  
標準ガスボンベや圧力の高い反応器など自圧で導入できるガスの接続や切替を簡単に

- お客様の使用方法に合わせ、様々なパターンに対応
- 不活性処理仕様もご用意
- 弊社製サンプル吸引ポンプと併用すると、より簡単に使用可能
- オートインジェクタとの併用可能（トレイとの併用は不可）



### 【サンプル導入の代表的な構成】



通常、流量調整用のニードルバルブは、サンプルバッグの場合は下流側(ポンプ側)に、ボンベガスの場合は上流側に配置されます

### 仕様

パネル材質	ステンレス板
配管	ステンレス 外径1/16" 内径1mm
サンプルバッグ用パイプ	外径1/4" 内径1.5mm テフロン
3方ボールバルブ 接ガス部材質	ステンレス、PTFE、シリコンベース潤滑剤
ニードルバルブ 接ガス部材質	ステンレス、FKM、二硫化モリブデンベース潤滑剤、シリコンベース潤滑剤
取り付け位置	GCの注入口部 左側
パネル寸法 WxDxH mm	126~176 x 80~133 x 63~163 (接続口の種類や個数により大きさが変わります)
GC左側へ追加される寸法 WxH mm	70~120 x 63~163 (接続口の種類や個数により大きさが変わります)

## 【型式指定方法】

接続口が1個 : SLP10-□○△-X

接続口が2個 : SLP10-□○△-□○△-X

※接続口が2個の場合は、切替用の3方ボールバルブが付きます

※接続口が3個以上のパネルの製作も可能です

### - □ : 接続口の種類

**P** : サンプルバッグ用パイプ (位置は前面のみ。○△の指定は未記入)

**1** : 1/16" Swagelok

**2** : 1/8" Swagelok

**4** : 1/4" Swagelok

### - ○ : Swagelokの配置 (□がPの場合は不要)

**F** : パネル前面

**R** : パネル背面

### - △ : 流量調節用ニードルバルブ (ボンベ、加圧ガス用) (□がPの場合は不要)

**N** : ニードルバルブ有り

未記入 : なし

### - X : 不活性処理仕様

**S** : 不活性処理 継手、配管仕様

未記入 : なし

## サンプル導入パネル 例



接続 1 : サンプルバッグ

**SLP10-P**



接続 1 : サンプルバッグ  
接続 2 : サンプルバッグ

**SLP10-P-P**



接続 1 : サンプルバッグ  
接続 2 : SWL 1/8 (リア)

**SLP10-P-2R**



接続 1 : SWL 1/8 (リア)  
接続 2 : SWL 1/8 (リア)

**SLP10-2R-2R**



接続 1 : サンプルバッグ  
接続 2 : SWL 1/8 (フロント)  
ニードルバルブ付

**SLP10-P-2FN**



接続 1 : サンプルバッグ  
接続 2 : SWL 1/8 (リア)  
ニードルバルブ付

**SLP10-P-2RN**

## リア接続口 例



SWL 1/8 1個



SWL 1/8 2個



ラボソルテック合同会社

〒190-0003 東京都立川市栄町 3-56-14-201  
TEL:042-595-8687 / FAX:042-633-0282  
mail:info@labosoltech.com



- 一般に、会社名および商品名は各社の商標または登録商標です。
- 製品の色合いは、実物とは多少異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- 製品のデザイン、仕様、外観、価格は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

- お問い合わせ、ご用命は下記の代理店・販売店へ