

## 型式

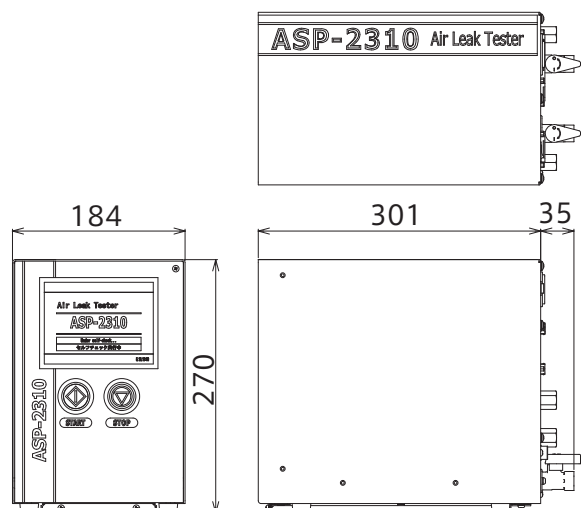
**ASP-2310GR** (配管ポートが背面にあるタイプ)

**ASP-2310GF** (配管ポートが前面にあるタイプ)

## 基本仕様

差圧	圧力計測範囲	-1,000Pa ~ +1,000Pa
	圧力最小目盛	0.1Pa
試験圧	圧力計測範囲	0 ~ 600kPa
	圧力最小目盛	0.1kPa
表示単位	漏れ量	mL/min、Pa・m <sup>3</sup> /s
温度測定範囲		5°C ~ 40°C
チャンネル設定		16CH (CH1 ~ CH16)
試験用流体		クリーンで圧力変動しないドライエア
使用環境温度範囲		5°C ~ 40°C *ただし、結露なきこと
保存環境温度範囲		-20°C ~ 60°C *ただし、結露・氷結なきこと
使用湿度範囲		35 ~ 85% RH *ただし、結露なきこと
電源		AC100V±10%またはAC240V±10% 50/60Hz
配管接続口径	試験圧供給	Rc1/4
	パイロット圧供給	Rc1/4
	排気	Rc1/4
	マスター	Rc1/4
	ワーク	Rc1/4
	校正	Rc1/8
外部出力	RS-232C	D-sub9ピン
制御端子	内部入出力端子	
	外部バルブ出力端子	
	電空レギュレーター端子	
	温度センサー端子 (3端子) *温度センサーは別売です。	
寸法	W184×H270×D301 (mm) *突起物除く	
本体重量	約6.5kg	
付属品	ASPデータ管理システム、外部バルブ出力コネクター、内部入出力コネクター、RS-232Cケーブル、電源コード、検査成績書、取扱説明書、保証書、トレーサビリティ関係書類	

### ASP-2310GR



### ASP-2310GF

(単位:mm)

