

一定条件のドライガス(ボンベガス)を供給すると、仕様に合った一定露点ガスが簡単に取り出せます。

露点計精度の簡易チェックに便利です。

特 長

- 一定露点ガスが簡単に発生可能
- 取り扱いが簡単
- 単純な構造で丈夫

用 途

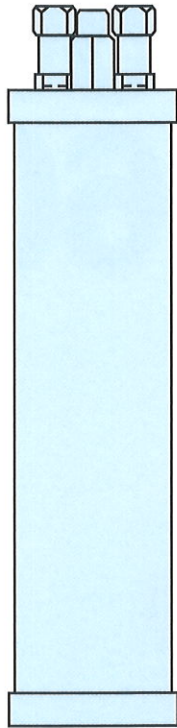
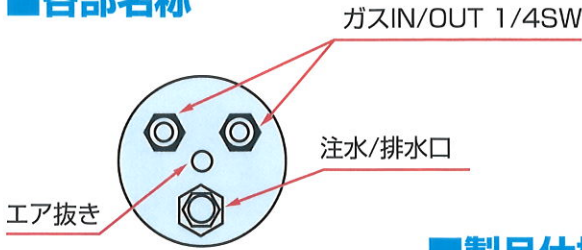
- 露点計の簡易精度チェック
- 小流量の定露点発生装置に

簡易型定露点 標準ガス発生器

SDG-40 SDG-50 SDG-60



■各部名称



■製品仕様

型 式	SDG-40 (-40℃DP近似値タイプ) SDG-50 (-50℃DP近似値タイプ) SDG-60 (-60℃DP近似値タイプ)		
精 度	水温25℃発生露点分析値	±1℃DP	
	換算グラフ値	±1℃DP	
外 形 寸 法	SDG-40	約65φ×295H	
	SDG-50	約65φ×295H	
	SDG-60	約65φ×295H	
供 給 ガ ス	Air、N ₂ 等		
供 給 露 点	SDG-40/50	-70℃DP以下	
	SDG-60	-75℃DP以下	
供 給 流 量	3 L/min		
加 湿 用 水	精製水（一般水道水可）		

■使用方法

- 吸/排水口のプラグを外して、加湿精製水を満水になるまで給水してください。
- 供給ガスを流量3L/minに調整して、供給ガスINからSDGに供給してください。ガスOUTから水温に応じた露点ガスが発生します。
- 露点計の精度確認に使用する場合は、ガスOUTから各露点計のサンプリングジャケットに配管し、数値が安定するまで流し続けてください。

NAGANO 永野電機産業株式会社

大阪本社 〒561-0834 大阪府豊中市庄内栄町4-23-25

TEL.06-6335-5540 FAX.06-6335-5545

東京営業所 〒110-0016 東京都台東区台東4-29-13 日進ビル8階

TEL.03-5817-4158 FAX.03-5817-4159

メール:info@dp-nagano.co.jp URL:http://www.dp-nagano.co.jp/

※仕様、その他記載内容は、予告無しに変更する場合がありますので予めご了承ください。

取扱代理店