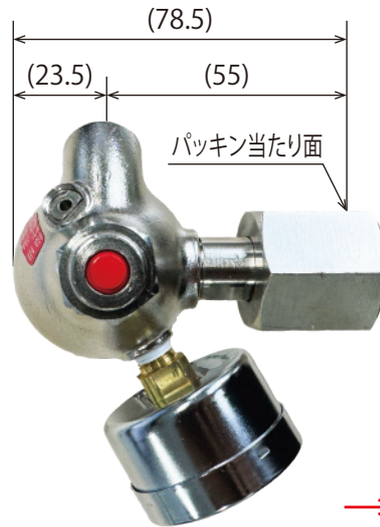


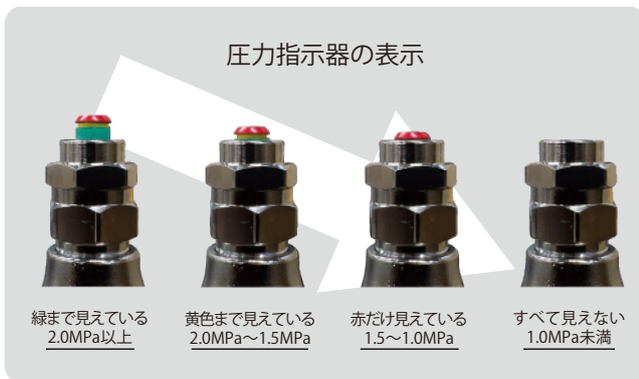
高圧ガス容器(7m³)に取り付けても外にはみ出さない圧力調整器

SmartFit Smart Fit



ポンベ外径内に
収まります。

ポンベ同士が
密接していても
設置できるくらい
コンパクト!



特長

- 徹底的に構造を省スペース化し、取り付けた状態で7m³ボンベ直径内に収まるサイズを実現
- ボンベ直径内に収まったことで不意の接触事故のリスクを軽減
- ボンベ置き場が狭小の場合や小型のボンベでの使用に最適
- 従来製品(CMH-B516-RM)に比べて専有容積48.7%減*
- 圧力調整ハンドルは抗菌・抗ウイルス仕様で衛生的
- 特許出願済(出願番号：特願2022-110568)

*それぞれの製品の幅×高さ×奥行のサイズの直方体を専有容積とした比較



製品紹介動画
公開中!



仕様

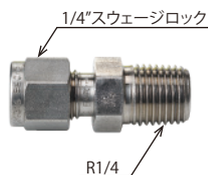
シリーズ	Smart-Fit		
型式	SFA-B516		
使用ガス	酸素、窒素、アルゴン、ドライエア		
圧力表示	入口側	圧力指示器	
	出口側	1.6MPa計	
最高使用圧力 [MPa]	入口側	15	
	出口側	0.99	
出入口形状	入口側	W22-14右メスナット	
	出口側	Rc1/4	
最大流量 [L/min(nor)]	760		
	条件	P ₂ [MPa]	0.99
		ガス	窒素
環境温度範囲[°C]	-5~40		
材質(本体)	C3771、Niメッキ		
排出弁	有り		
付属品	取付用スパナ		
重量[kg]	0.98		

アクセサリ

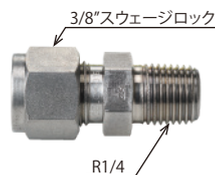
■ Smart-Fitの出口に使えるアクセサリを在庫にてご用意しております。

スウェージロック社製継手類

SS-400-1-4RT



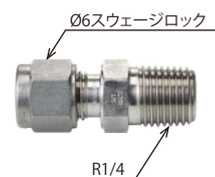
SS-600-1-4RT



SS-200-1-4RT



SS-6M0-1-4RT

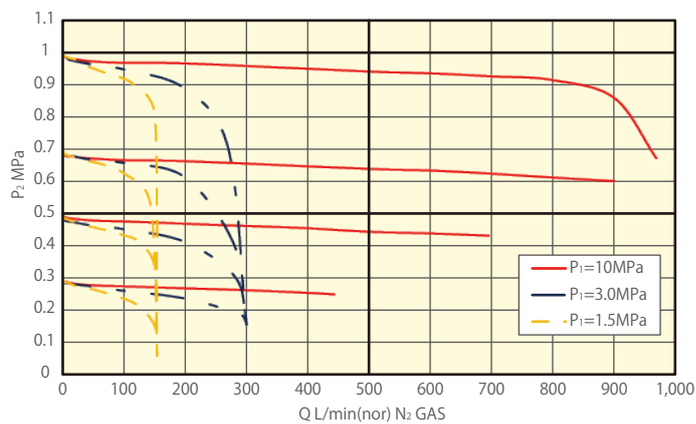


COMET出口継手

品番: QB1618 (右ネジ)
QO16441 (左ネジ)



流量特性図



関連製品

より大きな流量をお使いになる場合には！

■ 大型調整器JET-S II



分析、研究等で高純度ガスをお使いの場合には！

■ 高純度ガス用調整器 S/LABO II (真鍮製)



分析、研究等に最適、標準ガス、ゼロガスでも実績多数

■ 高純度ガス用調整器 S/LABO (SUS製、抗菌・抗ウイルスハンドル)



ご注意

正しくお使いいただくために、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

本製品は改良のために、仕様など内容を予告なく変更する場合があります。



日酸TANAKA株式会社

<https://nissantanaka.com/>

産業機器事業部 国内営業部