

小型減圧器 MAX-III型

通信ケーブル等の敷設工事に於いて クリーンガス（合成空気等）の封入作業用に開発した圧力調整器です。

本器は、2段式減圧弁構造でポンベより供給されるガスの吐出圧力と流量の安定化を目的に一層の工夫を重ね作業環境を配慮した製品です。



- ※ コンパクトな組合せと安全弁付でガスの安定供給
- ※ ポンベ取付けは工具不要のハンドホイール型（手動ハンドルで着脱できます）
- ※ ガス圧設定には丸型のセレーションノブに依る確実な設定と作業中の誤作動防止（安心作業）
- ※ 圧力計の目盛りは蓄光表示で薄暗作業環境にも対応（暗い場所でも読み取れます）
- ※ 小型のストップバルブ、調圧部と差別化し操作性向上（扱い易い組合わせ）
- ※ ガスの噴出口の円筒方向の回転による軟質ビニール管のヨジレ防止（ホースのまつわり防止）
- ※ インジケーターによる噴出ガスの検流（ガスの流れを目で確認できます）
- ※ 本体は小型軽量。収納はプラスチックケース（水、汚れに強く軽い）

- 仕様 :
- 使用圧力 一次側（ポンベ）14.7Mpa MAX
二次側 0.18Mpa MAX
 - 吐出量 0.065Mpa の時 100L 以上
0.03Mpa の時 60L 以上
 - 重量 2Kg



流量インジケーター

ホース口 360° 回転
二次側ホースをつけたまま
ケースに収納できます。

スタンダードタイプ MAX-II型

- ・ 流量インジケーター なし、
- ・ 360° 回転ホース口なし のスタンダード仕様



樹脂ケース入

製造元 株式会社 三幸製作所
発売元 井筒屋株式会社
〒452-0901 愛知県清須市阿原神門 241
TEL (052) 400-8011 FAX (052) 400-8023
<http://www.idutuya.co.jp> info@idutuya.co.jp