

使いやすさと安全をひとつに。

扱いやすく、持ち運びやすく、見やすい。
これらの設計コンセプトが、より高い安全性を生みました。

大きく見やすい、処方流量設定

大きな表示窓、グリーンのスケルトンカバー、白地に黒のコントラストをつけた大きな文字の採用により、表示位置、処方流量設定がひと目でわかります。



プロテクター付き薄型圧力ゲージ

ゴム製プロテクターを取りつけた圧力ゲージを調整器の上部に取りつけて、不意の接触・転倒による圧力計破損を防ぐデザインにしました。また、ドーム型により圧力表示が見やすくなりました。(G形・Y形)



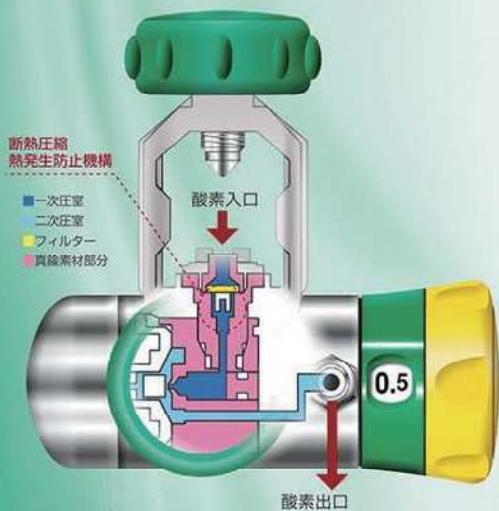
簡単・手締めハンドルの採用

G形、Y形それぞれのハンドルにゴム素材を採用、ポンベへの調整器の着脱が容易になりました。特にG形はスリナを使用することなく、調整器の着脱が可能です。(G形・Y形)



一次圧室に真鍮及び断熱圧縮熱発生防止機構を採用

ポンペバルブを急激に開いた時の、酸素の断熱圧縮による発火事故を防止する、二重安全構造です。(G形・Y形)
(19.6MPa対応)



Flow Gentle+ LINE UP

酸素アウトレットバルブ用



- P-1L
- P-2L
- P-10LF
- P-35LH

カラー (イエロー)
(ホワイト)



院内アウトレット装着例 (ホワイト)

左記以外の流量が必要な場合はこちらをご使用ください。



Flow Gentle 18 プロジェクトル アイハー

- 18チャンネルの幅広い流量設定。
- うっかりミスを防ぐ視流計。
- 組み合わせ安心の出口圧0.34MPa

流量設定目盛 (L/min)																	
0	0.25	0.5	0.75	1	1.5	2	2.5	3	4	5	6	7	8	9	10	12	15

ネジ式バルブ付酸素ボンベ用



- G-4L
- G-6L
- G-10L
- G-10LF
- G-15L



ソフトグリップ式手締めハンドル

ポンベの取付けに、スリナ不要。
ソフトグリップですから手にやさしく
ナース作業もスムーズです。

垂直修正機構



加湿器の接続部分が
回転するため、斜めに
しても加湿器は常に垂
直を維持できます。

ヨーク式バルブ付酸素ボンベ用



- Y-1L
- Y-4L
- Y-6L
- Y-8L
- Y-10L
- Y-10LF
- Y-15L



携帯用ポンベにはこのY型。

ソフトグリップ式手締めハンドル
と大きく見やすい流量表示が在宅
酸素の患者さんに最適です。

Y形ボンベ装着例



アクセサリ

- 加湿器
- 視流計

P形、G形に取りつけるアクセサリとして、加湿器・視流計をお選びいただけます。

鼻腔や咽喉の乾燥を訴える患者さんの酸素吸入には加湿器を、低流量の酸素吸入・搬送時など、加湿を行わない酸素吸入には視流計を取りつけてください。

加湿器



容量：250cc

視流計

赤いボールで酸素の流れを、ひと目で確認できます。ナースのうっかりミス防止や故障により酸素供給されない時のリスクマネジメントとして、安心な器具です。

