

より簡便な  
酸素療法環境の実現へ



We are  
always there

so you can  
be there too



医療用酸素流量計調整器付きバルブ  
酸素で〜る SV

持ち運びも簡単。ダイヤル1つですぐに酸素ガスを供給できます。



「酸素で〜る SV」  
一体型容器

●コンパクトで持ちやすいハンドル

●操作性に優れたバルブ

ポンペ元栓と流量設定ダイヤルが一体化し、医療の現場での作業性が向上しました。流量調整もラクラクで、12段階の調整が可能です。



●手すりにかげられる、ベッドハンガー付き



●簡単、ワンタッチガス供給

カニューレ接続、アウトレット接続の2通りの方法で酸素を使用できます。(同時使用はできません。) また、人工呼吸器や耐圧ホースにもワンタッチで接続できます。



●酸素ガス残量が一目でわかる

常時、酸素ガス残量が表示されるので、酸素療法中の患者さんへの、万一のガス切れ防止に役立ちます。



●アルミニウム製の軽い容器との一体型でご提供

従来型マンガン製容器に比べ、重量を削減できました。面倒な調整器の取り付けや取り外しは不要です。

バルブ

|  |                   |  |
|--|-------------------|--|
| 品名: 酸素で〜る SV                               |                   |  |
| 販売名: 酸素で〜る SV / 製造販売届出番号: 13B1X10004000072 |                   |  |
| 製造業国: ルクセンブルク                              |                   |  |
| 製造業者名: Ceodeux S.A.                        |                   |  |
| 一般医療機器 / 高圧ガスレギュレータ/特定保守管理医療機器             |                   |  |
| カニューレ接続部                                   | 設定流量(L・分)         | 0・0.5・1・2・3・4・5・6・8・10・12・15                       |
|  | 酸素出口形状            | 最大外径:7.2mm タケノコ型ホースコネクター                           |
| アダプタプラグ用<br>酸素アウトレット                       | 最大流量              | 60L/分  |
|  | 酸素出口形状            | 院内型ピン方式アウトレット(酸素用)と同じ形状<br>JIST7111型適合アダプタプラグが接続可能 |
| 重量(kg)                                     | 約 1.4kg(プロテクター含む) |  |

付属容器

|           |      |
|-----------|------|
| 内容積(L)    | 3.4  |
| 外径(mm)    | 102  |
| 高さ(mm)    | 595  |
| 材質        | アルミ  |
| 充填圧力(MPa) | 14.7 |
| ガス充填量(L)  | 500  |
| 重量(kg)    | 3.1  |

酸素で〜る SV一体型容器総重量:バルブ、容器、プロテクター:約4.6kg  
\*ご利用に際しては、必ず添付文書・取扱引書・安全上のご注意をお読みください。

製造販売元: ディーマー・メディカル・ジャパン株式会社

製造販売業許可番号: 13B1X100004

〒103-0001 東京都中央区日本橋小伝馬町14番7号

総販売元: 日本エア・リキード合同会社

〒210-0861 神奈川県川崎市川崎区小島町3-9

商品についてのお問合せ先: 医療ガス事業部(代表) 03-6414-6709