

## 酸素で～る SV

医療用酸素流量調整器付きバルブ



院内での酸素ガス使用において、日本エア・リキードからご提案します。  
新しい圧力・流量調整器「酸素で～る SV」とアルミ容器の一体型でご提供します。  
圧力調整器や流量計の面倒な組み立て作業は必要ありません。  
持ち運びが簡単で、しかもワンタッチで酸素ガスが取り出せます。  
「酸素で～る SV」とアルミ容器の一体型で、従来容器との違いを体験してください。

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。

### 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

ポンベ元栓と流量設定ダイヤルが一体化し、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。



### 手すりかけられる、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

常時酸素ガス残量を表示していますので、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。

### 『酸素で〜る SV』 一体型容器

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：13B2X10243000001		
	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 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 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・取扱手引書・安全上のご注意をお読みください。

製造販売元：ロタレックス・ジャパン株式会社

製造販売業許可番号：13B2X10243

〒110-0016 東京都台東区台東1丁目27番11号

総販売元：日本エア・リキード株式会社

〒108-8509 東京都港区芝浦3丁目4番1号 グランパークタワー

商品についてのお問合せ先：ヘルスケア事業本部 03-6414-6709



宮原酸素株式会社

長野県東御市本海野1708

<https://www.miyabara-sanso.jp>