承認番号: 20600BZY01038000

*2017年12月(第5版) 2016年3月(第4版)(新記載要領に基づく改訂)

> 機械器具 6 呼吸補助器 管理医療機器 非加熱式加湿器 35113000

酸素供給システム (加湿器、ネブライザー)

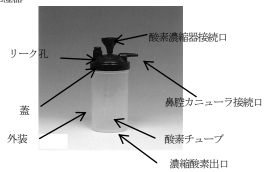
再使用禁止

【禁忌・禁止】

- ・再使用禁止
- <使用方法>
- ・本品を使用している近くでは火気厳禁とすること。[爆発や 火災の原因となるため]

*【形状・構造及び原理等】

- 1. 形状又は構造
 - (1) 加湿器

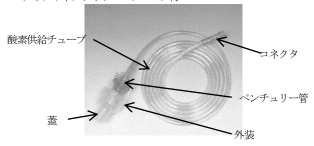


外装	ポリプロピレン
蓋	アクリロニトリルブタジエンスチ
	レン共重合体(ABS 樹脂)
酸素チューブ	ポリ塩化ビニル
濃縮酸素出口	ポリ塩化ビニル

ポリ塩化ビニルの可塑剤には、フタル酸ジ-2-エチルヘキシルを使用しているものがある。フタル酸ジ-2-エチルヘキシル不使用のものは、法定ラベルに記載のロット番号が NOP から始まる。

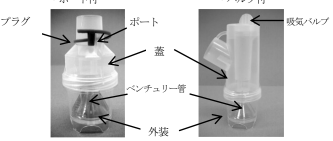
(2) ネブライザー

タイプ: ネブライザー・チューブ付



タイプ	: ネブライザー
	ポート付

タイプ:ネブライザー ・バルブ付



酸素供給チューブ	ポリ塩化ビニル
コネクタ	ポリ塩化ビニル
外装	ポリスチレン
蓋	ポリプロピレン
ベンチュリー管	ポリスチレン

本品は、ポリ塩化ビニル(可塑剤:フタル酸ジ-2-エチルヘキシル)を使用している。

*【使用目的又は効果】

本品は、未滅菌品である。

(本品は酸素療法を行う際に、空気、酸素又は濃縮酸素を供給する 回路を構成する器具である。)

*【使用方法等】

本品は単回使用製品であるので、1回限りの使用で使い捨て、再使 用しない。

加湿器

チューブ、流量計等への接続が容易で、衝撃に強い気泡式加湿器である。水の注入最大量は280mLで、最低量は90mLである。これを示すラインが入っている(全体の容量は350mL)。安全弁が付いており、2.5~3psiの圧がかかるとリークして圧が抜ける。(1psi=0.07kg/cm²)

・ネブライザー

組み立てが容易で洗浄などに便利である。広い面積で効率の良い 薬液の投与が可能である。

【使用上の注意】

<使用注意>

- 1. 本品を使用する前に必ず正常に機能するか確かめてから使用すること。万が一、酸素が流れない、漏れがある場合は使用をすぐにやめること
- 2. 恒圧式の酸素流量計を使用すること。

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

[製造販売元] 泉工医科貿易株式会社

*[製造元] Salter Labs ソルターラブズ社

アメリカ合衆国

[お問合せ先] 泉工医科工業株式会社 商品企画

TEL 03-3812-3254 FAX 03-3815-7011