

人工呼吸器用ホースバンド保持具



補足等

- 右の写真は、現状の樹脂製保持具の使用状態です。
- 長く使用していると写真のように保持具とホースの間に隙間が出来、また樹脂製で滑りやすいためホースが釣り落ちる不具合があります。

概要

NPO 諏訪圏ものづくり推進機構、(公財)長野県テクノ財団諏訪テクノレイクサイド地域センター主催の医療・ヘルスケア機器研究会、日赤分科会において、諏訪日赤病院からの情報提供により、弊社でデザイン、製品設計、試作を行いました。

*NPO 諏訪圏ものづくり推進機構日赤分科会からの情報提供

*諏訪圏工業メッセ 2015 で発表 (平成 27 年 10 月)

特徴

- 樹脂製品のようにホース保持部が自然に幅広くなりません。
- 板ばね部は、耐食性のあるオーステナイト系ステンレス鋼 SUS304 で製作しています。その上に、指が当たっても痛くないように厚み 0.7mm の塩化ビニール皮膜を施しています。
- ホース保持部が塩化ビニール皮膜のため、ホースが滑りにくくなっています。

こんな方に

- 人工呼吸器を使用する子供から大人まで。

こんなシーンで

- 病院、診療所、ご家庭で人工呼吸器をご使用されている場所で。

製造販売元:

株式会社LADVIK

住 所	長野県諏訪市中洲 4597-3
T E L	0266-58-3555
F A X	0266-58-3554
U R L	http://www.ladvik.com
E - m a i l	yo.ouchi@ladvik.com
窓口担当 職・氏名	製品企画課 大内 義弘
主な事業 内 容	・企画・設計～試作～量産まで ・OEM 商品・自社開発商品の生産 ・プレス、フォーミング、線ばね加工
医療機器 承認番号等	なし