

透明 エアカバー NM/NS

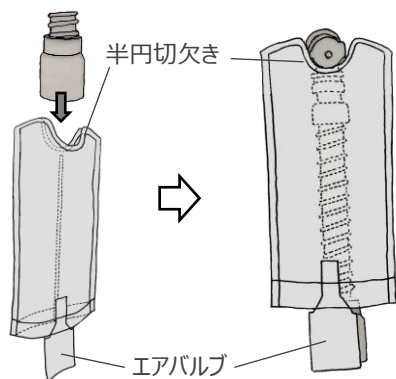
カテーテルマウント用

エアカバーは呼吸回路を空気層で包む保温カバーです。
カテーテルマウント用と 蛇管回路用 があります。

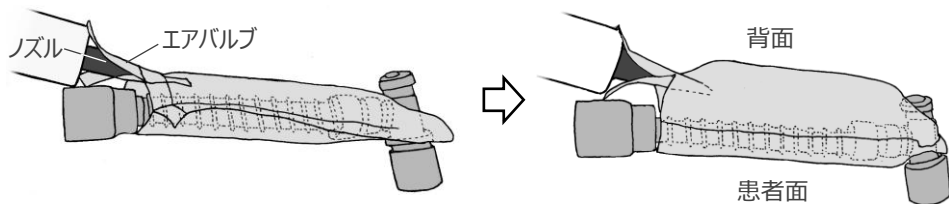
- 特徴：✓ 空気の断熱性を利用した保温効果で結露の発生を軽減します。
✓ 透明フィルムカバーは回路内の状態を目視確認できます。
✓ 重さを感じさせない軽量カバーです。
✓ 空気層が呼吸回路のクッションになります。

使い方：

- ① エアカバーをカテーテルマウントに
セットします。
患者側接続口をカバー上部の
半円切欠きに合わせます。

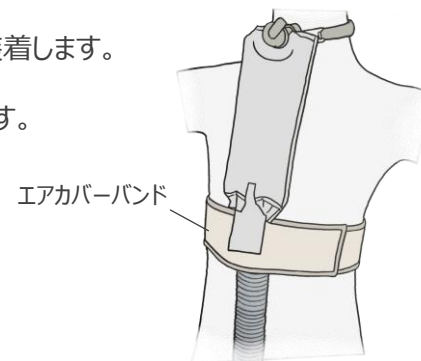


- ② エアバルブに※エアカバーポンプ
のノズルを差し込み、空気が
漏れないように、バルブとノズルを
指で押さえながら ポンプを操作して
カバー内に空気を送り込みます。操作中にカテーテルマウントの位置が偏った場合は、エアカバーが膨らみきる前に真ん中にくるよう補正してください。
(膨らみきるとカテーテルマウントが固定され、位置補正ができなくなります)



エアカバーはしっかり膨らませてください。
膨らみは 患者面 < 背面 となります。

- ③ 呼吸回路に接続して患者さんへ装着します。
別売りの※エアカバーバンドを用いて
回路を胸部に固定することもできます。



- ご注意：・ エアカバーは使い捨てです。呼吸回路の交換と同時に新しい
カバーをご使用ください。(膨らませたら空気を抜くことは出来ません)
・ 破損防止のため、火気、高温ヒーターなどの熱源、及び
鋭利な金属等との接触を避けてください。
・ 数日内に空気が抜ける場合はピンホールの恐れがありますので、
使用を中止して新しいカバーに交換してください。
・ エアカバー“NS”サイズは、機械側コネクタΦ15mmのカテーテル
マウント専用です。(Φ22mmコネクタは入りません)

サイズ/素材： NM W7 x H15, NS W6 x H13 cm (エアー
バルブ含まず) / PE

※別売：エアカバーポンプ、エアカバーバンド (5x30,5x60又は5x90cm)

お問い合わせ：



Email "info@izaikaihatsu.com"



Made in Japan