

経腔用プローブカバーNS

高品質で使いやすい
国内製造経腔用プローブカバー

国内工場で製造された天然ゴム製プローブカバーです。
安全かつ使いやすいパッケージで、安心してご使用頂けます。

個包装に
プリスター
バック採用

しっかり丈夫な
素材です

フタを
切り離せる
便利な外箱

片手で箱蓋を
取り出せます

各社の
経腔プローブ
に使用可能

巻き上げて
あるので
プローブへの
装着が簡単



■ 経腔用プローブカバーNS

リーズナブルな未滅菌プローブカバー

経腔超音波診断時に探触子（プローブ）に被せることで
プローブの汚染を防ぎ、医療従事者及び患者間の交差
感染を防ぎます。
未滅菌なので、滅菌品に比べてリーズナブルです。

- 天然ゴム製
- 単回使用・ディスポーザブル
- 管理医療機器クラスII
- 医療機器認証番号 222ABBZX00161000

包装形態	形状	入り数	JANコード	使用期限	希望小売価格	商品コード
プリスター バック		100個/箱		製造日より3年	10,000円/箱 (税込11,000円)	FL130693
袋	直径：35φ 全長：195mm 厚さ：0.1mm	120個/袋		製造日より2年	6,500円/箱 (税込7,150円)	FL130537

品番	100個入：1200100024 120個入：1200100020
JANコード	100個入：4902510622672 120個入：4902510612550
医療機器承認番号	222ABBZX00161000 機械器具 12 理学診療用器具 管理医療機器（クラスII） 人体開口部用超音波プローブカバー JMDN 70015000
標準価格	100個入：10,000円（税抜） 120個入：6,500円（税抜）
入数	100個/1箱 120個/1袋

特徴

- ・丈夫な素材のプリスターパック（箱のみ）
- ・フタを切り離せる便利な外箱
- ・各社の経腔プローブに使用可能
- ・巻き上げてあるのでプローブへの装着が簡単

仕様

- ・材質：天然ゴム
- ・サイズ：直径35φ／全長195mm／厚さ0.1mm