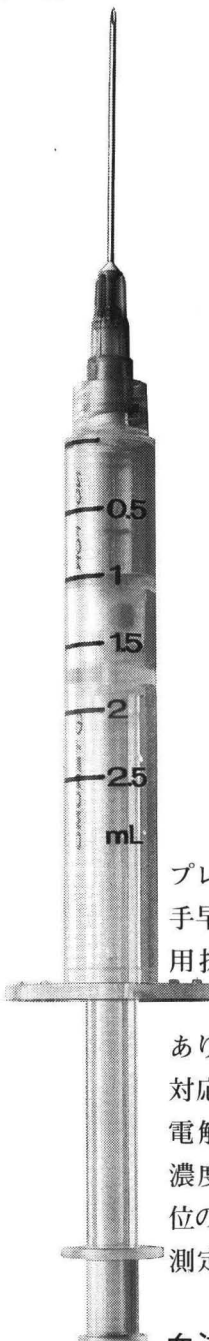


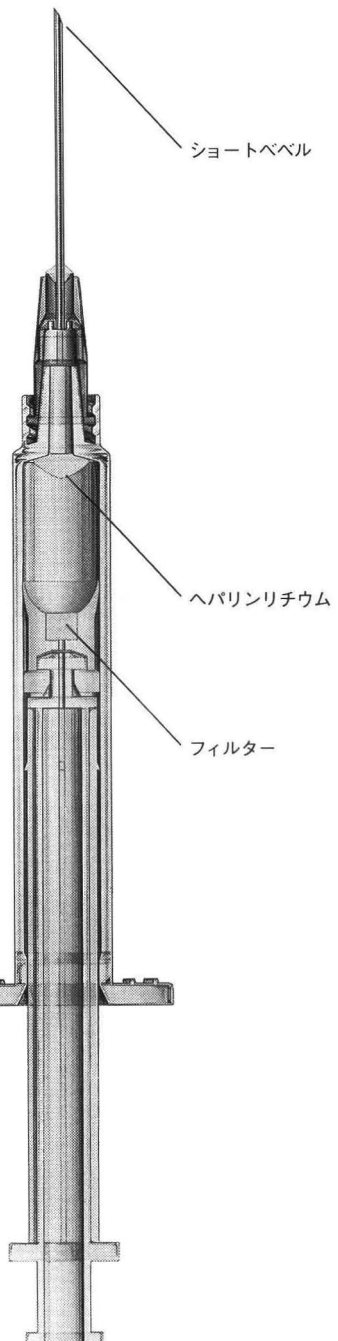


手早く採血が行え、  
少量採血でも  
良好なデータが得られます。



プレザパックIIは少ない血液で、  
手早く採血できる血液ガス測定  
用採血キット。ドライヘパリン  
入りで血液の希釈が

ありませんから、少量採血にも  
対応できます。125単位に加えて、  
電解質(ISE)測定のための低  
濃度ヘパリンタイプ7単位、3単  
位の品揃えにより、さらに正確な  
測定をバックアップします。



血液ガス測定用採血キット

# プレザパック® II

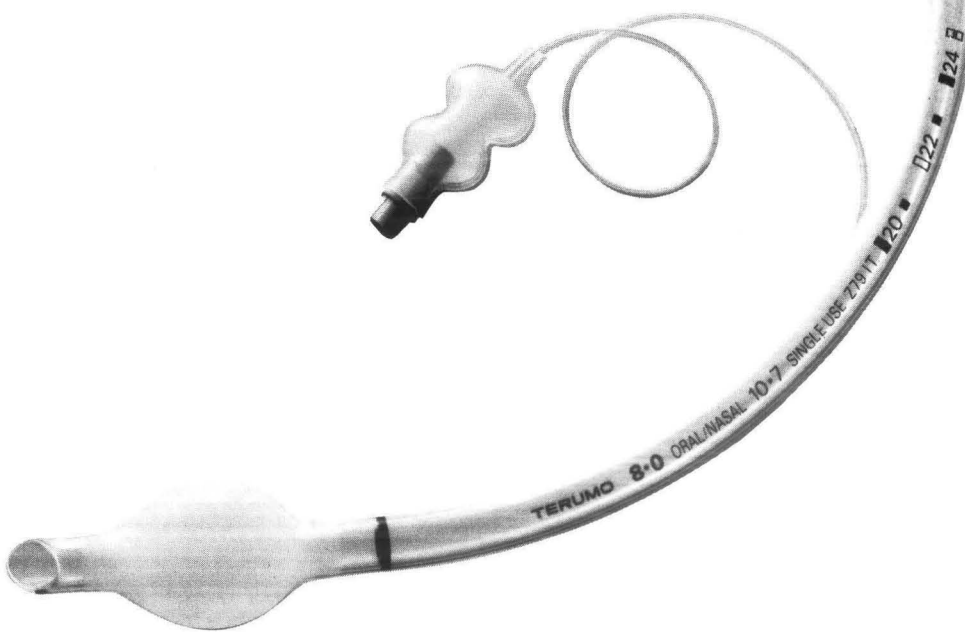
承認番号：プレザパックII [57B-639]

テルモ株式会社 〒151 東京都渋谷区幡ヶ谷2-44-1

④、テルモ、TERUMO、プレザパックはテルモ株式会社の登録商標です。



# 確実なシール、 気道壁への圧迫を軽減。



## ■透明で操作性にすぐれた気管内チューブ

トラキロンの材質は塩化ビニール(高重合PVC)。透明ですので、呼気の確認が容易にできます。また内面はシリコーン処理してあるため、吸引カテーテルが挿入しやすく、粘液の付着も防ぎます。

■ロープレッシャー、ハイコンプライアンスなカフ  
パラボリック型のカフは広い接触面で気道を確実にシールします。材質は肉薄で柔軟なウレタン・塩ビポリマー。内圧を低くできるため、気道壁に与える影響が少なくなっています。

■固定位置の確認が容易な深度マーク  
チューブ本体には固定位置の目安となる深度マークが付いています。マークは経鼻挿管用と経口挿管用の2カ所です。

気管内チューブ  
**トラキロン**<sup>®</sup>

承認番号 [55B-453]