

# ウォーレス クラシック

## ソフトタイプのETカテーテル

弊社のクラシック製品群は、妊娠率が上がるように、特徴的な柔らかい先端を備えています<sup>1-5</sup>。



販売名：ウォーレス・エンブリオ・リプレACEMENT・カテーテル  
認証番号：20800BZY00498000

### 製品の主な特長

- ・ 外傷を抑えるための柔らかい素材と滑らかな先端<sup>1-5</sup>
- ・ 困難な症例の患者に対して解剖学的観点から形状を自在に変えられる外筒
- ・ 1 cmごとの目盛りで外筒の深度とインナールーメンの突出を数値化することで子宮内移植の信頼性を向上
- ・ トライアル・トランスファー・カテーテルを使用して、胚をローディングしたインナールーメンの導入前に外筒の位置を確定することが可能。この技術が妊娠率に良い影響をもたらすことが、医師により認められている<sup>6</sup>
- ・ クラシック製品群とシユアビュー製品群との完全な互換性

参考文献については7ページをご参照ください

製品番号:TT1816(18 cm) TT1816N(23 cm)



製品番号:2316(23 cm)



製品番号:1816ST (18 cm) 1816NST (23 cm)



ハンドメイドによる  
柔らかいインナー  
カテーテル



外筒によるチップの滑らかな移動



子宮内でのインナー  
カテーテルの位置

# 製品の互換性、製品番号、 技術情報



## ウォーレス エンブリオ・トランスファー・カテーテル ソフトタイプカテーテル

| 技術情報                       | ウォーレス クラシック / ウォーレス シュアビュー  |
|----------------------------|-----------------------------|
| カテーテルの内径                   | 0.76 mm                     |
| カテーテルの外径                   | 1.52 mm                     |
| 外筒の外径                      | 2.3 mm                      |
| ハブを含まないカテーテル容量(18 cmカテーテル) | 0.081 mL (81 $\mu$ L)       |
| ハブを含まないカテーテル容量(23 cmカテーテル) | 0.104 mL (104 $\mu$ L)      |
| カテーテル1 cmあたりの容量            | 0.0045 mL (4.5 $\mu$ L)     |
| 推奨ローディング量                  | 0.5~1 cm = 2.25~4.5 $\mu$ L |
| スタイレットの外径                  | 1.52 mm                     |
| 外筒からのスタイレットの突出             | 2.0 mm                      |

### 製品の互換性及び製品番号

販売名：ウォーレス・エンブリオ・リプレイスメント・カテーテル

認証番号：20800BZY00498000

|  | ウォーレス シュアビュー                              |   | ウォーレス クラシック                                |   |  |
|--|---|---|--|---|--|
|  | CE118<br>入り数:10<br>ソフトタイプ<br>18 cm<br>超音波 | CE123<br>入り数:10<br>ソフトタイプ<br>23 cm<br>超音波 | 1816<br>入り数:10<br>ソフトタイプ<br>18 cm<br>クラシック | 1816N<br>入り数:10<br>ソフトタイプ<br>23 cm<br>クラシック | 2316<br>入り数:10<br>インターミディエイト<br>23 cm<br>クラシック |
| <b>互換性のある製品</b>  |   |   |  |   |  |
| 1816ST<br>入り数:10<br>18 cm導入用リジット スタイレット                                | ✓   |   | ✓  |   |  |
| 1816NST<br>入り数:10<br>23 cm導入用リジット スタイレット                               |   | ✓   |  | ✓   | ✓  |
| CE418<br>入り数:10<br>トライアル・トランスファー・カテーテル<br>ブラインドエンド(18 cm)<br>超音波可視性    | ✓   |   | ✓  |   |  |
| CE423<br>入り数:10<br>トライアル・トランスファー・カテーテル<br>ブラインドエンド(23 cm)<br>超音波可視性    |   | ✓   |  | ✓   | ✓  |
| TT1816<br>入り数:10<br>トライアル・トランスファー・カテーテル<br>ブラインドエンド(23 cm)クラシック カテーテル  | ✓   |   | ✓  |   |  |
| TT1816N<br>入り数:10<br>トライアル・トランスファー・カテーテル<br>ブラインドエンド(23 cm)クラシック カテーテル |   | ✓   |  | ✓   | ✓  |

✓ = 互換性あり