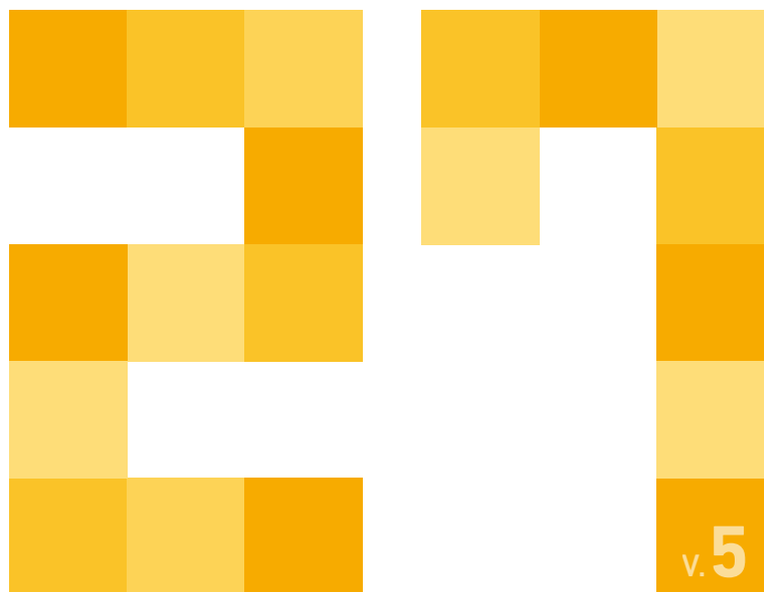


# 27G Vitrectomy System



Next Generation Sutureless Surgery

27ゲージ 硝子体手術システム

## 硝子体カッター6000

Disposable



**1**アクション  
**2**カット  
周辺組織のトラクションを軽減させます。

**92%**  
Duty Cycle  
カットレートに関係なく一定の吸引量を保ちます。

AU-6268NMD04S  
ディスポ  
TDC 硝子体カッター 6000  
27G(0.4mm) 6本入  
認証番号：223AGBZX00086000



6000cpm のカッターです。

AU-6267NMD04S  
ディスポ  
硝子体カッター 6000  
27G(0.4mm) 6本入  
認証番号：223AGBZX00086000



## UltraSpeed Transformer

最大カットレート 6000cpm

TDC カッターと 6000cpm カッターは  
UST (ウルトラスピードトランスフォーマー) に接続して使用します。

AU-1265UST  
ウルトラスピード トランスフォーマー  
認証番号：225AGBZX00053000



※詳しくはUltraSpeed Transformerのカタログをご覧ください。

## バックフラッシュニードル

Disposable



シャフト長：30mm(カシメ含む)



AU-2281STD04S  
ディスポ バックフラッシュニードル(ハイボリューム型)  
ソフトチップ アスピレーション  
27G(0.4mm)5本入  
シャフト長：30mm, チップ：0.4mm



AU-2281BTD04S  
ディスポ バックフラッシュニードル(ハイボリューム型)  
ブラッシュ アスピレーション  
27G(0.4mm)5本入  
シャフト長：30mm, チップ：0.7mm



AU-2281AD-04/AU-2281AD-04S  
ディスポ バックフラッシュニードル(ハイボリューム型)  
ストレート アスピレーション  
27G(0.4mm)1本入/5本入  
シャフト長：30mm

上記すべての認証番号：222AGBZX00212000

## 眼内レーザープローブ

Disposable



AU-7527ALC-6  
ディスポ 眼内レーザープローブ  
テーパー 曲  
SMA対応型 27G(0.4mm) 6本入  
承認番号：22600BZX00121000

併用機器 アルコン オフサラス 532 アイライト(最大出力：2000mW) 承認番号：20600BZY01155000

# トロカールシステム

スタイレット先端を MVR 型にすることで、  
穿刺が良くなり創口もより直線になり、  
自己閉鎖の率も向上しました。

## クロージャーバルブ

プラグが不要で、術中眼内圧を  
一定に保ちます。  
クリアブルーになりました。



## MVR型スタイレット

スムーズな穿刺と創口が  
直線になりました。

## インフュージョン

従来品に比べ、灌流量が  
アップし、TDCカッターを  
使用時に特に有用です。  
クロージャーバルブを外して  
カニューレに装着します。

AU-1272ED2-04/AU-1272ED204S

**Disposable**

ディスポ 27G

ワンステップカニューレシステム

1セット/5セット

承認番号：22300BZX00291000



## 構成内容

- ワンステップスタイレット …… 3本
- カニューレ …… 3個
- クロージャーバルブ …… 3個
- インフュージョンチューブ …… 1本



AU-1272EDPP04

**Disposable**

ディスポ 27G

ワンステップトロカールカニューレ

6本入

承認番号：22300BZX00291000

3本入のカニューレシステムが、  
1本ずつ滅菌され販売になりました。  
シャンデリアやバックアップに有用です。

## マイクロ鉗子



AU-1286W-04

エッカード氏 ILM 鉗子

27G(0.4mm) 1本入

シャフト長：32mm(カシメ含む)，チップ：3.6mm

届出番号：27B1X0000186W042

**Reusable**

## マイクロ鉗子&剪刀



**Disposable**



AU-2286CD304S

ディスポ マイクロ鉗子 (ウルトラピール)

27G(0.4mm) 5本入

シャフト長：28.5mm，チップ：1.5mm

認証番号：222AGBZX00153000



AU-1286WD-04/AU-1286WD-04S

ディスポ エッカード氏 ILM 鉗子(エンドグリップ)

27G(0.4mm) 1本入/5本入

シャフト長：30mm，チップ：3.6mm

認証番号：222AGBZX00153000



AU-2286PD-04/AU-2286PD-04S

ディスポ マイクロ剪刀 フック型

27G(0.4mm) 1本入/5本入

シャフト長：30mm，チップ：1.6mm

認証番号：224AGBZX00086000



AU-1286WRD04S

ディスポ ILM 鉗子ワイドグリップ

27G(0.4mm) 5本入

シャフト長：28.5mm，チップ：1.5mm

認証番号：222AGBZX00153000



AU-1286WPD-04/AU-1286WPD04S

ディスポ ILM 鉗子 パワーエンドグリップ

27G(0.4mm) 1本入/5本入

シャフト長：30mm，チップ：1.5mm

認証番号：222AGBZX00153000

・シャフト長はカシメ含む長さです。  
・チップは開放状態のサイズです。

# ファイバースコープ&シャンドリア

Disposable



AU-3269D-04-6  
**ディスポ ファイバースコープ**  
 27G (0.4mm) 6本入  
 届出番号：27B1X000013P9D04



AU-3269MBD27S  
**ディスポ エッカード氏 ツインライトシャンドリア**  
 27G (0.4mm) 6本入  
 承認番号：22300BZX00318000



AU-3269SBS04S  
**ディスポ トータルビュー ファイバースコープシールド付**  
 27G (0.4mm) 6本入  
 届出番号：27B1X000019SBS04



AU-3269A27S  
**ディスポ ワンポートシャンドリア**  
 27G (0.4mm) 6本入  
 承認番号：22300BZX00318000



AU-3269B-04-6  
**ディスポ トータルビュー ファイバースコープ**  
 27G (0.4mm) 6本入  
 届出番号：27B1X000013P9B04

LEDStar

## LEDStar Next Generation LED Illumination

LED 照明を採用することにより、省電力・長寿命を実現

AU-1266LED  
**LEDStar 高輝度光源装置**  
 届出番号：27B1X00001266LED



※詳しくはLEDStarのカタログをご覧ください。

# ジアテルミー / バイポーラ



AU-1120-04  
**ジアテルミー用ハンドピース**  
 27G (0.4mm) 1本入  
 承認番号：21800BZY10147000

Reusable



SR-14-5027-5  
**ディスポ バイポーラ電極 ペンシルタイプ27G (直) 5本入**  
 シャフト長：28mm  
 認証番号：227AGBZX00067000

Disposable

# メンブレンピック

Reusable



AU-1292E-04  
**エッカード氏 メンブレンピック**  
 27G (0.4mm) 1本入  
 届出番号：27B1X00001292E04

# フォトン用シャンドリア

27G

Disposable



AU-3269PD27S  
**ディスポ エッカード氏 ツインライトシャンドリア**  
 27G (0.4mm) フォトン用6本入  
 承認番号：22300BZX00318000



AU-3269P27S  
**ディスポ ワンポートシャンドリア**  
 27G (0.4mm) フォトン用6本入  
 承認番号：22300BZX00318000

日本総代理店



**アールイーメディカル株式会社**  
 R E MEDICAL, INC.

本 社：〒540-0011 大阪市中央区農人橋2-1-29  
 東京営業所：〒113-0034 東京都文京区湯島3-19-11 湯島ファーストビル  
 名古屋営業所：〒465-0025 愛知県名古屋市名東区上社1-1204 ロール社東  
 福岡営業所：〒812-0014 福岡市博多区比恵町11-7 ニューいわきビル

[www.re-medical.co.jp](http://www.re-medical.co.jp)

TEL.06-4794-8220(代) FAX.06-4794-8222  
 TEL.03-5816-1480(代) FAX.03-5816-1483  
 TEL.052-760-3955(代) FAX.052-760-3956  
 TEL.092-437-5180(代) FAX.092-437-5181

●本カタログに掲載の仕様・形状は、改良等の理由により予告なしに変更することがあります。

CAT DO-27 改6 2021.10.2000