

治療機器事業



Therapeutic Solutions Business

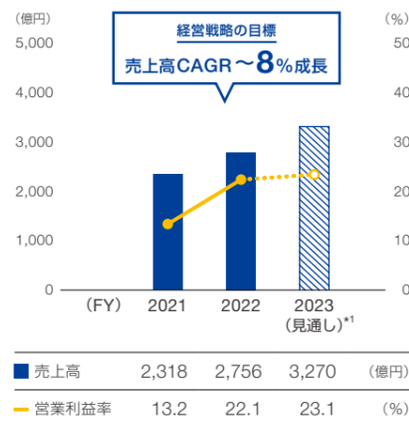
“対象疾患における低侵襲なソリューションの提供により、医療水準の向上に貢献するとともに、市場を上回る持続的な成長を実現します”

セラピューティックソリューションズディビジョンヘッド

倉本 聖治(左) ガブリエラ・ケイナー(右)



通期実績



(注)2023年3月期より、治療機器事業のその他の治療領域に分類していた婦人科製品について、治療機器事業の泌尿器科に含めています。これに伴い、2022年3月期の実績も組み替えて表示しています

*1 2022年8月9日公表見直し

FY2022売上構成比



主な製品



事業環境

- 人口の高齢化と慢性疾患の増加に伴う症例数の増加
- 医療費削減圧力の高まりに伴う、臨床的価値と経済的価値の双方への注目、患者さんのアウトカム(医療効果)向上に焦点を当てた新しいケアモデルの必要性の高まり
- 開腹手術から低侵襲治療への移行の進行による、患者さんのアウトカム向上、総治療費の最適化
- 低侵襲な技術により実現された低コストな治療環境(入院から外来)へ需要がシフト

領域別の戦略・進捗・今後の取り組み

事業基盤

戦略	ハイライト
<ul style="list-style-type: none"> 臨床的・経済的に差別化されたソリューションにより、市場を上回る収益性の高い成長を実現する 当社が最大限の力を発揮できる疾患分野に注力する 高い品質と信頼性を確保しながら、製品開発から販売まで効率的に運営する 外部とのパートナーシップ、ライセンス供与、M&Aによる事業開発機能を活用し、製品ポートフォリオの拡大を加速する 	<ul style="list-style-type: none"> TSDポートフォリオ全体において市場を上回る成長を実現し、成長率および営業利益目標を達成 事業投資やパートナーシップにより、主要治療領域を強化 臨床成果向上や医療費削減、患者さんのQOL向上に貢献する革新的な技術を持つスタートアップに投資する「Olympus Innovation Ventures」を設立し、グローバル・メドテックカンパニーとしての地位をさらに強化

注力3領域 治療機器事業の成長を加速させ、低侵襲治療における当社の価値を高めるために、3つの治療領域でリーダーシップを発揮することに注力します。

戦略	ハイライト
<p>1 消化器科(処置具) ERCP*2、ESD*3、メタルステント、止血デバイスなど注力分野において、臨床的および経済的に差別化された製品ポートフォリオを拡充</p>	<ul style="list-style-type: none"> Arc Medical Design社の業績はM&A前の想定を上回り、グローバルな統合も順調に進行 消化器科の注力分野である止血分野の販売を拡大するために、米国にてEndoClot Plus社製品の販売を開始 消化器科(処置具)の注力分野の一つであるERCP分野でも、前期比で大幅な成長を実現
<p>2 泌尿器科 顧客志向のイノベーションと有効な臨床上の差別化により、BPH*4、結石治療、膀胱がんの分野でグローバルリーダーを目指す</p>	<ul style="list-style-type: none"> BPHおよび膀胱がんに対する治療機器「PLASMA Resection」および結石治療に対する治療機器「SOLTIVE SuperPulsed Laser System*5」などが増収増益を達成し、業績の二桁成長を牽引 Medi-Tate社の買収と統合を完了し、BPH向け低侵襲ソリューション「iTind*6」の採用拡大に向け、販売促進および市場開拓の体制を確立
<p>3 呼吸器科 正確で早期の診断とステージングにより、肺がんの患者さんのケアと予後を改善するためのソリューションを提供し市場をリードする</p>	<ul style="list-style-type: none"> 2021年の米国・中国での新型超音波気管支鏡の発売によってEBUS-TBNAポートフォリオの市場拡大を継続、Veran電磁ナビゲーションプラットフォームによる肺がん診断領域へのソリューションを拡大 Veran Medical Technologies社の統合・合併後プロセスを加速し、新製品パイプラインにおける相乗効果を訴求 シングルユース気管支鏡を含む米国での主力となる気管支鏡ポートフォリオ拡大を推進し、さまざまな臨床場面に対応した適切なソリューションを提供

その他の治療領域

戦略	進捗・今後の取り組み
<ul style="list-style-type: none"> エネルギーソリューションのポートフォリオを拡大する 低侵襲な手技・治療を絶え間なく患者さんに提供していくという市場の動きに対応するべく、耳鼻咽喉科領域の維持・成長を進める 	<ul style="list-style-type: none"> 2021年9月に米国などで発売した止血性能に優れたエネルギーデバイス「POWERSEAL*5」の販売を拡大。「THUNDERBEAT」「SONICBEAT」とともにエネルギーデバイスのポートフォリオをさらに強化 耳鼻咽喉科領域では、医療スタッフの負担軽減や感染リスクの低減に貢献するシングルユースデブリッター「CELERIS*5」を発売

*2 Endoscopic Retrograde Cholangio Pancreatography: 内視鏡的逆行性胆道膵管造影術
 *3 Endoscopic Mucosal Resection: 内視鏡的粘膜切除術、Endoscopic Submucosal Dissection: 内視鏡的粘膜下層剥離術
 *4 BPH: 前立腺肥大症
 *5 SOLTIVE SuperPulsed Laser System, iTind, POWERSEAL, CELERISは、2022年9月末時点で医薬品医療機器等法承認品です