

治療機器事業



Therapeutic Solutions Business

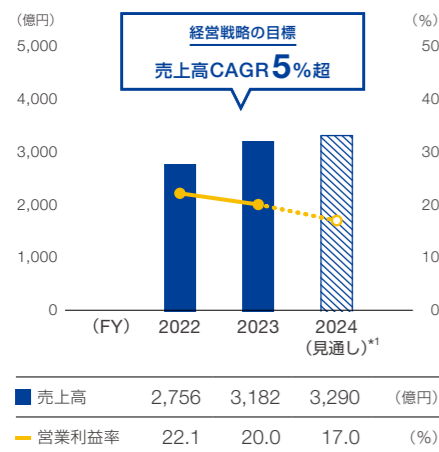
“対象疾患における低侵襲なソリューションを通じて医療水準を向上させることにより、患者さんのアウトカムの改善を目指します”

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

ガブリエラ・ケイナー(左) 倉本 聖治(右)



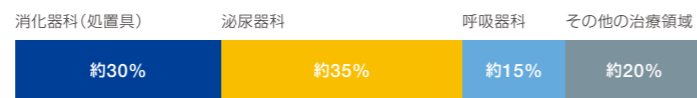
通期実績



(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月期の実績を組み替えて表示しています

*1 2023年8月9日公表見通し

FY2023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)</p> <p>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"> ESD*3/EMR*4、ENDOCUFF VISION*9、EndoClot*9等の製品群において二桁成長を達成し、最大20%の世界シェアを有する*5 買収*6による幅広いラインアップを獲得し、メタリックステントのポートフォリオを強化。胆道や食道、大腸、十二指腸治療における選択肢を拡大し、当社のグローバルポジションを急速に強化していく シングルユース胆道鏡によって医師の選択肢を拡大していく
<p>2 泌尿器科</p> <p>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*7、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"> リユース尿管鏡でトップシェア-シングルユース尿管鏡により、医師の選択肢を拡大 レーザー/超音波結石破碎装置でシェア拡大 ツリウムファイバーレーザー装置(SOLTIVE SuperPulsed Laser System*9)とレーザーファイバーでトップシェアの確立 膀胱鏡、レゼクトスコープ、レゼクト電極で市場をリードする地位を強化 処置時間の短縮のために設計されたPLASMA+システムの提供 差別化された前立腺肥大症低侵襲治療デバイスによって優れた臨床成果を提供し保険適用を拡大し、医療水準の向上に貢献*8
<p>3 呼吸器科</p> <p>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"> 気管支鏡、EBUSスコープ、気管支鏡用処置具、EBUS-TBNA吸引生検針で70%超の業界トップシェア*5により、市場をリード 細径EBUSスコープにより、肺門部以外の病変へのアプローチを可能にしている

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"> 米国などで発売済みの血管閉止性能に優れたアドバンスドバイポーラーエネルギーデバイス「POWERSEAL*9」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ダー「ディスポーザブルサイナスデブリッダーシステム CELERIS*9」を発売

*2 Endoscopic Retrograde Cholangio Pancreatography:内視鏡的逆行性胆道膵管造影術
 *3 Endoscopic Submucosal Dissection:内視鏡的粘膜下層剥離術
 *4 Endoscopic Mucosal Resection:内視鏡的粘膜切除術
 *5 市場規模や成長率、当社の市場シェアは、公開データや当社の調査によるもので、米国、ドイツ、英国、イタリア、フランス、スペイン、日本、中国に関するものです
 *6 Taewoong Medical社の買収のクローリングは未定
 *7 BPH:前立腺肥大症
 *8 iTindによる治療は、永久的インプラントが不要で、性機能や排尿機能が維持でき、術後のカテーテル留置の必要性も低減。外来治療にも対応しています
 *9 医薬品医療機器等法未承認品など、一部地域における未承認、未発売の技術を含む製品、デバイス情報が含まれております