

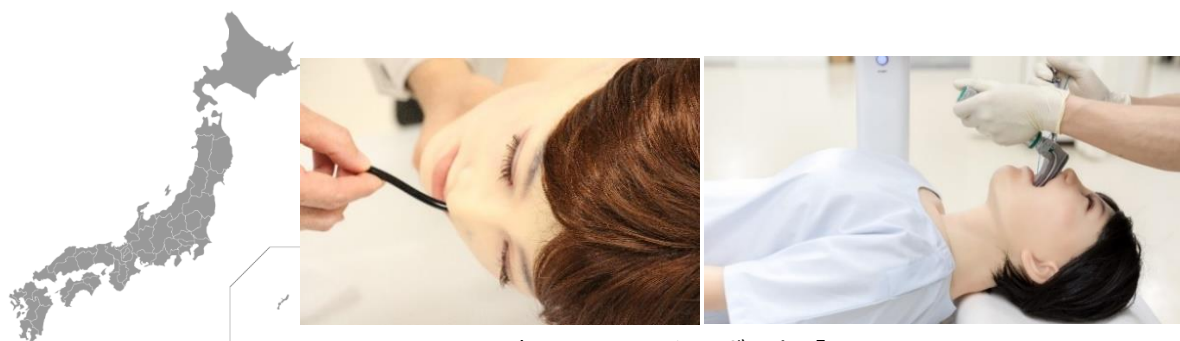


平成 29 年 8 月 18 日
株式会社カワニシホールディングス
株式会社 MICOTO テクノロジー

人を再現したロボット「mikoto」、全国展開へ 総販売代理店 決定

株式会社 MICOTO テクノロジー（鳥取県米子市 代表取締役社長 檜山康明）と、株式会社カワニシホールディングス（岡山県岡山市 代表取締役社長 前島洋平）のグループ会社である株式会社エクソーラメディカル（東京都千代田区 代表取締役社長 大畑康壽）は、医療シミュレータロボット「mikoto」の総販売代理店契約を締結することに基本合意しました。

これにより、当商品の全国での販売網を構築し、導入前、導入後のサポート体制を拡充するだけでなく、新たな医工連携事業をスタートさせます。



医療シミュレータロボット「mikoto」

【背景】

近年、医師の育成において、臨床技能の獲得や医療安全の理解のため、見学型から診療参加型実習へ学ぶスタイルを変え、より実践的知識を高める内容への転換が進められています。

その中の一つのツールとして、シミュレータを使った実践重視のシミュレーション教育があり、医療シミュレータ製品の市場は高水準で成長しております。

MICOTO テクノロジーは、それらの医療教育現場のニーズに応えるべく、これまでにない実際に人に処置しているかのようなリアルな外観・構造・反応を備えた医療シミュレータロボット「mikoto」を開発し、平成 29 年 3 月に東京都内で商品発表を行うなど、本格的な販売体制構築に向けた準備をしてきました。

そして、中国経済産業局、（公社）中国地方総合研究センターによる「カワニシホールディングス販路開拓支援商談会」でのマッチングがきっかけとなり、今回の連携が実現しました。

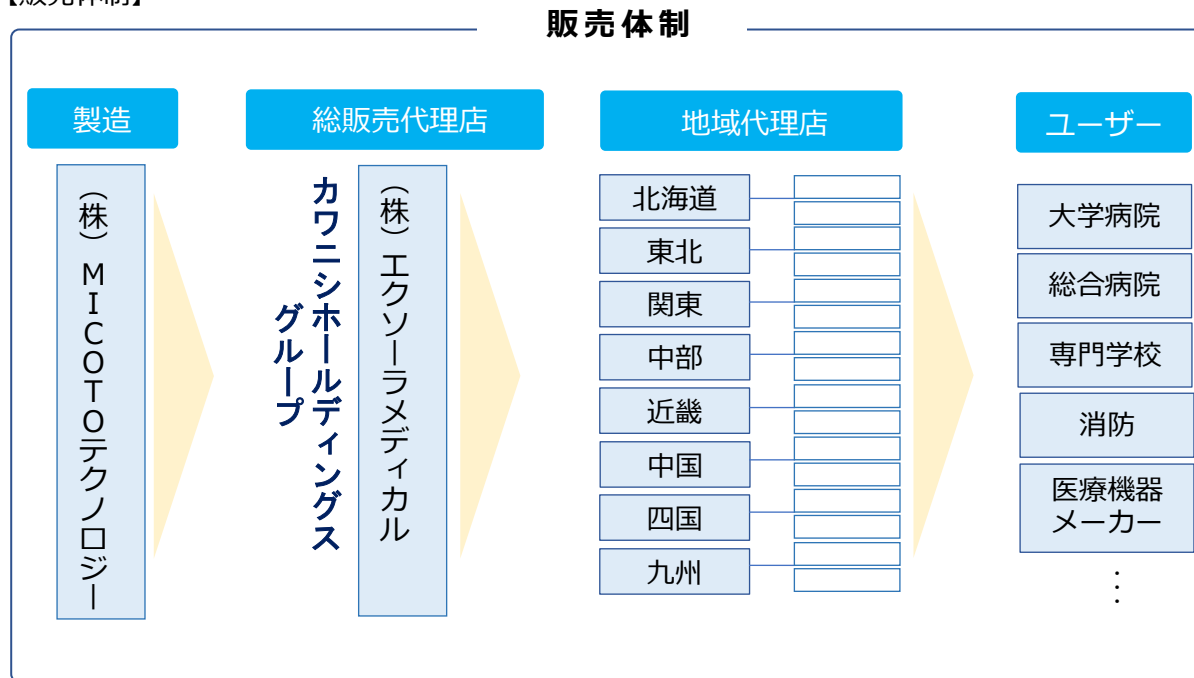
【概要】

医療シミュレータロボット「mikoto」の総販売代理店を受け持つエクソーラメディカルは、新たに「mikoto 事業本部」を東京都に設置し、全国各地の医療機器商社を代理店とする販売体制を構築し、「mikoto」を大学や病院などのユーザーに販売してまいります。

【今後の展開】

医療機器・医療ロボットの研究・開発を行うベンチャー企業である MICOTO テクノロジーと医療機器商社のカワニシホールディングスは、今回の連携を戦略的パートナーシップと位置づけ、販路開拓だけでなく、大学、医療機関等を加えた医工連携開発・事業を共同で行うなど、互いの強みを活かし、医療機器開発の新たな可能性を見出してまいります。

【販売体制】



【会社概要】

■株式会社カワニシホールディングス

東証二部上場の医療機器商社で、ものづくり企業との医工連携、学術本部の設置、新たな事業領域の開拓など、従来の医療器材商社の枠にとらわれず、グローバルな視点で事業を展開しています。

代表者	代表取締役社長 前島洋平
所在地	〒700-0907 岡山県岡山市北区下石井 1-1-3 日本生命岡山第二ビル 8 階
主な事業内容	医療機器・医療器材の卸売などを手掛けるグループの持ち株会社
資本金	607,750 千円

■株式会社エクソーラメディカル

カワニシホールディングスグループ内に設立された医療機器等の輸出入・販売を行う専門商社です。

代表者	代表取締役社長 大畑康壽
所在地	〒100-6004 東京都千代田区霞が関 3-2-5 霞が関ビルディング 4 階
主な事業内容	<ol style="list-style-type: none"> 1. 医療用具の輸入及び製造販売 2. 医療機器及び材料の製造、販売、保守点検、設置工事並びに輸出入 3. 病医院及び産業衛生、理化学、生化学、光学に関する基礎研究機関の経営コンサルティング
資本金	17,500 万円

- 株式会社 MICOTO テクノロジー（旧 株式会社テムザック技術研究所）
鳥取大学医学部・附属病院との連携のもと、医療機器・医療ロボット等の研究・開発・製造を行うベンチャー企業です。

代表者	代表取締役社長 檜山康明
所在地	〒683-0845 鳥取県米子市旗ヶ崎 2319-3
主な事業内容	医療機器・医療ロボット・福祉ロボット等の研究・開発
資本金	8,000 万円

【本件に関するお問合せ先】

株式会社 MICOTO テクノロジー
広報担当：川上 奈々
〒683-0845 鳥取県米子市旗ヶ崎 2319-3
TEL：0859-30-4275 FAX：0859-30-4276
E-mail：contact@micotech.jp URL：<http://www.micotech.jp>

株式会社エクソーラメディカル
mikoto 事業本部：岸上 努
TEL：03-6257-1033 FAX：03-6273-3027
E-mail：kishigami@exsola-md.com