

Company Information

会社名	株式会社ヴァンティブ Vantive Japan	バクスター・ジャパン株式会社 Baxter Japan K.K.
設立	1969年3月27日	2023年7月3日
代表者	代表取締役社長 河野行成	代表取締役社長 グレン・ロバート・アーガイル (Glen Robert Argyle)
国内拠点	<p>本社 〒108-0023 東京都港区芝浦三丁目4番1号 グランパークタワー30階</p> <p>宮崎工場 技術サービスセンター／CAPDコールセンター 〒889-1601 宮崎県宮崎市清武町木原4584番1号</p>	<p>本社 〒108-0023 東京都港区芝浦三丁目4番1号 グランパークタワー30階</p>
物流拠点	<ul style="list-style-type: none"> ■セントラルディストリビューションセンター ■札幌流通センター ■大阪流通センター ■宮崎流通センター 	<ul style="list-style-type: none"> ■セントラルディストリビューションセンター
関連会社		<p>ヒルロムジャパン株式会社／ ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社</p> <p>代表者：芳賀圭子</p> <p>所在地：〒108-0023 東京都港区芝浦三丁目4番1号 グランパークタワー30階</p> <p>公式サイト：https://www.hillrom.jp/</p>

Baxter

— Corporate Profile



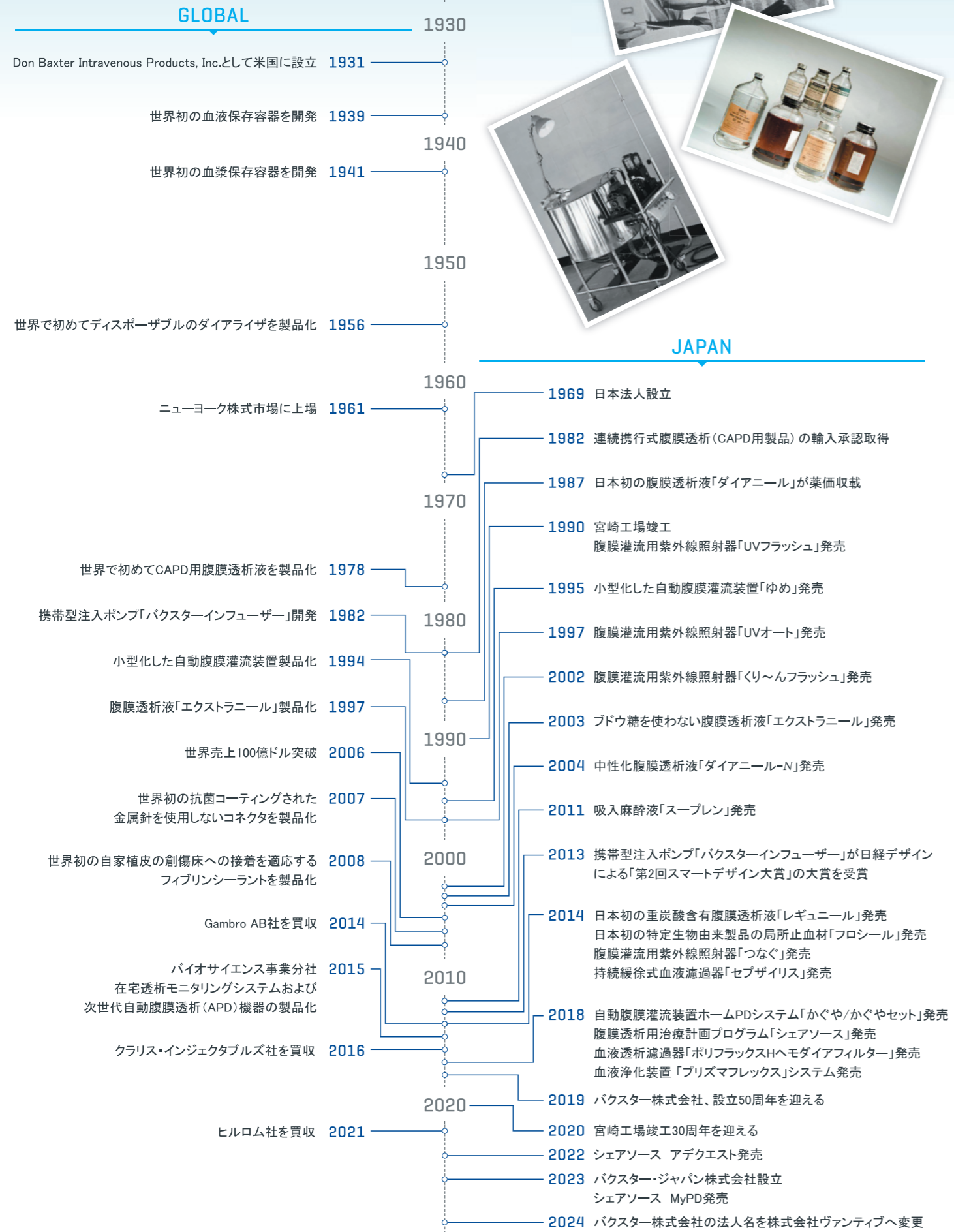
SAVE AND SUSTAIN LIVES

患者さんの生命を守る

JP-RC28-230033_V2(04/2024)
2024年5月改訂

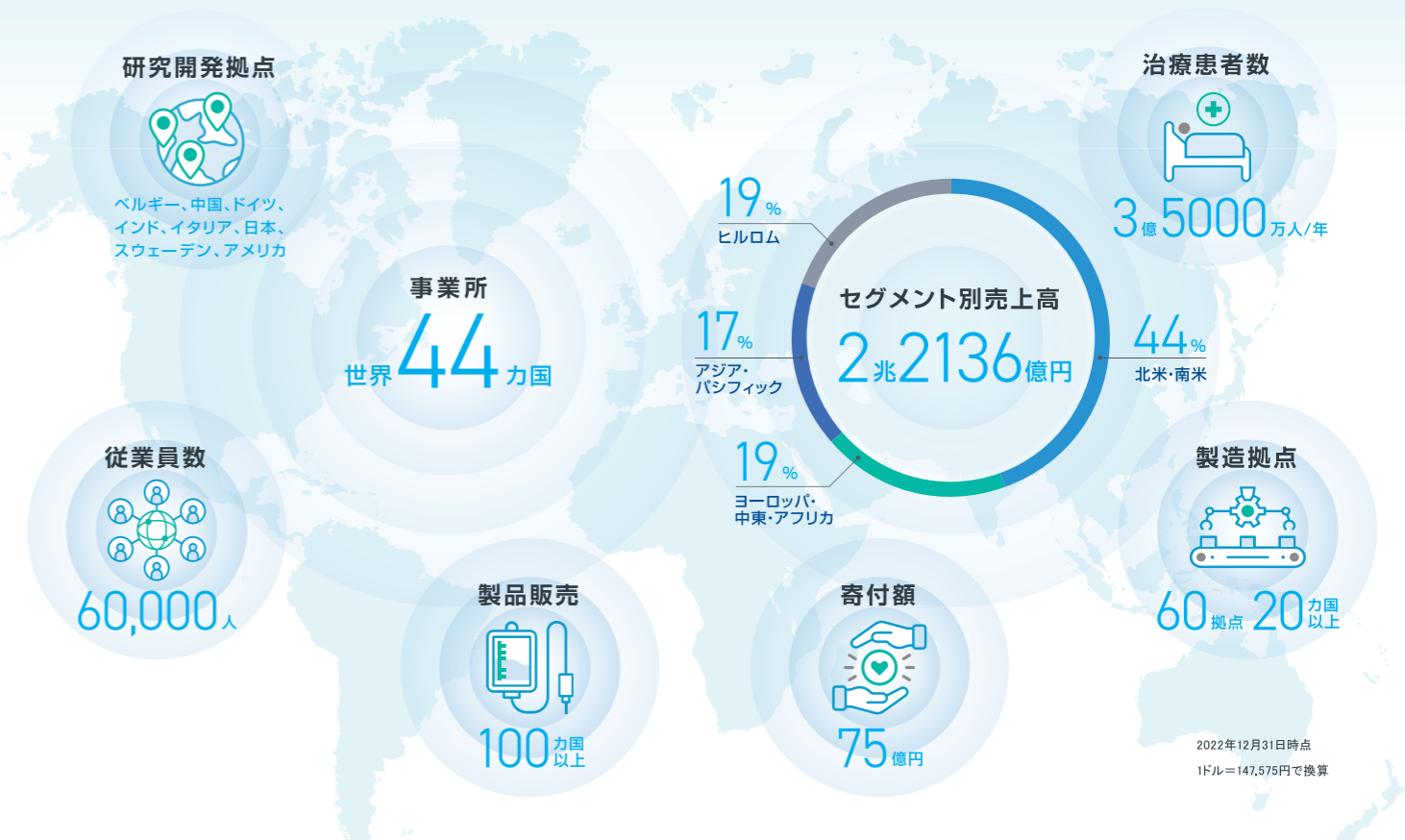
バクスター 会社案内

Our History



Overview as a Global Company

バクスターはヘルスケアのグローバル・リーディングカンパニーとして、医療を支えて90年以上の歴史を持ち、世界中の患者さんおよび医療従事者の方々のニーズに応えるために尽力します。



企業責任へのコミットメント

バクスターでは、以下の項目について業界をリードする目標を掲げて取り組んでいます。



未来を創るイノベーション

イノベーションを促すことで治療の効率や治療へのアクセスを高め、合併症を予防し、患者さんの転帰を向上させつつ医療経済面にも配慮する、より良い製品群の提供に努めています。

株式会社ヴァンティブ

腎臓病領域事業

我が国の慢性腎臓病の患者数は1,330万人(成人の8人に1人)^{※1}、透析患者数は35万人^{※2}と報告され、現状に対する様々な対策が検討されています。腎臓は生命の維持に極めて重要な臓器であるにも関わらず、患っても自覚症状がほとんどないという特徴をもっています。

※1…一般社団法人 日本腎臓学会 編 (2012) OKD診療ガイド2012
※2…日本透析医学会、わが国の慢性透析療法の現状(2021年12月31日現在)

腹膜透析製品

バクスターは1960年に世界で初めて腹膜透析(PD)の実用化に成功したパイオニアとして、在宅での透析治療を長きにわたり支えています。IoTを活用した遠隔患者管理システムにより、医療従事者がAPD/CAPD患者さんの処方変更や治療内容をモニタリングすることで、治療の質の向上や医療機関における業務効率化につながっています。

腹膜透析液 腹膜灌流用紫外線照射器 自動腹膜灌流用装置 腹膜透析用治療計画プログラム



血液透析製品

1956年に初めて Disposable のダイアライザーを製品化して以来、バクスターは人工腎臓といわれる血液を浄化するフィルターの改良に携わり続けてまいりました。血液透析(HD)で使用される積層型ダイアライザーと、血液濾過透析(HDF)で使用される中空糸型ヘモダイアフィルターの提供を通じ、患者さんのQOLをサポートしています。

積層型透析器(HD) 血液透析濾過器(HDF)



アキュートケア(急性血液浄化)製品

急性血液浄化法は、急性腎障害(AKI)や敗血症性ショックなどに対して、集中治療室(ICU)で施行される治療です。当社は、パイオニアでありマーケットリーダーとして世界中のICUで医療従事者や患者さんへ安心をお届けしています。

持続緩徐式血液濾過器 多用途血液処理用血液回路 膜型血漿分離器 血液浄化装置



バクスター・ジャパン株式会社

医薬品、ホスピタルプロダクト事業

日本の高齢化社会を背景に、病院には治療の提供に加え、利便性や経済面への配慮、さらに安全性の両立が求められています。高度化するニーズに応える医薬品とテクノロジーを提供します。

周術期医療製品
全身吸入麻酔剤 手術用灌流洗浄液 加圧式医薬品注入器



アドバンスサージェリー事業

各科における手術手技がめざましく進歩を遂げるなか、バクスターは医療従事者とともに、外科手術の成績向上と手術に伴う侵襲や術後合併症リスクの低減を目指し、製品開発にも取り組んでいます。

ヒトロンピン含有ゼラチン使用吸収性局所止血材 癒着防止吸収性バリア

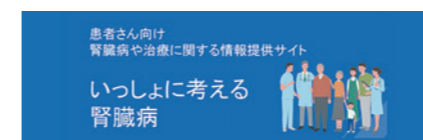


医療従事者向け ウェブサイト



日本国内の医療機関にお勤めの医療関係者を対象に、製品を適正にご使用いただくための情報を提供しています。

一般、患者さん向け ウェブサイト



慢性腎臓病(CKD)・腎不全の治療を続けながら、自分らしく、快適で充実した生活を送っていただくための情報サイトです。



腹膜透析(PD)をより安心・安全に行っていただくための情報が詰まったサイトです。

Our Community

社会の一員として 企業責任を果たす

宮崎工場では2030年の温室効果ガス排出量を対2020年比で25%削減する目標を掲げ、2024年より太陽光発電による温室効果ガス排出量の10%削減に取り組んでいます。

ヘルスケアカンパニーとして、次世代のリーダー育成をサポートするために子供たちへのSTEM教育やキャリア開発セッションなどを実施するとともに、自スポーツ施設を無料開放し地域コミュニティのウェルビーイングにも貢献しています。



地域の清掃活動



子ども科学教室と工場見学



DMAT訓練への協力

Our Commitment

患者さんの生命を守ることは、 製品の品質管理と安定供給から

宮崎市に工場を構えるバクスターは、
全国約8,000人の腹膜透析患者さんの自宅に年間約10万件以上の配達を行っています。

