

国際事業戦略 グローバル経営の推進

2020年11月19日

常務取締役 国際事業部長

山崎 剛司

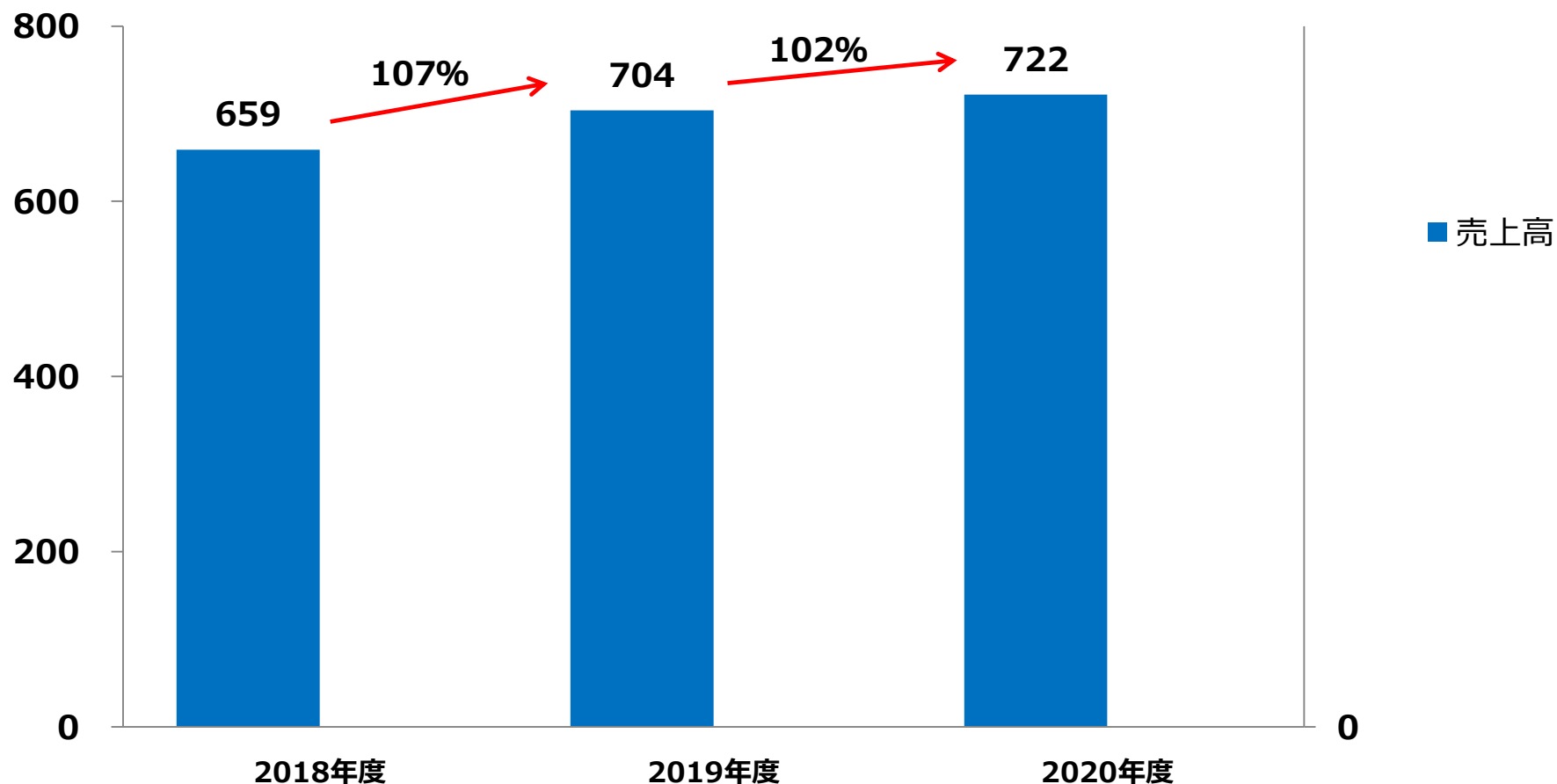


目次

- 国際事業部実績（上期連結）
- 新型コロナウイルスによる海外事業への影響
- コロナ禍における活動状況
- 自社透析センター／トレーニングセンターの開設状況

国際事業部 売上実績（上期連結）

売上高 単位：億円



国際事業部 地域別売上推移 (上期)

【欧州】

(単位：百万ユーロ)



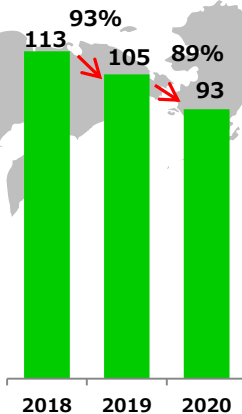
【中国】

(単位：百万円)



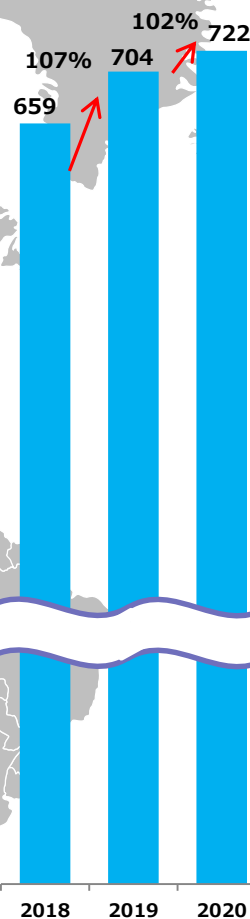
【B2B】

(単位：億円)



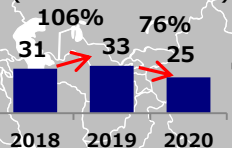
【連結合計】

(単位：億円)



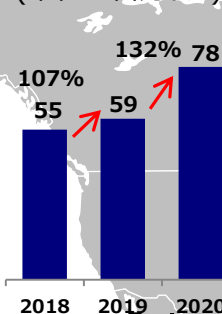
【中東】

(単位：百万AED)



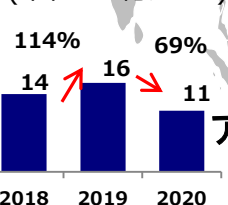
【北米】

(単位：百万ドル)

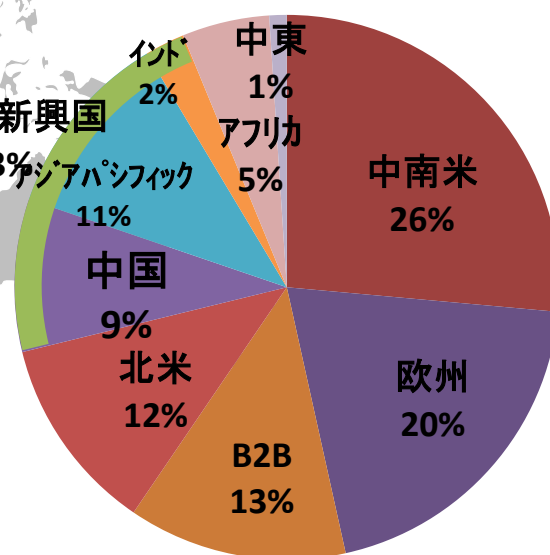


【インド】

(単位：1億ルピー)

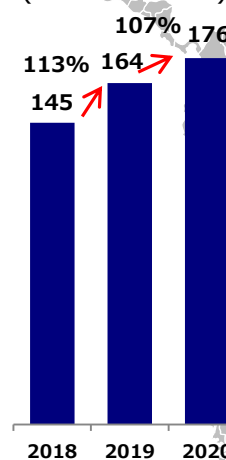


【2020年連結売上予想】



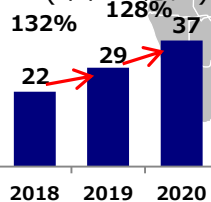
【中南米】

(単位：百万ドル)



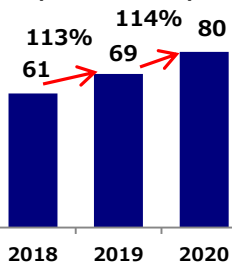
【アフリカ】

(単位：億円)

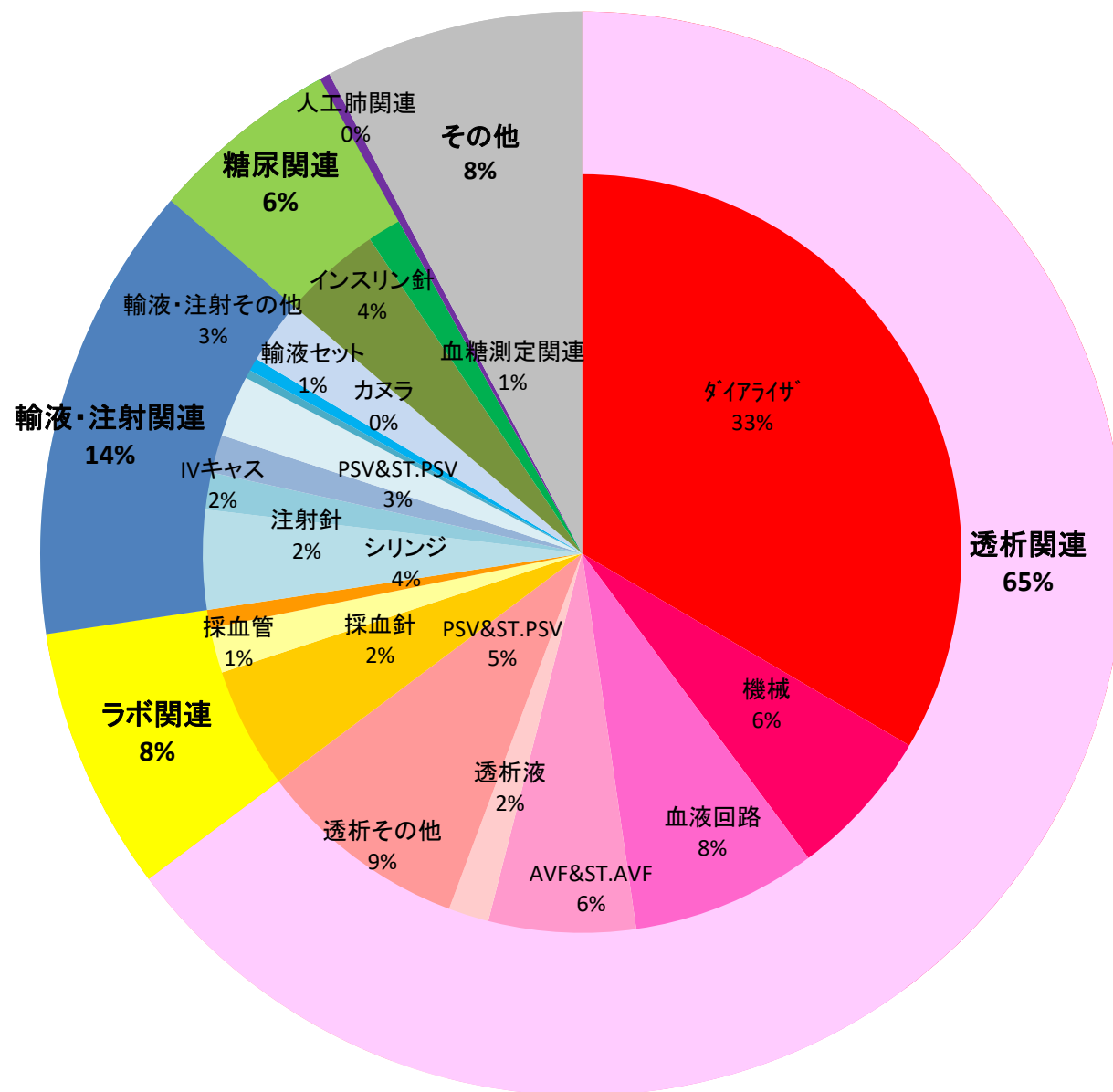


【アジアパシフィック】

(単位：億円)



商品構成（売上高 2020年度上期実績）



新型コロナウイルスによる 海外事業への影響

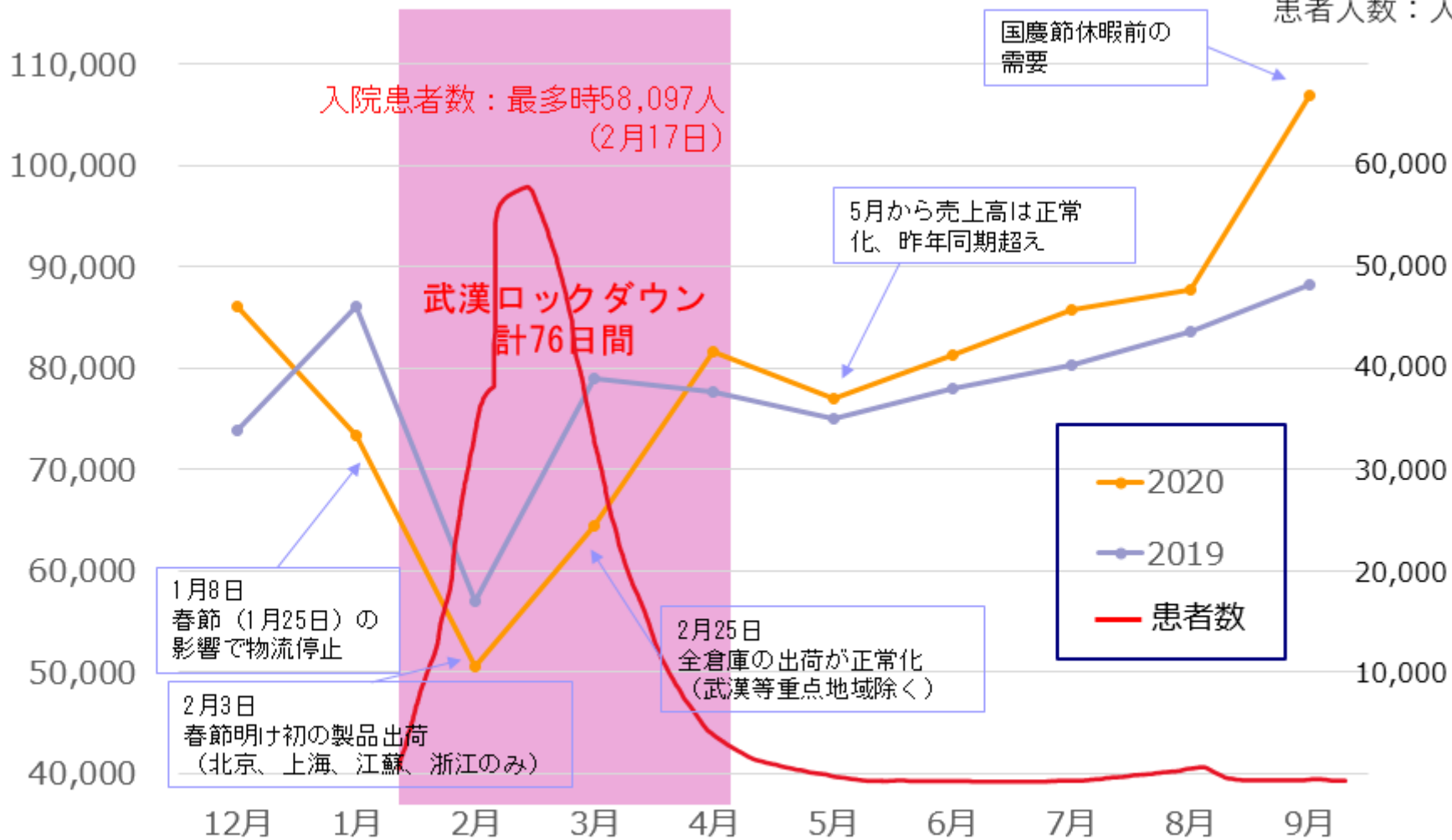
海外事業への影響

- 現状、コロナ禍でも対前年販売増。
- 一般看護商品、検査商品、外科関連商品の需要は、外来数、診断数、手術数の減少により低下したものの、慢性疾患である透析、糖尿病関連の需要は、比較的安定。
- PPE（個人防護具）の特需。
- 透析関連商品の更なる販売強化を行う一方、自社透析センター開設の推進を行い販売を拡大。

新型コロナウイルスによる中国での影響

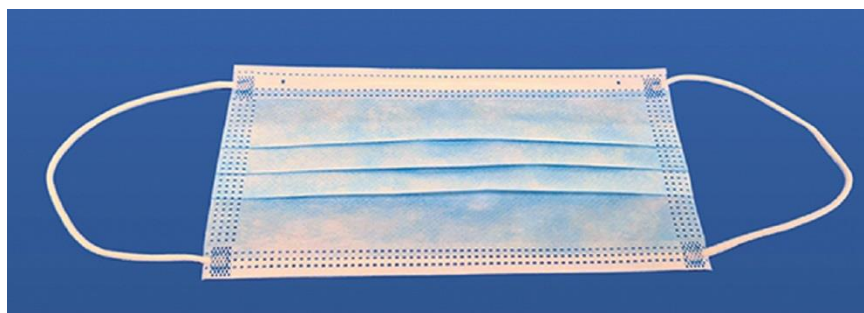
売上金額：千元

新型コロナ患者人数：人



PPE（個人防護具） ビジネスによる特需

地域	売上額	1 - 6月実績	7 - 12月見込
カナダ	US\$34mil	US\$16mil	US\$18mil
中南米	US\$28mil	US\$16mil	US\$12mil
計	US\$62mil (約65億円)	US\$32mil (約33億円)	US\$30mil (約32億円)



コロナ禍における活動状況

M&A

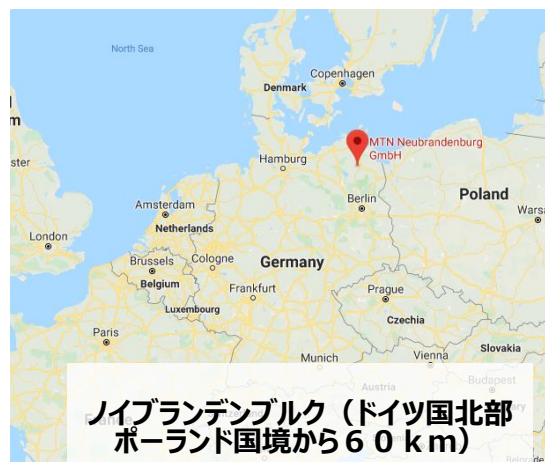
米国

- 2020年4月、アリゾナ州にある透析メンテ会社H&S Technical Service Inc.売上計上開始。
- 昨年7月にFDA承認取得した透析装置Surdial-DXの上市に向け万全のメンテ・アフターサービス体制を構築、展開する。



ドイツ

- 2020年7月末、透析液製造会社MTN Neubrandenburg GmbH発行済株式の全て取得。
- 欧州、特にドイツならびに東欧にて透析液の供給体制を強化するとともに、ダイアライザ等他の透析関連製品の販売拡大を推進。



新型透析装置Surdial DX出荷開始

- 2019年7月に米国FDA販売承認を取得した新型透析装置SURDIAL-DXを8月末初回出荷。
- メンテナンスを担当する4月に買収した米国H&S Technical Service社で、受入検査、初期動作確認実施。またメンテナンス教育訓練を継続的に実施中。
- 来年初頭より米国にて販売開始。

SURDIAL™ DX



初期動作確認



製品倉庫

新型透析装置DIAMAX WOWのCEマーク取得

- 5/25に認証機関であるTÜV SÜD Product Service GmbHからの承認受領
- 中南米向け主力装置であるDIAMAXの後継機種として2021年より販売開始予定



DIAMAX



DIAMAX WOW

Decision on Significant Change
Order No.: JA1500993

Product Service

Applicant: Nipro Corporation Department: MSD Japan
Contact Person: Mr. Kazuhiko Iwano Client No.: 043388
Application identification: 19D-03/2019-19-28 Date: 2019-10-20

Approved Certificate (No.): 01/043388-0293 Rev.01
Subject Short Description: Addition of critical supplier

Classification of the change
 Significant Change, new or updated certificate does **not** need to be issued (approved by MSD)
 Significant Change, new or updated certificate needs to be issued (approved by Certification Body)
 Non-Significant Change

Action required
 by authorized auditor by authorized Product Reviewer
 Critical Critical
 High High
 Medium Medium
 Low Low
 None Assessment of submitted documents

Documentation of assessment (Rev. 01)
 Additional report is not necessary. This form serves as evidence of assessment performed. (Please see chapter Comments)
 Request report(s) Date: _____

Verification of implementation
 Verification of implementation will be checked during next audit (see schedule)
 Implementation was checked during audit Date of planned audit: December 2020
 Verified in the scope of this Change Notification Date of distribution of audit report: _____

Comments and Remarks
 The change notification is for addition of a critical supplier "MSD Fine Co., Ltd." into design and manufacturing. Product category: Single Patient Dialysis Machine, Product name: DIAMAX WOW, in High Concentration (EC certificate: 01/043388-0293 Rev.01). This product category is already verified for CE marking under 2010/65/EC by "MSD Fine Co., Ltd." The manufacturer Nipro Corporation issued a Declaration of conformity of Product DIAMAX WOW in accordance with CE marking (see enclosed "Signed DIAMAX WOW"). The application with documents which were submitted by the manufacturer "Nipro Corporation" (DCL) (LMS) certificate of the critical supplier, Declaration of conformity, CE marking (see) were verified. As the result of verification, it was concluded that the change was accepted.
 Technical documentation assessment for Model DIAMAX WOW is planned to be done at the upcoming surveillance audit (December 2020).
 Note: A EC certificate (01/043388-0293 Rev.01) was valid at the time of application submission (Rev.01-19-28). After new EC marked was successfully completed and a new EC certificate was issued (01/043388-0293 Rev.01). This is the reason for inconsistency in EC certificate numbers between change notification application and change notification approval sheet.

No: 482.1.3936 Revision: 1 Effective: 31 Jan 2020 Page: 1 of 2

Decision on Significant Change
Order No.: JA1500993

Product Service

Result of assessment:
 I recommend the approval of the change
 I recommend the issuance of revised certificate(s)
 I do not recommend the approval of the change (see Comments and Remarks)
 The change is classified as non-significant - No decision required

Date: 2019-05-25 Name: Kazuyuki Nemoto Signature: Kazuyuki Nemoto
 Product/Project Reviewer

Decisions
 By Certification Body Or MSD (Project Reviewer)
 TÜV SÜD Product Service approves the implementation of the change.
 TÜV SÜD Product Service does **not** approve implementation of the change.

Date: 2019-05-25 Name: Hisaaki Nakano Signature: Hisaaki Nakano
 TÜV SÜD Product Service

No: 482.1.3936 Revision: 1 Effective: 31 Jan 2020 Page: 2 of 2

中国肾脏病学会参加

第六届肾脏病透析创新发展高峰论坛(NDF -2020)——非公医协肾脏病透析

- 日時：9月3-5日
- 場所：湖南省长沙市
- 参加人数：登録600人、online1300人
- スポンサー：39社

中国では、世界に先駆けて学会／展示会も再開。



国際事業部海外拠点



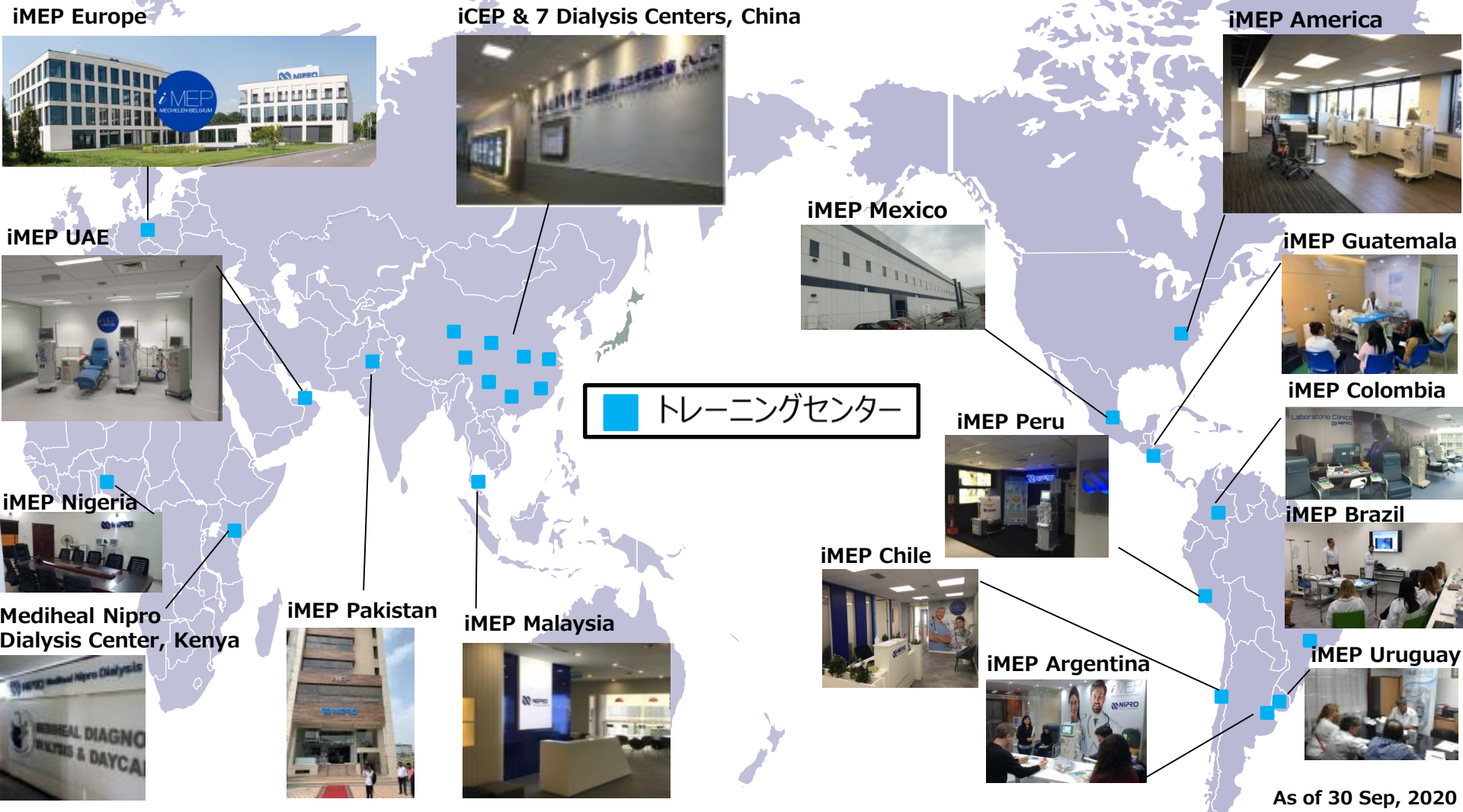
*Offices controlled only by Global Business Division

55ヶ国に **147**の販売拠点

(新規3拠点開設 (米国、中国、ドイツ) 及び中国4駐在所の支店化)

自社透析センター／トレーニング センターの開設状況

海外トレーニングセンター開設状況



As of 30 Sep, 2020

16ヶ国に**23**のトレーニングセンター

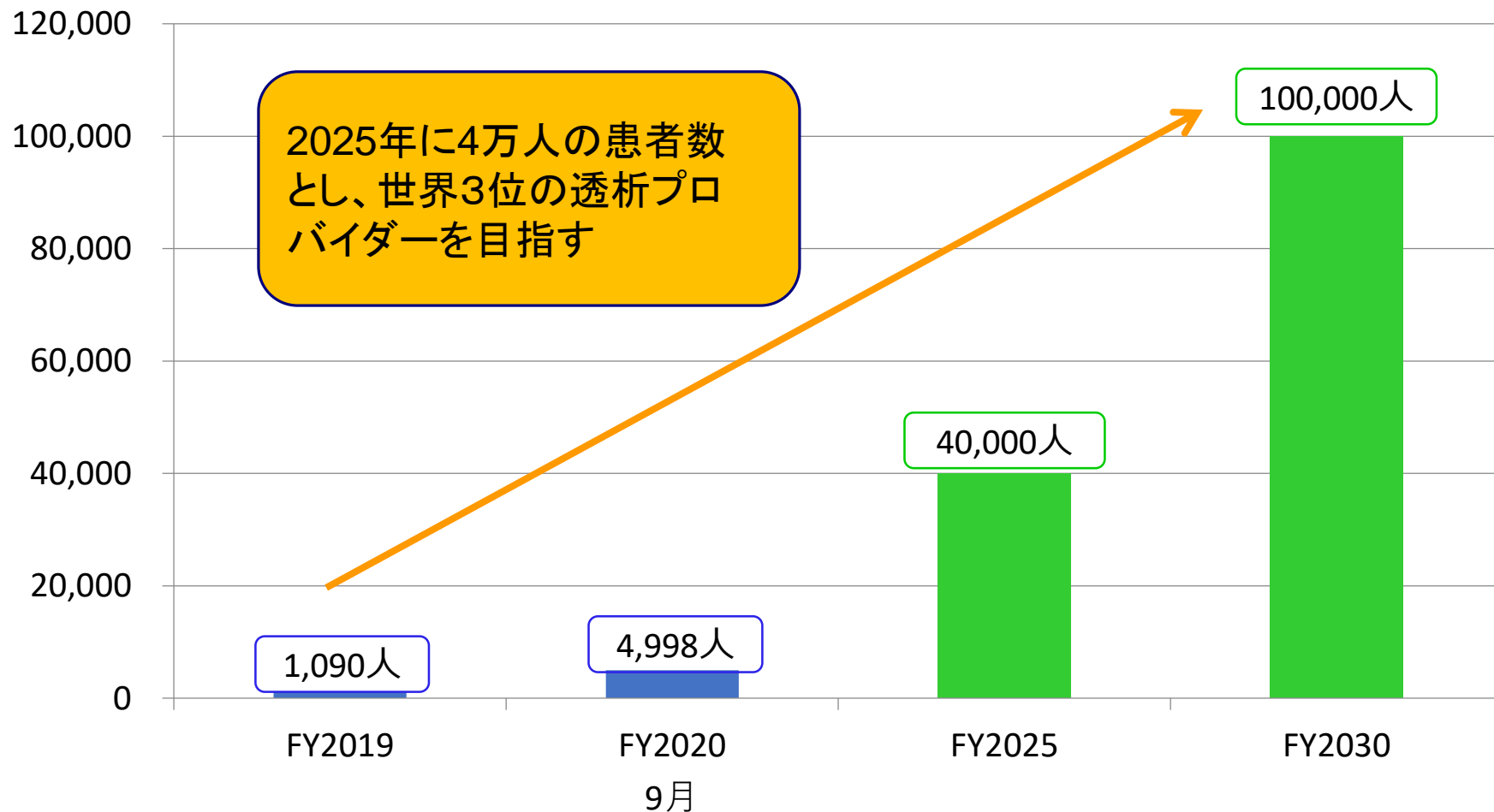
自社透析センター開設状況



As of 30 Sep, 2020

10ヶ国に**110**の自社透析センター
(患者数 : 4,998名)

自社透析センター・患者数推移



自社透析センター（ペルー）

透析センター 4カ所
透析患者数 317名

リマ市
2020年9月開設
(同国における4番目のセンター)



自社透析センター（ブラジル）

透析センター 47カ所
透析患者数 654名

リオデジャネイロ州
2020年6月開設

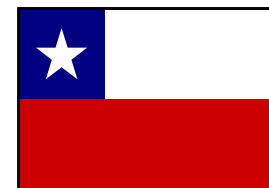


自社透析センター（チリ）

透析センター 3カ所
透析患者数 188名

サンティアゴ州
2020年7月開設
(同国における3番目のセンター)

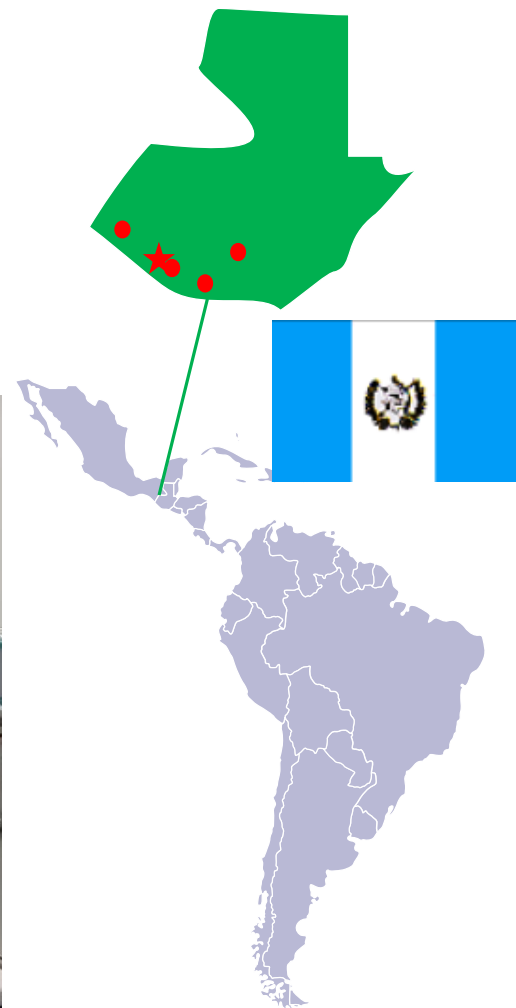
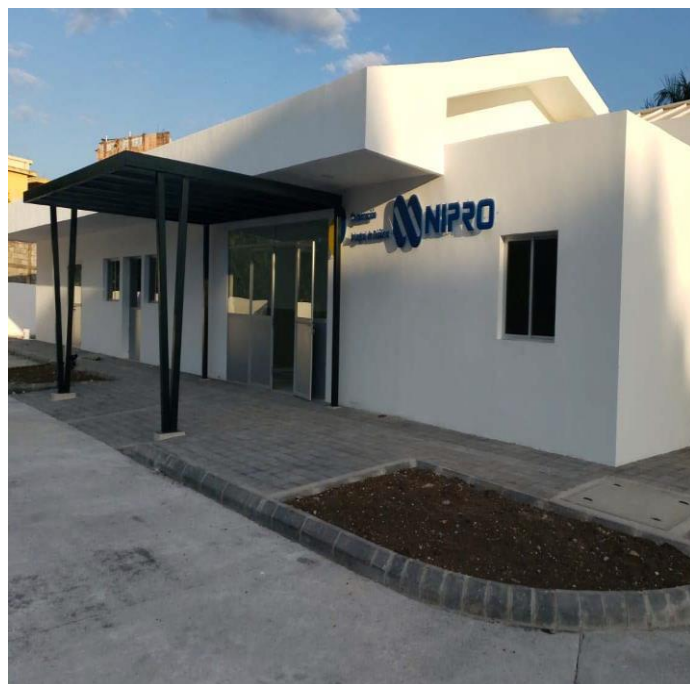
Región Metropolitana



自社透析センター（グアテマラ）

透析センター 5カ所
透析患者数 639名

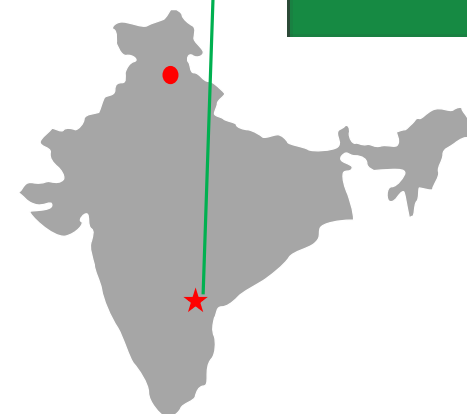
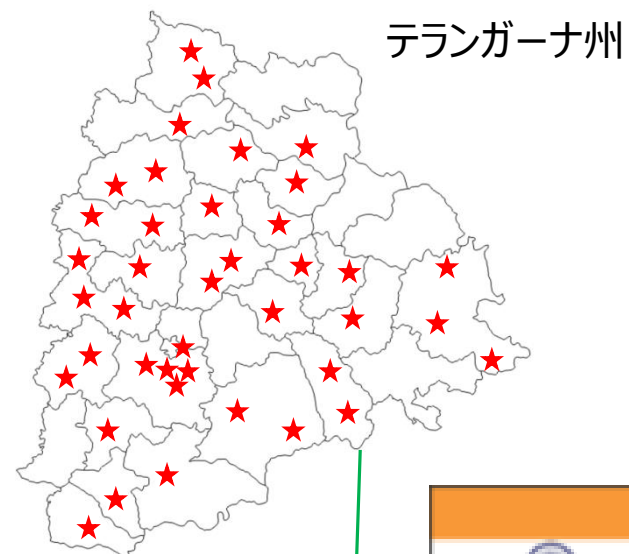
スチテペケス県
2020年9月開設
(同国における5番目のセンター)



自社透析センター（インド）

透析センター 41カ所
透析患者数 2,691名

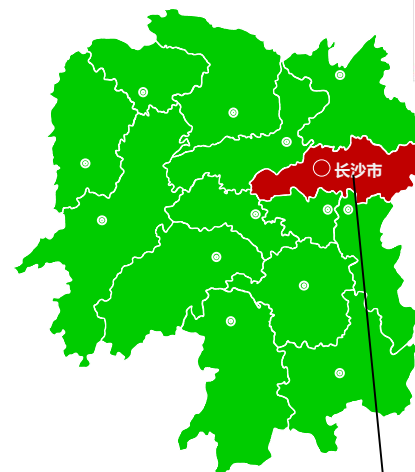
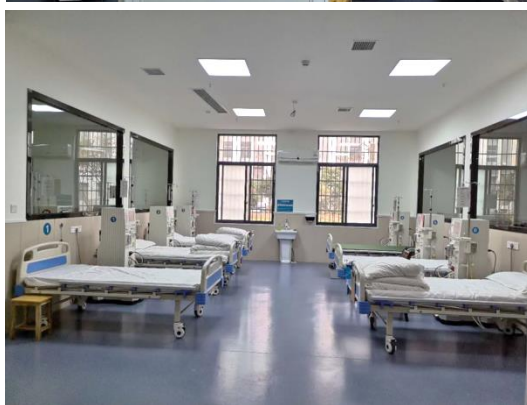
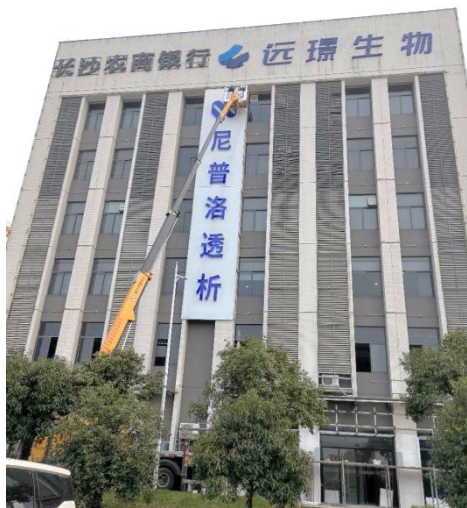
テランガーナ州
2020年6月買収



自社透析センター（中国）

透析センター 1カ所
透析患者数 3名

長沙市
2020年9月買収



長沙市



中国湖南省

ご清聴ありがとうございました