

併用機器に関する取扱説明書

本取扱説明書は、バイオセンスウェブスター製品と併用可能な専用の医療機器について説明するものです。

【注意】

- 製品使用前には関連する製品の添付文書及び取扱説明書を必ずお読みください。
- 製品の使用前には併用するすべての医療機器が正しく接続されていることを確認してください。
- 本書に掲載されていない機器の併用については、弊社営業担当にお問い合わせください。
- 最新の内容については、弊社ホームページ <http://www.jnj.co.jp/jjmkk/> よりご確認ください。

【問い合わせ先】

ジョンソン・エンド・ジョンソン 株式会社

バイオセンス ウェブスター事業部

東京都千代田区西神田3丁目5番2号

電話番号：03-4411-7910

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称及び住所等】

製造販売業者：

ジョンソン・エンド・ジョンソン 株式会社

東京都千代田区西神田3丁目5番2号

製造業者：

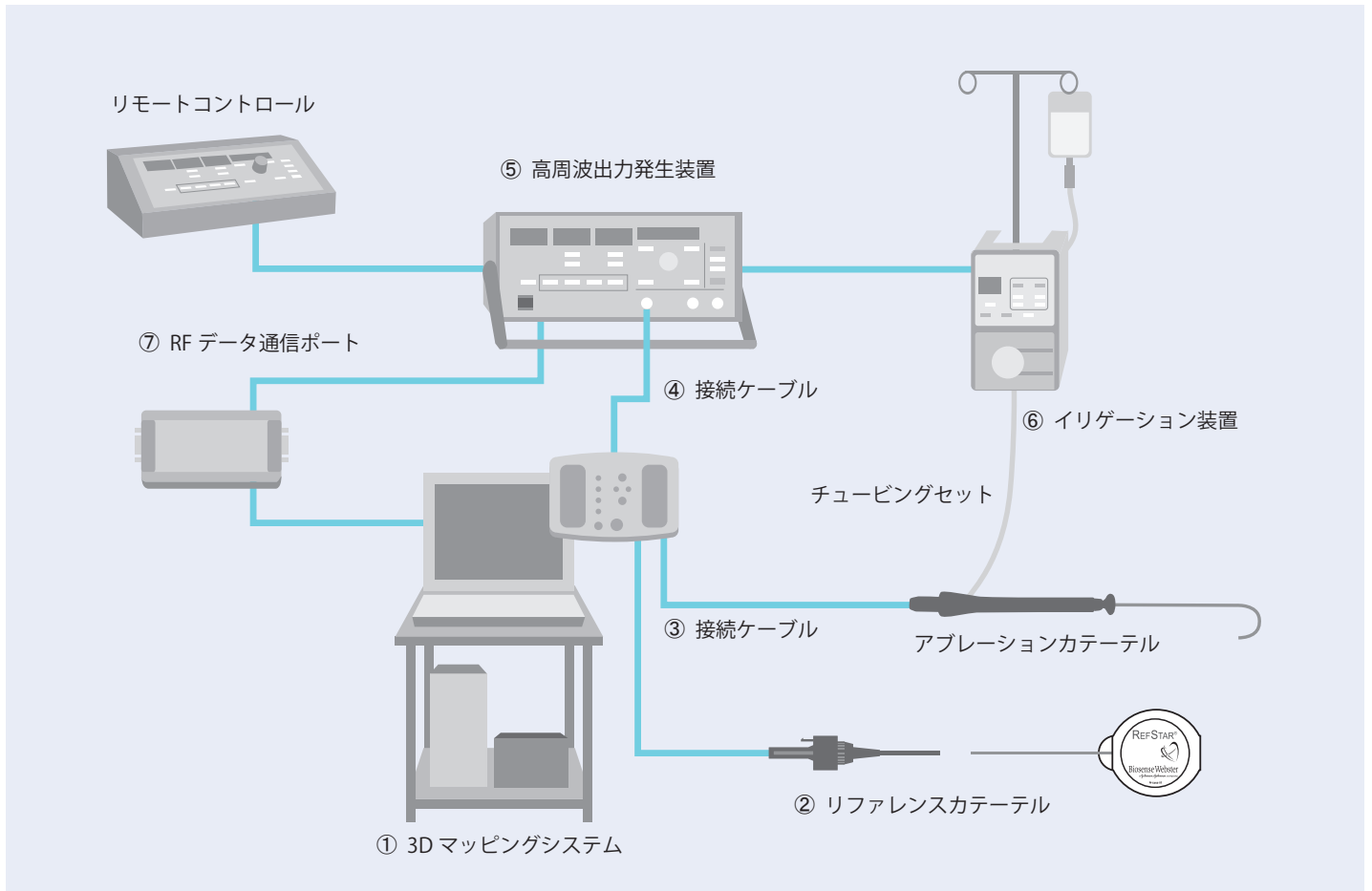
Biosense Webster, Inc. (バイオセンス ウェブスター社) 米国

Biosense Webster, Inc. (バイオセンス ウェブスター社) イスラエル

HEI, Inc. (エイチ イー アイ社) 米国

Stockert GmbH (ストックカート社) ドイツ

「バイオセンス CARTO XP」と併用する機器



機器	カテーテル			
	「バイオセンス STAR カテーテル」 (承認番号：21200BZY00088000)	「ナビスター」 (承認番号：22200BZX00920000)	「ナビスター サーモクール」 (承認番号：22000BZX01645000) 「ナビスター サーモクール SF」 (承認番号：22300BZX00453000)	「ナビスター DS」 (承認番号：21900BZX00786000)
① 電気生理学的検査用 3D マッピングシステム	「バイオセンス CARTO XP」 (承認番号：21900BZX00787000)			
② リファレンスパッチと 接続ケーブル	リファレンスカテーテル (A)		リファレンスカテーテル (B)	
③ 3D マッピングシステムとの接続 「ナビゲーション専用ケーブル」 (届出番号：13B1X00204M00002)	レッド	レッド	レッド	グリーン
④ 高周波出力発生装置との接続 「アブレーション専用ケーブル」 (届出番号：13B1X00204M00001)	レッド	レッド	レッド	グリーン
⑤ 高周波出力発生装置	併用不可	「バイオセンス STOCKERT 70」 (承認番号：21900BZX00788000) 「バイオセンス STOCKERT 専用ケーブル」 (届出番号：13B1X00204M00003)		
⑥ イリゲーション装置と チュービングセット	併用不可	「クールフロー システム」 (承認番号：22000BZX01644000)	併用不可	
⑦ RF データ通信ポート	「EP/I0 ボックス」 (届出番号：13B1X00204M00004)			