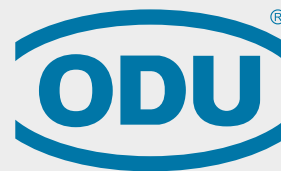


# 頤椎の診断

## 8チャンネル頤椎アレイ



### 課題

- 非常に高いコンタクトセキュリティを備えた信頼性の高い接続
- 100% 非磁性
- 非常に多くの着脱回数
- 信号とRF信号 (同軸) の伝送

### ソリューション

- カスタマイズされた非磁性コネクタ
- 10万回以上の着脱回数を誇るコンタクト技術
- 便利なスピンドルロック

### お客様のメリット

- 簡単で安全な取り扱い
- 高い耐久性
- 最適な画質

## 頤椎の磁気共鳴画像装置 (MRI)

磁気共鳴画像装置 (MRI) には、完全に非磁性であり、多数の着脱回数を保証するコネクタが必要です。これは、8チャンネルの頤椎アレイにも当てはまります。臨床ルーチンコイルに加えて、RAPID Biomedical社は、通常ではない要件を持つ多くのお客様固有のソリューションを開発しています。たとえば、研究で使用するためのものがあります。その製品において、メーカーは1,200以上のコイルデザインを見つけることができます。

”特にこのように特別なソリューションが必要な場合、ODUは必要な技術的フレキシビリティと問題解決の専門知識で私たちをサポートしてくれます。



Dr. Florian Odoj  
CEO

RAPID Biomedical GmbH



Get connected  
+81 (0)3 6441 3210  
✉ sales@odu.co.jp  
🌐 www.odu-connectors.com/industries/medical

オーディーユー・ジャパン株式会社  
〒106-0032 東京都港区六本木2-3-9 ユニオン六本木ビル7階