      Icons web 25px9

|  |  |
| --- | --- |
| **Agency Contact:**  Miranda Warren  Wall Street Communications  Tel: +1 (631) 681-7475  Email: [miranda@wallstcom.com](mailto:miranda@wallstcom.com) | **Riedel Communications Contact:**  Serkan Güner  Marketing and Communications  Tel: + 49 174 33 92 448  Email: [press@riedel.net](mailto:press@riedel.net) |

**Link to Word Doc:** [www.wallstcom.com/Riedel/230416-Riedel-GilletteStadium.docx](http://www.wallstcom.com/Riedel/230416-Riedel-GilletteStadium.docx)

**Photo Link:**

[www.wallstcom.com/Riedel/Riedel-Gillette\_Stadium-Audio\_Comms1.jpg](http://www.wallstcom.com/Riedel/Riedel-Gillette_Stadium-Audio_Comms1.jpg)

[www.wallstcom.com/Riedel/Riedel-Gillette\_Stadium-Audio\_Comms2.jpg](http://www.wallstcom.com/Riedel/Riedel-Gillette_Stadium-Audio_Comms2.jpg)

**Photo Caption:** NEP equips Gillette Stadium with Riedel intercom and audio monitoring solutions.

NEPがジレット・スタジアムにRIEDEL社インカムとST2110オーディオモニタリングソリューションを導入

**ドイツ、ヴッパータール — 2023年4月16日**—RIEDEL Communicationsは、Kraft Sports +EntertainmentがNEP Integrated Solutionsと協力し、NFLのニューイングランド・ペイトリオッツとメジャーリーグサッカーのニューイングランド・レボリューションのホームであるジレット・スタジアムで信頼性と柔軟性のあるコミュニケーションを可能にするために、Audio Monitoring App（AMA）を含む RIEDELのArtist、Bolero及びSmartPanelシステムで構築した包括的なインカムソリューションを展開することを発表しました。RIEDELのインカムソリューションは、スタジアム内のすべてのデジタルアセットを駆動する新しいブロードキャストコントロールルームの一部として、NEPによってインストールされています。この中には、22,000平方フィートの新しい1080pビデオボードへの配信も含まれており、これは米国の屋外スタジアムで最大の高解像度ビデオボードとなります。

「このプロジェクトのすべては、ジレット・スタジアムのペイトリオッツとレボリューションのファンに最高品質の体験をもたらすために、最高の技術を使うことに向けられています」

と語るのは、Kraft Sports + Entertainmentのスタジアムおよびサイト運営担当副社長のジェイソン・ストーン氏。    
「インカム通信に関しては、RIEDELのArtistとBoleroシステムへのアップグレードにより、NFLスタジアム特有のRF要件を管理し、スタジアムだけでなくEnelプラザや新しい拡張部分まで確実にカバーすることができるようになりました。スタジアムのあらゆる場所で強固な通信を実現することで、試合当日のプロダクションやスタジアムで開催される多くのライブイベントをサポートできる準備が整いました。また、ニューイングランド・ペイトリオッツの国際的なホームマーケットであるドイツに拠点を置く企業と協力できることも、チームがこの地域で拡大を続けていることを喜ばしく思っています」

ジレット・スタジアムに設置されるRIEDELの設備は、Artist-1024ノードと、35台のアンテナと25個のベルトパックを備えたBoleroワイヤレス・インカムシステム、そして256の音声ソースから最大16ストリームをモニターできるAMAを備えた32台のハイブリッド・レバーキー付きパネル RIEDEL RSP-1216 Smartパネル。 RIEDELのインカムソリューションは、NFLのスタジアムで DECT準拠方式のスペクトラムを効率的に使用しながら、同じくDECT通信を使用するNFLの審判と干渉しないというNFLの要求に応えることができる点が特徴です。　Boleroの高品質音声コーデックは、より高い音声明瞭度とより効率的なRFスペクトルを両立し、他のDECTベースのシステムと同じ無線帯域幅でもアンテナ1台あたり2倍のベルトパック数をサポートします。さらに、AMAはRSPパネルを2つのアプリケーションに分割し、それぞれの端末で音声モニタリングを行うことができ、必要なラックスペースや異なるデバイスの管理を軽減することが可能です。

「RIEDELのBoleroとArtistインターカム・システムは、我々が見つけた中で最も効率的で高品質のオーディオ・ソリューションであることが証明されました。BoleroのDECT準拠方式のスペクトルの使用は、タイムスロットとスペクトルの管理方法において他のすべてのソリューションより優れていました」 と、NEP Integrated Solutions のマネージド・サービスおよびビジネス開発担当副社長のジョセフ・ワイヤー氏は述べています。「オーディオモニタリングアプリは、1つのパネルでオーディオモニタリングとインカムという2つのユースケースを同時に満たすことができ、効率を高めてくれました」

Artist-1024のソフトウェア定義/高密度ユニバーサルインターフェースカード（UIC）は、SMPTE ST 2110-30/31（AES67）、MADI、Dante（近日発売予定）を切り替えられるため、RIEDELのインカムソリューションはNEPが導入する新しいSMPTE ST 2110（IPベース）インフラとスムーズに統合することができ、信号フローの合理化やケーブルの削減、全体の効率化が実現します。

「業界初の注目度の高いプロジェクトに参加することは常に刺激的であり、ジレット・スタジアムでの記念すべきアップグレードも例外ではありません。今回の導入は、厳しいRF環境に対応するBoleroの独自の機能と、AMAを追加することで得られる利点を示す完璧なショーケースでもあります。強固なソリューションを提供できたことを大変誇りに思います」

# # #

**Riedel Communicationsについて  :**

RIEDEL Communicationsは、放送、プロオーディオ、イベント、スポーツ、劇場、セキュリティ用途の先駆的なリアルタイムビデオ、オーディオ、データ、コミュニケーションネットワークの設計、製造、販売を行っています。同社はまた、無線やインカムシステム、イベントITソリューション、ファイバーバックボーン、無線信号伝送システムのレンタルサービスも提供しており、世界中のあらゆる規模のイベントに容易に対応できるよう拡張しています。RIEDELはカリフォルニア州サンタクラリタに本社を置き、グローバル本社はドイツのヴッパータールにあります。RIEDELはヨーロッパ、オーストラリア、アジア、アメリカ大陸の30の拠点で1000人以上の従業員を擁しています。

*本書に記載されている商標は、各所有者に帰属します。*