News Release



2021年10月29日

DISH が 5G コア自動化試験で Spirent を選定

DISHが Spirentのソリューションを活用して同種では初の5Gネットワークをテストし検証

※本リリースは 2021 年 10 月 12 日米国本社発のリリースの抄訳版です。

メリーランド州フレデリックとコロラド州リトルトン発 - 2021 年 10 月 12 日 - DISH Network Corporation (以下、DISH) (NASDAQ: DISH)は、同社の 5G ネットワークコアを自律的に試験しパフォーマンスを検証するため、Spirent Communications plc (以下、Spirent) (LSE:SPT)を選定したと発表しました。これにより、DISH は自社の 5G ネットワークへ継続的に機能を統合し、リテールとエンタープライズの顧客両方へ、素早く最先端のソリューションを提供できるようになります。 クラウドインフラで AWS と提携する DISH は、パブリッククラウドでサービスを提供する世界初の通信業者となります。DISH は Spirent のソリューションを利用することで、OpenRAN(オープン無線ネットワーク)とクラウドネイティブの 5G ネットワークを迅速に実装するとともに顧客体験を強化できるようになります。

Spirent のライフサイクルサービスアシュアランス部門でジェネラルマネージャーを務める Doug Roberts はこう 述べています。「DISH はパブリッククラウドのネットワークで 5G を実装し、Open RAN テクノロジーを開拓することで、業界を一変させています。Spirent はオープンかつセキュアなネットワークを構築するための優れた技術を有しており、業界では初の提供モデルを支援しています。当社は DISH が業界最高レベルの自動化、カバレッジ、解析機能を用い、ライフサイクル全体にわたって優れた運営を推進する試みを支援できることを光栄に感じています。」

DISH は Spirent の 5G に関する専門知識、実証済みのテスト手法、グローバルな 5G エコシステムでの長年にわたる経験を活用します。Spirent はベンダーに依存しない検証を保証しており、DISH は 5G コアが実際の稼働の準備が整っていることを信頼し検証できます。Spirent が持つ自動規格準拠、機能と性能のテストスイート、テストケースのライブラリを活用できる DISH は、5G の機能性を検証し、システムのパフォーマンスを測定して実装

までの動きを加速できます。テストプロセスを自動化することで、DISH はネットワークの稼働時に実働時のパフォーマンスと復元力を継続して検証できるため、パブリッククラウドは通信業者が利用できるレベルに達しシステムを継続的に改善して拡張できることを証明できます。

DISH Wireless の最高ネットワーク責任者(CNO)、Marc Rouanne はこう述べています。「当社のクラウドネイティブな 5Gネットワーク実装に伴い、企業や顧客が自身のスライスとプライベートネットワークで 5G サービスを発注して利用できる方式に変革できることを期待しています。Spirent は優れた顧客体験を保証するために必要なテスト機能と経験を有しています。また、5G のテストと自動化で先端をいく Spirent は、当社が誇る最先端の 5Gネットワークを市場へ導入するためのセキュリティと自信を与えてくれます。」

Spirent が提供する 5G ネットワークのテストと検証ソリューションおよびサービスの詳細は、こちらをご覧くだ

さい: www.spirent.jp/solutions/5g-network-testing

#

本件に関する報道関係者様からのお問い合わせ先:

(広報代理) 株式会社ビューティワークス・ジャパン

担当者:谷川 宏之(たにかわ ひろゆき)

電話番号:03-6228-3810

メールアドレス: spirent@bw-inter.com

Americas:

Brian Baumley
BLB Communications
T: +1-609-759-0252
T: +86 (10) 823 30055 (x160)
Americas:

EMEA:

Mark Price
Spirent Communications
T: +44-7725-724834

brianb@blbcomm.com
janet.peng@spirent.com
mark.price@spirent.com