



2021年7月

- 今回のリリースでの新機能 (1 ページ)
- このリリースでの変更点 (1 ページ)
- 不具合 (2 ページ)

今回のリリースでの新機能

このリリースに新機能はありません。

このリリースでの変更点

ダッシュボード

Cisco DNA Spaces ダッシュボードの [Monitor] セクションでは、次の機能強化が加えられました。

- [Connectors] と [Controllers] の表の上部には、アクティブでないデバイスの数ではなく、テナントのアクティブなコネクタとコントローラの数が表示されています。
- UTC は、UTC タイムゾーンを示すために、[Last Modified]、[Last Heard] などのすべての時間関連ラベルに追加されました。

Description	Control Channel Status	Control Channel Last Heard(UTC)	Data Channel Status
MyConnector	Active	Aug 16, 2021, 06:45 am	Active

- NMSP メッセージレートグラフが計算される期間が 24 時間から 30 日に延長されました。

不具合

不具合では、Cisco DNA Spaces アプリケーションでの予期しない動作について説明します。「解決済みの不具合」と「未解決の不具合」では、このリリースの不具合を示します。

各不具合について、次の情報が提供されます。

- 識別子：各不具合には、一意の識別子（ID）が割り当てられます。識別子は CSCxxNNNN というパターンで、*x* は任意の文字（a～z）、*N* は任意の数字（0～9）です。これらの ID は、セキュリティアドバイザリ、フィールド通知、その他のシスコのサポートドキュメントなど、シスコのマニュアルでよく使用されます。Technical Assistance Center（TAC）エンジニアまたはその他のシスコのスタッフからも、特定の不具合の ID が提供されます。
- 説明：不具合が発生したときに観察された内容の説明。

ここでは、次の内容について説明します。

Cisco Bug Search Tool

Cisco Bug Search Tool（BST）は、シスコ製品とソフトウェアの障害と脆弱性の包括的なリストを管理するシスコバグ追跡システムへのゲートウェイです。BSTは、製品とソフトウェアに関する詳細な障害情報を提供します。

未解決の注意事項

ここでは、Cisco DNA Spaces のこのリリースにおける未解決の不具合を示します。

表 1: Cisco DNA Spaces 未解決の不具合

不具合の識別子	不具合の説明
CSCvu98859	新しい構成を適用すると、[Button Click] データや [Movement] データなどのテレメトリが 18 時間以上にリセットされる
CSCvv16880	ゲートウェイの展開ワークフロー中に、タイミングの問題により、AP が「needs config mode（設定モードが必要）」として誤って分類されることがある

解決済みの問題

Cisco DNA Spaces のこのリリースで解決された不具合はありません。

翻訳について

このドキュメントは、米国シスコ発行ドキュメントの参考和訳です。リンク情報につきましては、日本語版掲載時点で、英語版にアップデートがあり、リンク先のページが移動/変更されている場合がありますことをご了承ください。あくまでも参考和訳となりますので、正式な内容については米国サイトのドキュメントを参照ください。