2021年9月9日リリース Mist 新機能のご紹介

ジュニパーネットワークス株式会社





◆ 本ドキュメントは以下のリリースノートを抄訳したものです

https://www.mist.com/documentation/september-9th-2021-updates/

◆本ドキュメントは2021年9月時点のMist cloudのGUIを使用しております

◆ 実際の画面と表示が異なる場合がございます

◆ 内容について不明な点、ご質問等がございましたら担当営業までお問い合わせください





本リリースで追加された機能一覧

Marvis

• 対話型アシスタントでクライアント情報のリストを表示

Simplified Operations

• PSKクライアントの表示方法の改善

Bug Fix

• WAN SLEシステム変更イベント関連不具合の修正





Marvis





対話型アシスタントでクライアント情報のリストを表示



- クライアントのリストを「show me my clients」、「which wired clients do I have?」などの質問で表示できるようになりました
- MarvisはOrg内のクライアントの総数と10のリストをウィンドウに表示します
- クライアントの詳細分析ページへの直接リンクも提供されます
- 検索時にクライアントのタイプを指定することもできます
 - 右図では、有線クライアントのみを検索しています

Simplified Operations





PSKクライアントの表示方法の改善

Mist	mist csqai cupertino lab - production THU, Orl 7 AM 🖉 🖓 🕥											
🚱 Monitor	2 Pre-Shared Keys Reveal Passphrases Import Export Add Key ≅											
🕮 Marvis**	SSID Role			E	Expiring Keys							
Clients	Settings Basic organization information and security setting	Config Templates Apply consistent configuration across multiple siter		ž	Vithin 1 Month		0					
Access Points	Site Configuration Create and manage sites and site groups	Labels Define org labels for users, APs, WLANs, etc		7	Within 1 Week Within 1 Day		0					
Switches	RF Templates Apply consistent RF Settings across multiple sites	Administrators Configure administrator accounts and access levels			,							
Gateways	Mobile SDK Configuration for the mobile SDK	Audit Logs View the audit logs for your organization									< 1-2 of	2 >
✓ Location	Inventory View and manage Device Inventory	Subscriptions View and configure Subscriptions		Passphrase	Expiration	Max Usage	Usage	SSID	VLAN ID	Role	Actions	
oD Analytics	Device Profiles Apply consistent configuration across multiple APs	Mist Edges View and configure Mist Edges	м	*******		Unlimited	Multiple users	Office WLAN			Û	
B Network	Mist Tunnels View and configure Mist Tunnels	Switch Templates Apply switch configuration across multiple sites	м	*******		Unlimited	Multiple users	Office WLAN			Ŵ	
Organization	Pre-shared Keys Create keys for users and groups											
												-
			-			_			_	-		

Mist	[MIST CSQA] CUPERTINO LAB - PRODUCTION				THU, 09:17 AM 🚊 🖓 🕐	
🚱 Monitor	< Config Templates : test			Delete	Clone Save Cancel	Key Name
■ Marvis™						Kovendel - NeW SSID
은 Clients	Name	WLANs	Add WLAN	WLAN Data Tunnels	Add Tunnel	Rvendel
Access Points	test	SSID Band VLAN ID	Security	Name Remote Peer Protocol	Authentication	1
⊊ Switches ┌── Gateways √ Location	Applies to forme Org Stess and Site Groups Except for these sites (exceptions) +	Office WLAN 2.4G, 5G	WPA-2/PSK (multiple)			1 · · · · · · · · · · · · · · · · ·
of Analytics	Limited to APs in profiles					User User Institute onn Marca Lage Marca Lage Marca Lage User and Call for Finnward User and Series Of An under of devices Rele Prices contact Mild for Finnward
	Policy Template Policies Each user/resources session is evaluated according to the proteins or their band	ist of Policy rules. The policy for the first match	ting rule is applied. These rules will be a	applied to the users who are connected using the cur	rrent template WLAN.	Active Chere: Registered Cheres = Registered Cheres: Registered Cher
	No. User (match	hing ALL labels)	Policy	Resource (matching ANY label)		Phone 6 in Primary Stat 22.8114.ML Sp20 Apple amber who a n n Primary Stat 52.8514.ML Sp20 Apple amber gridnes a n<
U		There	are no Policies			Juniper Business Use

- 事前共有鍵(PSK)の各詳細ページにアクティブクライアントと登録済みク ライアントの2つのクライアントリストが含まれるようになりました
- アクティブクライアントのリストには、過去1時間以内にPSKを使用して接 続したクライアント、登録済みクライアントのリストには、過去14日以内に PSKを使用して接続したクライアントが表示されます
- **Org PSKを使用するには、Organization > Config Templates**に 移動し、WPA-2 / PSK with multiple passphrasesオプションが 設定されたWLANを追加します
- 次に、Org PSKページ (Organization > Pre-Shared Keys) に 移動し、PSKを選択/作成して、詳細ウィンドウを表示します
 - ここでは、最近のクライアントの2つのリストが表示されます



Bug Fix





WAN SLEシステム変更イベント関連不具合の修正

Mist			THU, 1	0:09 AM 🔗 💡 🕐
Nonitor	Monitor Wireless Wired	Insights Site Live Demo ▼ Last 7 Days ▼		$\odot \oplus$
⊞ Marvis™				
တို Clients	Clients			
• Access Points		25		
Switches	System changes		=	
Gateways		Sep-2 Sep-3 Sep-4 Sep-5 Sep-6 Sep-7 Sep-8 Sep-9		- 1
✓ Location	Success Rate Values		⊞ Settings	
DI Analytics	Gateway Health @ > 999	100% s5%	Memory 0% Power 0%	- 1
Network	success	20%	Temp 0% CPU 100%	
Organization	WAN Link Health	1 00%	Network 100% Interface 0%	- 1
	Application Health @ BETA	5% 0%	Latency% Jitter% Loss%	
				- 1
U				

- システム変更イベントがUIに表示されないバグを修正され、すべての システム変更が三角形のアイコンで示され、正しく表示されるようにな りました
- 表示/非表示にするシステム変更を設定するには、グラフの右側にあるメニューボタンを選択し、設定します



Thank you

