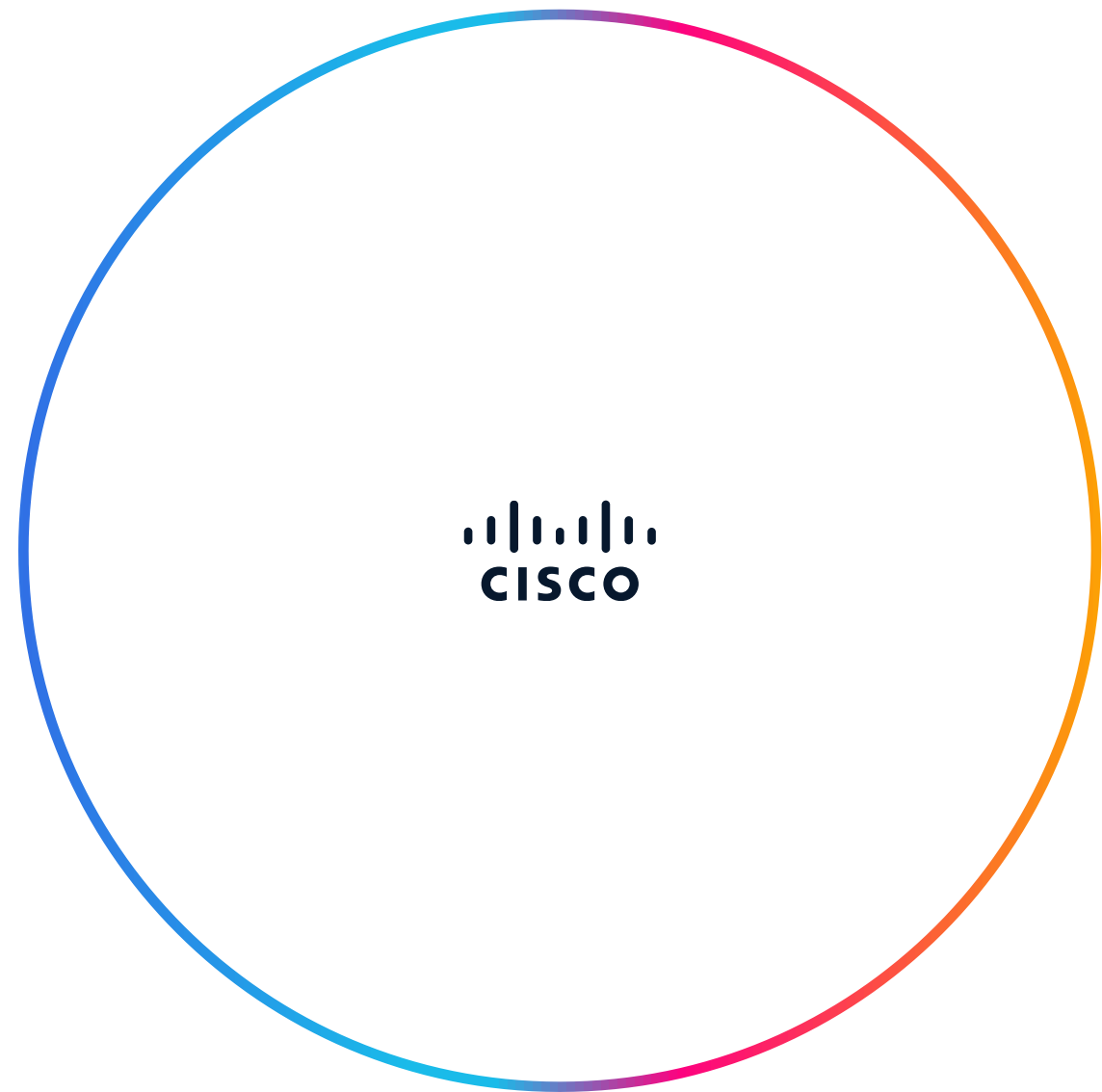


シスコ スマート アカウント

基礎編

シスコシステムズ合同会社
ライセンス・エクスペリエンス&オペレーションズ

2026年5月更新



Agenda

1. はじめに

- ビジネスにおける役割分担例

2. スマートアカウント・スマートライセンス

- 旧ライセンス方式(PAK, RTU, etc)の課題
- ライセンシングの課題と解決策
- スマートアカウントとは
- シスコアカウント(旧称Cisco.com ID)は個人のユーザID
- Cisco License Central
- エンドカスタマーのメリット
- スマートアカウントのタイプ
- ユーザロール
- 1社で複数のスマートアカウントを作成も可能

3. スマートライセンシング方式

- 従来のスマートライセンシング(SL) (3つの方法)
- 新しいスマートライセンシング(SLP) (3つの方法)
- Smart Licensing Pool
既存Smart Licensing / Smart Licensing Using Policy(SLP)共通の考え方
- ライセンスプール
- SLP対応製品(2025年7月)とメリット
- スマートライセンシング方式(SL/SLP)
コンプライアンス管理(CSSMアラート)と、デバイスのライセンス認可(syslogアラート)
- CSC(Cisco Software Central)からCLC (Cisco License Central)への移行ステータス
- SSM On-Premのフローの違い
- SLR (Specific License Reservation)概要

4. サポートリソース

- サポート窓口と情報サイト

5. 管理画面サンプル

- Cisco License Central - Overview
- CLCスマートアカウント管理画面 - バーチャルアカウント
- CLCスマートアカウント管理画面 - ユーザ
- CLCライセンス・デバイス管理画面

1. はじめに

ビジネスにおける役割分担例

SL: Smart Licensing SA: Smart Account VA: Virtual Account
 PI: Product Instance (製品をVAに登録すると生成される製品固有情報)
 HA: Holding Smart Account (パートナー様使用する、注文が一時的に割り当てられるSA)
 CCW: Cisco Commerce Workspace (パートナー様が使用するCiscoへの発注ツール)
 CLC: Cisco License Central (シスコのライセンスやデバイスを管理するツール)
 CSSM: Cisco Smart Software Manager (シスコのライセンスやデバイスを管理するツール)
 *CSSMはCLCに移行完了後廃止予定

	提案時	発注時	導入時	運用時
お客様	<ul style="list-style-type: none"> SA/SLの理解 SAの作成 VAの作成 ユーザ権限付与 	<ul style="list-style-type: none"> SLの振り込み確認 	<ul style="list-style-type: none"> SLのアクティベーション ユーザ権限付与 	<ul style="list-style-type: none"> ライセンスの期限管理 リホスト
パートナー様	<ul style="list-style-type: none"> SA/SLの説明 (パートナー様またはシスコ) ユーザ権限付与依頼 	<ul style="list-style-type: none"> CCWまたはCLCでSA/VAを割り当て 	<ul style="list-style-type: none"> SLのアクティベーション ユーザ権限付与依頼 	<ul style="list-style-type: none"> ライセンスの期限管理 障害時、代替機上でSLのアクティベーション
使用するツール	CLC	CCW、CLC(CSSM)	CLC(CSSM)	CSC、CLC(CSSM)
備考	<ul style="list-style-type: none"> お客様もパートナー様もSA/SLを理解する必要があります。 お客様へのご説明はパートナー様またはシスコが適宜行います。 既にお客様の会社のアカウントがあるかどうかの確認はCCWのSA lookupツールで検索するか営業にご確認ください。 SA作成、権限付与時のCLCツールサポートは japan-tac@cisco.com にお問合せください。 	<ul style="list-style-type: none"> CCWで、お客様のSA/VAに割り当てて製品発注が可能です。 お客様のSAがまだ無い場合、パートナー様のHAに割り当てて発注が可能です。 注文にSA/VAが割り当てられたかどうかはCLCで確認可能です。CLCで参照するためには注文時にFulfilment Contactに指名する必要があります。パートナー様はOrder Fulfilment Managerロールを持つ方も参照可能です。 	<ul style="list-style-type: none"> お客様またはアクセス権を付与されたパートナー様はCLCで機器をアクティベーションが可能です。 SLP対応機器の場合、RUMレポートをCLCでSA/VAにアップロードしてください。(1次店発注の場合は出荷時に自動的にPIもProvisionされます。 各機器のSL同期方式やSLPのRUMレポート & ACK送受信方式を決定し、適切な設定をしてください。 	<ul style="list-style-type: none"> 障害時の作業ではCLCへのアクセス権が必要ですが。 リホスト時はPIからライセンスを解除(release)することによりSLが1つフリーアップされ、別の機器で利用可能となります。

2. スマート アカウント スマート ライセンス

旧ライセンス方式(PAK, RTU, etc)の課題

- 製品によってライセンス適用方法がばらばら
- PAKが無い？ 購入証書？

作業1, 作業2, 作業3, 作業4,

アクティベーション



- ライセンスが個別の機器にロック
- 別の機器にリホストするには手作業要
- 全社の資産が一覧できない

作業1, 作業2, 作業3, 作業4,

管理・運用保守



納品

- PAKの箱がたくさん
- PAKのメールもたくさん

作業1, 作業2, 作業3, 作業4,



購入

- シスコのライセンスがよくわからない
- 今、何があるかわからない

作業1, 作業2, 作業3, 作業4,



更新・アップグレード

- 全社統合管理できないため、コンプライアンス違反が発生

作業1, 作業2, 作業3, 作業4,

PAK(Product Authorization Key) : ライセンスを払い出すためにユーザーに提供されるユニークなキー

ライセンスの課題と解決策

ライセンスに関するシスコ顧客満足度調査の最大の課題

「お客様は自己資産を一覧できないし、シスコもすぐに回答ができない。」

課題の理由

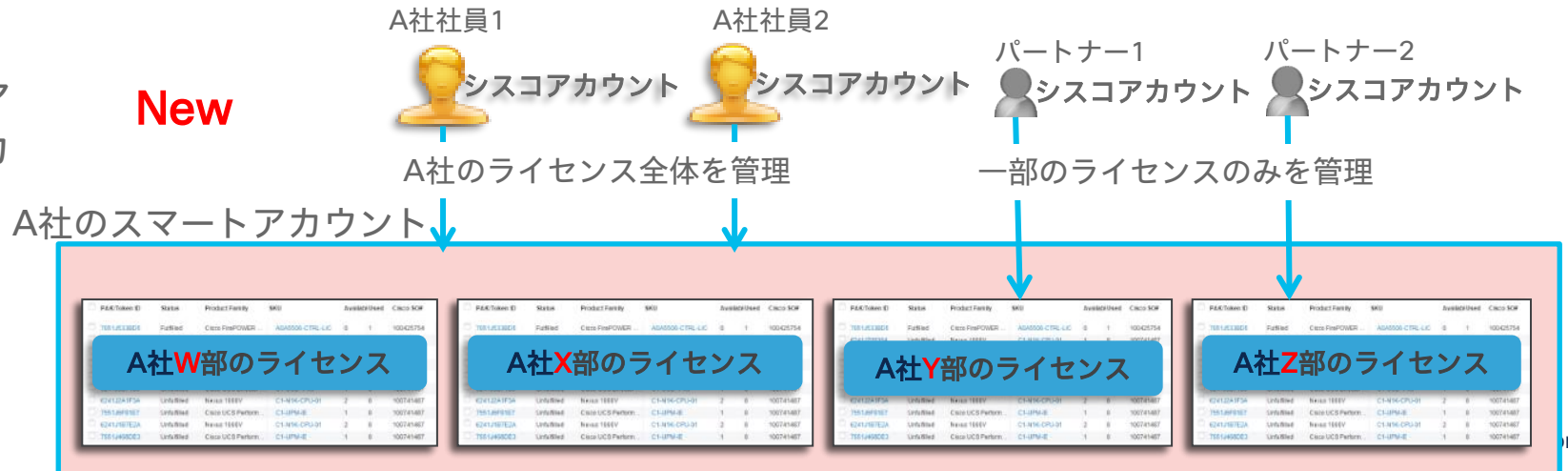
旧PAKライセンス方式は個人(シスコアカウント)に紐付いているため、その個人しか見られませんでした。



ソリューションは、「スマートアカウント・スマートライセンス」です！

ソリューション

ライセンスは会社のアカウント(スマートアカウント)に保管され、管理者はシスコアカウントごとに限定したアクセス権限を付与できます。パートナーには全体でなく必要最小限の管理権限付与を推奨します。従来のPAKも登録可能(購入時に自動登録)



スマートアカウントとは

シスコ カスタマー スマート アカウントとは、お客様の会社や組織が保有する全てのシスコ資産を保管し管理できる口座（アカウント）です。

- ◆ ソフトウェアライセンス
- ◆ サブスクリプション契約
- ◆ デバイス

など

The screenshot shows the Cisco License Central interface. The main content area is titled "License Inventory" and includes an "Overview" section with four summary cards: License usage, License expirations, Billing Type, and New Licenses Deposited. Below this is a table of license items with columns for License Name, Available to Use, In use, Balance, Virtual..., and Architecture. The table lists several license types such as "Access Point for Wireless Controllers" and "ASR_1000_ipsec".

License Name	Available to Use	In use	Balance	Virtual...	Architecture
Access Point for Wireless Controllers	537	537	0	0_WebinarDemo	Wireless
ASR_1000_ipsec	1	0	1	8888	Enterprise Routing
Base Software for Wireless Controllers	3	3	0	0_WebinarDemo	Wireless
Booster Performance License for 4460 Series	2	2	0	8888	Enterprise

オンライン銀行口座に入金すると・・・

- オンライン振り込み
- 全口座の残高照会
- 貯金や小切手の連動
- 口座間送金
- 自動引き落とし

1つのセキュアなシステムで簡単に行えます。

手作業や紙管理をしなくても済みます。

- ~~• 記帳して確認~~
- ~~• 1か月待ち~~
- ~~• 銀行に出かける~~
- ~~• 小切手を郵送~~
- ~~• 口座ごとの残高照会~~

シスコアカウント(旧称Cisco.com ID)は個人のユーザID

お客様のメールアドレス自体がシスコアカウントのIDとなります。

例：taro-yamada@cisco.com

こちらのページを参照ください。

https://www.cisco.com/c/m/ja_jp/partners/tools/how-to-make-ccoid.html

シスコ アカウントの作り方



シスコ アカウントとは？

スマートライセンス管理などの Cisco.com 上の各種ツールをご利用いただく際や、TAC にお問い合わせの際には、シスコ アカウント (旧称 Cisco.com ID) が必要です。

また、シスコ販売店様におかれましては、シスコのパートナー向け情報の取得に、シスコ アカウントが必要なページがあります。まずはゲストレベルで登録し、必要に応じてパートナー レベルへの登録を推奨いたします。

一般のお客様もシスコ販売店様も、以下の資料をご確認の上、シスコ アカウント取得の手続きを進めて頂きますようお願いいたします。

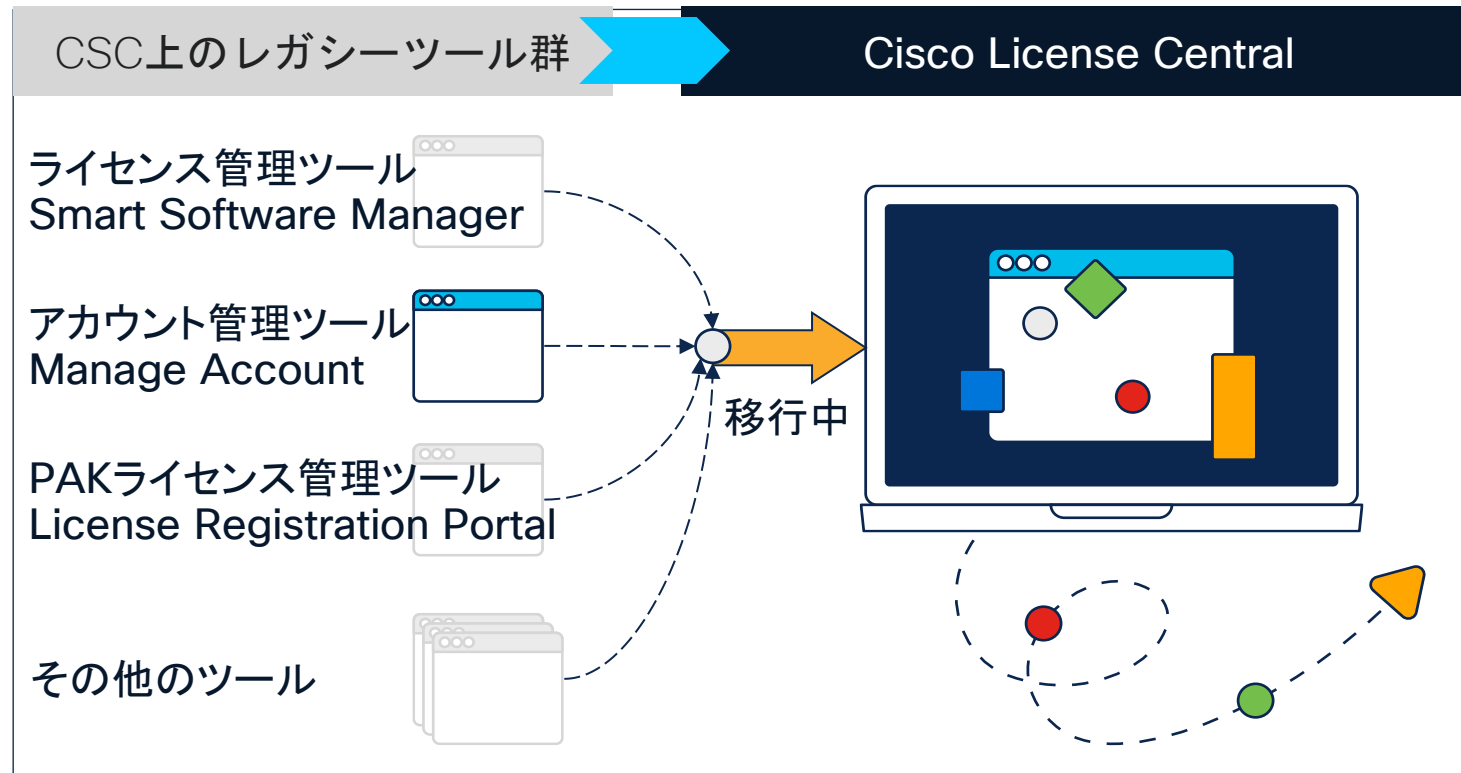
[シスコ アカウントの作り方](#)

Cisco License Central

スマートアカウントでライセンスを管理するツール

シスコアカウントで
スマートアカウントにログインし、
Cisco License Centralで管理

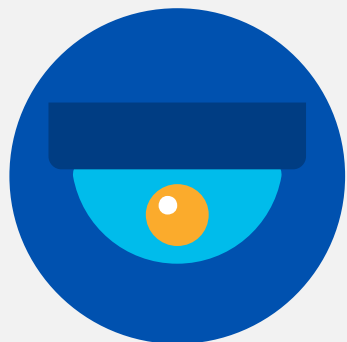
1. エンドユーザは個別にメールアドレスをシスコアカウントとして登録
2. シスコアカウントでSA（スマートアカウント）を作成(最初のSA管理者)
3. SAにログインして管理ツールCisco License Centralを利用
4. SA管理者が他のシスコアカウントに権限(SA管理者/SAユーザ等)を付与



Why Cisco License Central?

1. 単一のライセンス管理プラットフォーム
2. エンタイトルメント、機器およびサブスクリプションの統合
3. アセットの可視性とトラッキングの改善
4. 柔軟なアカウントや機器の管理
5. Automated issue resolution
6. ユーザーフレンドリーな最新のインターフェース

エンドカスタマーのメリット



- ・ 会社全体のライセンス集中管理と、リアルタイムな使用状況の把握
- ・ 遊休資産の有効活用
(コストの削減)
- ・ シンプルな納品と保管



- ・ ライセンスと製品が疎結合
- ・ ライセンス更新作業不要
- ・ スピーディなRMAでダウンタイム低減
- ・ 様々な運用形態に対応

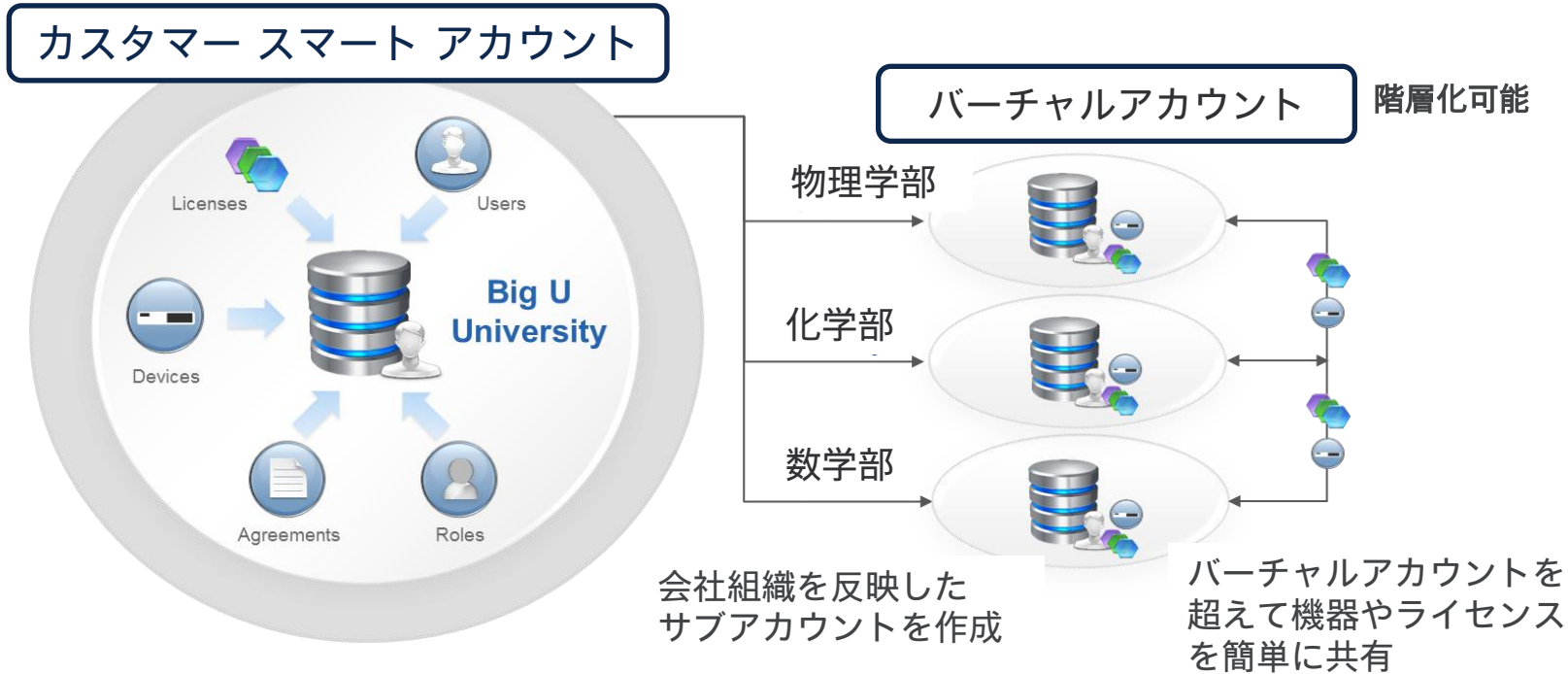


- ・ 複数の管理者とユーザが柔軟に定義可能
- ・ 個人の管理負担を軽減
- ・ バーチャルアカウントで柔軟な権限移譲



- ・ ライセンス期限の自動通知
- ・ コンプライアンス遵守
- ・ 統合化された情報によるライセンスの更新計画

スマートアカウントのタイプ



ホールディング スマート アカウント

- パートナー会社で作成します。
- エンド カスタマーのスマート アカウントが特定されるまでパートナーが一時的に注文を保存するアカウントです。
- この中にライセンスはありません。

カスタマー スマート アカウント

- エンドカスタマー会社・組織が作成します。
- ライセンスやライセンスを消費する製品が保存されるアカウントです。
- SA管理者、SAユーザ、VA管理者、VAユーザのアクセス権が付与されたシスコアカウントはライセンスを直接管理できます。

ユーザロール

複数パートナーに管理を任せるには

SA(スマートアカウント) xyz-manufacture.com

• エンドユーザが自社でライセンスを管理するか、またはパートナーに特定のVA管理者権限を付与することも可能
 • アカウントを管理/参照するユーザは各自シスコアカウントを登録して、アカウント管理者がアクセス権限を付与します。

ロール	アカウント管理 • VA追加 • User追加	ライセンス管理 • 機器Activation • PI登録・管理
SA Admin	✓	✓
SA User		✓
SA Viewer	✓参照のみ	✓参照のみ

VA(バーチャルアカウント): HQ-officeT

ロール	VAアカウント管理 • 下位層VA追加 • VA User追加	VAライセンス管理 • VA内機器Activation • VA内PI登録・管理
VA Admin	✓	✓
VA User		✓
VA Viewer	✓参照のみ	✓参照のみ

ライセンス ライセンス ライセンス

VA: factory1-partner-A

VA Admin
VA User

ライセンス
ライセンス ...

VA: Lab-partner-B

VA Admin
VA User

ライセンス
ライセンス

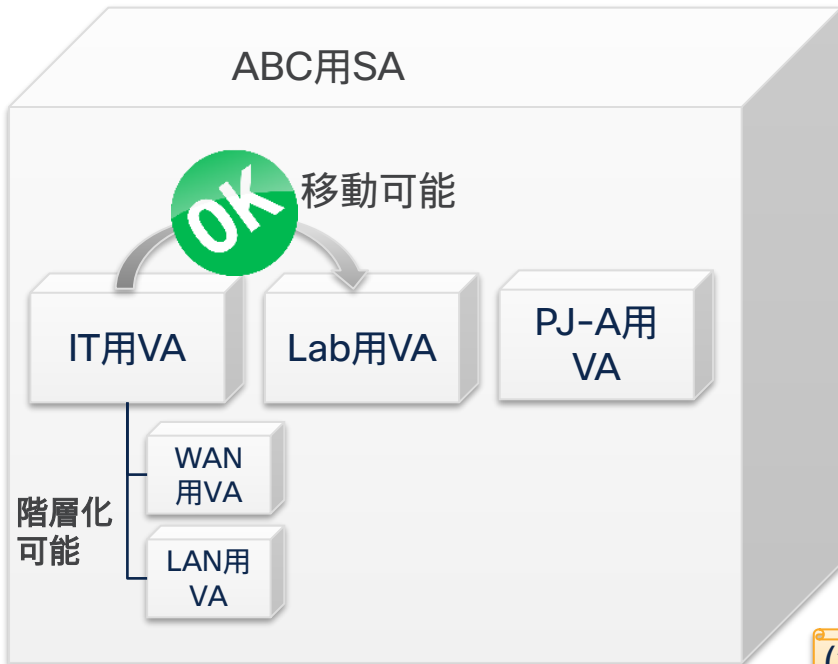
- エンドユーザ
- パートナ A
- パートナ B

SA : Smart Account
 VA : Virtual Account
 PI : Product Instance(機器をアクティベートするとSSMに生成されるインスタンス)

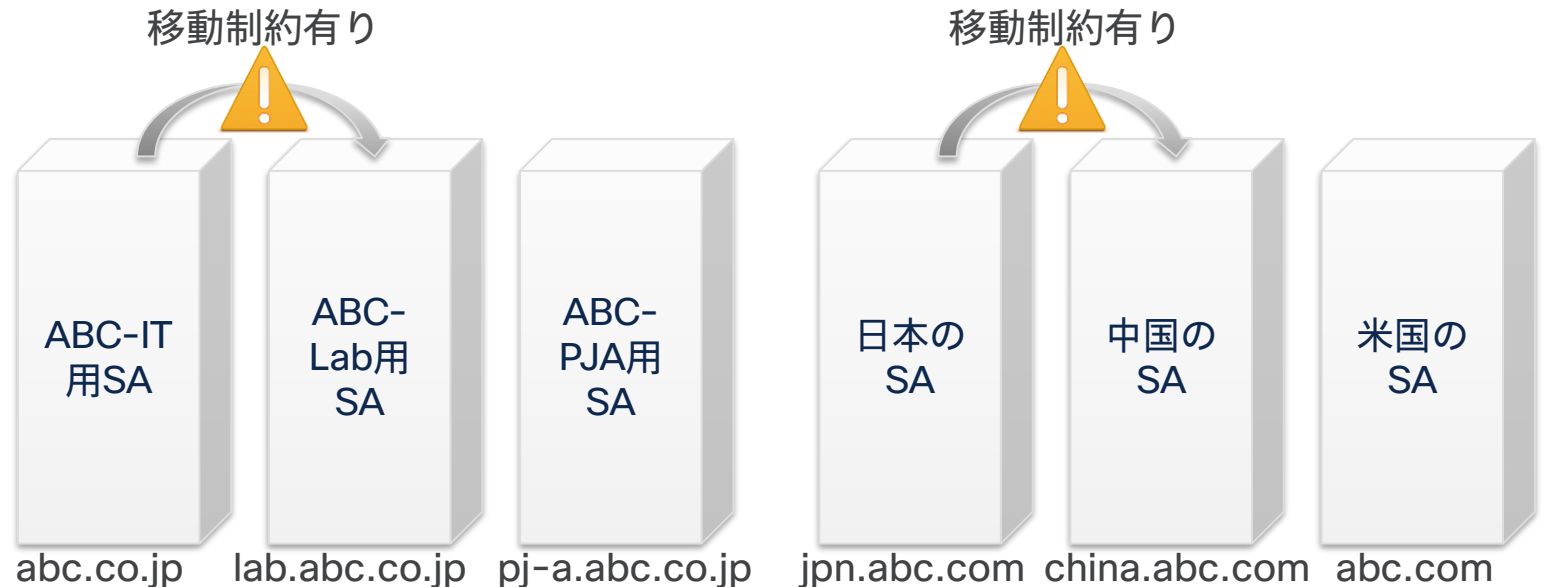
1社で複数のスマートアカウントを作成も可能

- ・ エンドユーザは会社（組織体）で1つのスマートアカウント（SA）を作成します。
- ・ SAにはユニークな管理IDとしてドメイン名を紐づけます。（通常SA作成者のメールアドレスのドメイン名）
- ・ VA（バーチャルアカウント）間でライセンスやPIの移動は可能ですが、SA間での移動は制約があります。(*)
- ・ スマートアカウントを統合・分離するには、シスコのサポートチームの承認と作業が必要です。
- ・ 1社で複数SA作成時は2つ目以降は prefix（サブドメイン名）を付けます。

標準的な会社



大規模な会社、組織ごとに予算管理が別の会社、グローバル展開の会社など



(*) 両方のSA管理者/ユーザ権限を持つシスコアカウントはAsset Transfer Managerツールを使用して違うSA間でライセンスやPIの移動が可能です。（注文のライン単位のみ可能）

3. スマートライセンシング方式

Smart Licensing(SL) (3つの機器登録方法)

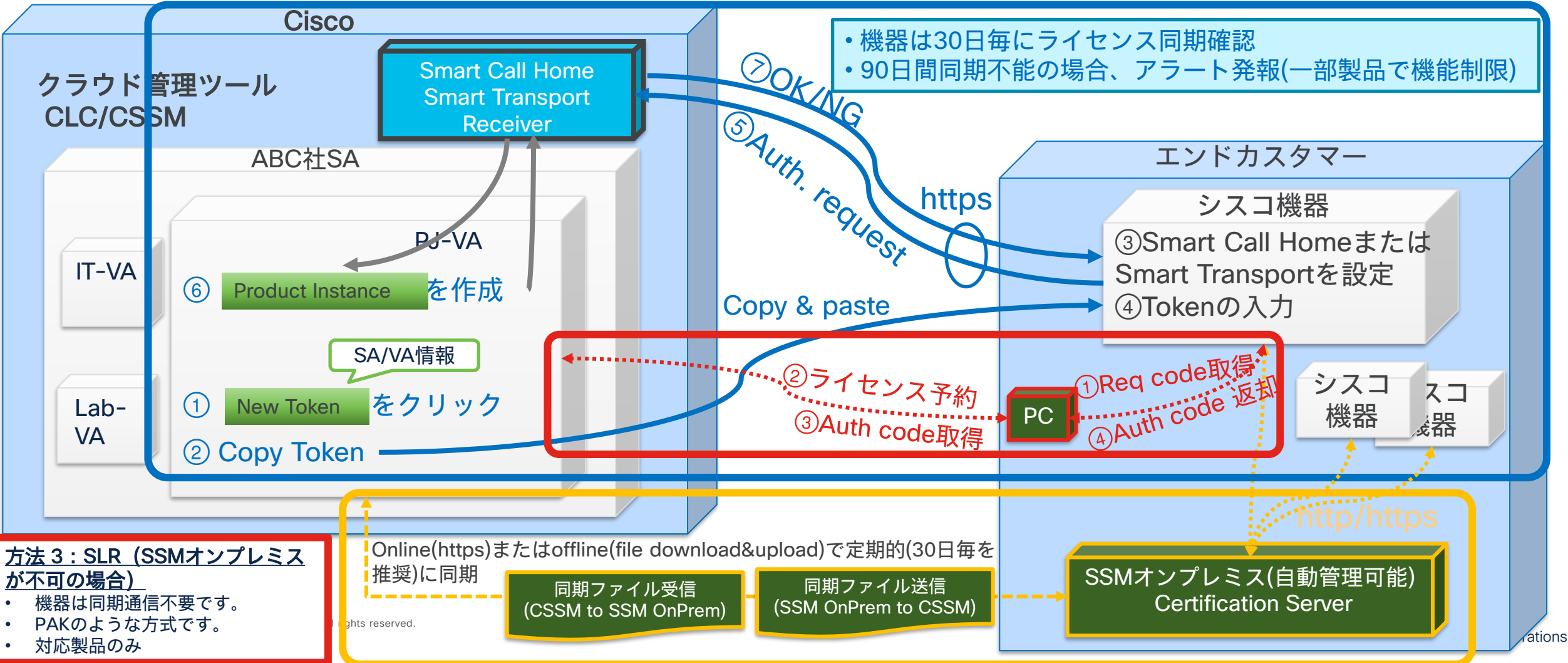
SL: Smart Licensing
 SLP: Smart Licensing Using Policy
 SA: Smart Account
 VA: Virtual Account
 SLR: Specific Licensing Reservation

方法1: ダイレクトクラウド接続 (標準)

- 機器とライセンスサーバ接続時、HTTPS Proxyが使えます。
- 機器は定期的にLicense Certificationに通知します。
- プロトコルは httpsのoutboundのみです。

方法2: SSMオンプレミス (機器のダイレクトクラウド接続不可の場合)

- 無償ソフトウェアを提供します。(Vmware, Hyper-V, Nutanix, AWS対応)
- お客様の機器はダイレクトクラウド接続する必要がありません。
- SSMオンプレミスとSSMの同期は365日まで延期可能。(30日毎を推奨)



Smart Licensing Using Policy(SLP) (3つの機器登録方法)

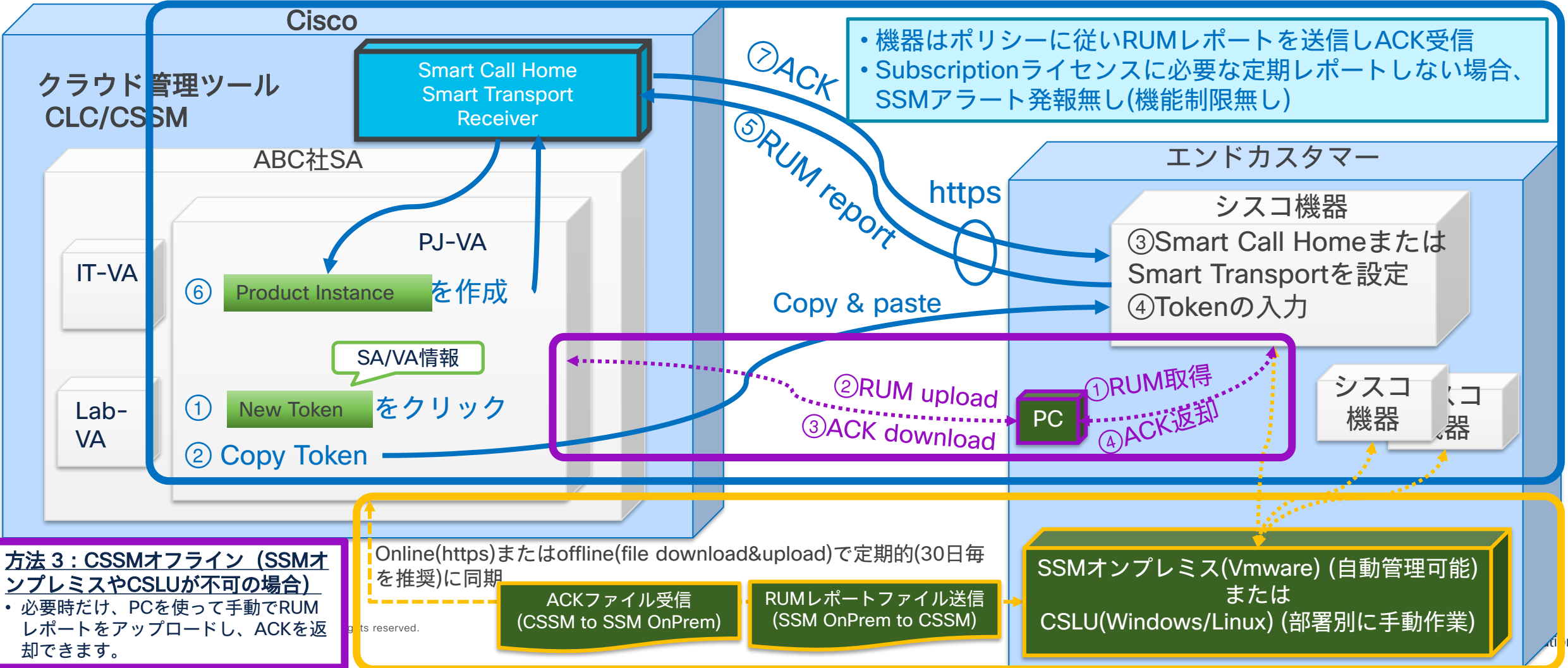
SL: Smart Licensing
 SLP: Smart Licensing Using Policy
 SA: Smart Account
 VA: Virtual Account
 SLR: Specific Licensing Reservation

方法1: ダイレクトクラウド接続 (CSSMオンライン)

- 機器とライセンスサーバ接続時、HTTPS Proxyが使えます。
- 機器は定期的にLicense Certificationにレポート送信ACK受信します。
- プロトコルは httpsのoutboundのみです。

方法2: SSMオンプレミスやパソコン (CSLUオンライン・オフライン)

- 無償のSSMオンプレミスソフトウェアやCSLUアプリを使用可能です。
- お客様の機器はダイレクトクラウド接続する必要がありません。
- SSMオンプレミスとSSMの同期は365日まで延期可能。(30日毎を推奨)
- SSMオンプレミスは1つのVA内でSLとSLPを両方サポートします。



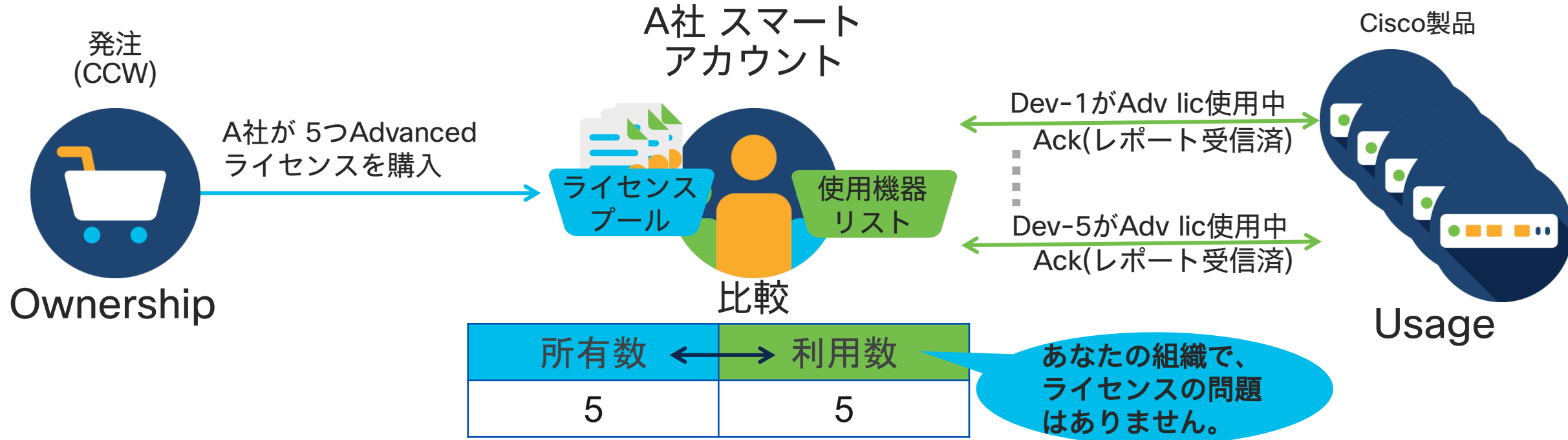
方法3: CSSMオフライン (SSMオンプレミスやCSLUが不可の場合)

- 必要時だけ、PCを使って手動でRUMレポートをアップロードし、ACKを返却できます。

Smart Licensing Pool

既存Smart Licensing / Smart Licensing Using Policy(SLP)共通の考え方

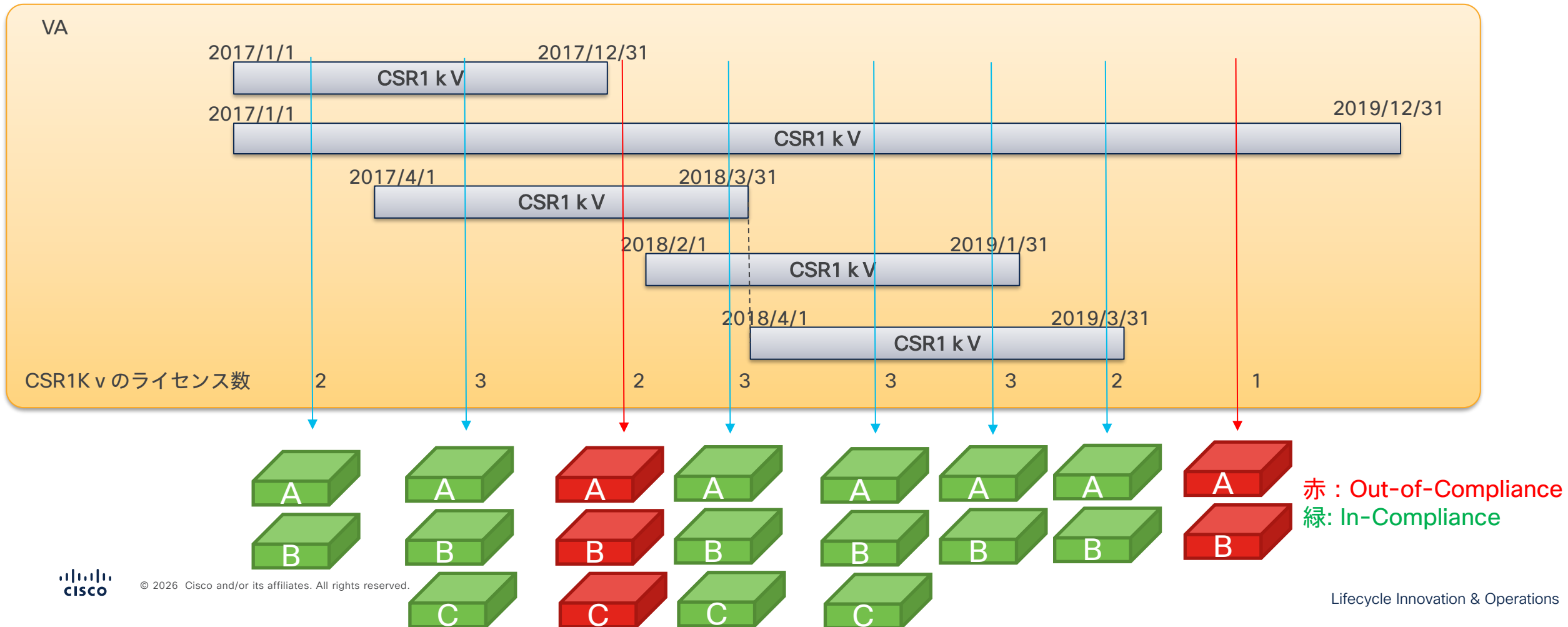
- 購入いただいたソフトウェアライセンスはスマートアカウントに登録されライセンス資産として管理できます
- ライセンスを利用している製品の（プロダクトインスタンス）リストと保有ライセンスを一元管理します
- サブスクリプションライセンスを利用している製品の更新期限も一元可視化できます



所有数より利用数が大きい場合、CLC/CSSMでVAのライセンスステータスが Out of Compliance になります。

ライセンスプール

- ライセンスはVA内でプールされ、各機器は個別のライセンスと紐つきません。ライセンス数と登録機器数（使用数）のバランスで、**Out-Of-Compliance**か**In-Compliance**かが判断されます。
- 但しSLRやSLACを利用すると、ライセンスは特定の機器に予約され、ライセンスはプールとは別管理になります。



SLP対応製品(2025年7月)とメリット



導入時のトークンによる
デバイス登録作業がなくなりました
作業の煩雑さを削減し即日運用可能



デバイスの認可プロセスの簡略化
定期運用負荷を軽減



新ツールによる様々な
レポート方式を提供
オンライン・オフライン



うっかり失効にも安心運用
期限切れによる機能制限が
伴うライセンスを明確化



IOS-XE version 17.3.2/17.4.1 以降

- ✓ Catalyst9000スイッチ
- ✓ Catalyst8000,ISR1000/4000,ASR1000ルータ
- ✓ Catalyst9800ワイヤレスコントローラ
- ✓ CME/SRST/CUBEコラボレーション

サービスプロバイダ向け製品

IOS-XR version 14.1.1 以降

- ✓ ASR9000/9000eXR
- ✓ Cisco8000シリーズ
- ✓ NCS1004/4000/540/560/5500

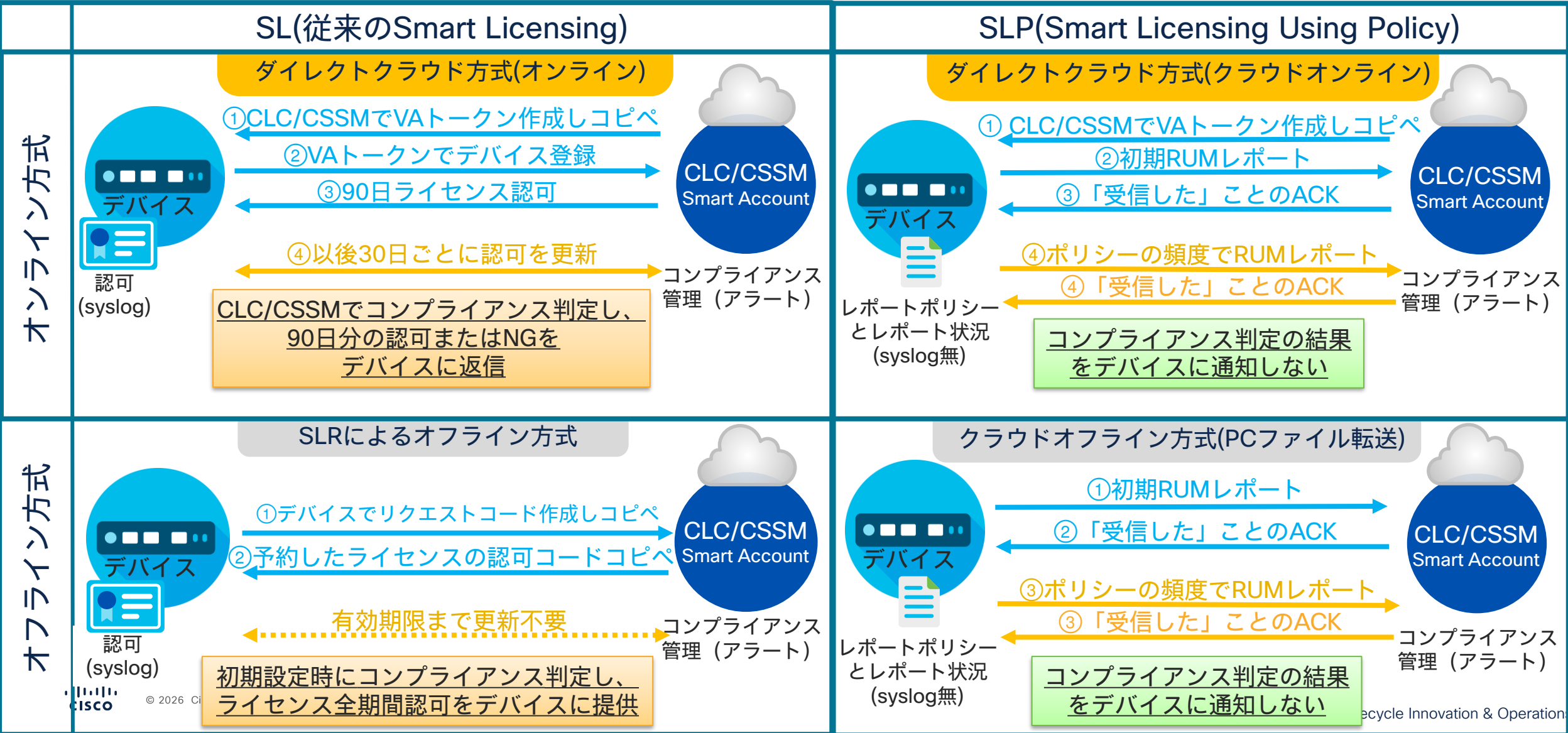
データセンター製品が対応

- ✓ Nexus9000/3000シリーズ NX-OS 10.2
- ✓ NDFC(旧DCNM) ver. 12.0.1
- ✓ ACI APICコントローラ ver. 5.2(4)
- ✓ MDS NX-OS ver9.2(2)

製品のSLP対応可否は [Cisco Smart Software Manager \(CSSM\)](#) の右上「SL Product Details」をクリックしてご確認ください。(スマートアカウントのアクセス権が必要です)

スマートライセンス方式(SL/SLP)

コンプライアンス管理 (CLC/CSSMアラート) と、デバイスのライセンス認可 (syslogアラート)



CSC(Cisco Software Central)からCLC (Cisco License Central)への移行ステータス (2026年5月)

CSC <https://software.cisco.com>

従来のソフトウェアライセンス関連ツールのポータル

Cisco Software Central

シスコスマートライセンスの有効化と管理に必要なすべてのものにアクセスします。

ダウンロードと管理

Cisco License Central
A centralized license management system that offers a comprehensive view of your assets and entitlements.
Access Cisco License Central

移行済

スマートソフトウェア マネージャ
ライセンスを追跡し管理します。従来のライセンスをスマートライセンスに変換します。
ライセンスの管理 >

ダウンロードとアップグレード
新しいソフトウェアのダウンロードや既存ソフトウェアの更新をします。
ダウンロードにアクセス >

従来のライセンス
PAKベースのライセンスやその他のデバイスのライセンス(デモライセンスを含む)を生成して管理します。
LRP にアクセス >

スマートアカウントの管理
アカウント情報を更新し、エラーを管理します。
アカウントの管理 >

EAワークスペース
Cisco Enterprise Agreementを通じて購入したライセンスを生成および管理します。
EA ワークスペースへのアクセス >

スマートライセンシング

Cisco Smart Licensingは、ソフトウェアのアクティブ化と管理の方法を合理化する柔軟なライセンスモデルです。

お客様向け

作成済みのアカウント
お客様の会社の作成済みアカウントへのアクセス権を取得します。
リクエストの送信 >

移行済

新しいアカウント
アカウントがまだ作成されていないアカウントを今すぐ作成します。
アカウントの作成 >

移行済

アカウント管理
アカウント情報を更新し、エラーを管理します。
アカウントの管理 >

移行済

スマートソフトウェア マネージャ
従来のライセンスをスマートライセンスに変換します。
ライセンスの管理 >

ネットワークプラグアンドプレイ
オンプレミスまたはクラウドからのデバイス検出とアクティベーションを自動化します。
デバイスの管理 >

パートナー向け

ホールディングアカウントをリクエスト
カスタマーアカウントに送信する前に注文を保持します。
アカウントのリクエスト >

新しいカスタマーアカウント
お客様のためにアカウントの申請を承認します。
スマートアカウントのリクエスト >

移行済

アカウントステータスの表示
保留中のアカウントを表示し、アクティブ化するアクションを実行します。
アカウントの管理 >

移行中

CLC <https://software.cisco.com/clc>

分散したツールを統合した新プラットフォーム

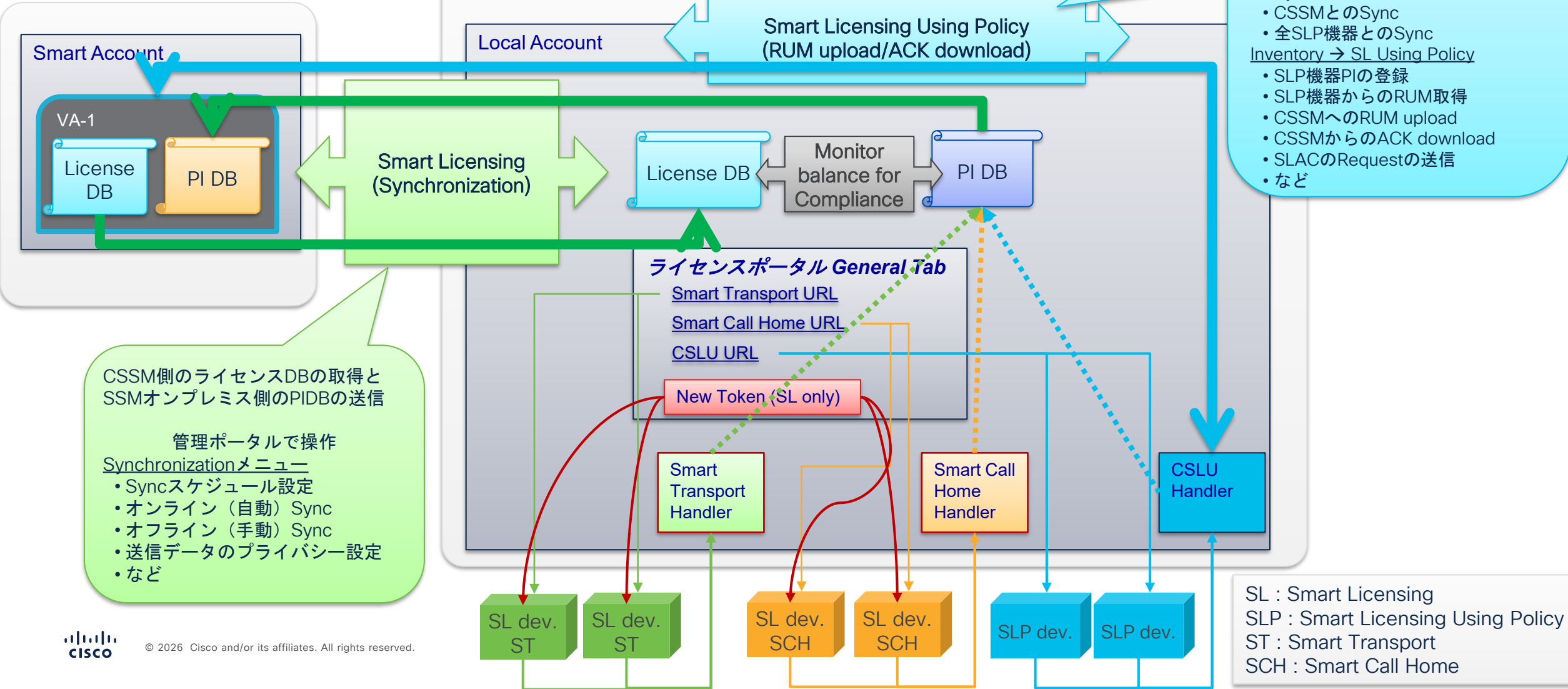


スマートライセンシング方式(SL/SLP)

SSM On-Premのフローの違い

CSSM

SSM On-Prem



SSMオンプレミス側のSLPのRUMやSLACのリクエストの送信と、CSSMからのACKの取得

ライセンスポータルで操作
 Report → Usage Schedules
 • Syncスケジュール設定
 • CSSMとのSync
 • 全SLP機器とのSync
 Inventory → SL Using Policy
 • SLP機器PIの登録
 • SLP機器からのRUM取得
 • CSSMへのRUM upload
 • CSSMからのACK download
 • SLACのRequestの送信
 • など

CSSM側のライセンスDBの取得とSSMオンプレミス側のPIDBの送信

管理ポータルで操作
 Synchronizationメニュー
 • Syncスケジュール設定
 • オンライン（自動）Sync
 • オフライン（手動）Sync
 • 送信データのプライバシー設定
 • など

SL : Smart Licensing
 SLP : Smart Licensing Using Policy
 ST : Smart Transport
 SCH : Smart Call Home

SSMオンプレミスからCisco License OnPremへの移行 (2026年6月リリース予定)

SSMオンプレミス

On-Prem Admin Workspace

Smart Software Manager On-Prem

- Access Management
- Security
- Users
- Accounts
- Settings
- API Toolkit
- Support Center
- Network
- Synchronization

System Health

Good
Your machine is working well

Server Name: SSM-On-Prem
Version: 9-202507
Uptime: 1 day

Resource Monitor Percentage

CPU |
RAM |
DISK |

Interface: ens3 | ↑ 65.3 KB/s | ↓ 6.9 KB/s

Recent Alerts

- Synchronization Failed

Connected Users

User	Time
admin	00:04:59

On-Prem License Workspace

Smart Software Manager On-Prem

- License
- Administration

Smart Licensing
Track and manage Smart Licensing

Request an Account
Get an Account for your organization. The Account must be approved by your System Administrator or System Operator before it can be used.

Request Access to an Existing Account
Submit a request for access to an existing local Account. Approval must be granted by a Smart Account Administrator for your local Account.

Manage Account
Modify the properties of your Accounts and associate existing User IDs with Accounts.

移行中

Cisco License On-Prem

SSMオンプレミスの後継ソリューション

System Health

Server health

Server is currently experiencing significant health issues. Cisco License On-Prem is not functioning as expected.

Server name: CLP
Current version: 10-202601
Uptime: 58 days
Version: [Check the latest available version](#)

Current system alerts

- RAM usage is high.

Interface statistics

Network Interface: ens192 | ↑ 30.3 MB/s | ↓ 1.4 MB/s

Resource monitor percentages

- CPU: 1%
- RAM: 79%
- DISK: 7%

Connected users

User	Time
admin	00:01:56

Recently logged-in users

User	Time
admin	May 15, 2026 3:06 UTC

License Inventory

Overview

License expirations	License usage	Billing type
Within 30 days: 0	Underusage: 5	Prepaid: 14
Within 31-60 days: 0	Overusage: 9	By usage: 0
Within 61-90 days: 5	Full usage: 0	

License name	Billing type	Available to use	In use	B.
AP Perpetual Networkstack Advantage	Prepaid	23	0	...
AP Perpetual Networkstack Advantage	Prepaid	18	1	...
Cisco Wireless Advantage	Prepaid	1	0	...
Cisco Wireless Advantage	Prepaid	29	0	...

SLR (Specific License Reservation)

概要

注意

- ・SLRはSLP対応製品ではサポートされません。
- ・SLRは全ての機器には対応しておりません。

1. Ciscoはダイレクトクラウド接続やSSMオンプレミスを使用する同期通信を推奨します。
2. 一方SLRは、セキュリティ要件が厳しく、ダイレクトクラウド接続やSSMオンプレミスを使用する同期通信が不可能なお客様のネットワークに最適です。
3. SLRを採用すると、お客様サイトに設置されたシスコ機器と、シスコのクラウドツールSSMとの間の、初期設定時および30日毎に利用状況の通知を行う同期通信が不要です。（ライセンス期限が切れる時期に再度マニュアル操作によるライセンス更新が必要です。）
4. スマートライセンシングのメリットを維持しつつ、従来のPAKに似たオフラインでのライセンスアクティベーションを提供します。

※SLRはSLP(Smart Licensing Using Policy)対応製品ではサポートされません。



4. サポート窓口と情報サイト

サポート窓口と情報サイト

シスコアカウントはお客様のメールアドレスをご登録頂くと開設されます。(旧称 CCO ID または Cisco.com ID)

スマートアカウント・Cisco License Central・SSMオンプレミス・CSLU・Cisco License On-Premに関するお問い合わせ

スマートアカウント・スマートライセンスの日本語サポート時間

- Online : [Support Case Manager](#) (ログイン後、画面右上の「日本語」を選択ください)
- Email : japan-tac@cisco.com
- Phone : 0120-608-802 (音声ガイドの「2」(新規ケースの申請)をプッシュしてください。)

※シスコ営業日 平日 9:00 - 17:00

※スマートライセンス・アカウントのお問い合わせは原則Severity 3 または 4 対応となります (サービス断・ネットワークダウンではないため)

※依頼者の住所登録済みのシスコアカウント、氏名、会社名、電話番号、メールアドレス、スマート アカウントドメイン名を記載下さい。

※英語サポートは 24x7 にてご利用いただけます licensing@cisco.com までお問い合わせください。

プリセールス時の製品固有のスマートライセンスに関する技術的お問い合わせ

パートナー様向けプリセールスヘルプ- Partner Helpline Japan (PHJ) ※ 二次店パートナー様は購入元ディストリビューター様へお問い合わせ下さい

https://www.cisco.com/c/ja_jp/partners/support-help/presales-helpline.html

スマートアカウント・スマートライセンス情報サイト

お客様向け「シスコ スマート アカウント 関連資料集」 (シスコアカウント無しでご確認頂けます)

https://www.cisco.com/c/ja_jp/products/software/smart-accounts/smart-accounts-documents.html

お客様向け「ライセンスサポート」Cisco License Centralの各種操作方法など

https://www.cisco.com/c/ja_jp/support/licensing/licensing-support.html

パートナー様向け「スマートアカウント・ライセンスの情報ページ」 (アクセスにはパートナーレベルのシスコアカウントが必要)

http://www.cisco.com/c/ja_jp/partners/tools/software-operation.html

最新のシスコライセンシング関連情報サイト (英語)

資料は重要なもののみ随時翻訳してエンドユーザ向けWeb siteに掲載しますが、最新の英語資料はこちらをご参照ください。

<https://www.cisco.com/site/us/en/buy/licensing/index.html>



5. 管理画面サンプル

Cisco License Central - Overview

このカードは、CLC で管理されているすべての

すべて ▼ Q 検索

スマートアカウント セレクター
バーチャルアカウント セレクター

スマートアカウント
InternalTestDemoA... >

バーチャルアカウント
brmchenr_test >

概要

ライセンス

契約およびサブスクリプション

デバイス

注文

イベント履歴

アカウント管理

スマートライセンスの総数
2 K

契約の総数
0

サブスクリプションの総数
0

デバイスの合計数
16

注文の総数
15

詳しくはこちら

概要の編集

ライセンス名の使用状況

表示方法: アーキテクチャ | バーチャルアカウント

ライセンス名の総数: 17

使用量超過 5
低使用量 7
すべて使用 5
使用状況別 (後払い) 0

ライセンス名	使用量超過	低使用量	すべて使用
Enterprise Switching	3	3	0
Data Center Networking	2	2	0
NA	0	0	3
Other	0	2	0
Security	0	0	2

クイックアクション

ライセンス
バーチャルアカウント割り当てを編集します

契約およびサブスクリプション
バーチャルアカウント割り当てを編集します
バーチャルアカウントへの割り当て

デバイス
トークンの生成
デバイスを編集
バーチャルアカウントへのデバイスの割り当て

注文
ソフトウェアとライセンスのダウンロード

スマートアカウント

説明会はこちらから登録可能です。
<https://cisco.webex.com/webappng/sites/cisco/webinar/webinarSeries/register/867e42c083094017ad5078ba614ea572>

12か月以内 42355

Give feedback

Cisco License Central

スマートアカウント管理画面 - バーチャルアカウント

The screenshot displays the Cisco License Central interface for managing virtual accounts. The left sidebar contains a navigation menu with 'アカウント管理' (Account Management) highlighted. The main content area is titled 'バーチャルアカウント' (Virtual Account) and shows a list of 8 parent virtual accounts. The table below details these accounts:

バーチャルアカウント	説明	タグ	ユーザー	ユーザ...	アクセス
<input type="checkbox"/> バーチャルアカウント					
<input type="checkbox"/> 日本語VA	日本語テスト用VA		15		制限なし
<input type="checkbox"/> Private-VA			15	1	制限あり
<input type="checkbox"/> testtest			15	1	制限なし
<input type="checkbox"/> CLC-VA			15	1	制限なし
<input type="checkbox"/> OnPrem			15	1	制限なし
<input type="checkbox"/> VA1-1			16		制限なし
<input type="checkbox"/> VA1			18		制限なし
<input type="checkbox"/> DEFAULT	This is the default virtual account created during company account creation.		16	1	制限なし
<input type="checkbox"/> OnPrem1_VA			15		制限なし
<input type="checkbox"/> Training VA	トレーニング用		16		制限なし

Cisco License Central

スマートアカウント管理画面 - ユーザ

ライセンスセントラル

すべて ▾ 🔍 検索

アカウント管理

- スマートアカウント管理
- スマートアカウント管理
- アカウントのプロパティ
- バーチャルアカウント
- ユーザ** ✓
- ユーザグループ
- 保留中のアクセスリクエスト 0
- 設定
- ライセンス設定
- 電子メール通知の設定

ユーザ

スマートアカウントにアクセスできるユーザ

すべて ▾ 🔍 検索 21 ユーザー Filters ユーザを追加 ↻

<input type="checkbox"/>	ユーザー ↕	電子メールアドレス	アカウントアク...	ロール	ユーザ...	カスタマ...	⚙️
<input type="checkbox"/>	A...	...@...mail.com	DEFAULT +2 その他	Virtual Account User	+1 その他	-	...
<input type="checkbox"/>	A...	...	All Virtual Accounts	Smart Account Administrator	-	Cisco Systems, Inc.	...
<input type="checkbox"/>	A...	...@...ne.jp	All Virtual Accounts +4 その他	Smart Account Administrator	+1 その他	cisco-hoshu	...
<input type="checkbox"/>	A...	...	All Virtual Accounts	Smart Account Viewer	-	Cisco Systems, Inc.	...
<input type="checkbox"/>	F...	...	All Virtual Accounts	Smart Account User	-	Cisco Systems, Inc.	...
<input type="checkbox"/>	H...	...	All Virtual Accounts	Smart Account Administrator	-	Cisco Systems, Inc.	...

Give feedback

Cisco License Central

ライセンス・デバイス管理

The screenshot displays the Cisco License Central interface, divided into two main sections: License Inventory (left) and Device Management (right).

License Inventory (ライセンスインベントリ) Section:

- Summary (概要):**
 - License Usage (ライセンスの使用状況):

Low Usage (低使用量)	155
All Used (すべて使用)	102
Usage Exceeded (使用量超過)	106
Usage Status (使用状況別)	0
 - License Validity (ライセンスの有効期限):

30 days or less (30日以内)	16
31-60 days (31~60日)	16
61-90 days (61~90日)	0
 - Request Type (請求タイプ):

Prepaid (プリペイド)	0
Usage Status (使用状況別)	0
Hybrid (ハイブリッド)	0
- License List (ライセンス一覧):** A table listing licenses with columns for License Name, Available to Use, Usable, Contract Term, Remaining, Virtual Account, Architecture, Sub-Architecture, and License Name. Two licenses are highlighted with a red box:

ACI Base for 10G+ XF	0	2	▲ -2	va_test_md...	Data Center Networking	NX9K	Smart
ACI Base for 10G+ XF	0	2	▲ -2	TSA Canada	Data Center Networking	NX9K	Smart

Device Management (デバイス) Section:

- Summary (概要):**
 - License Connection Status (ライセンス接続ステータス):

Expired (期限切れ)	0	0	0	0
Not Connected (未接続)	0	0	0	0
On Hold (保留中)	0	0	0	0
Failed Deletion (失敗した削除の保留)	2	0	0	0
Reservation Confirmation (保留中の予約の確認)	1	0	0	0
Report Failure (レポートが失敗しました)	0	0	0	0
Total (合計)	13	0	0	16
 - Usage Status (カバレッジ終了):

30 days or less (30日以内)	0
31-60 days (31~60日)	0
61-90 days (61~90日)	0
- Device List (デバイス一覧):** A table listing devices with columns for Device Name, Product Number, Product Description, Device Identifier, License Name, and License Connection Status. Three devices are highlighted with a red box:

UDL_PID-AIR-AP1815I-B-K9; UDL_S...	AIR-AP1815I-B-K9	FCW2226N1YJ +2 more	---	Current
UDL_PID-AIR-AP1815I-B-K9; UDL_S...	AIR-AP1815I-B-K9	FCW2226N3HP +2 more	---	Current
UDL_PID-AIR-AP3802I-B-K9; U...	AIR-AP3802I-B-K9	^802.11ac W2 AP w/CA; 4x4:3; Mod; Int Ant; mGig B...	FCW2023NXZX +2 more	Current

デバイス管理画面
レポート同期監視

ライセンス管理画面
コンプライアンス監視

デバイスのライセンス消費ステータスの確認

ライセンス期限切れで使い続けているステータス
➤ 更新ライセンスを購入するか、
➤ 別のVAから必要なライセンスを転送する

Thank you

