

COSY SMART DASHBOARD
デバイス管理の開始と停止手順書

目次

目次	2
1. お使いになる前に	3
1.1 事前準備	3
1.2 デバイスのプロファイル	4
2. デバイスの管理を開始する	5
3. デバイスの管理を停止する	7

1. お使いになる前に

このドキュメントでは、デバイスの管理を開始する方法とデバイスの管理を停止する方法について説明します。

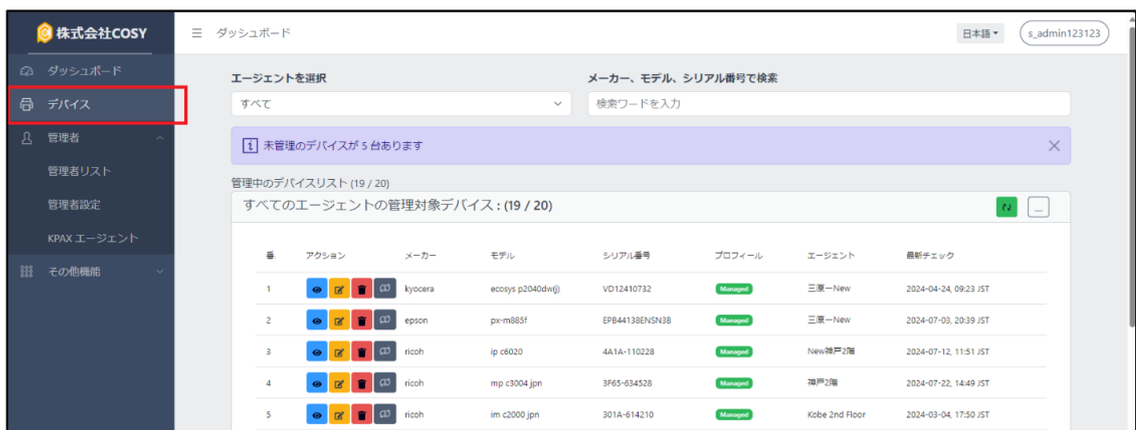
1.1 事前準備

デバイスを管理する前に、次の手順を完了してください。

- [エージェントのインストールの手順書](#)を参照してください。
 - システムに新しいエージェントを作成してください。
 - ネットワークにアクセスできる PC またはサーバーにエージェントをダウンロードしてインストールしてください。
- [エージェントの設定の手順書](#)を参照してください。
 - エージェントの一般設定とアラート設定。
 - エージェントの ネットワーク パラメータ設定。
 - エージェントのスケジューラ設定

デバイス管理は、データ収集エージェントを作成し、エージェントのソフトをインストールし、エージェントのネットワーク パラメータとスケジューラを設定した後に実行できます。エージェントは設定に基づいてネットワークをスキャンし、デバイス管理ページにデバイスのリストを表示します。

デバイス管理ページにアクセスするには、サイドバーの「デバイス(1)」ボタンをクリックしてください。



デバイス管理ページへのアクセス

1.2 デバイスのプロファイル

デフォルトでは、データ収集エージェントはデバイスのプロファイルに基づいてデバイス情報を収集します。プロファイルは 4 つあり、各プロファイルは以下に説明するように異なる種類の情報を収集します。

1. **新規:** 新しいデバイスのデフォルト プロファイル。デバイスの IP アドレス、メーカー、モデル、シリアル番号の情報のみを取得します。
2. **非管理:** 管理されなくなった古いデバイスのプロファイル。デバイスの IP アドレス、メーカー、モデル、シリアル番号の情報のみを取得します。
3. **管理:** 管理デバイスのデフォルトのプロファイル。以下のデバイスの情報を取得します。
 - メーターカウント
 - 消耗品および保守部品
 - デバイスのステータスとエラー
 - ラベルと消耗品
 - 情報および技術管理
4. **監視中:** 情報が少ない管理デバイスのプロファイル。デバイスの以下の情報を取得します。
 - メーターカウント
 - ラベルと消耗品

2. デバイスの管理を開始する

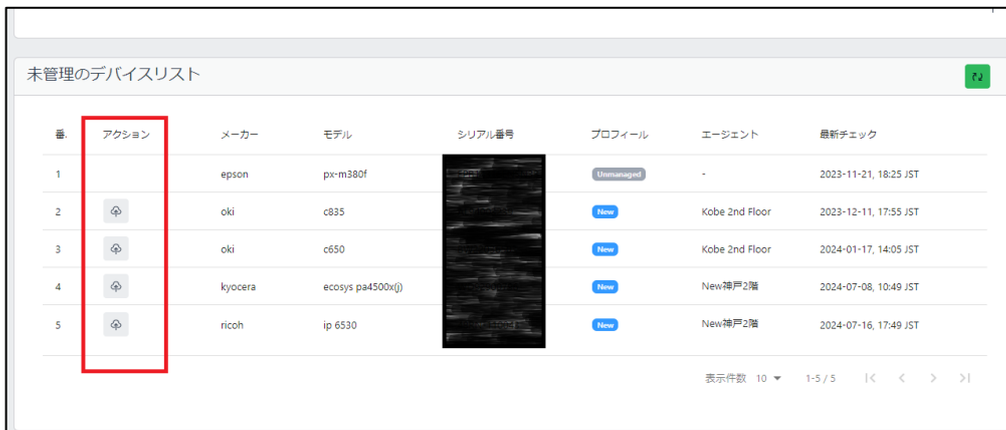
デフォルトでは、システムはデバイス データをまったく管理しません。システムは、デバイスの IP アドレス、シリアル番号、メーカー、モデルのみを取得します。デバイスを管理することで、システムはデバイスに関する詳細な情報を取得し始めます。デバイスを管理すると、デバイス プロファイルが「新規」または「非管理」から「管理」に変更されます。デバイス データの管理を開始するには、次の手順に従ってください。

1. サイドバーの [デバイス] ボタンをクリックして、デバイス管理ページにアクセスしてください。



デバイス管理ページへのアクセス

2. 「未管理のデバイスリスト」までスクロールし、管理したいデバイスの「白い」ボタンをクリックしてください。



デバイスの管理を開始するボタン

3. デバイスを管理するためのアクションを確認してください。



デバイスの管理を開始するための確認ボタン

4. 選択したデバイスは「管理対象デバイス リスト」に移動されます。

A screenshot of a web application interface titled "管理中のデバイスリスト (18 / 20)" (Management Target Device List (18 / 20)). Below the title is a subtitle "すべてのエージェントの管理対象デバイス : (18 / 20)". The main content is a table with 8 columns: 番号 (No.), アクション (Action), メーカー (Manufacturer), モデル (Model), シリアル番号 (Serial Number), プロファイル (Profile), エージェント (Agent), and 最新チェック (Last Check). The table lists 10 devices. The serial number column is currently obscured by a dark, blurry image. At the bottom right of the table area, there is a pagination control showing "表示件数 10" (Number of items to display 10) and "1-10 / 18" (1-10 / 18).

番号	アクション	メーカー	モデル	シリアル番号	プロフィール	エージェント	最新チェック
1	[Eye] [Check] [Trash] [Refresh]	kyocera	ecosys p2040dw(j)	[Blurred]	Managed	三原-New	2024-04-24, 09:23 JST
2	[Eye] [Check] [Trash] [Refresh]	epson	px-m885f	[Blurred]	Managed	三原-New	2024-07-03, 20:39 JST
3	[Eye] [Check] [Trash] [Refresh]	ricoh	ip c6020	[Blurred]	Managed	New神戸2階	2024-07-12, 11:51 JST
4	[Eye] [Check] [Trash] [Refresh]	ricoh	mp c3004 jpn	[Blurred]	Managed	神戸2階	2024-07-30, 13:15 JST
5	[Eye] [Check] [Trash] [Refresh]	ricoh	im c2000 jpn	[Blurred]	Managed	神戸2階	2024-07-30, 13:15 JST
6	[Eye] [Check] [Trash] [Refresh]	epson	px-m380f	[Blurred]	Managed	Kobe 2nd Floor	2024-04-10, 18:50 JST
7	[Eye] [Check] [Trash] [Refresh]	fuji xerox	docuprint c3350	[Blurred]	Managed	New神戸2階	2024-06-28, 17:09 JST
8	[Eye] [Check] [Trash] [Refresh]	kyocera	taskalfa 2554ci(j)	[Blurred]	Managed	神戸2階	2024-07-29, 17:29 JST
9	[Eye] [Check] [Trash] [Refresh]	oki	b842	[Blurred]	Managed	Kobe 2nd Floor	2023-11-28, 17:55 JST
10	[Eye] [Check] [Trash] [Refresh]	oki	b822	[Blurred]	Managed	Kobe 2nd Floor	2023-11-21, 17:35 JST

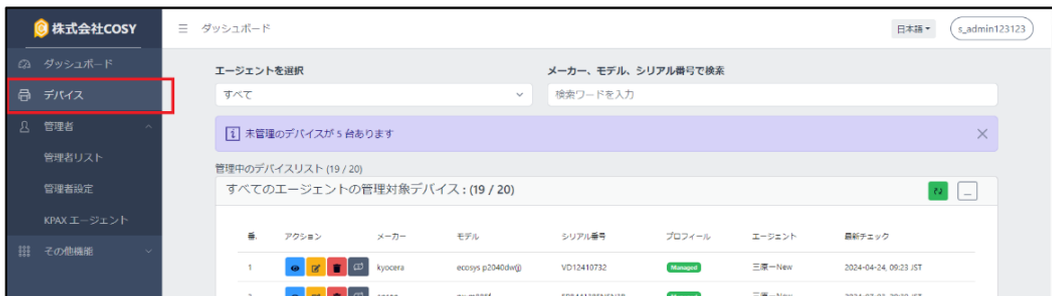
管理対象デバイス リスト

アクションを確認すると、デバイスはシステムによって追跡され始めます。データ収集エージェントは、スケジューラ構成に基づいてデバイスの詳細情報の取得を開始します。

3. デバイスの管理を停止する

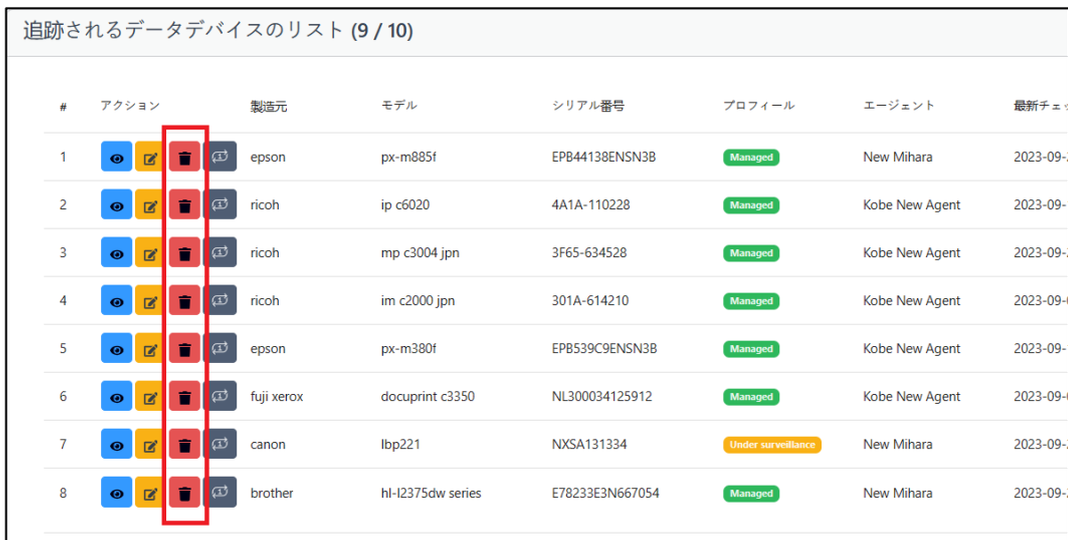
デバイスの管理を停止すると、システムは選択したデバイスからの詳細情報の取得を停止します。デバイスは、デバイス管理ページの「未管理のデバイスリスト」に引き続き表示されます。デバイスの管理を停止するには、以下の手順に従ってください。

1. サイドバーの[デバイス]ボタンをクリックして、デバイス管理ページにアクセスしてください。



デバイス管理ページへのアクセス

2. 管理対象デバイスリストで、管理を停止したいデバイスの「赤いボタン」をクリックしてください。



#	アクション	製造元	モデル	シリアル番号	プロフィール	エージェント	最新チェック
1	   	epson	px-m885f	EPB44138ENS3B	Managed	New Mihara	2023-09-
2	   	ricoh	ip c6020	4A1A-110228	Managed	Kobe New Agent	2023-09-
3	   	ricoh	mp c3004 jpn	3F65-634528	Managed	Kobe New Agent	2023-09-
4	   	ricoh	im c2000 jpn	301A-614210	Managed	Kobe New Agent	2023-09-
5	   	epson	px-m380f	EPB539C9ENS3B	Managed	Kobe New Agent	2023-09-
6	   	fuji xerox	docuprint c3350	NL300034125912	Managed	Kobe New Agent	2023-09-
7	   	canon	lbp221	NXSA131334	Under surveillance	New Mihara	2023-09-
8	   	brother	hl-l2375dw series	E78233E3N667054	Managed	New Mihara	2023-09-

デバイスの管理を停止するボタン

3. デバイス管理の停止アクションを確認してください。



デバイスの管理を停止するための確認

4. 選択したデバイスは「管理対象デバイス リスト」に移動されます。

A screenshot of a web application interface titled "未管理のデバイスリスト" (Unmanaged Device List). The page shows a table with 7 rows of device information. The columns are: 番 (No.), アクション (Action), メーカー (Manufacturer), モデル (Model), シリアル番号 (Serial Number), プロフィール (Profile), エージェント (Agent), and 最新チェック (Last Check). The serial number column is obscured by a black redaction box. The table contains data for various manufacturers including Epson, Oki, and Kyocera. At the bottom right, there is a pagination control showing "表示件数 10" and "1-7/7".

番	アクション	メーカー	モデル	シリアル番号	プロフィール	エージェント	最新チェック
1		epson	px-m380f		Unmanaged	-	2023-11-21, 18:25 JST
2	📄	oki	c835		New	Kobe 2nd Floor	2023-12-11, 17:55 JST
3	📄	oki	c844		Unmanaged	Kobe 2nd Floor	2023-12-14, 15:45 JST
4	📄	oki	c650		New	Kobe 2nd Floor	2024-01-17, 14:05 JST
5	📄	kyocera	ecosys pa4500x(j)		New	New神戸2階	2024-07-08, 10:49 JST
6	📄	ricoh	ip 6550		New	New神戸2階	2024-07-16, 17:49 JST
7	📄	epson	px-s383l		New	神戸2階	2024-07-30, 13:15 JST

未管理のデバイスリスト

アクションを確認すると、デバイスはデバイス管理ページの「未管理のデバイスリスト」に移動されます。デバイスとデータはダッシュボード ページからも削除されます。デバイスの最新のデータと構成がデータベースに保存されます。管理者が将来再びデバイスの管理を開始した場合、デバイスには最後のデータと構成が保持されます。