

# NEC Digital Twin 現場可視化・分析サービス (無償トライアル版) 仕様書

Ver 1.1

日本電気株式会社

# 目次

1. はじめに
2. サービス内容
3. 利用条件
4. 運用

# 1. はじめに

## ■ 本書の目的

本書は「人作業の見える化」を行うNEC Digital Twin 現場可視化・分析サービスの無償トライアル版(以降、本サービス)におけるサービス仕様について記載しています。

## ■ 適用範囲

本サービスはNECリソース最適化ソリューションのサイトにリンクされたトライアルサイトが対象です。

NEC リソース最適化ソリューション クラウドサービス

<https://jpn.nec.com/iot/platform/optimization/index.html#anc-trialservice>

現場可視化・分析サービス(無償トライアル版)

## 2. サービス内容

### ■ 提供内容

「人作業の見える化」を実現するには、映像から人物の動きを正確に捉える必要があります。  
本サービスでは、お持ちの現場映像やカメラ設置予定の画角で、人物検出が可能かを無料でお試しいただけます。

### ■ 利用時間

24時間365日

条件: SLAについては後述のとおりです

# 3. 利用条件

## ■ 利用条件

- 日本国内のユーザが対象となります
- 本サービスのアカウント登録時のサインアップにて利用規約(約款および個人情報の同意告知文)に同意していただく必要があります

## 4. 運用

### ■ サポート

本サービスは無償で提供するトライアル版のため、本サービスに関する障害対応、技術サポート等の各種サポートは提供いたしません。

サービスの利用方法は、本サービスへログイン後、サイト上に掲載するご利用ガイドをご参照ください。

### ■ SLA (Service Level Agreement、サービス品質保証)

本サービスはベストエフォートでの提供となり、稼働率・応答時間等のサービスレベルに関する保証はいたしません。システムメンテナンスや予期せぬ障害等により、事前の通知なくサービスを一時停止する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

# 改版履歴

Ver	更新内容	作成日
1.0	新規作成	2025/11/19
1.1	3ページトリアルサイトのリンクを更新	2026/01/08

**NEC**

\Orchestrating a brighter world