



WinActor Manager on Cloud
Version 3.6

シンプルモードユーザーマニュアル

NTTアドバンステクノロジー株式会社

商標について

本書において以下に記載された名称、およびその他記載されている会社名、製品名は、各社の登録商標または商標です。なお、本文中では™、®、©マークは省略しています。

- Microsoft、Windows^{※1}、Excel は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。

※1 Windows の正式名称は、Microsoft Windows Operating System です。

- その他の記載されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。

本書について

この「WinActor Manager on Cloud シンプルモードユーザーマニュアル」(以下、本書)は、WinActor Manager on Cloud (以下、WinActor Manager) のシンプルモードユーザー向けに用意されているマニュアルです。

本書は、WinActor Manager のシンプルモードを利用してタスク実行するシンプルモードユーザーを対象としています。管理者用設定は「WinActor Manager on Cloud オペレーションマニュアル」を参照してください。

■ 本書に関する注意

- 本書および提供するソフトウェア類に付された著作権表示「Copyright © 2022 NTT Advanced Technology Corp. All Rights Reserved.」の変更、削除をすることはできません。
本書の著作権はエヌ・ティ・ティ・アドバンステクノロジー株式会社に帰属します。
- 本書では、Windows の操作方法や機能を理解されていることを前提として説明しています。本書に記載されていないことについては、Microsoft が提供しているドキュメントなどをご覧ください。



■ マニュアルの構成

WinActor Manager のマニュアル全体の構成については、以下を参照してください。

WinActor Manager on Cloud スタートアップマニュアル	WinActor を WinActor Manager に接続するための準備方法を記載しているマニュアルです。
WinActor Manager on Cloud オペレーションマニュアル	WinActor Manager の画面構成と基本的な操作方法について記述しているマニュアルです。
WinActor Manager on Cloud シンプルモードユーザーマニュアル	シンプルモードユーザーが WinActor Manager の画面を操作するためのマニュアルです (本書)。
WinActor Manager on Cloud アンサンブルエディタユーザーマニュアル	WinActor Manager の一機能であるアンサンブルエディタをより便利に使用するために、目的に応じた使い方を記載しているマニュアルです。
WinActor Manager on Cloud チュートリアルブック	WinActor Manager をより便利に使用するために、目的に応じた使い方を記載しているチュートリアルです。

■ 本書のアイコン

本書で使用しているアイコンおよび記号の意味は、以下のとおりです。

	特に重要な情報
	本文、画面説明、操作などへの補足的な情報



本書の他のページや他のマニュアルなどへの参照情報

WinActor Manager の利用環境

WinActor Manager を利用するための前提条件を以下に示します。

- WinActor と WinActor Manager の間の HTTPS 通信が可能であること。
- WinActor Manager にログインするためのブラウザとして、Google Chrome を使用すること。

WinActor Manager の使用に関する注意

WinActor Manager を使用する場合、以下の点にご注意ください。

- WinActor Manager は、WinActor で使用するシナリオやデータファイル、WinActor がタスクを実行した結果ファイルを取り扱います。このため、シナリオやデータファイルおよび結果ファイルには、個人情報など含まれている可能性があります。取り扱いには十分ご注意ください。
- WinActor Manager は、端末にインストールされた WinActor を自動的に実行する機能を有しています。他者への迷惑行為を自動的に実行するなど、公序良俗に反する行為には使用しないでください。

目次

商標について	i
本書について	ii
WinActor Manager の利用環境	iv
WinActor Manager の使用に関する注意	iv
目次	v
1. シンプルモードを使う	1
1.1 画面のなまえと説明	1
1.2 ログインする	2
1.3 シナリオを探す	4
1.4 シナリオを実行する	7
1.5 シナリオを予約する	9
1.6 カレンダーで確認する	12
1.7 シナリオを中断する	16
2. その他の操作	18
2.1 お知らせ情報を確認する	18
2.2 ログイン中のユーザ情報を確認する	19
2.3 パスワードを変更する	20
2.4 ログアウトする	21
2.5 パスワードを初期化する	22
2.6 多要素認証を設定する	24
2.6.1 多要素認証方式について	24
2.6.2 多要素認証の設定方法について	25
2.6.2.1 多要素認証設定画面を表示する	25
2.6.2.2 認証アプリケーションを使用する	26
2.6.2.3 メールアドレスへの認証コード送信を使用する	29
2.6.2.4 ログイン時に多要素認証を設定する	31
2.6.3 多要素認証の解除方法について	33
2.6.3.1 多要素認証を解除する（多要素認証設定画面）	33
2.6.4 多要素認証を用いてログインする	35

1. シンプルモードを使う

この章では、WinActor Manager のシンプルモードの使い方について説明します。

1.1 画面のなまえと説明

WinActor Manager のシンプルモードの画面は、以下のように構成されています。

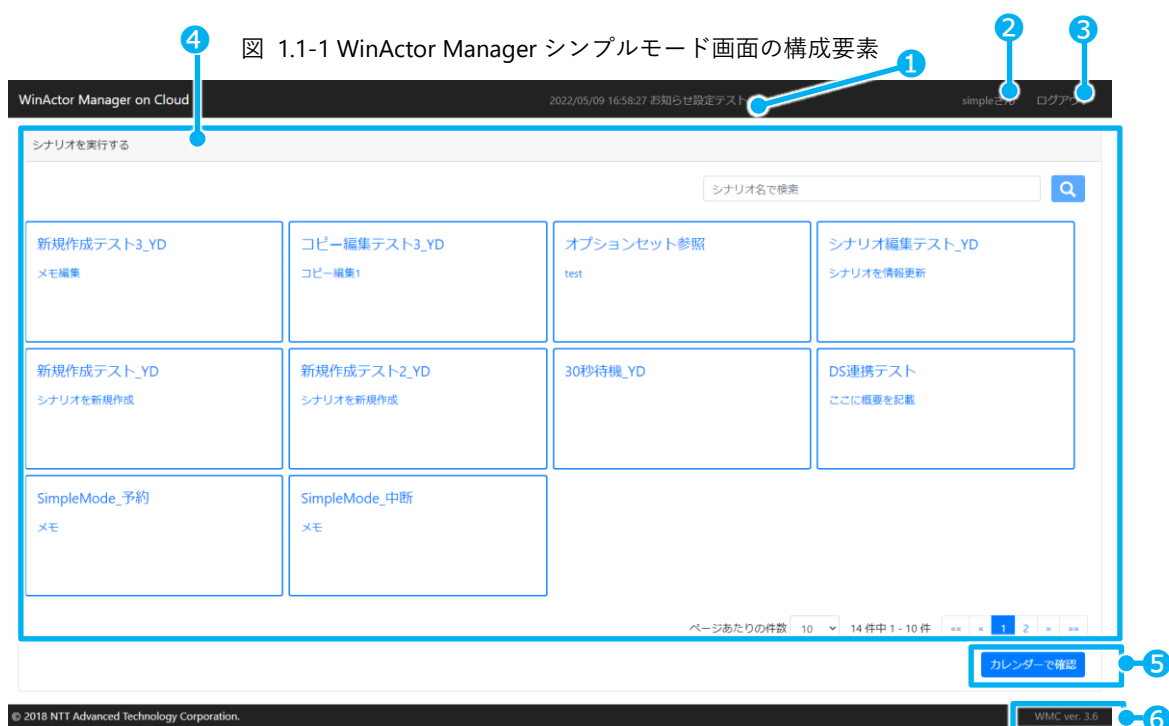


表 1.1-1 WinActor Manager シンプルモードの画面構成

No.	項目	概要
①	お知らせ	お知らせ情報が表示されます。
②	ログインユーザ名	現在ログインしているユーザの情報が表示されます。
③	ログアウト	クリックすると、WinActor Manager からログアウトします。
④	シナリオ表示エリア	シンプルモードで使用するシナリオの表示、検索が可能です。
⑤	[カレンダーで確認]ボタン	実行が予定されているタスクの確認、および実行前・実行中タスクの中断が可能なカレンダーを表示します。
⑥	バージョン番号	WinActor Manager のバージョン情報を表示します。

1.2 ログインする

WinActor Manager にログインする手順について説明します。

Steps

1. ブラウザを起動し、管理者から通知されている WinActor Manager の URL にアクセスします。

WinActor Manager のログイン画面が表示されます。

2. ユーザ名とパスワードを入力して、[ログイン] ボタンをクリックします。



The image shows the login interface for WinActor Manager on Cloud. At the top, there is a logo consisting of a green speech bubble with a white arrow pointing right, followed by the text "WinActor Manager on Cloud". Below the logo is a form with two input fields: "ユーザ名" (Username) and "パスワード" (Password). A blue "ログイン" (Login) button is positioned below the password field. The entire form is enclosed in a blue border.

© 2018 NTT Advanced Technology Corporation.

WMC ver. 3.3

3. WinActor Manager にログインすると、シンプルモード画面が表示されます。



The image displays the "シンプルモード" (Simple Mode) interface of WinActor Manager on Cloud. The header shows "WinActor Manager on Cloud", the date and time "2022/05/09 16:58:27 お知らせ設定テスト", and the user "simpleさん ログアウト". The main content area is titled "シナリオを実行する" (Execute Scenario) and features a search bar "シナリオ名で検索" (Search by scenario name). Below the search bar is a grid of scenario cards, each with a title and a "メモ編集" (Edit memo) link. The cards include: "新規作成テスト3_YD", "コピー編集テスト3_YD", "オプションセット参照", "シナリオ編集テスト_YD", "新規作成テスト_YD", "新規作成テスト2_YD", "30秒待機_YD", "DS連携テスト", "SimpleMode_予約", and "SimpleMode_中断". At the bottom, there is a pagination control showing "ページあたりの件数: 10" (Items per page: 10), "14件中 1 - 10 件" (14 items, 1 - 10 items), and a "カレンダーで確認" (Check with calendar) button. The footer contains "© 2018 NTT Advanced Technology Corporation." and "WMC ver. 3.6".



5 回連続してログインに失敗するとアカウントがロックされ 15 分間ログインできなくなります。ロックしてしまった場合は管理者にご連絡ください。



多要素認証を設定している場合はユーザ名、パスワードのほかに認証コードが必要になります。



多要素認証を用いたログイン方法については『2.6.4 多要素認証を用いてログインする』を参照してください。

1.3 シナリオを探す

シナリオを探す方法について説明します。

Steps

1. WinActor Manager にログインすると「シナリオ表示エリア」に実行可能なシナリオが表示されます。各シナリオには「シナリオ名」「シナリオの説明」が表示されていますので目的のシナリオを探すことができます。



「シナリオ名」「シナリオの説明」が途中で省略されている場合は、対象のシナリオをクリックすることで全文を確認することができます。



2. シナリオの表示が 1 ページに収まらない場合は画面右下のページャーを操作してシナリオを検索してください。



3. シナリオを特定の文字列で絞り込むことができます。画面右上の検索ボックスに絞り込みを行いたい文字列を指定して検索ボタンをクリックすることで、指定した文字列を含むシナリオを表示することができます。アルファベットの大きい文字・小さい文字は別の文字として扱われますのでご注意ください。



「シナリオ表示エリア」に、指定した文字列を含むシナリオが表示されます。画面の右上には指定した文字列が「<指定した文字列> で絞り込み中」という形で表示されます。

シナリオを実行する

SimpleModeで絞り込み中 [クリア](#)

SimpleMode_予約 メモ	SimpleMode_中断 メモ	SimpleMode_異常終了 メモ	SimpleMode_正常終了 メモ
---------------------	---------------------	-----------------------	-----------------------

ページあたりの件数 10 4件中1-4件 [1](#) [<<](#) [>>](#)

[カレンダーで確認](#)



[クリア]ボタンをクリックすると、指定した文字列での絞り込みを解除できます。

1.4 シナリオを実行する

シナリオを実行する方法について説明します。

Steps

1. 実行したいシナリオをクリックします。



2. シナリオを実行するためには、シナリオを実行する WinActor を選択する必要があります。WinActor 名の下にダイアログを開いたタイミングの WinActor の状態が表示されますので、シナリオをすぐに実行したい場合は実行可能な WinActor を選択してください。



WinActor が 1 件しか表示されていない場合はその WinActor を使用してください。WinActor を選択せずにシナリオを実行することはできません。選択可能な WinActor がない場合は管理者にお問い合わせください。



3. [実行する]ボタンをクリックします。



4. 確認ダイアログが表示されます。[OK]ボタンをクリックします。



5. 「実行します」のダイアログが表示されたら成功です。[閉じる]ボタンをクリックしてダイアログを閉じてください。元の「シナリオ表示エリア」が表示されます。実行に失敗したことを示すダイアログが表示された場合は管理者に問い合わせてください。



1.5 シナリオを予約する

シナリオ実行を予約する方法について説明します。

Steps

1. 実行したいシナリオをクリックします。



2. 実行時と同じく WinActor を選択します。



3. [予約する]ボタンをクリックします。



4. カレンダーが表示されますので予約をしたい時間帯を選択します。現在時刻より後の時間帯を選択してください。翌日以降の時間帯を指定して予約することもできます。



カレンダーからは 30 分単位で開始時刻を指定しますので、余裕を持って指定してください。



5. 確認ダイアログが表示されます。予約を希望する日時、シナリオ名を確認し、[OK] ボタンをクリックします。



6. 「予約しました」のダイアログが表示されたら成功です。[閉じる]ボタンをクリックしてダイアログを閉じてください。元の「シナリオ表示エリア」が表示されます。予約に失敗したことを示すダイアログが表示された場合は管理者に問い合わせてください。



1.6 カレンダーで確認する

シナリオの予約状況や実行状況を確認する方法について説明します。

Steps

1. 画面右下の[カレンダーで確認]ボタンをクリックします。



2. カレンダーが表示されます。[前日][今日][翌日]ボタンをクリックして確認したい日付のカレンダーを表示します。画面右のスクロールバーを動かすことで各時間帯に実行されたシナリオや予約されたシナリオを確認することができます。



シナリオの実行や予約を行うと「タスク」という情報が生成され、カレンダーに表示されるようになります。この「タスク」が実行状態になることで指定したシナリオを WinActor で実行することが可能になります。



同じ時刻に複数の予約を行っている場合、複数のタスクが表示されますが表示順に実行されることを保証するものではありませんのでご了承ください。



カレンダーには最大 1000 件のタスクが表示されます。



カレンダーではタスクの状態によって表示される色が変わります。以下の表を参考にしてください。

表示色	タスク状態
タスク名	正常終了
タスク名	中断/中断中
タスク名	異常終了/異常停止
タスク名	待機中/処理中



他のユーザーアカウントが予約したタスクは「***」のようにシナリオ名がマスクされた状態で表示されます。

3. カレンダーにはさまざまなタスクが表示されています。画面上のプルダウンからシナリオ実行時・予約時に指定した WinActor を選択することで、その WinActor が実行予定 WinActor として設定されているタスク、および実行予定 WinActor が指定されていないタスクのみを表示することが可能です。WinActor を選択するためのプルダウンが表示されていない場合は管理者にお問い合わせください。



4. タスクをクリックすると状態を表示するためのダイアログが表示されます。「シナリオ名」「シナリオ説明」「タスク状態」「実行予定時間」「WinActor」を確認することができます。



他のユーザーアカウントが予約したシナリオをクリックしてもダイアログは表示されません。



実行予定時間はいままでに同じシナリオを実行したことがあれば、シナリオ実行に要した時間を参考に算出されます。一度もシナリオを実行したことがない場合は実行開始時刻+30分（固定）で表示されるため、実際の実行時間とは異なる場合があります。

シナリオの実行が完了している場合は実際の開始時刻、終了時刻が表示されます。

WinActorを選択してください

前日 今日 翌日

10:00

11:00

12:00 シナリオ編集テスト_YD

13:00

14:00

15:00

シナリオ編集テスト_YD

シナリオを情報更新

タスク状態：実行を待っています
実行予定時間：2022/05/17 12:00:00 - 2022/05/17 12:00:43
WinActor：WinActorYD_731

中断する

1.7 シナリオを中断する

予約したシナリオを中断する方法について説明します。

Steps

1. 画面右下の[カレンダーで確認]ボタンをクリックします。



2. カレンダーが表示されます。中断させたいタスクをクリックしてダイアログを表示します。



3. [中断する]ボタンをクリックします。



中断可能なタスクは緑色（待機中/処理中）のタスクのみとなります。実行が完了しているタスクなど、中断ができないタスクでは[中断する]ボタンが表示されません。



4. 確認ダイアログが表示されます。[OK]ボタンをクリックします。



5. 「中断しました」のダイアログが表示されたら成功です。[閉じる]ボタンをクリックしてダイアログを閉じてください。中断に失敗したことを示すダイアログが表示された場合は管理者に問い合わせてください。



タスクを中断すると実行予定時刻が中断を行った時刻に変わります。そのため、例えば翌日に予約していたタスクを中断した場合は、翌日のカレンダーからそのタスクの表示は消え、中断を行った時刻のカレンダーに黄色（中断）のタスクが表示されるようになります。

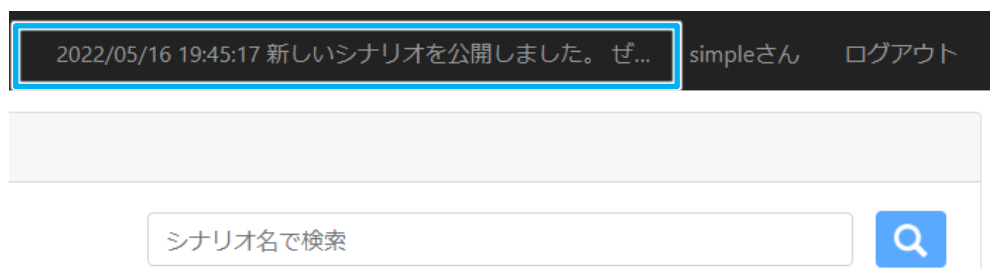
2. その他の操作

2.1 お知らせ情報を確認する

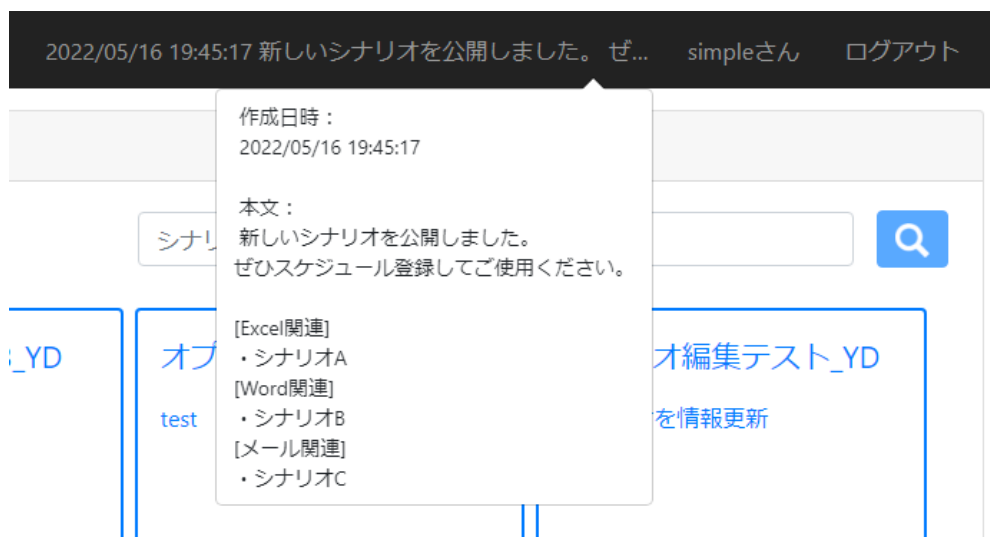
ログインしているユーザは、管理者からのお知らせ情報を表示できます。

Steps

1. WinActor Manager の管理者が利用者に向けてお知らせ情報を設定している場合はヘッダ上のお知らせ情報が表示されます。



2. [お知らせ] 上にマウスを移動すると全文を表示することができます。



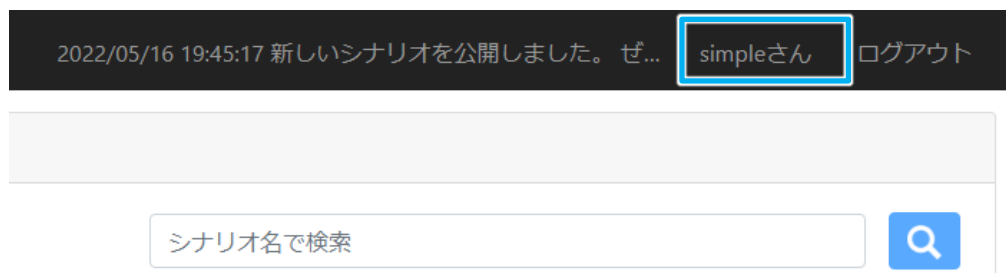
お知らせ表示時はスクロールバーが表示されませんので、縦に長い文章を登録すると画面に表示しきれない場合があります

2.2 ログイン中のユーザ情報を確認する

ログインしているユーザは、以下の手順で自身の情報を表示できます。

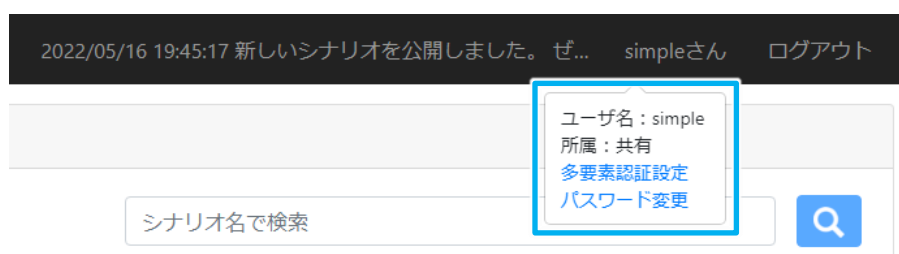
Steps

1. [ユーザ名] 上にマウスを移動します。



ユーザ名と所属の情報およびパスワード変更画面へのリンクが画面表示されます。さらにユーザの設定によっては多要素認証設定画面へのリンクが表示されます。リンク先の画面については以下を参照してください。

- >> パスワード変更については『2.3 パスワードを変更する』を参照してください。
- >> 多要素認証の設定方法については『2.6 多要素認証を設定する』を参照してください。



2.3 パスワードを変更する

ログインしているユーザは、以下の手順で自身のパスワードを変更できます。

Steps

1. [ユーザ名]上にマウスを移動し、表示されたポップアップ内の[パスワード変更]をクリックします。



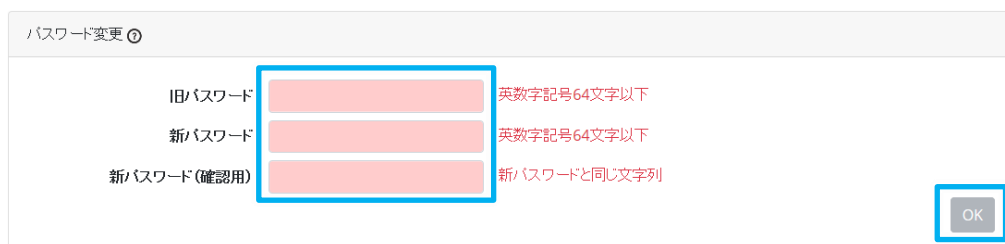
パスワードの設定画面が表示されます。

2. 「旧パスワード」に現在設定されているパスワードを、「新パスワード」と「新パスワード（確認用）」に設定したいパスワードを入力して、[OK] ボタンをクリックします。



パスワードは、8文字以上64文字以下で設定してください。半角英数字の他に、以下の記号を設定することができます。

!"#\$%&'()*+,-./:;<=>@[¥]^_`{|}~

A screenshot of a 'パスワード変更' (Change Password) form. The form has a title bar 'パスワード変更' and a close button. It contains three input fields: '旧パスワード' (Old Password), '新パスワード' (New Password), and '新パスワード(確認用)' (New Password (Confirmation)). Each field has a red border and a red error message to its right: '英数字記号64文字以下' (64 characters or less alphanumeric and symbols) for the first two, and '新パスワードと同じ文字列' (Same as the new password) for the third. A blue box highlights the 'OK' button at the bottom right.

パスワードが更新され、結果のメッセージダイアログが表示されます。

3. [閉じる] ボタンをクリックします。



メッセージダイアログが閉じます。

2.4 ログアウトする

WinActor Manager からログアウトする手順について説明します。

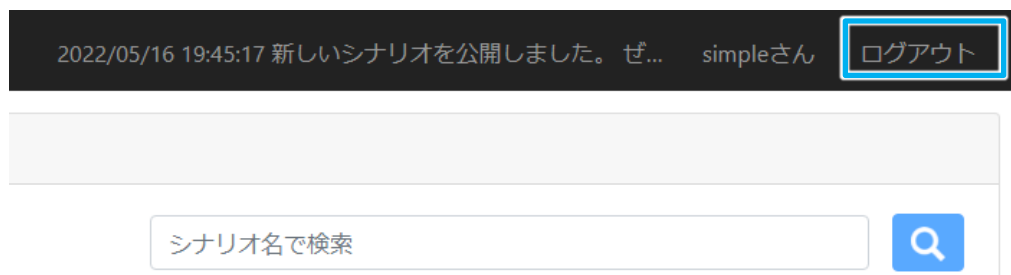


標準では、操作しない状態で 30 分経過すると、自動的にログアウトするように設定されています。

ご自身のアカウントがどのような設定になっているかは管理者にお問い合わせください。

Steps

1. [ログアウト] をクリックします。



WinActor Manager からログアウトし、ログイン画面が表示されます。



2.5 パスワードを初期化する

WinActor Manager にログインするパスワードを忘れた場合の復帰手順について説明します。



本手順を実施するためには予めユーザ情報としてメールアドレスを設定しておく必要があります。メールアドレスを設定する場合は管理者へご依頼ください。

Steps

1. ログイン画面を表示し[パスワードを忘れた方はこちら]リンクをクリックします。



ログイン

[パスワードを忘れた方はこちら](#)

WinActor Manager からログアウトし、ログイン画面が表示されます。

2. 対象のユーザ名とユーザに登録しているメールアドレスを入力し、[送信] ボタンをクリックします。

パスワードリセット

パスワードリセットを行うユーザ名と、それに対応するユーザのメールアドレスを入力してください。

ユーザ名	<input type="text"/>	英数字記号64文字以下
メールアドレス	<input type="text"/>	メールアドレス形式

[ログイン画面に戻る](#)

3. 仮パスワード送信に関するメッセージが表示されます。[ログイン画面に戻る] ボタンをクリックします。

パスワードリセット

仮パスワードを送信しました。
メールに記載されたパスワードを入力してログインしてください。

4. ユーザ名と指定したメールアドレス内に記載された仮パスワードを入力し、[ログイン] ボタンをクリックします。



ユーザ名

パスワード

ログイン

[パスワードを忘れた方はこちら](#)



仮パスワードには有効期限が指定されています。期限内にログインおよびパスワード変更を実施してください。

5. 仮パスワードでのログイン時はパスワード変更する必要があります。新しいパスワードを入力して [パスワード変更] ボタンをクリックしてください。

パスワード変更

仮パスワードによるログインが行われました。
発行された仮パスワードと、新しく設定する新パスワードをそれぞれ入力してください。

仮パスワード	<input type="password"/>	英数字記号64文字以下
新パスワード	<input type="password"/>	英数字記号64文字以下
新パスワード(確認用)	<input type="password"/>	新パスワードと同じ文字列

パスワード変更

パスワードが変更され、結果のメッセージダイアログが表示されます。

6. [OK] ボタンをクリックします。

×

パスワードは更新されました。

閉じる

メッセージダイアログが閉じます。

2.6 多要素認証を設定する

この章では WinActor Manager が提供する多要素認証の設定方法について説明します。通常 WinActor Manager にログインするためにはユーザ名とパスワードを用いますが、それ以外の要素と組み合わせてログインする設定に変更することが可能になります。多要素認証を使用することで仮にユーザ名やパスワードが他人に知られても不正に利用するのは非常に難しいため安心してご利用いただけるようになります。



多要素認証を使用するにはスマートフォンをご用意いただき、専用の認証アプリケーションをインストールしていただく必要があります。もし、この対応が難しい場合はメールアドレスを用いた方式もご用意していますのでこちらの使用を検討ください。

2.6.1 多要素認証方式について

WinActor Manager では以下の方式を使用することが可能です。

- 認証アプリケーションによる認証方式
TOTP (Time-based One-time Password) に対応した認証アプリケーションを用いる方式です。スマートフォンをご用意いただき事前に Microsoft Authenticator アプリ、もしくは Google Authenticator アプリをインストールする必要があります。それぞれの認証アプリケーションの使用方法是各アプリケーションが提供しているドキュメントをご確認ください。
- メールアドレスによる認証方式
メールアドレスに認証コードを送信する方式です。すでにメールが使用できるなどで事前準備が不要になる場合がありますが、メールの遅延などですぐにログインできない事象が発生する可能性があります。この方式を使用する場合は対象のユーザにメールアドレスを設定しておく必要があります。

2.6.2 多要素認証の設定方法について

ここでは多要素認証を設定する手順について説明します。

2.6.2.1 多要素認証設定画面を表示する

多要素認証を設定するためには以下の手順で多要素認証設定画面を表示します。

Steps

1. ヘッダ上の [ユーザ名] 上にマウスを移動し、表示されたポップアップ内の [多要素認証設定] リンクをクリックします。



多要素認証設定画面が表示されます。

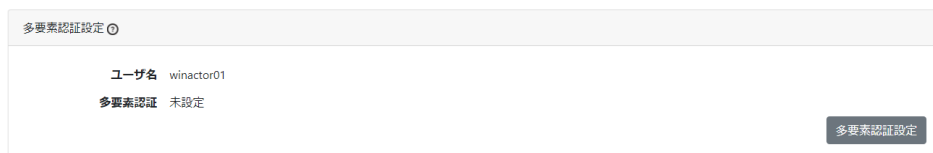


表 2.6-1 多要素認証設定画面の構成要素

項目	概要
[ユーザ名]	多要素認証の設定を行う対象のユーザ名を表示します。
[多要素認証]	対象ユーザの多要素認証の設定状態を表示します。以下のいずれかの状態が表示されます。 「未設定」 「設定済み(認証アプリケーション方式)」 「設定済み(メール方式)」
[多要素認証設定] ボタン	多要素認証が未設定の場合に設定を行う際に使用します。
[多要素認証解除] ボタン	多要素認証が設定済みの場合に解除を行う際に使用します。

2.6.2.2 認証アプリケーションを使用する

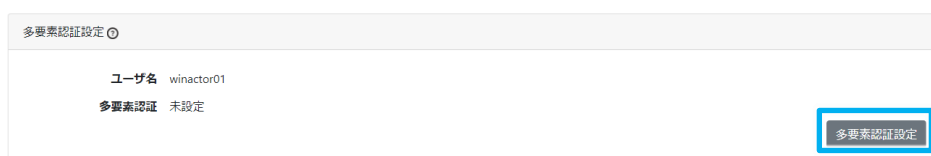
認証アプリケーション方式の設定手順について説明します。



認証アプリケーション方式を使用する場合は事前にスマートフォンをご用意いただき Microsoft Authenticator アプリ、もしくは Google Authenticator アプリをインストールする必要があります。

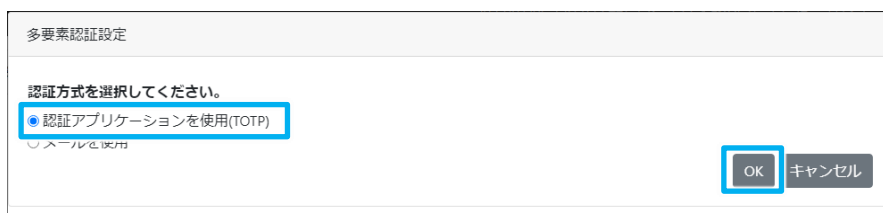
Steps

1. 多要素認証設定画面にて、[多要素認証設定] ボタンをクリックします。



多要素認証選択画面が表示されます。

2. 多要素認証方式として [認証アプリケーションを使用(TOTP)] を選択し、[OK] ボタンをクリックします。



3. [QR コードを表示] ボタンをクリックします。



4. 認証アプリケーションから QR コードを読み込んでください。認証アプリケーションの操作方法については認証アプリケーションが提供しているドキュメントをご確認ください。

多要素認証設定(認証アプリケーションを使用(TOTP))

QRコード

スキャンできない場合

連続する2つの認証コードを入力してください。

認証コード1 数字6文字

認証コード2 数字6文字

OK キャンセル

5. 認証アプリケーションが QR コードを読み込めない場合は [スキャンできない場合] ボタンをクリックします。画面上に表示された秘密鍵を認証アプリケーションに登録してください。

多要素認証設定(認証アプリケーションを使用(TOTP))

秘密鍵 :

戻る

連続する2つの認証コードを入力してください。

認証コード1 数字6文字

認証コード2 数字6文字

OK キャンセル

6. 認証アプリケーションに表示された 6 桁の数値を [認証コード 1] に入力します。

多要素認証設定(認証アプリケーションを使用(TOTP))

QRコード

スキャンできない場合

連続する2つの認証コードを入力してください。

認証コード1 数字6文字

認証コード2 数字6文字

OK キャンセル

7. 30秒経過すると認証アプリケーションに表示されている 6 桁の数値が切り替わりますのでその値を [認証コード 2] に入力して [OK] ボタンをクリックします。QR コードを表示してから 5 分以内に認証コードを入力して設定してください。

多要素認証設定(認証アプリケーションを使用(TOTP))

QRコード

スキャンできない場合

連続する2つの認証コードを入力してください。

認証コード1 数字6文字

認証コード2 数字6文字



[認証コード 1] [認証コード 2] には連続して表示された数値を指定してください。さらに30秒経過すると別の認証コードが表示されてしまいますので [認証コード 1] を入力後、しばらく時間が空いてしまった場合には [認証コード 1] の入力からやり直してください。

- 8.** 確認ダイアログが表示されますので [OK] ボタンをクリックします。

多要素認証を設定します。よろしいですか？

- 9.** 設定完了を確認したら [閉じる] ボタンをクリックします。

多要素認証を設定しました。

- 10.** 設定が完了すると [多要素認証] の内容が「設定済み(認証アプリケーション方式)」になり、[多要素認証設定] ボタンが [多要素認証解除] ボタンに変化します。

多要素認証設定

ユーザ名 winactor01

多要素認証 設定済み(認証アプリケーション方式)

これで認証アプリケーション方式の設定が完了しました。

2.6.2.3 メールアドレスへの認証コード送信を使用する

メール方式の設定手順について説明します。



メール方式を使用する場合は事前にユーザ画面にてメールアドレスを設定しておく必要があります。メールアドレスを設定する場合は管理者へご依頼ください。

Steps

1. 多要素認証設定画面にて、[多要素認証設定] ボタンをクリックします。

多要素認証選択画面が表示されます。

2. 多要素認証方式として [メールを使用] を選択し、[OK] ボタンをクリックします。

3. [認証コードを送信] ボタンをクリックします。

4. 認証コードを送信すると画面が切り替わります。メールに記載されている認証コードを [認証コード] に入力して OK ボタンをクリックします。認証コードには有効期限があるためメールに記載されている時刻までに実施する必要があります。

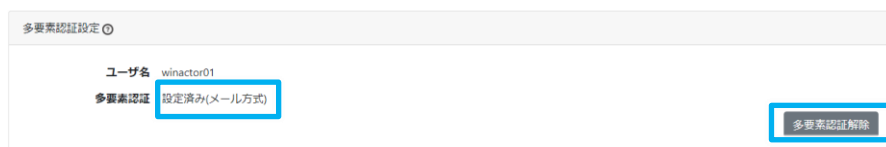
5. 確認ダイアログが表示されますので [OK] ボタンをクリックします。



6. 設定完了を確認したら [閉じる] ボタンをクリックします。



7. 設定が完了すると [多要素認証] の内容が「設定済み(メール方式)」になり、[多要素認証設定] ボタンが [多要素認証解除] ボタンに変化します。



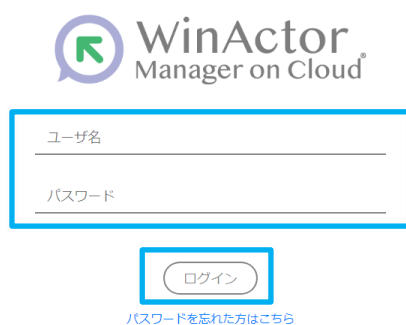
これでメール方式の設定が完了しました。

2.6.2.4 ログイン時に多要素認証を設定する

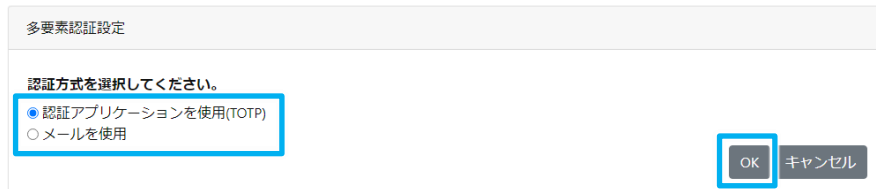
ロール設定時に多要素認証を「設定必須」とした場合、ログイン時に多要素認証を設定する必要があります。

Steps

1. ログイン画面でユーザ名、パスワードを指定してログインします。



2. 多要素認証の設定を開始します。多要素認証方式を選択し、[OK] ボタンをクリックします。



3. 多要素認証の設定を実施します。
 - >> 認証アプリケーション方式の設定方法については、『2.6.2.2 認証アプリケーションを使用する』を参照してください。
 - >> メール方式の設定方法については、『2.6.2.3 メールアドレスへの認証コード送信を使用する』を参照してください。
4. 多要素認証設定が完了するとシンプルモード画面が表示されます。

シナリオを実行する

シナリオ名で検索

新規作成テスト3_YD メモ編集	コピー編集テスト3_YD コピー編集1	オプションセット参照 test	シナリオ編集テスト_YD シナリオを情報更新
新規作成テスト_YD シナリオを新規作成	新規作成テスト2_YD シナリオを新規作成	30秒待機_YD	DS連携テスト ここに概要を記載
SimpleMode_予約 メモ	SimpleMode_中断 メモ		

ページあたりの件数 10 14件中 1 - 10 件

1 2

カレンダーで確認

2.6.3 多要素認証の解除方法について

ここでは多要素認証を解除する手順について説明します。


2.6.3.1 多要素認証を解除する（多要素認証設定画面）

多要素認証設定画面からの解除手順について説明します。

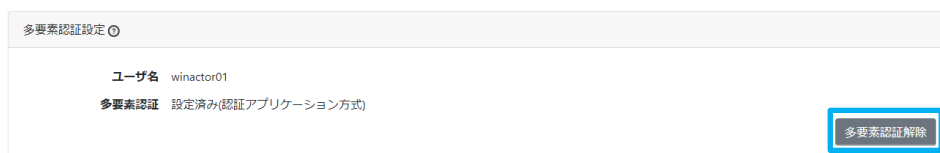


多要素認証を使用するためには認証コードが必要になります。スマートフォンの買い替えにより使用する認証アプリケーションが変わる場合などは、多要素認証を一度解除してから新しい端末で再登録するなどの対応をお願いいたします。

Steps

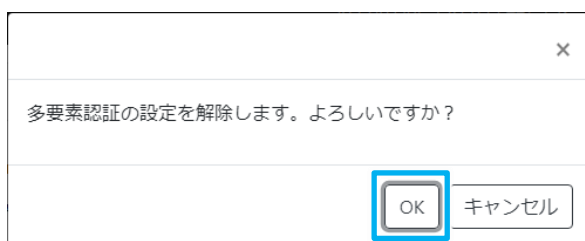
1. ヘッダ上の [ユーザ名] 上にマウスを移動し、表示されたポップアップ内の [多要素認証設定] リンクをクリックします。
 多要素認証設定画面については、『2.6.2.1 多要素認証設定画面を表示する』を参照してください。

2. 多要素認証設定画面にて、[多要素認証解除] ボタンをクリックします。



多要素認証選択画面が表示されます。

3. 確認ダイアログが表示されますので [OK] ボタンをクリックします。



4. 画面が切り替わりますので認証アプリケーション方式の場合は認証アプリケーションに表示されている認証コードを、メール方式の場合は受信したメールに記載された認証コードを [認証コード] に入力して [OK] ボタンをクリックします。メール方式の場合はメールに記載されている時刻までに実施してください。

5. 解除完了を確認したら [閉じる] ボタンをクリックします。

6. 解除が完了すると [多要素認証] の内容が「未設定」になり、[多要素認証解除] ボタンが [多要素認証設定] ボタンに変化します。

これで多要素認証の解除が完了しました。

2.6.4 多要素認証を用いてログインする

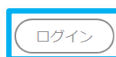
ここでは多要素認証を用いてログインする手順について説明します。



多要素認証を使用する場合は 5 回連続してログインに失敗すると、次のログインのタイミングでアカウントがロックされ 15 分間ログインできなくなります。認証コードの入力中にキャンセルする、もしくはブラウザを閉じた場合でも失敗とカウントされるため、アカウントロックの対象となります。アカウントがロックされた場合は管理者へご相談ください。

Steps

1. ブラウザを起動し、管理者から通知されている WinActor Manager の URL にアクセスします。
WinActor Manager のログイン画面が表示されます。
2. ユーザ名とパスワードを入力して、[ログイン] ボタンをクリックします。

© 2018 NTT Advanced Technology Corporation.

WMC Ver. 3.3

3. 認証アプリケーション方式の場合は認証アプリケーションに表示されている認証コードを、メール方式の場合は受信したメールに記載された認証コードを [認証コード] に入力して [ログイン] ボタンをクリックします。
メール方式の場合はメールに記載されている時刻までに実施してください。

多要素認証

多要素認証が設定されています。
認証コードを入力してください。

認証コード 英数字のみ

ログイン

4. WinActor Manager にログインすると、シンプルモード画面が表示されます。





NTTアドバンステクノロジー株式会社

Copyright © 2022 NTT Advanced Technology Corp. All Rights Reserved.

本書は著作権法上の保護を受けています。本書の一部あるいは全部を無断で複写、複製することは禁じられています。
本マニュアルの内容は予告なく変更される場合があります。

WMC-SP-2022-0531
