



WinActor教育サービスのご案内

2025.11.12

ヒューマンリソシア株式会社

- 01** はじめに
- 02 研修内容について
- 03 e-ラーニング講座について
- 04 RPA技術者検定について
- 05 Appendix

ヒューマンリソシアでは、RPAツールの「販売」だけではなく、**活用して成果を出し続けてもらう**ことを目的に3つの軸で課題解決に取り組み、ご支援しています。



- もっとDXを推進したい
- 今の課題を解決するツールがないか相談したい

- 新たにRPA開発者を育成したい
- 自社に最適な、カスタマイズ研修をしてほしい

- スポットでプロにRPAを教えに来てほしい
- RPA運用に関して悩んでいる

WinActorの学習・スキル習得には主に、以下の4つの方法で学習することが可能です。

1. WinActorの基礎を体系的に学習



操作研修 (オンサイト/オンライン)

研修を受けずに自己流で進める場合、WinActorの効率的なやり方に気付かず、操作しているケースがあります。研修を通じて学習することで、基本を体系的に習得できます。

2. WinActorをいつでも、どこでも学習



eラーニング

eラーニングを通じて、自分のペースでいつでもどこでも学習ができます。また、コンテンツは、研修を補う形で提供しているコンテンツが多いので、研修の補足教材として利用できます。

3. “資格”をスキルの指標として学習



RPA技術者検定 (アソシエイト/エキスパート)

WinActorでは、知識とスキルを確認する検定試験があります。試験の合格を一つのスキル習得の指標としているケースも多いため、資格をスキルの指標として活用し学習を進めます。

4. 情報共有で学習し、スキルを伸ばす



コミュニティ (ユーザーフォーラム/各種イベント)

ユーザー間でコミュニケーションが取れるユーザーフォーラムがあります。(※)このフォーラムを活用し、自分が知らない情報を蓄積し、知識とスキルを向上させることが可能です。

※[ユーザーフォーラム](#):株式会社NTTデータが運営するコミュニケーションサイト。WinActorユーザー同士が質問や回答・情報交換などを行い、知識やノウハウを共有できます。

いつでも・どこでも・だれでも利用しやすい商品をご準備しております。
お客様の実際の業務を課題に取り入れた**カスタマイズ研修**のご提案も可能です。



いつでも

- 多数の開催日から選べる研修
- e-learningの各チャプターは、3~20分でいつでも視聴しやすい



どこでも

- 対面研修が受講できる
トレーニングセンターは全国9か所
- オンラインでの研修受講も可能
- 会社でもご自宅でも、場所を問わず閲覧可能なe-learning



だれでも

- おひとりでも、団体でも
- 個別ニーズに合わせたカスタマイズ研修も可能
- e-learningは、ID共有利用OKで、1年間見放題

- 01 はじめに
- 02 研修内容について**
- 03 e-ラーニング講座について
- 04 RPA技術者検定について
- 05 Appendix

01



幅広く習得できる教育研修

基礎知識から実践まで
WinActorの操作を学べる研修と、
WinActorを活用するために
役立つ独自開発研修を各種ご用意。

02



全国の教育サポートを実現

自宅でも自社オフィスでもリアルに
近い環境で受講できるオンラインと
全国のトレーニングセンターで
教育研修を実施。

03



日々の改善で 研修をブラッシュアップ

現場の声を活かし、
全国のインストラクター、エンジニア、
営業担当が協力し、研修内容を改善。

国内随一の教育実績と、実績から収集・分析した定量定性データをもとに独自開発。
レベル・状況に応じた教育をご提供することが可能です。

	入門	初級	中級	上級
学習目的	知識を知る	理解する	作れる	使いこなせる
実務レベル	概要レベルを知る	基本機能の習得、 簡単なシナリオの作成	手順書に基づいた開発、 エラー対処等の保守	プロジェクト全体の 管理、企画、運用等
実践 (対面・オンライン)		<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px;">初級</div> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px;">RPA業務 選び方研修</div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px;">中級</div> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px;">フローチャート 作成研修</div> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px; margin-top: 10px;">エキスパート 過去問講座</div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px;">上級</div> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px;">V7機能 習得研修</div> </div>
知識習得 (eラーニング)	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px;">RPA 入門講座</div> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px;">初心者編</div> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px; margin-top: 10px;">スタート アップ編</div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px;">対象業務 選定編</div> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px;">フローチャート 作成編</div> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px; margin-top: 10px;">アソシエイト 対策講座</div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px;">スキル 習得編</div> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px;">IE操作編</div> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px; margin-top: 10px;">Excel 操作編</div> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px; margin-top: 5px;">シナリオ作成 よくある操作編</div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px;">V6機能 操作編</div> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px;">V7機能 操作編</div> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px; margin-top: 10px;">発展 スキル編</div>

※ NTTデータ社コンテンツ HRオリジナルコンテンツ

	初級	中級	上級	RPA技術者検定エキスパート 検定過去問解説講座
研修名	シナリオ作成技術者養成研修			ヒューマンリソシア独自開発研修
対象者	WinActorに初めて触れる方	基本操作および簡単なシナリオ作成ができる方	WinActorのシナリオ開発を管理したいと考えている方	検定受験希望者(法人・個人問わず)または検定受験を検討している方
内容	基本的な機能の説明とともに、簡単なシナリオ作成を通じて使い方の理解を深めます。	業務上のよくある操作をWinActorで自動化する方法を学び、エラー等のトラブル対応や、シナリオ運用や作成の一助なる知識、既存のシナリオ改修を行える知識を養います。	シナリオ開発までの流れを分析・計画・開発・保守の4つのポイントに分けて解説し、管理者としてRPAを管理し、企画、推進、運用等を担える知識を養います。	<ul style="list-style-type: none"> ・エキスパート検定の試験問題を利用したWinActorスキルの啓発 ・検定受験希望者が受験前に抑えるべきポイントを理解する
受講場所	オンラインまたはトレーニングセンター	オンラインまたはトレーニングセンター	オンライン	オンライン
時間	6時間×1日	6時間×1日	6時間×1日	6時間×1日
受講料 (税込)	33,000円/人	38,500円/人(オンライン) 55,000円/人(トレーニングセンター)	55,000円/人	44,000円/人

※受講場所はオンラインまたはトレーニングセンターにて受講可能です。

	RPA化の対象業務選び方	業務可視化とRPA化に伴うフローチャート作成	WinActor Version7 機能習得研修	IEサポート終了対応研修
研修名	ヒューマンリソシア独自開発研修			ブラウザ別研修
対象者	WinActorの基本操作ができる方 初級研修を受講済み、または、 同等の知識をお持ちの方	WinActorの基本操作ができる方 初級研修を受講済み、または、 同等の知識をお持ちの方	WinActorシナリオ操作研修中級 研修、または上級研修習得相当の スキルを有している方	基本操作EdgeIEモード、 IEから他のブラウザへ移行を 検討されている方
内容	<ul style="list-style-type: none"> WinActorの操作方法は理解・習得したが、何からどのように始めたら良いのかを理解する。 自動化の流れをインストラクターと一緒にいき、WinActorの操作方をより詳しく理解する。 	具体的な課題を通して、業務の可視化やフローチャートの作成方法を学習し、さらにWinActorでシナリオ化するためのポイントやコツを解説を織り交ぜて理解する。	<ul style="list-style-type: none"> V7の変更点を解説、課題を通じて、新機能の理解を深め習得する。 OCR マッチング、テーブルスクレイピング、シナリオファイル呼び出し、イベント監視機能、サブシナリオ、EdgeIE自動記録モード、UI Automationのシナリオ作成とその他、追加された機能のご紹介。 	IEが使えなくなった際の対処法とブラウザの移行手順について操作を交えながらご紹介。 EdgeIEモードの設定方法、シナリオ作成方法、既存シナリオの改修、IE以外のブラウザに変更する方法、Edge・Chromeでのシナリオ作成、ブラウザ関連使用時の注意点など。
受講場所	オンライン	オンライン	オンライン	オンライン
時間	4時間×1日	4時間×1日	4時間×1日	3時間×1日
受講料 (税込)	22,000円/人	22,000円/人	33,000円/人	27,500円/人

WinActorシナリオ作成技術者養成研修

初級

基本的な機能の説明とともに、
簡単なシナリオ作成を通じて使い方の理解を深めます。

対象

WinActorに初めて触れる方

受講場所

トレーニングセンター

時間

6時間×1日

金額

33,000円(税込)/人

第1章 WinActor基礎知識

- ・主な3つの機能
- ・シナリオ実行インターフェース
- ・WinActorの画面構成と機能紹介

第2章 シナリオ作成基礎

- ・UI識別型/IEモード、Chromeモード、Firefoxモード
Edgeモード、UI Automationモード、イベントモード
*研修内ではChromeモードのみ行います。
- ・座標指定型/エミュレーションモード
- ・画像識別型/画像マッチング

第3章 IT基礎知識1

- ・変数
- ・分岐
- ・繰り返し
- ・フローチャートを読み解こう、つくってみよう

第4章 実用的なシナリオ作成

WinActorシナリオ作成技術者養成研修

初級

基本的な機能の説明とともに、
簡単なシナリオ作成を通じて使い方の理解を深めます。

対象

WinActorに初めて触れる方

受講場所

オンライン

時間

6時間×1日

金額

33,000円(税込)/人

第1章 WinActorの基礎

第2章 Chromeモード

第3章 エミュレーションモード

第4章 画像マッチング

第5章 プログラミングの基礎知識

第6章 分岐

第7章 繰り返し

第8章 分岐と繰り返しの組み合わせ

附録

WinActorシナリオ作成技術者養成研修

中級

業務上のよくある操作をWinActorで自動化する方法を学び、エラー等のトラブル対応や、シナリオ運用や作成の一助なる知識、既存のシナリオ改修を行える知識を養います。

対象

基本操作および簡単なシナリオ作成ができる方

受講場所

オンラインまたはトレーニングセンター

時間

6時間×1日

金額

38,500円(税込)/人 ※オンライン
55,000円(税込)/人 ※トレーニングセンター

【本編】

第1章 シナリオ作成の前に

- 1-1.業務改善の重要性
- 1-2.事前準備の重要性

第2章 シナリオ作成 I ~ 請求書の作成・保存 ~

- 2-1.シナリオ概要
- 2-2.Excelファイルからの情報取得
- 2-3.Chromeからの必要情報の取得
- 2-4.Excelファイルから他のExcelファイルへの転記
- 2-5.ファイル名生成と保存、閉じる

第3章 保守性・安定性を向上させるための機能

- 3-1.グループ化・名前の変更
- 3-2.サブルーチン
- 3-3.エラー時の対応方法
- 3-4.シナリオのログ確認
- 3-5.例外処理
- 3-6.運用と自動化範囲

【附録】

フォルダ・ファイル操作

- 1.当月フォルダの作成
- 2.ファイル数分日付を付けて保存
- 3.ファイル移動およびデータ変更

【追加附録(トレーニングセンターのみ)】

エラー対応(例外処理実用編)

- 1.エラー情報収集
- 2.エラー時の変数値出力
- 3.エラー時の画面を画像出力

ブラウザ操作

- 1.自動記録を使わないブラウザ操作
- 2.XPathを使った表の値の取得
- 3.ブラウザ上の表を出力

※エラー対応、ブラウザ操作は、トレーニングセンター実施のテキストにのみ掲載されています。
※トレーニングセンターの中級研修は、オンライン中級研修に比べて、より実践的なシナリオ作成に関する知識習得が可能です。

WinActorシナリオ作成技術者養成研修

上級

シナリオ開発までの流れを分析・計画・開発・保守の
4つのポイントに分けて解説し、
RPA管理者としてRPAを管理し、
企画、推進、運用等を担える知識を養います。

対象

WinActorのシナリオ開発を
管理したいと考えている方

受講場所

オンライン

時間

6時間×1日

金額

55,000円(税込)/人

第1章 分析

- 分析フェーズでおこなうこと
 - ・業務の可視化
 - ・作業の洗い出しと自動化作業の特定
- 演習 ヒアリングシート作成
- ・導入 効果の分析

第2章 計画

- 計画フェーズでおこなうこと
 - ・開発計画の作成

第3章 開発

- 開発フェーズでおこなうこと
 - ・WinActor 操作定義
 - 演習 作業フロー図作成
 - ・シナリオファイル設計書
 - 演習 シナリオファイル設計書作成
 - ・シナリオファイル実装
 - ・シナリオテスト準備
 - 演習 テスト項目表作成
 - ・シナリオテスト実施
 - ・シナリオ概要設計

第4章 運用と品質の計画

- ・RPA運用ルール作成
- ・シナリオ作成ガイドライン

第5章 保守

- 保守フェーズでおこなうこと
 - ・運用作業

ヒューマンリソシア独自開発研修
RPA技術者検定®
エキスパート過去問挑戦！講座

過去の出題問題を元に、
シナリオ作成のポイントを講義し、
受講者のスキル向上を目的としたトレーニング

対象

シナリオ作成技術のスキルアップを
目指している方、エキスパート検定受験
希望者または受験を検討している方
(法人・個人問わず)

受講場所

オンライン

時間

6時間×1日

金額

44,000円(税込)/人

実技問題に挑戦し、
「要件を満たすシナリオを効率よく作成するポイント」を学ぶ講座です。

■選択式問題

※数問ご紹介いたします。

■実技問題

●第19回 RPA技術者検定 問題1

ダイアログの表示・Excel操作(転記)

※2023年7月以降過去問講座実施内容と同様になります。

●第14回 RPA技術者検定 問題2

Excel操作(フィルタ設定)・エミュレーション

※2025年12月の過去問講座より新たに実施いたします。

●第16回 RPA技術者検定 問題2

分岐の条件設定、文字列置換

※2023年5月以降過去問講座実施内容と同様になります。

●第15回 RPA技術者検定 問題3

日付の和暦変換・Word操作

※2023年5月過去問講座実施内容と同様になります。

※取り上げる過去問は、今後変更になる可能性がございます。

ヒューマンリソシア独自開発研修 RPA化の対象業務選び方研修

WinActorの操作の前に何から
どのように始めたら良いのかを理解し、
自動化の流れをインストラクターと一緒に
WinActorの操作方法をより詳しく理解する

対象

WinActorの基本操作ができる方、
初級研修を受講済み、または、
同等の知識をお持ちの方

受講場所

オンライン

時間

4時間×1日

金額

22,000円(税込)/人

●どう対象業務を選んだらいいの？

- ・対象業務を選ぶ前にRPAで何が出来るのかを正しく把握し、RPAを利用する目的を共有する

●RPA化できる仕事はコレ！すでに自動化された業務例をご紹介

- ・アンケート結果などをもとに、すでにシナリオ化されて事例を情報提供し、自身の業務でRPA化しやすい業務をイメージする

●RPA化に向いている業務は何か考えよう

- ・どんな業務がRPA化に向いているかポイントを一緒に確認する
- ・3つのシナリオを題材に、どのようにRPA化をするのか詳しく説明しシナリオ化のプロセスを理解する

●RPA化できそうな自分の業務を挙げてみよう

- ・RPA化したい業務を洗い出し、どういう部品を使えばシナリオ化できそうか、講師からアドバイスをもらいながら考えます。

※ヒューマンリソシア独自開発研修は都度研修内容を改善しているため、当該資料から目次ならびに研修内容が変更されている場合がございますので、予めご了承ください。

ヒューマンリソシア独自開発研修 業務可視化と フローチャート作成研修

フローチャートの作成方法を学習し、
さらにWinActorでシナリオ化するための
ポイントやコツを解説を織り交ぜて理解する

対象

WinActorの基本操作ができる方、
初級研修を受講済み、または、
同等の知識をお持ちの方

受講場所

オンライン

時間

4時間×1日

金額

22,000円(税込)/人

- RPA化したい業務の作業手順を見える化(可視化)しよう
 - ・RPA化するための『業務可視化』についてその重要性を理解する。
チャート作りを例にして、業務可視化の手順を学ぶ。
 - ・業務可視化の課題として、管理システムを検索し、
Excelへの転記する業務を例に業務全体像の把握、入力、
アウトプットを明確にします。
- フローチャートを作ろう
 - ・フローチャートについて理解を深め、実際に前章で明確化した業務を
フローチャートに書き起こすという課題に挑戦します。
- フローチャートからのシナリオ作成
 - ・実際に前章で作成したフローチャートを例にして、
シナリオ作成を行います。
シナリオ作成を行う上で重要な手順を一からすべてご紹介いたします。
- RPA化したい自分の業務を可視化してフローチャートを書いてみよう
 - ・RPA化したい仕事の「設計図(フローチャート)」を作成し、
講師よりアドバイスもらい、理解を深める。

※ヒューマンリソシア独自開発研修は都度研修内容を改善しているため、当該資料から目次ならびに研修内容が変更されている場合がございますので、予めご了承ください。

ヒューマンリソシア独自開発研修

WinActor Version7 習得研修

WinActor V7の変更点を解説、
課題を通じて、理解を深め、
新機能の理解を深め習得する

対象

WinActorユーザー様で、WinActor
シナリオ操作研修中級研修、または上級
研修習得相当のスキルを有している方

受講場所

オンライン

時間

4時間×1日

金額

33,000円(税込)/人

第1章 WinActorVersion7の概要

- ・ドッキングウィンドウ
- ・基本画面構成 ほか

第2章 OCRマッチング

第3章 テーブルスクレイピング

第4章 シナリオファイル呼び出し

第5章 イベント監視機能

第6章 サブシナリオ

第7章 Edge IEモード対応

第8章 UIAutomation

第9章 その他、押さえておきたい機能

- ・WinActorライブラリチェッカー
- ・WebDriverの更新
- ・WSS(WinActor Scenario Script)
- ・スクリーンロック解除
- ・WinActor Storyboard ほか

※ヒューマンリソシア独自開発研修は都度研修内容を改善しているため、当該資料から目次ならびに研修内容が変更されている場合がございますので、予めご了承ください。

ヒューマンリソシア独自開発研修 IEサポート終了対応研修

IEが使いなくなった際の対処法と
ブラウザの移行手順について
座学と操作を交えながらご紹介

対象

EdgeIEモード、IEから他のブラウザへ
移行を検討されている方

受講場所

オンライン

時間

3時間×1日

金額

27,500円(税込)/人

- 1 章 IEが使いなくなった！対処法はコレ！
- 2 章 EdgeでIEモードを設定をすればシナリオ修正いらず！
 - 2-1 Edge の IE モード設定方法
 - 2-2 IEモード URL登録版
 - 2-3 Edge 起動毎に IE モードに切替え
- 3 章 Edge IEモードでシナリオを作成する方法
 - 3-1 Edge IEモードで新規作成
 - 3-2 既存シナリオの改修
- 4 章 IE以外のブラウザに変更する方法
 - 4-1 Edge・Chrome でシナリオ作成
 - 4-2 ブラウザ関連使用時の注意点
- 5 章 ブラウザ移行手順

※ヒューマンリソシア独自開発研修は都度研修内容を改善しているため、当該資料から目次ならびに研修内容が変更されている場合がございますので、予めご了承ください。

全国で公開研修を開催しています。各トレーニングセンターには実績豊富な講師陣がいますので、最寄りのトレーニングセンターで皆様の疑問質問に、いつでもお答えできる体制を整えています。

全国のトレーニングセンター



※定員となり次第、お申し込みを締め切らせていただきます。[\(各トレーニングセンターの所在地はこちら\)](#)

双方向でのコミュニケーションを実現し、自宅でも自社オフィスでも、オンラインでリアルに近い『WinActor研修』の受講が可能に。



当社の教育研修 ノウハウを集結・活用

インストラクターの
レクチャーと操作解説を
ライブ視聴しながら、
オンラインで
RPAシナリオ作成を演習



双方向 コミュニケーションで 進行

WEB会議システムを
使用し、
コミュニケーションを
図りながら進行



インストラクターが 習熟度を随時確認

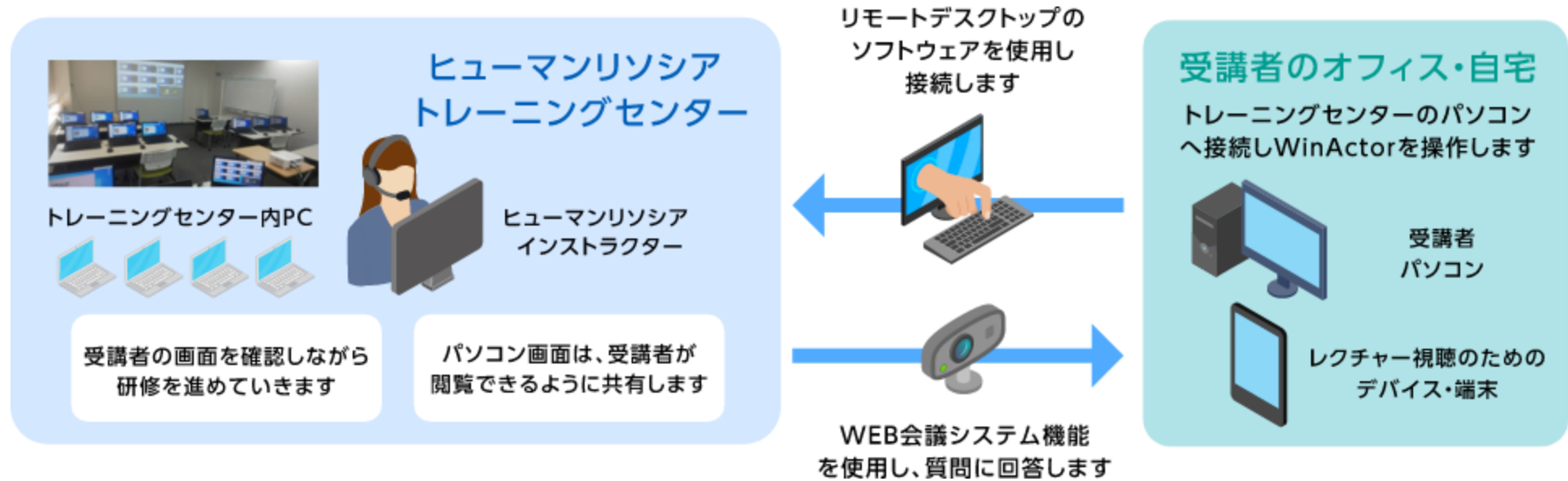
インストラクターが、
受講者のRPA操作の
習熟度・進捗を
モニタリング



RPA研修実績を 活かした 研修カリキュラム

1万人以上の
RPA研修実績を活かした
研修カリキュラム

WEB会議システムとリモートデスクトップアプリケーションを使用し、リアルな研修に近い形で学べます。インストラクターのレクチャーをライブ視聴しながら、RPA操作を演習することで、実践的なスキルを習得することができます。



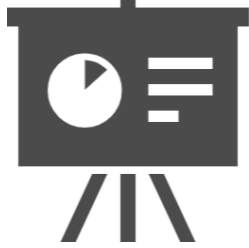
受講風景動画

受講時の注意事項

- 01** はじめに
- 02** 研修内容について
- 03** e-ラーニング講座について
- 04** RPA技術者検定について
- 05** Appendix

初めての方にもわかりやすい内容で、WinActorについて学習できるeラーニングです。
初級から応用まで幅広いコンテンツをご用意しています。

特徴1



当社の教育研修
ノウハウを集結

特徴2



分かりやすい動画と
ナレーション付き

特徴3



各チャプターは3~20分
「合間」に「効率よく」学習



WinActorを初めて操作する方や基礎からしっかりと学びたい方、
もっと効果的なシナリオ作成を学びたい方にもおすすめです。

国内随一の教育実績と、実績から収集・分析した定量定性データをもとに独自開発。
レベル・状況に応じた教育をご提供することが可能です。

	入門	初級	中級	上級
学習目的	知識を知る	理解する	作れる	使いこなせる
実務レベル	概要レベルを知る	基本機能の習得、 簡単なシナリオの作成	手順書に基づいた開発、 エラー対処等の保守	プロジェクト全体の 管理、企画、運用等
実践 (対面・オンライン)		<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid #0070C0; border-radius: 10px; padding: 5px;">初級</div> <div style="border: 1px solid #0070C0; border-radius: 10px; padding: 5px;">RPA業務 選び方研修</div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid #0070C0; border-radius: 10px; padding: 5px;">中級</div> <div style="border: 1px solid #0070C0; border-radius: 10px; padding: 5px;">フローチャート 作成研修</div> </div> <div style="border: 1px solid #0070C0; border-radius: 10px; padding: 5px; margin-top: 10px;">エキスパート 過去問講座</div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid #0070C0; border-radius: 10px; padding: 5px;">上級</div> <div style="border: 1px solid #0070C0; border-radius: 10px; padding: 5px;">V7機能 習得研修</div> </div>
知識習得 (eラーニング)	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid #0070C0; border-radius: 10px; padding: 5px;">RPA 入門講座</div> <div style="border: 1px solid #0070C0; border-radius: 10px; padding: 5px;">初心者編</div> </div> <div style="border: 1px solid #0070C0; border-radius: 10px; padding: 5px; margin-top: 10px;">スタート アップ編</div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid #0070C0; border-radius: 10px; padding: 5px;">対象業務 選定編</div> <div style="border: 1px solid #0070C0; border-radius: 10px; padding: 5px;">フローチャート 作成編</div> </div> <div style="border: 1px solid #0070C0; border-radius: 10px; padding: 5px; margin-top: 10px;">アソシエイト 対策講座</div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid #0070C0; border-radius: 10px; padding: 5px;">スキル 習得編</div> <div style="border: 1px solid #0070C0; border-radius: 10px; padding: 5px;">IE操作編</div> </div> <div style="border: 1px solid #0070C0; border-radius: 10px; padding: 5px; margin-top: 10px;">Excel 操作編</div> <div style="border: 1px solid #0070C0; border-radius: 10px; padding: 5px; margin-top: 10px;">シナリオ作成 よくある操作編</div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid #0070C0; border-radius: 10px; padding: 5px;">V6機能 操作編</div> <div style="border: 1px solid #0070C0; border-radius: 10px; padding: 5px;">V7機能 操作編</div> </div> <div style="border: 1px solid #0070C0; border-radius: 10px; padding: 5px; margin-top: 10px;">発展 スキル編</div>

※ NTTデータ社コンテンツ HRオリジナルコンテンツ

すべてのeラーニングコンテンツを学びたい方は、
お得な法人限定の1年間視聴可能な年額プランをご用意しています。

1年間eラーニングのコンテンツが見放題、学び放題！断然お得なプランです。

※対象外:レベル2補足～シナリオ作成よくある操作編、RPA技術者検定アソシエイト対策講座

コンテンツやTips集が
1年間見放題！

コンテンツごとに購入するより
断然お得！

初心者～上級者向けまで
充実のコンテンツ

プラン	価格(税込)	月額換算(税込) ※1アカウントあたり	利用可能アカウント数
年額プラン 1ユーザー	99,000円/年 90,000円/年(税抜)	8,250円/月	1
年額プラン 5ユーザー	462,000円/年 420,000円/年(税抜)	7,700円/月	5
年額プラン 10ユーザー	660,000円/年 600,000円/年(税抜)	5,500円/月	10
年額プラン 30ユーザー	1,188,000円/年 1,080,000円/年(税抜)	3,300円/月	30

当社公式YouTubeにてWinActorのライブラリをすべて動画で説明しています。
無料でご視聴いただけますので、ぜひご活用ください。

用途別カテゴリ

- 自動記録アクション
- IE関連
- Excel関連
- WinActorノート
- 構造データ関連



WinActorライブラリ“457”本ノック!

WinActor®ライブラリの使い方を
動画にして集めました。



- 01** はじめに
- 02** 研修内容について
- 03** e-ラーニング講座について
- 04** RPA技術者検定について
- 05** Appendix

株式会社NTTデータ主催の検定でWinActorに関する基礎知識やシナリオを作成する技能を測定できる検定です。資格を取得することで、一定の基準の知識と技能があることの証拠となります。

	RPA技術者検定アソシエイト	RPA技術者検定エキスパート
概要	基本機能と基本操作の知識を理解していることを認定します。	基本機能と基本操作の知識を理解し、シナリオを作成する技能を有していることを認定します。
実施方法	<ul style="list-style-type: none">• CBT(Computer Based Testing)指定会場またはオンライン形式• 試験時間:60分• 多肢選択式問題:50問	<ul style="list-style-type: none">• オンライン形式• 試験時間:120分• 多肢選択式問題:30問(30分)• 実技問題:3問(90分)
受検料	7,150 円	21,780 円
開催数	通年	年2回(春・秋)

※詳細は、NTTデータ社のRPA技術者検定 エキスパート (<https://winactor.com/rpa-kentei/>)をご確認下さい。

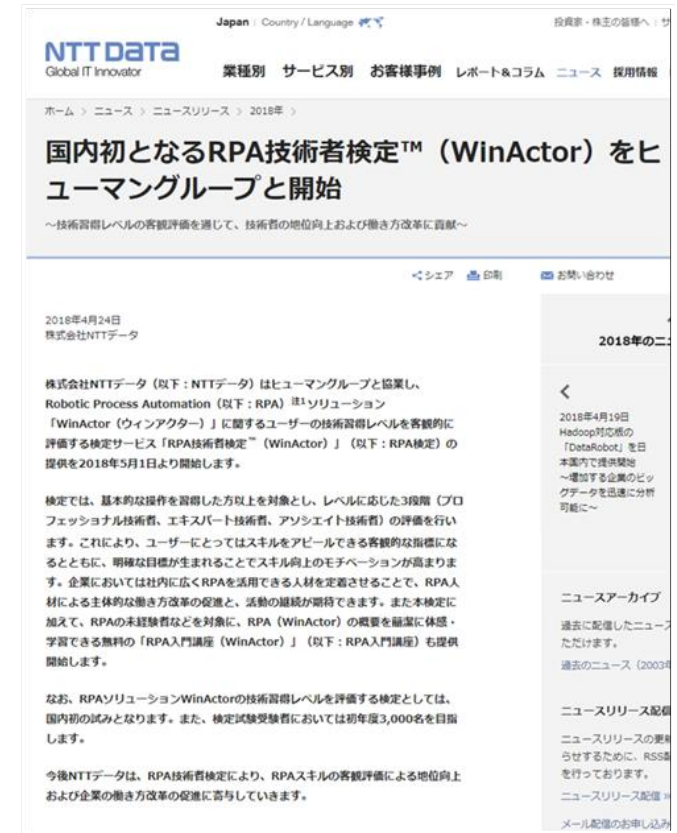
検定サービス「RPA技術者検定(WinActor)」の運営をNTTデータ社から委託され、2018年5月1日よりヒューマングループで行っています。



※試験申込みサイト



※入門講座



※NTTデータ社との共同プレスリリース

- 01** はじめに
- 02** 研修内容について
- 03** e-ラーニング講座について
- 04** RPA技術者検定について
- 05** Appendix

ユーザーフォーラムは、ユーザー同士で質問し回答を得たり、RPAに関する情報や話題を交換したりすることで、お互いの知識やノウハウを共有することを目的としたコミュニケーションサイトです。



過去の質問や回答を参照することで、**問題解決**や、**知識を深める**ことに役立ちます。

また、**アカウント登録(無料)**をすることで質問の投稿や「サークル」機能等の様々な機能を利用することができます。**是非ご活用ください！**

※ユーザーフォーラム(<https://uf.winactor.com/questions/>)

「どのWinActor操作研修やe-ラーニングを受講したらいいかわからない！」という方へ質問に答えていただくだけで、おすすめの研修が分かる診断サービスをご用意しています。

質問に答えるだけでご自身に合った学習方法が明確に！



今すぐ無料診断

——— このような方におすすめ ———

- WinActorの操作は初めて。そしてITは少し苦手。私でも大丈夫？何から学べばよい？
- シナリオを3本以上作成、運用中。もっとシナリオ作成を極めたい！
- 機能や使い方をもっと知りたい。
- シナリオ作成はほとんど行わない。

しかし、管理者としてWinActorやRPAとはどういうものを知りたい・・・等々

- 01 はじめに
- 02 研修内容について
- 03 e-ラーニング講座について
- 04 RPA技術者検定について
- 05 Appendix

※「WinActor」は、NTTアドバンステクノロジー株式会社の登録商標です。
※「RPA技術者検定®」は、株式会社NTTデータの登録商標です。
※価格に関する情報を含む為貴社以外、開示禁止とさせて頂いております。

お問合せ先

ヒューマンリソシア株式会社

お問い合わせフォーム

