

「達人シリーズ」の安全管理措置

「達人シリーズ」各製品の安全管理措置機能は次の通りとなります。

利用場所	製品	対応機能（役目）	マイナンバー有無	安全管理措置対応機能	機能概要	備考
お客様業務環境	達人Cube	<ul style="list-style-type: none"> ログイン認証機能 権限設定機能 	なし	<ul style="list-style-type: none"> ①達人CubeログインIDによるログイン認証 ②達人CubeログインID単位の個人番号閲覧制御設定 	<ul style="list-style-type: none"> ①達人CubeログインIDとパスワードで、利用者単位でのログイン認証が可能となります。本ログイン認証を利用する事で、「達人シリーズ」上のさまざまなセキュリティ制御が可能になります。なお、パスワードは文字数や文字種などの複雑性のポリシーがあり、また連続失敗のアカウントロックや有効期限、世代管理なども任意の設定が可能です。 ②個人番号閲覧権限がある場合のみ「達人シリーズ」上のマイナンバーを表示させることができます。この機能を使うことで、個人番号閲覧権限がない利用者でも、安心して業務や処理を進めることができます。 	<ul style="list-style-type: none"> 達人Cubeの有料オプションとして、各種セキュリティオプションをご提供しています。 「ウイルス対策」 「個人情報ファイル検索」
	申告書作成ソフト （電子申告の達人含む）	<ul style="list-style-type: none"> 申告書作成機能 電子申告機能 	有り	<ul style="list-style-type: none"> ①データベースの強度暗号化、復号化 ②マイナンバーの表示制御（拡散防止機能） ③マイナンバーの印刷制御（拡散防止機能） ④達人CubeログインID単位の操作ログの記録 ⑤申告書作成ソフトのデータアクセス制御（達人Cubeログイン） ⑥収集したマイナンバーの反映制御（揮発性の高い運用） <p>※これらの機能は、DBの設定で「データベースセキュリティ」機能を有効にすることにより、アクティブになります。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ①マイナンバーを含む個人情報については、全て暗号化されています。達人Cubeセンターとお客様がご利用のコンピュータなどの鍵になる情報及びソフトウェアがそろわないと復号化できない「分散管理」方式を採用していますので、万が一の不正アクセスや情報流出があった場合でも、データベース内のデータを復元することはできません。 ②③マイナンバー部分の表示や印刷を「*****（アスタリスク表示）」し、またマイナンバーを含んだ状態で出力や印刷は個人番号閲覧権限があるログインIDのみ可能としていますので、覗き見や不要な情報の拡散を抑止することができます。 ④ログインID単位（利用者単位）で、いつ誰がどのデータにアクセスしたのかログを残すことができます。 ⑤申告書作成ソフトのデータアクセスを達人Cubeへのログイン時に限定し、常に安全管理措置機能が有効な状態にします。 ⑥マスターデータとして収集したマイナンバーを、安全に一括で業務データに反映する機能を持ちます。また、一括して廃棄することも可能です。 	
	データ管理の達人 （アプリケーション）	<ul style="list-style-type: none"> 業務ソフトウェアデータ管理機能 セキュリティ設定機能 	なし	<ul style="list-style-type: none"> ①達人CubeログインID単位でのデータへのアクセス範囲制御 ②達人CubeログインIDの操作ログ閲覧 	<ul style="list-style-type: none"> ①ログインID単位（利用者単位）で、アクセス可能なデータベースの範囲設定を行うことができます。 ②システム利用者又はセキュリティ設定者の権限で、ログインID単位（利用者単位）のログ（いつ誰がどのデータにアクセスしたのか）を確認することができます。 	
達人Cubeセンター （データセンター）	データ管理の達人 （事業者DB、個人番号収集DB）	<ul style="list-style-type: none"> マスターデータ保管機能 	有り	<ul style="list-style-type: none"> ①達人CubeログインIDによるアクセス認証 ②データベースの強度暗号化、復号化 ③マイナンバーの表示制御（拡散防止機能） ④マイナンバーの出力制御（拡散防止機能） ⑤操作ログ記録 ⑥収集したマイナンバーの保管制御（揮発性の高い運用） 	<ul style="list-style-type: none"> ①達人Cubeセンター内に、達人シリーズの契約者単位の個別の利用領域（事業者DB、個人番号収集DB）が設定されており、契約者の利用環境のみからアクセス可能となっています。また、ログインID単位（利用者単位）で、アクセス可能なデータベースの範囲設定を行うことができます。 ②マイナンバーを含む個人情報については、全て暗号化されています。達人Cubeセンターとお客様がご利用のコンピュータなどの鍵になる情報及びソフトウェアがそろわないと復号化できない「分散管理」方式を採用していますので、万が一の不正アクセスや情報流出があった場合でも、データベース内のデータを復元することはできません。 ③④マイナンバー部分の表示を「*****（アスタリスク表示）」にし、出力を個人番号閲覧権限があるログインIDのみ可能としていますので、覗き見や不要な情報の拡散を抑止することができます。 ⑤ログインID単位（利用者単位）で、いつ誰がどのデータにアクセスしたのかログを残すことができます。 ⑥収集したマイナンバーは利用目的に応じた期間を設定する事により、自動的に廃棄されますので、消し忘れ等での不要な情報の拡散を防止できます。 	
お客様のお客様環境 （顧問先等）	MN収集 （Miniタブレットアプリ）	<ul style="list-style-type: none"> マスターデータ収集機能 	なし	<ul style="list-style-type: none"> ①専用ID/PWによるアクセス認証 ②初期パスワード変更 ③専用アプリ（なりすまし防止） ④アプリ上での拡散防止機能（揮発性の高い運用） 	<ul style="list-style-type: none"> ①②収集対象者（個人）単位に個別にアカウントID/パスワードを発行し認証する仕組みとなっています。また利用者がパスワードの変更を可能とすることで、対象者以外はログインできなくなります。 ③専用アプリを利用することで、二セWebページ等のなりすましが容易に出来ない仕組みとなっています。 ④収集に利用する専用アプリ上で読み取ったマイナンバーや証跡は、達人Cubeセンターに送信されるとタブレットやスマホ等の端末には残りませんので、消し忘れ等での不要な情報の拡散を防止できます。 	
	MN収集 （Miniアプリ）	<ul style="list-style-type: none"> マスターデータ収集機能 	なし	<ul style="list-style-type: none"> ①MiniアカウントのPコード/ID/PWによるアクセス認証 ②初期パスワード変更 ③専用アプリ（なりすまし防止） ④アプリ上での拡散防止機能（揮発性の高い運用） 	<ul style="list-style-type: none"> ①②提供対象者（顧問先等）単位に個別のMiniアカウントのPコード/ID/PWを発行し認証する仕組みとなっています。また利用者がパスワードの変更を可能とすることで、対象者以外はログインできなくなります。 ③専用アプリを利用することで、二セWebページ等のなりすましが容易に出来ない仕組みとなっています。 ④収集データは、達人Cubeセンターに送信されるとアプリ上に残りませんので、消し忘れ等での不要な情報の拡散を防止できます。 	