

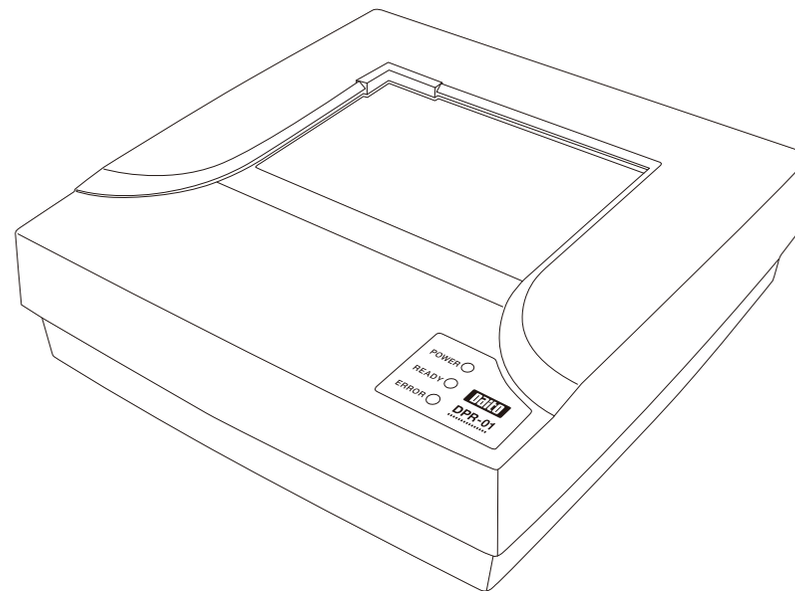
本体仕様	寸法	W234xD234xH65mm
	重量	1.7kg
	電源	DC24V
	電圧	1.75A
	解像度	200/300/600/1200bpl
	セット内容	USBケーブル ACアダプターセット
動作推奨環境	CPU	2GHz Pentium4
	RAM	1GB RAM
	Hard Disk	5GB以上の容量
	OS	Windows XP以降のOS
	USB	2.0 高速通信
読み取り可能フォーマット (MRZ)		ICA09303-1/machine read passport
		ICA09303-2/machine read Visa

※データの保管はお客様の管理下で行ってください。定期的なバックアップ作成をお勧めいたします。
※本紙の内容は、改良のため断りなく内容を変更することがあります。



パスポートリーダー DPR-01

取扱説明書



製品に関するお問い合わせは下記までお願い致します。

Daito 株式会社 **ダイト**

本 社：〒112-0014 東京都文京区関口3-4-3
URL: <http://www.daito-inc.co.jp>

2019.4 版

■ ごあいさつ

この説明書はパスポートリーダー「DPR-01」とその管理ソフトウェア及びセットアップについてのマニュアルです。パスポートリーダー「DPR-01」は読み取ったパスポート情報の表示、照会、検索を行うことができます。ご使用前に必ず本書をお読みください。読み終わった後も大切に保管し必要ときに読み直しできるようにしてください。本書の内容は予告なく変更されることがあります。本書の内容についてご不明な点などがございましたらご連絡ください。

■ 目次

1.安全上のご注意	2
2.同梱物の確認	5
3.本体とパソコンの接続	5
4.ソフトウェアの準備	
4-1.ソフトウェアのダウンロード	6
4-2.ソフトウェアのインストール	7
5.パスポートの読み込み	8
6.出力について	9
7.リスト、情報の削除	10
8.管理ソフトウェア	
8-1.ユーザー登録とログイン	11
8-2.管理画面の見方	12
8-3.検索	13
9.情報の編集	15
10.ソフトウェアの終了	15
11.よくある質問と回答	16
12.故障かなと思ったら	17
13.製品保証書	18
14.仕様	19

1.安全上のご注意

ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みのうえ正しくお使いください。またお読みになったあと、本書はいつでも記載内容を確認できるような場所に保管してください。ここに示した注意事項は、お買い上げの製品を安全にお使いいただき、製品による人の身体や財産への損害を未然に防ぐために、安全に関する重要な内容を記載していますので必ず守ってください。

ここでは取り扱いを誤った場合などの危険の程度を、次の2つのレベル(警告・注意)に分類しています。



警告

この表示は、記載内容を無視して誤った取り扱いをすると、人が重傷を負う可能性が想定されるときに使用します。



注意

この表示は、記載内容を無視して誤った取り扱いをすると、人が軽傷を負う可能性が想定されるときに使用します。または、物的な損傷が発生する可能性が想定されるときに使用します。

《その他の絵表示、ピクトグラフ表示例》



△記号は、警告(注意も含む)を促す内容があることを示しています。右の例は、一般的な警告、注意事項を示しています。



○記号は、禁止行為を示しています。○の中には、禁止されている内容が表示されます。右の例は、分解禁止を示しています。



●記号は、作業時などに行為を強制または指示する内容があることを示しています。●の中には具体的な強制事項の内容が表示されます。右の例は、コンセントからプラグを抜く行為の強制を示しています。



1.安全上のご注意

警告



分解禁止

部品を改造したり、部品を変更して製品に取り付けしないでください。
また、取扱説明書に開閉指示のない箇所およびネジなどで固定しているカバー、部品等を取り出さないでください。
火災、感電、故障、けが等の原因になります。



電源プラグを抜く

製品から発煙したり、異常な臭い、音がしたら、すぐにコンセントから電源プラグを抜いてください。
そのまま使用を続けたり放置すると、ショートしたり、火災や感電等の原因になります。
弊社サービスセンターへお問い合わせください。



禁止

製品の上に、水の入った花瓶やコップ等を置かないでください。
水がこぼれて製品内部に入ると絶縁が悪くなり、火災、感電、故障等の原因になります。



禁止

製品の内部や隙間に、クリップやステープラー針等の金属片を落とさないでください。
製品内部の電気回路に接触すると、火災や故障等の原因になります。



禁止

家庭用コンセント(AC100V電源)以外のコンセントに、電源プラグを差し込まないでください。
異なる電圧で使用すると、ショートしたり、発熱、火災、故障等の原因になります。



強制

電源プラグは、コンセントに完全に差し込んで使用してください。
差し込みが不十分の状態で使用すると、ショートしたり、発熱、火災、感電等の原因になります。



禁止

電源プラグを抜くときは、電源コードを持って抜かないでください。
電源コード、電源プラグ、およびコンセントが傷ついて、火災、感電、故障等の原因になります。



禁止

電源コードに重いものをのせたり、熱源の近くを通したり、曲げたり、ねじれたままコンセントに差し込まないでください。
電源コードに傷がついて、火災、感電、故障等の原因になります。



強制

電源プラグやコードは、定期的に点検してください。
電源プラグがこわれたり、コードが破れたときは使用を中止し、弊社サービスセンターへお問い合わせください。
火災や感電等の原因になります。



禁止

延長コードの使用やタコ足配線はしないでください。
火災等の原因になります。



禁止

製品、電源プラグおよびコードは、濡れた手で触れないでください。
感電等の原因になります。



電源プラグを抜く

長期間ご使用にならないときは、安全のため電源プラグをコンセントから抜いてください。
ほこりがたまって、発熱、火災、故障等の原因になります。



強制

製品の内部やケーブル類に、小さなお子様の手が届かないように製品を設置してください。
触ってけがをする恐れがあります。

1.安全上のご注意

注意



禁止

以下のような場所で使用しないでください。
火気の近く、湿気やほこりの多い場所、振動の激しい場所、平らでない場所、落下の可能性のある場所、直射日光の当たる場所、冷暖房機の近く、水のかかる場所、強い磁気や静電気が発生する場所。
火災、感電、故障等の原因になります。



強制

製品が水没したときは、使用せず弊社サービスセンターへお問い合わせのうえ修理、点検を依頼してください。
そのまま使用すると火災、感電、故障等の原因になります。



強制

設置、ご使用の際は、製品の操作が十分可能な空間をお取りください。
操作中に製品が身体に当たってけがをしたり、製品の破損や故障等の原因になります。



注意

製品に、パスポート以外のものをのせないでください。
製品に傷が付いたり、破損や故障等の原因になります。



注意

製品に貼付されている、ラベルおよび取扱説明書の指示に従ってください。
誤った操作をして、けがをする恐れがあります。



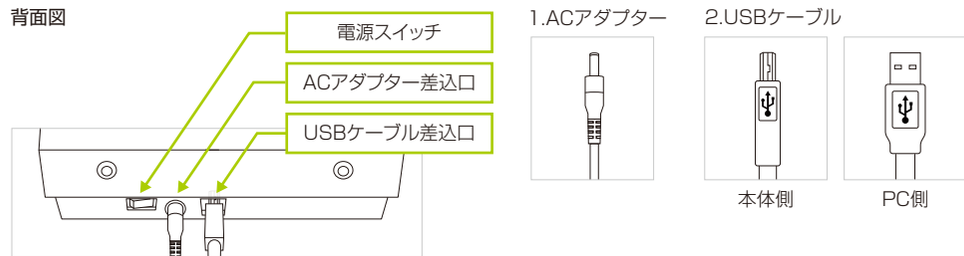
注意

製品に必要以上に強い力を加えないでください。
破損や故障等の原因になります。

2.同梱物の確認



3.本体とパソコンの接続



1. ACアダプターをACアダプター差込口に接続してください。
2. USBケーブル(本体側)をDPR-01背面に接続し、反対側(PC側)をパソコンに接続します。パソコン側のUSBポートのバージョンが2.0以上であることを確認してください。

背面の電源スイッチをONにしてください。下記のランプ表示で状態の確認ができます。

正常な状態	READY	ERROR
<p>POWER ● READY ● ERROR ●</p>	<p>POWER ● READY ● ERROR ●</p>	<p>POWER ● READY ● ERROR ●</p>
<p>緑色に点灯します。正常に読み取りが可能な状態です。</p>	<p>オレンジ色に点灯している場合ソフトウェアが起動していない、もしくはソフトウェアに問題がある状態です。</p> <p>インストールマニュアルに従ってソフトウェアをインストールする。ソフトウェアを起動することで解消されます。</p>	<p>赤く点滅します。USBケーブルの接続に問題がある場合に起こります。</p> <p>USBケーブルの接続やパソコンの状態を確認してください。正常に接続されることで解消します。</p>

4.ソフトウェアの準備

※詳しいインストール手順は別冊のインストールマニュアルをご覧ください。

4-1.ソフトウェアのダウンロード

DPR-01の使用に関して必要なソフトウェアは弊社HPの製品ページからダウンロードしてください。
株式会社ダイトHP (<http://www.daito-inc.co.jp>)
製品ページ (<http://www.daito-inc.co.jp/products/products-2393>)



弊社HPトップページよりスクロールして画面を下に移動してください。



製品紹介ページ中の「その他」をクリックしてください。



ページが移動しましたら「パスポートリーダー DPR-01」をクリックしてください。

4.ソフトウェアの準備

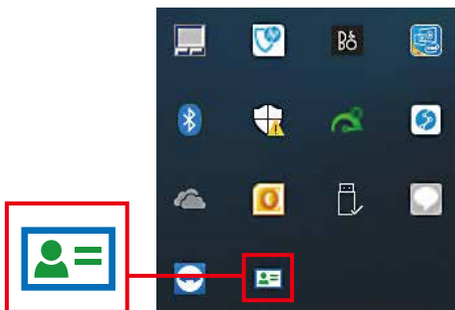
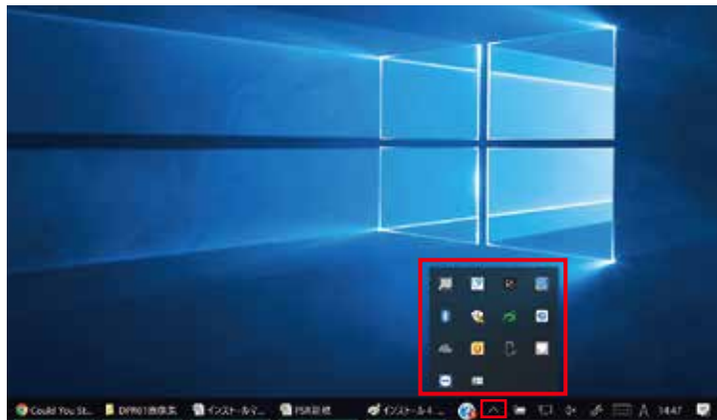


製品ページへ移動が完了したら、赤枠内「ソフトウェアのダウンロード」をクリックしてください。
 ソフトウェアのダウンロードが開始されます。保存先を指定する旨のポップアップが出ましたら、保存場所を指定してください。

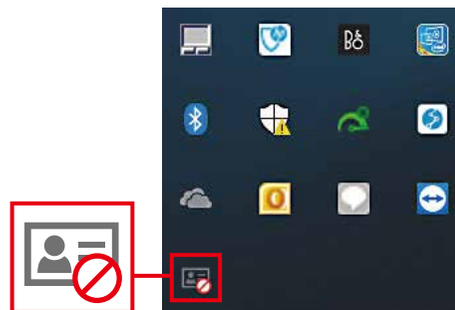


4-2.ソフトウェアのインストール

ソフトウェアのインストールに関しましては、別紙インストールマニュアルをご参照ください。



色がついていればパスポートが読み込める状態です。



色がついていなければ、ケーブルの接続等に問題があります。P.5下部のランプの状態と併せてご確認ください。

5.パスポートの読み込み

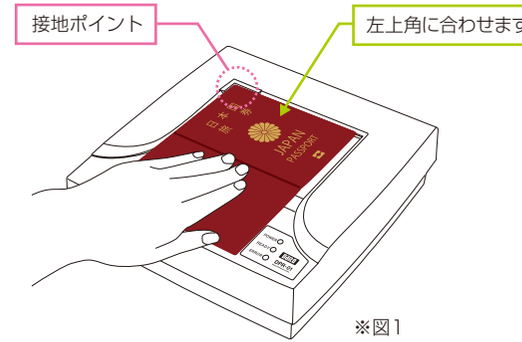


図1のようにパスポートの写真面を下にして接地ポイントにセットしてください。

約1秒で自動的に読み取ります。
 (ONになっている場合)

<読取ON/OFF機能>

読取動作のON/OFFの切り替えを行います。

- ・アイコンが**赤色**の時: 動作ON
- ・アイコンが**灰色**の時: 動作OFF



※スキャン中にパスポートの位置を動かさないように注意してください。位置がずれた場合、正しく読み取れず、データが保存されません。

同時に本体READYランプの色が変わります。

- ・READYランプが**緑色**の時: 動作ON
- ・READYランプが**オレンジ色**の時: 動作OFF



パスポートを読み取ると左図のようなポップアップが出現します。このポップアップは約5秒間表示されます。



赤枠内青いラベルをクリックするとその場にとどまります。その際はラベル右側×をクリックするまではその場にとどまります。このポップアップでは以下の情報を表示します。

パスポート番号
氏名
国籍
満了日

管理ソフトウェアを起動しない状態でも簡単な情報の確認ができます。



パスポートの読み取り面でない、もしくはパスポートでない場合は左図のように表示されます。

パスポートの向き等に注意して再度読み取ってください。

6.出力について

管理ソフトウェア上部にこのようにアイコンが並んでいます。これらアイコンがそれぞれの出力方法を示しています。



PDF形式で選択したパスポート情報を保存します。



選択したパスポート情報をプリントアウトします。



選択したパスポート情報をエクセルのCSV形式で保存します。



画像の描き出し
洗濯したパスポート画像のみを
JPG形式で保存します。

※PDF出力は、windows 10、8、7に対応します。

登録日	氏名
<input type="checkbox"/>	2018-09-05 13:49
<input type="checkbox"/>	2018-09-05 13:49
<input type="checkbox"/>	2018-09-05 13:49
<input checked="" type="checkbox"/>	2018-09-05 14:33 DAITO TARO
<input checked="" type="checkbox"/>	2018-09-05 14:33 DAITO TARO

上記いずれかのファイルを出力する場合

保存済みのパスポート情報リストのチェックボックスにチェックを入れると選択完了です。
一括で選択したい場合は登録日左のチェックボックスにチェックを入れてください。

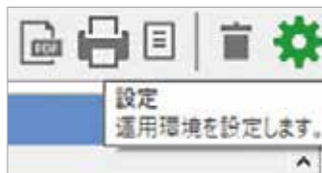
訪問者のパスポート情報

パスポート番号	ABI234567	国籍	Japan
氏名	DAITO TARO		

発行者	問い合わせ先
住所	

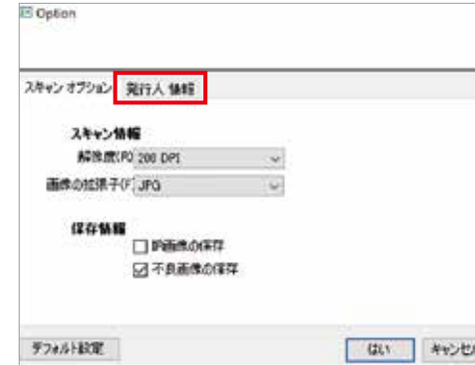
PDFで保存する場合左図のような形で保存されます。
プリントする際も同じ形式でプリントされます。

赤枠内は任意で設定することのできる情報です。
P10の出力についてをご参照ください。



設定:PDFやプリントの際に表示される
上図赤枠内の設定にはこのアイコンを使用します。

6.出力について



設定をクリックすると左図のようなOptionメニューが開きます。

発行人情報タブをクリックします。



左図のような項目が現れますので必要に応じて入力して下さい。

入力が完了したら、はいをクリックして保存してください。
次回以降入力した内容が反映されます。

7.リスト、情報の削除

登録日	氏名	国籍	パスポート	検査番号	検閲
<input type="checkbox"/>	2018-09-02 13:25	DAITO TARO	JPN	AB1234567	登録日(初)
<input checked="" type="checkbox"/>	2018-09-02 13:48	DAITO TARO	JPN	AB1234567	2018年 7月 2日
<input checked="" type="checkbox"/>	2018-09-02 13:41	DAITO TARO	JPN	AB1234567	登録日(初)

上図のように出力の時と同様にチェックを入れます。

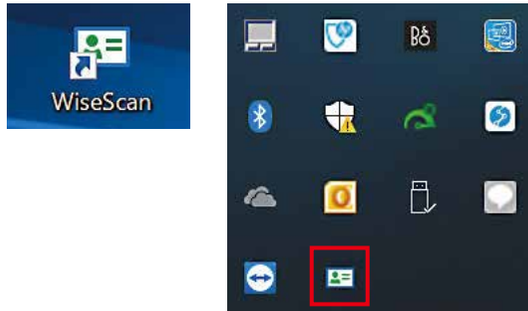
画面右上ゴミ箱アイコンをクリックすることで
選択した項目が削除されます。

※一度削除した項目は元には戻りませんのでご注意ください。

8.管理ソフトウェア

8-1.ユーザ登録とログイン

読み取ったパスポートの情報を閲覧するにはユーザー登録を行い、管理ソフトウェアを通して閲覧する必要があります。



デスクトップ上のショートカットアイコン、もしくは先ほど確認したインジケータをダブルクリックします。

■ ユーザー登録

ユーザーID	任意のユーザー IDを設定してください。
Master-Key	購入時同梱のシリアルステッカーを参照してください。
パスワード	文字数制限はありません。 任意のパスワードを設定してください。

入力完了後、ユーザー登録をクリックしてください。

Model : DPR-01
Serial : ○○○○-△△△△
Key : ○○○○-△△△△-◇◇◇◇

Master-Keyは
左図(key)を
参考にして下さい。

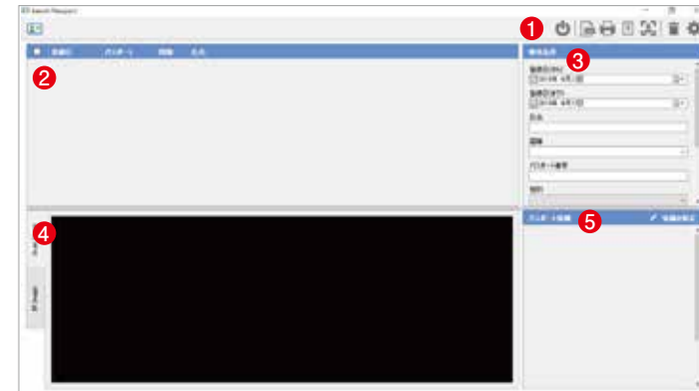
■ ログイン

先ほど登録した情報を入力してログインします。

ユーザー ID及びパスワードを記憶する場合は
チェックボックスにチェックを入れてください。

8.管理ソフトウェア

8-2.管理画面の見方



ログインすると左図のような画面が表示されます。

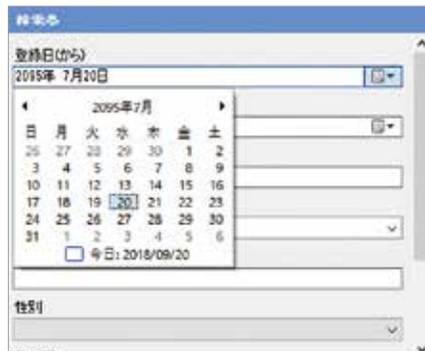
この画面は
何も読み込んでおらず
データがない状態です。

読み込んだデータがある場合、画面はこのように表示されます。

- ① ツールバー (PDF、CSV、JPGでの保存、印刷、データの削除、設定)
- ② 登録されているパスポート情報リスト
- ③ 検索項目 (各項目を組み合わせで検索できます)
- ④ パスポート画像 (リストから選択しているパスポートの画像を表示します)
- ⑤ パスポートの詳細情報

8-3検索

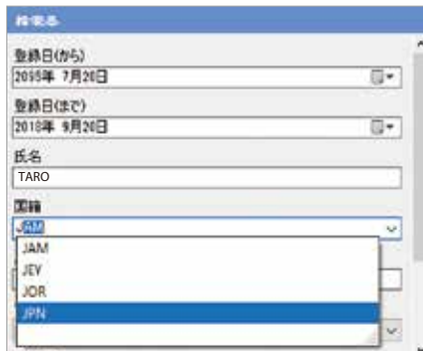
■ 登録日から検索



パスポートを読み取った日付から検索します。
読み取った日付を登録日(から)の項目から選択、もしくは登録日(まで)の項目で区間を指定し、その選択された日付区間の間に読み込まれたパスポートの情報を表示します。

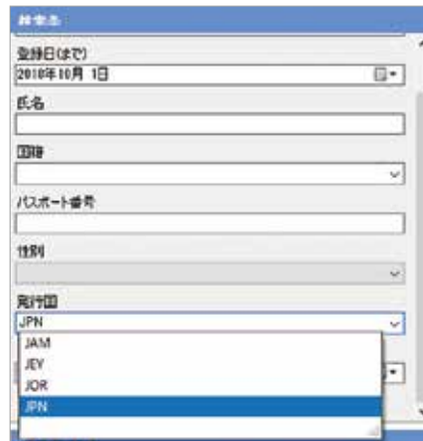
項目左上の「◀」をクリックすると月、年の順に検索領域を広げていくことができます。

■ 国籍から検索



国籍から検索する場合、パスポート記載の各国の略称(アルファベット3文字)から検索することができます。
▼プルダウンを使用する場合、正式名称で検索することができます。
国の頭文字を入力すると候補が絞られ、その中から検索することができます。

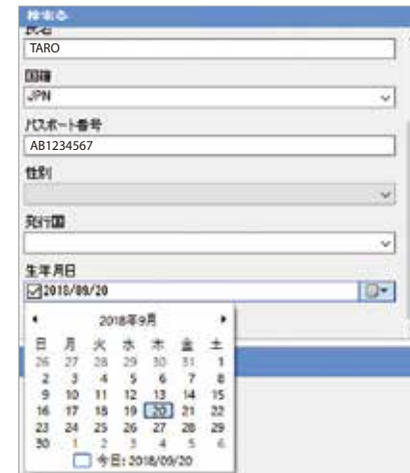
■ 発行国から検索



パスポートの発行国を指定して検索することができます。

国籍指定の時と同様にリストから選択するか、略称の候補を表示します。

■ 生年月日から検索



生年月日を指定して検索できます。

年、月、日をカレンダーから選択して検索することができます。検索結果が複数ある場合はリストから確認することができます。

■ 氏名から検索



英語入力で頭文字を入力すると、登録されている情報から候補を呼び出します。頭文字は氏、名いずれの場合でも候補を表示し、次に入力される文字列から検索条件を狭めていきます。

■ パスポート番号から検索



パスポート番号から検索ができます。

ほかの項目同様に頭文字を入力した段階で、候補が表示され、検索対象の候補を絞り込んでいきます。

■ 性別から検索



性別から検索する場合は、男性、女性、不特定となっています。

不特定の場合男性女性のいずれもの候補が表示され、より広い検索の幅が設定できます。

■ 部屋番号から検索



任意入力した部屋番号から登録情報の検索が行えます。全角半角の区別はありません。また、鶴や亀といった文字を入力して検索することも可能です。

これら検索項目は単体、もしくは複数任意のものを選択し、条件を絞り込んで検索を行うことができます。検索結果は絞り込まれた結果が左側のリストに更新されて並びます。これらは昇順降順に各項目の青いタイトル部分で並べ替えることができます。

9.情報の編集



パスポートから読み取った情報に加えて、黄色文字で表示されている追加情報が閲覧できます。閲覧できる情報は以下になります。

- ・部屋番号
- ・宿泊期間
- ・同伴者
- ・連絡先
- ・メモ

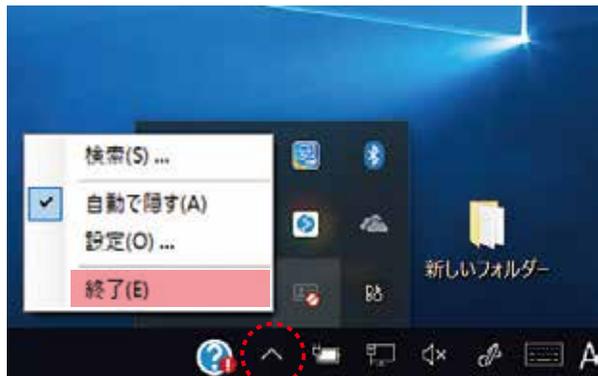
※この追加項目の入力は任意です。



上記赤枠で囲った情報の修正をクリックすると、左図のような画面が表示されます。

宿泊情報のタブで部屋番号やチェックイン日時の入力などができます。
※入力した部屋番号は全角半角の区別なく検索で使用することができます。

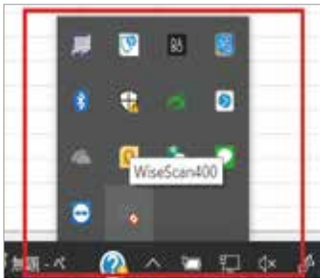
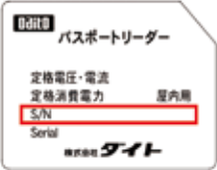
10.ソフトウェアの終了



管理ソフトウェアを起動したときと同じようにソフトウェアインジケータから右クリックで「終了(E)」を選択してください。

※ウィンドウ右上からXを選択してもソフトウェアを終了したことはありません。タスクバーから非表示になります。

11.よくある質問と回答

Q1	誤って登録してしまったパスポート情報を消去できるか？
A	<p>管理ソフトウェアにログインすることができる権限があれば右上のゴミ箱マークから削除ができます。また、読み取りに失敗したデータを残したくない場合は管理ソフトウェア右上の歯車マーク、もしくはソフトウェアインジケータ(図1)から設定メニュー(図2)を呼び出してください。</p> <p>図1  図2 </p> <p>図2の赤枠の部分、不良画像の保存の項目のチェックを外すことで読み取りに失敗した画像を保存しない設定ができます。チェックボックスの選択が完了したら、はいをクリックして設定を完了してください。</p>
Q2	本機天面のガラス板が汚れてしまった場合等のお手入れ方法について
A	乾いた柔らかい布等でふき取ってください。
Q3	DPR-01本体をパソコンに接続していない状態で管理ソフトウェアの起動ができるか？
A	セキュリティ上の観点から起動しないようになっています。DPR-01 とパソコンが正しく接続されていて、DPR-01 本体の電源が入っている状態でのみ起動します。
Q4	マスターキーが書かれたステッカーを紛失してしまった場合
A	<p>本体裏面の銘板、S/Nの項目を確認してください(O1PR-xxxx) その番号をお控えの上弊社HPよりお問い合わせください。株式会社ダイトHP (http://www.daito-inc.co.jp/contact)</p> <p>赤枠内S/Nの番号をご確認の上お問い合わせください。</p> <p></p>
Q5	データのバックアップはどうすればよいか？
A	インストール先のフォルダのコピーを作成して保存してください。インストール時に指定していなかった場合は c:\ProgramData\WiseScan のフォルダがありますので、そちらをコピーして保存してください。
Q6	削除したデータの復元はできるか？
A	削除したデータを元に戻すことはできません。データ削除の前に確認のメッセージが出ますので、よく確認してから削除を行ってください。

12.故障かなと思ったら

症状	原因	対策
パスポートをかざしても読み取らない	配線に問題がある	ACアダプター、USBケーブルの接続がされているか、また破損がないかご確認ください。
	パソコンのUSBポートのバージョンに問題がある	USBポートのバージョンが2.0以上であることを確認してください。
	ドライバがインストールされていない	何らかの原因でDPR-01のドライバがインストールされていない状態です。Readyのランプの色が緑またはオレンジの場合これには該当しません。再度ソフトウェアのインストールをお試しください。
パスポート情報がうまく保存されない	読み取り時にパスポートが動いてしまっている	本体接地ポイントにパスポートの写真的面をしっかりと当てゆっくりと読み取ってください。
	パスポートをかざす方向を間違えている	
管理ソフトウェアが動かない	DPR-01とパソコンが接続されていない	USBポートを確認してください。DPR-01の電源が入っていなかったりUSBで接続されていない場合、パソコンがDPR-01を認識せず、ソフトウェアの起動ができません

13.製品保証書

この度は、株式会社タイト製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

取扱説明書に従って正しくご使用ください。

この製品保証書は、株式会社タイト(以下当社という)が以下に定める製品保証規定に基づき、製品の無償修理を行うことをお約束するものです。

製品名・型式：パスポートリーダー DPR-01

保証期間：お買い上げ日より1年間

ご購入日：____年____月____日

修理連絡先：お買い上げ店にご連絡ください。

販売店名：_____

製品保証規定

- 当製品の保証は、製品保証書の保証期間に取扱説明書に従って正常な使用をしていたにも関わらず、故障が発生した場合に無償修理を約束するものです。
- 保証期間内の無償修理は、故障製品の代替品を当社からお客様に送付し、故障製品を当社宛に返送していただくことを指します。修理が完了しましたら、再度当社から修理完了品をお客様に送付いたします。また、その際の送料は、全て当社負担とさせていただきます。
- 保証期間内であっても以下の項目に該当する場合は、保証の対象外とさせていただきます。
 1. 使用上の誤り、又は不当な修理や改造によって生じた故障、損傷
 2. 輸送、移動、落下等によって生じた故障、損傷
 3. 火災、地震、水害、落雷、その他の天変地異、公害、塩害、静電気、異常電圧等の外部要因によって生じた故障、損傷
 4. 浸水、泥、埃、その他異物の混入による故障、損傷
 5. 車両、船舶等に搭載されたことによって生じた故障、損傷
 6. 消耗部品
 7. 製品保証書の字句を不当に書き換えられた場合
 8. 本製品の使用によるその他の製品の損害
 9. その他合理的事由により、当社が保証対象外と判断した場合
- 製品保証書は、日本国内のみで有効です。