14.仕様

	寸法	W234xD234xH65mm
	重量	1.7kg
	電源	DC24V
本体仕様	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
	CPU	2GHz Pentium4
	RAM	1GB RAM
動作推奨環境	Hard Disk	5GB以上の容量
	OS	Windows XP以降のOS
	USB	2.0 高速通信
詰み取り可能フォー		ICA09303-1/machine read passport
記のなり可能ノオー	יועד (ואם∠)	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。









製品に関するお問い合わせは下記までお願い致します。



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

■ 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な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	
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。



《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。



▲警告	▲ 注意 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
 部品を改造したり、部品を変更して製品に取り付けないでください。 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。 	 、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。 、単本
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ブラグを抜い 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。	 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。 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。
 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。 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。 	 ・ ・ ・
 ・ ・ ・ ・ 	
 ・ ・ ・	

2.同梱物の確認



- -

Ŷ

PC側

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。



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.ソフトウェアの進備



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。



赤枠内ソフトウェア インジケータを ▲マークを クリックすることで 確認してください。



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



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。



🔮日本 国 🎡

DAITO

TARO

05 OCT 2018

05 OCT 2028

パスポート: AB1234567

E: DAITO

名: TARO 国籍: JAPAN

満了日: 2028/10/05

JPN

JAPAN 20 FEB 2018

TOKYO

旅券 PASSPORT

JAPAN

大都 太郎

AR12345

赤枠内青いラベルを

その場にとどまります。

×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

起動しない状態でも簡単な

情報の確認ができます。

管理ソフトウェアを

その際はラベル右側

クリックすると

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



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



6

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。

BB 1028-1488

国券

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。

パスポート認識に失敗 65-成880((250)



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。





Ξ 1223

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

画像の描き出し エクセルのCSV形式で保存します。 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、windows10、8、7に対応します。

=		
	282	K &
	2918-09-05 1348	
	2010-09-05 1349	
	2018-09-05 1349	
2	2010-09-05 14:33	DAITO TARO
Ø	2018-09-05 14:33	DAITO TARO

訪問者のパスポート情報

AB1234567

DAITO

TARO

II II /beierelity JAPAN 1931 /Jee M 05 OCT 2018 10888 05 OCT 2028

SUNL/S

2018-09-20 読取時刻

医路

DAITO TARC ●日本国会 JAPAN 国/Type 発行国/backguesetry 38年89.0

务们首 /bealing sea JPN

Japan

AB1234567

ま用品 (Data al late) 20 FEB 2018 本 目 / Registered Datable

积终人自著 /3

大都 太郎

15:09

バスボート番号

氏名

読取日

族 券 DASSONDT

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。

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



E Option X スキャンオプシェン、発行人 情報 用行者 「酸い合わせ先」 邢在地 デフォルト放車 G(3) キャンセル

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



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。



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。

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。



■ ユーザー登録

2-#ID	
Master-Key	
パスワード	
ロワードの確認	

ユーザロ	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 参照してください。	、テッカーを				
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	」。 としてください。				
	 入力完了後、ユーザー登録をクリックしてください。					
入力完了後、ユー	ザー登録をクリックしてく	ざさい。				

■ 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

8-3検索

■ 登録日から検索	
-----------	--

•		20	95年7	月			
Ξ	月	×	水	*	+	±	G•
25	27	23	29	30	1	2	
3	4	5	6	7	8	9	
10	11	12	13	14	15	16	
17	18	19	20	21	22	23	
24	25	26	27	28	29	30	1.01
31	1	2	3	.4	5	6	× 1
		141	B: 20	18/09	/20		

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。

■ 氏名から検索

##A	
皇恭日(から)	
2015年 7月20日	0-
登録日(はで)	10000
2018年 9月20日	()•
氏名	
TARO	
TARO	
	4
パスポート番号	
1231	
	3
10400	

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 検索条件をしぼっていきます。

■ 国籍から検索

聖緑日(から)	
20\$5年 7月20日	
(5年)日株豊	
2018年 9月20日	0-
氏名	
TARO	
医输	
JAM	1.16
MAL	1
JEV	
JOR	-
1991	

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。

■ パスポート番号から検索

聖縣日(0)ら)	
2095年 7月20日	□ •
(5ま)日修室	
2018年 9月20日	0.
氏名	
TARO	
0.49	
JPN	Ŷ
パスポート番号	
AB1234567	
AB1234567	

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。

8.管理ソフトウェア

■ 発行国から検索

0 •
×
-

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。

■ 性別から検索

19:25	
P.40	
TARO	
BH	
JPN	Ŷ
パスポート番号	
AB1234567	
1121	
	~
男性 安性 不特定	
生年月日	in the second
2010/09/20	D-

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。

■ 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。

■ 部屋番号から検索

2#G(2+6)	
Englished of the	. 19
District (Fight	0
K 8	
CEINE	
/0.e-1en	
10 PC	
The second s	
MITTUR .	
生年月日	
11/10/00/12	D
1984 C	

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

X1X-H#我回家要

PASSPORT

A showing the second		
nom-t-	922697567	
JE.	STONE	
\$	JOANNE	
0018	URU-URU	
11.01	女性	
主甲月日	1999/04/13	
第7日	2016/01/01	
STRET.		
12.0772		
1011		
HARD,		
H		

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。

パスポートから読み取った情報に加えて、

上図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

República Oriental del Uruguay

STONE

JOANNE

01 JAN 2013 01 JAN 2016

-9228876871080990413471601013ccccccccccc00

Life

RE2NETHER

STONE JOANNE

ta brens ar inper 13 APR 1999

Montavideo



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ーから 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 メを選択してもソフトウェアを 終了したことにはなりません。 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	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。	国 首 茶 設定 運用環境を設定します。		
	図1 図2	Ļ		
	Image: Second color Image: Second color	○ 第行人 編輯 ○ 第行人 編輯 1回00 200 501 ○ 第千切 :m0 ○ 51回 ○ 戸藤連介の第符 ○ 戸藤連介の第符 ○ 第小道市の第行 ○ 第小道市の第行 ○ 第小道市の第行		
	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 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	とで読み取りに失敗した画像を保存しない クリックして設定を完了してください。		
Q2	2 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		
Α	乾いた柔らかい布等でふき取ってください。			
QЗ	B 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	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?		
А	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(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る状態でのみ起動します。		
Q4	1 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	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	本体裏面の銘板、S/Nの項目を確認してください(01PR-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)			
	赤枠内S/Nの番号をご確認の上お問い合わせください。	axat SAF		
Q5	5 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。 c:\ProgramData\WiseScanのフォルダがありますので、そち	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	6 削除したデータの復元はできるか?	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。			

10

8 ...

1018-1988 00.048

1200 20990 01

12177 (RINHE - D.)

HUER PRICES

OM #14,

2244

181

1016

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 ブ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の面を しっかり当て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、株式会社ダ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、株式会社ダイト(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。