# クイックオペレーター認証設定 ツール for T\_Site 取扱説明書

# 目次

1.	概説	1
2.	ソフトウェアのインストール	2
3.	ソフトウェアの起動	6
4.	カードライターのファームウェア更新(初回と更新が必要なとき)	7
5.	カードタイプの選択(初回と変更が必要なとき)	9
6.	認証カードの登録	10
7.	こんなときは	12

#### 1. 概説

許可された認証カードを持ったオペレーターのみ車両を始動することができます。 認証カードの登録には、カードリーダーライターと対応するPCソフトウェアが必要です。 T\_Site Web画面の右上にあるヘルプ画面から入手することができます。



システム要件

・Windows 8.1 または、Windows 10を搭載したPC

使用できるカードタイプ

- ・IS014443 TypeA (Mifareカード等)
- ・FeliCa (交通系ICカード等)
- IS015693

上記から1つのタイプのみ選択してご利用できます。

全てのカードへの対応を保証するものではありません。

- 2. ソフトウェアのインストール
  - 1) T\_Siteにログイン後、Web画面の右上にあるヘルプ画面を開きます。



2) [F-N]をクリックします。

≡	Q ATOYOT	•••
	< L Site Fleet Management	
	Take Part in Our Lustomer Survey: Your Feedback Matters!	
	I_Site help centre	
	On this page you'll find user manuals and other helping documents to guide through the I_Site application. First you'll find all of our english documents, and further down you can see what's available from your local country, in alphabetical order.	
	ENGLISH A-F F-N 0-S S-Z CONTACT US	-

3) ファイル名上で右クリック、[名前を付けてリンクを保存]をクリックします。

ENGLISH       A-F       F-N       O-S       S-Z       CONTACT US         French       German       Italian         ③       I_Site - E-learning       ③       I_Site - E-learning         ③       I_Site - E-learning       ④       I_Site - E-learning         ④       I_Site - E-learning access request       I_Site - E-learning access request       I_Site - E-learning access request         ⑤       Starter - Manuel utilisateur       ④       I_Site Anleitung       I_Site Anleitung	
French       German       Italian         ③ 1_Site - E-learning       ④ 1_Site - E-learning       ④ 1_Site - E-learning         ④       ③       ④       ○         I_Site - E-learning access request       1_Site - E-learning access request       I_Site - E-learning access request         ④       ⑤       ○       ○         I_Site - E-learning access request       I_Site Benutzerhandbuch       ⑤         ⑨       My Fleet - Manuel utilisateur       ⑨       I_Site Anleitung	
French     German     Italian       ③ I_Site - E-learning     ③ I_Site - E-learning     ④ I_Site - E-learning       ③     ③     ④       I_Site - E-learning access request     I_Site - E-learning access request     I_Site - E-learning access request       ③     Starter - Manuel utilisateur     ④ I_Site Benutzerhandbuch       ④ My Fleet - Manuel utilisateur     ④ I_Site Anleitung	
I_Site - E-learning       I_Site - E-learning       I_Site - E-learning         I_Site - E-learning access request       I_Site - E-learning access request       I_Site - E-learning access request         Starter - Manuel utilisateur       I_Site Benutzerhandbuch       I_Site Alleitung	Japanese
I_Site - E-learning access request     I_Site - E-learning access request     I_Site - E-learning access request       I_Site - Manuel utilisateur     I_Site Benutzerhandbuch       My Fleet - Manuel utilisateur     I_Site Anleitung	⊙ T_Site
I_Site - E-learning access request       I_Site - E-learning access request       I_Site - E-learning access request         ③ Starter - Manuel utilisateur       ③ I_Site Benutzerhandbuch         ③ My Fleet - Manuel utilisateur       ③ I_Site Anleitung	$\odot$
Starter - Manuel utilisateur     I_Site Benutzerhandbuch     My Fleet - Manuel utilisateur     I_Site Anleitung	Authentication Setting Tool for T-
My Fleet - Manuel utilisateur	Site and USB
	C 「」 リンクを新しいタブで開く
Explorer - Manuel utilisateur	リンクを新しいウィンドウで開く
$\odot$	と ここ。 リンクを InPrivate ウィンドウで開く
Application smartphone - Manuel	[] リンクを分割画面ウィンドウで開く
utilisateur	
$\odot$	名前を付けてリンクを保存
Logiciel générateur code Pin -	G9 リンクのコピー
Instructions	▲ コレクションに追加 ト
()	○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○
(Zin)	
	🕞 開発者ツールで調査する

4) 保存先を選択して、[保存]をクリックします。

● 名前を付けて保存					×
← → • ↑ 🗖	デスクトップ >	v 0	デスクトップの検索		9
整理 ▼ 新しいフ	オルダー				?
> 🏄 クイック アクセス	名前	更新日時	種類	サイズ	
> 📃 デスクトップ	検索	8条件に一致する項目はありません。			
7元(11名(N1))	quick-operator-authentication-setting-tool-for-t_si	te zin			~
ファイルの種類( <u>I</u> ):	Compressed (zipped) Folder (*.zip)				
				ab e a star II	_
▲ フォルダーの非表示			保存( <u>5</u> )	キャンセル	

5)保存したフォルダを右クリックし、[すべて展開...]を選択します。

quick-opera		開く(O)
ng-tool-for		すべて展開(T)
zıp		スタート メニューにヒン留のする
	Ê	共有
		プログラムから開く(H)

6) [展開]をクリックし、フォルダを展開します。

		$\times$
~	圆 圧縮 (ZIP 形式) フォルダーの展開	
	展開先の選択とファイルの展開	
	ファイルを下のフォルダーに展開する( <u>F</u> ):	
	C:¥Users¥XXXXXX¥Desktop¥quick-operator-authentication-setting-tool-for-t_site 参照( <u>R</u> )	
	□ 完了時に展開されたファイルを表示する(H)	
	展開(上) キャンセル	

 7) 展開したフォルダを開きます。次の該当するファイルをダブルクリックし、インストール を開始します。(X. XXは、バージョンにより異なります)

名前

🔀 Quick operator authentication setting tool for T\_Site X.XX Setup.msi

8) [次へ]をクリックします。



9) [次へ]をクリックします。

🙀 Quick operator authentication setting tool for T_Site セットアップ	-		Х
<b>インストール先フォルダ</b> Quick operator authentication setting tool for T_Site のインストール先	フォル	1 ye	
このフォルダにインストールするには【次へ(N)】をクリックしてください。 別のフ するにはインストール先を入力するか【参照】をクリックしてください。	ォルダにイ	ンストール	
フォルダ(E): C:¥Program Files (x86)¥Quick operator authentication setting tool fo	1	≽照(S)…	
Advanced Installer <戻る(8)	>	キャンセノ	ŀ

10) [インストール]をクリックするとインストールが始まります。

撮 Quick operator authentication setting tool for T_Site セットアップ	×
インストール準備完了 セットアップウィザードはQuick operator authentication setting tool for T_Siteインストー ルを開始する準備ができました。	No.
[インストール]をクリックしてインストールを開始してください。 インストールの設定を変更する場合は[戻る]をクリックしてください。[キャンセル]をクリックする と、セットアップを中止します。	
Advanced Installer <戻る(B) インストール(D) キャンセル	

11) 下記の画面が表示されるとインストール完了です。[完了]をクリックして画面を閉じま す。



- 3. ソフトウェアの起動
  - カードリーダーライターをPCのUSBポートに接続します。
     自動的にドライバソフトウェアがインストールされます。(初回のみ)
     ソフトウェア「クイックオペレーター認証 設定ツール for T\_site」をダブルクリックで
     起動します。



2) 動作モード選択画面が表示(初回のみ)されるので、[T\_Siteモード]を選択します。 (単体モードは使用できません)

クオ	ベレータ認証 設定ツール for T_site TOYOTA
	MATERIAL HANDLING
	プログラムの動作モードを選択してください。
	● 単体モード (非対応) 単体モードは、設定カードを使ってオペレーターとプロファイルを割り当てます。
	● T_Siteモード T_SiteモードはT_Siteサーバと連携してオペレーターとプロファイルを割り当てます。

3) 下の画面が表示されます。

⊨== タイックオペレータ認証 設定ソール for T_site	– D X
TOYOTA MATERIAL HANDLING	最後に読み込んだ カードのタイプ カード54プ 〇
★ホーム リーダー Thet: USB reader SN: 500179, FW: 193 HD ID: 500079, HW: 7565455-1 SA2 (Baard 12), FROD: 1419 ファームウェア 設定カードのセット7 (未使用) 認証カードの読み込み カードタイプの設定 (カードタイプの検出)	<mark>リーゼーの高スキャン</mark> ? アップデート アップ カードリーダーライターの 再認識
v3.41	

#### 4. カードライターのファームウェア更新(初回と更新が必要なとき)

1) インストール時に展開したフォルダ内にある更新用ファイル(下のファイル)を使用しま す。(XXXは、バージョンにより異なります)

SA2-USB用:sa2\_usb\_XXX\_update.bin SA3-USB用:sa3\_usb\_XXX\_update.img

モデル名(SA2-USB / SA3-USB)は、カードライターの配線タグ(配線についているラベル) または、本体裏に記載されています。

2) ソフトウェアを起動後、[ファームウェアアップデート]タブを選択します。

ΤΟΥΟΤΑ	<b>L</b>			
MATERIAL HAI	NDLING			
⋒⋼∽∽	Q #*	<b></b>	<u>.</u>	
リーダー				

3) [参照]をクリックします。

(∞> クイックオペレータ認証 設定 ツール for T_site	- C	- X	
TOYOTA MATERIAL HANDLING	カードタ- HF FELI	イプ 🔴 CA	
🏫 🛧 🔍 🛥 🖌 🛃			
新しいファームウェアファイルを選択し 「開始」をクリックしてリーダーにロードします。			
ファームウェアアップデートのパイナリ			
開始停止			
v3.41			

4) ファイルを選択し、[開く]をクリックします。

(00) 開く									×
← → 、 ↑ ■ > PC > デスクトップ ▼ 図 デスクトップ						٩			
整理 ▼ 新しいフォ	ルダー							•	0
PC	^ 名	前	^	更新日時	種類	サイズ			^
		] sa2_usb_202_up	date.bin	2019/12/23 16:07	BIN ファイル	30 KB	1		
🖊 ダウンロード									
📃 デスクトップ									
🛗 ドキュメント									
■ ピクチャ									
- ビデオ 									
♪ ミュージック									
Windows (C:)									
	~								~
	ファイル名(N	): sa2 usb 202 u	odate.bin			~	Binary file (*.bin)		~
						<b>(</b>	問((0)	キャンカル	
						U		7 87 87	<u> </u>

5) [開始]をクリックすると、書き換えを開始します。

	書き換え中は、	USBコネク	タを抜かない	いでください
--	---------	--------	--------	--------

(∞) クイックオペレータ認証 設定ツール for T_site	-		×
ΤΟΥΟΤΑ			
MATERIAL HANDLING	カード HF FI	ELICA	
) 🏦 🛧 🔍 🚢 🖌 🛃			
新しいファームウェアファイルを選択し 「開始」をクリックしてリーダーにロードします。			
ファームウェアアップデートのパイナリ Chillers) Desktopise2 usb 202 undets bin			
5.555511			
V3.41			

6) 書き換えが完了すると、ポップアップ画面が表示されるので、[OK]をクリックし、カード リーダーライターのUSBコネクタを一旦抜いた後、再接続すると書き換えが完了します。



- 5. カードタイプの選択(初回と変更が必要なとき)
  - 1) [カードタイプの設定]タブを選択します。

(***) クイックオペレータ認証 設	定ツール for T_si	ite			
ΤΟΥΟΤΑ					
MATERIAL HAI	NDLING				
<b>क म</b> -4	Q	: <b></b> .	1	<b>.</b>	

2) 使用するカードのタイプをクリックします。

(vo) クイックオペレータ認証 設定ツール for T_site		- 🗆 X
TOYOTA MATERIAL HANDLING		カードタイプ HF FELICA
🏫 ホーム 🔍 🚢 🖌 👱		
希望するカードタイ [開始]をクリッ	プのサンプルカードを置いて クしてスキャンします。	
<u>HF 14443A</u> HF 14443A chort - 카카다	LF EMFSK2 Proprietary 非対応	
HF 15693	LF EMFSK2 W35 非対応	
HF 15693 PP → HF FELICA 選択中	LF HTS LF HT2 非対応	
Legic Prime 1024	LF EM64MC64 LF EM64MC32	
Legic Prime 256	LF BC 4K 11784 5    非対応	
v3.41	開始	停止

3) ポップアップ画面が表示されるので、正しければ[はい]をクリックします。



アドバイス:

・カードを置いて[開始]をクリックすることで、カードタイプを確認することができます。

・使用できるカードタイプ以外を設定しても車両では使用できません。

・車両に搭載されたカードリーダーのカードタイプの変更は、販売店に依頼してください。

## 6. 認証カードの登録

1) [認証カードの読み込み]タブを選択します。

(∞) クイックオペレータ認証 設定ツール for T_site
ΤΟΥΟΤΑ
MATERIAL HANDLING
h-4 Q 😃 🖌 👱

2) オペレーターの認証カードをカードリーダーライター上に置きます。

(***) クイックオペレータ認証 設定 ツール for T_site	– 🗆 X
ΤΟΥΟΤΑ	カードタイプ 👝
MATERIAL HANDLING	HF FELICA
👘 🛧 🔍 🏨 🖌 👱	
認証カードをリーターに置きます。	
カードID:	
バッチ処理・・・ コピー 閉じる	
v3.41	

3) カードIDの読み込みができたら、[コピー]をクリックします。

k∞ クイックオペレータ認証 設定ツール for T_site	-		×
TOYOTA MATERIAL HANDLING	カー HFF	ドタイプ FELICA	
🏫 🛧 🔍 🏜 🖌 🛃			
コピーをクリックしてカードIDをクリップボードに転送します。			
カードID: (検出済)			
バッチ処理・・・ コピー 閉じる			
v3.41			

4) コピーが完了すると、ポップアップ画面が表示されるので、[OK]をクリックします。



5) T\_Site Webサイトの「オペレーターの詳細」画面のカードID欄に貼り付けます。

オペレーター	の詳細 関 酸 更新
オペレーター*	LF 太郎
PIN*	12345
カードロ	
プロファイル	1
シフト時間	8x5 •
運転資格	福集
追加情報1	
追加情報2	

T\_Site Web画面の操作については、「T\_Site 取扱説明書」を参照してください。

## 7. こんなときは

1) ソフトウェアをアンインストールしたい。

「スタートメニュー」→「設定」→「アプリ」の順にクリックします。右側のアプリの一 覧から「Quick operator authentication setting tool for T\_Site」をクリックし、[ア ンインストール]をクリックします。

← 設定	
☆ ホ−ム	アプリと機能
設定の検索	Quick operator authentication setting tool for 3.76 MB
アプリ	2019/12/25
■三 アブリと機能	変更 アンインストール
≒→ 既定のアプリ	andre l'antre in the internet

2)「動作モード選択画面」で[単体モード]を間違って選択した。
 ソフトウェアをアンインストール後、再度インストールしてください。