

本ソフトウェアは技術的制限手段を違法に回避するものではありません。

このソフトウェアは、技術的制限手段が施された著作物のリッピング等、改正不正競争防止法で定められた違法行為に抵触するものではありません。

AsFileSearch.exe(agency SAKAE ファイル サーチ 以下、アプリ) はフリーウェア(無料)です。

著作権は放棄していません。 agency SAKAE が著作権を保有しています。

使用したことによって生じた不具合には一切責任を負いません。 **自己責任で使用してください。**

私が使っていておかしいところは気づいたら直していますが、隠れているバグもあると思います。

バグは直すようにしたいと思っていますが、技量不足で直せないものもあるかと思っています。 ご了承ください。

動作不具合は件名を **AsFileSearch Ver 1.00.03** にして次のメールアドレスに送ってください。

agency.sakae@gmail.com

私の動作環境でも不具合が再現できて、修正できる内容であれば改訂版に差し替えます。

アプリの画像とマニュアルのフォーム画像が異なる場合があります。 書かれている内容も最新版アプリと異なることがあります。

元は FileSearch.exe だったのを先頭に As (agency SAKAE)を付け AsFileSearch.exe にしました。

マニュアルで使っている **¥** (円マーク)がフォントによって \ (バックスラッシュ)になっていることがあります。

インストーラーは有りません。 AsFileSearch.exe を直接(またはショートカットで)起動してください。

インストールをしていないのでアンインストールも不要です。 アプリをダウンロードしたフォルダー・ファイルを削除するだけです。

『 コントロールパネル → プログラムと機能 → プログラムのアンインストールまたは変更 』の一覧にも載りません。

レジストリーは使っていませんが My.Setting という命令は使っています。

環境変数 %AppData% の場所に agency_SAKAE のフォルダーが作られて、その中にサブフォルダーが作られる場合があります。

【例】 C:\Users\sakae\AppData\Roaming\agency_SAKAE\AsFileSearch.exe_Url_[i45ix4004uvcwn2utlgeip4taw5lihkc](#)

この部分は変わります。

動作確認は Windows 10 Pro で行っていますが環境によっては動かないこともあると思います。

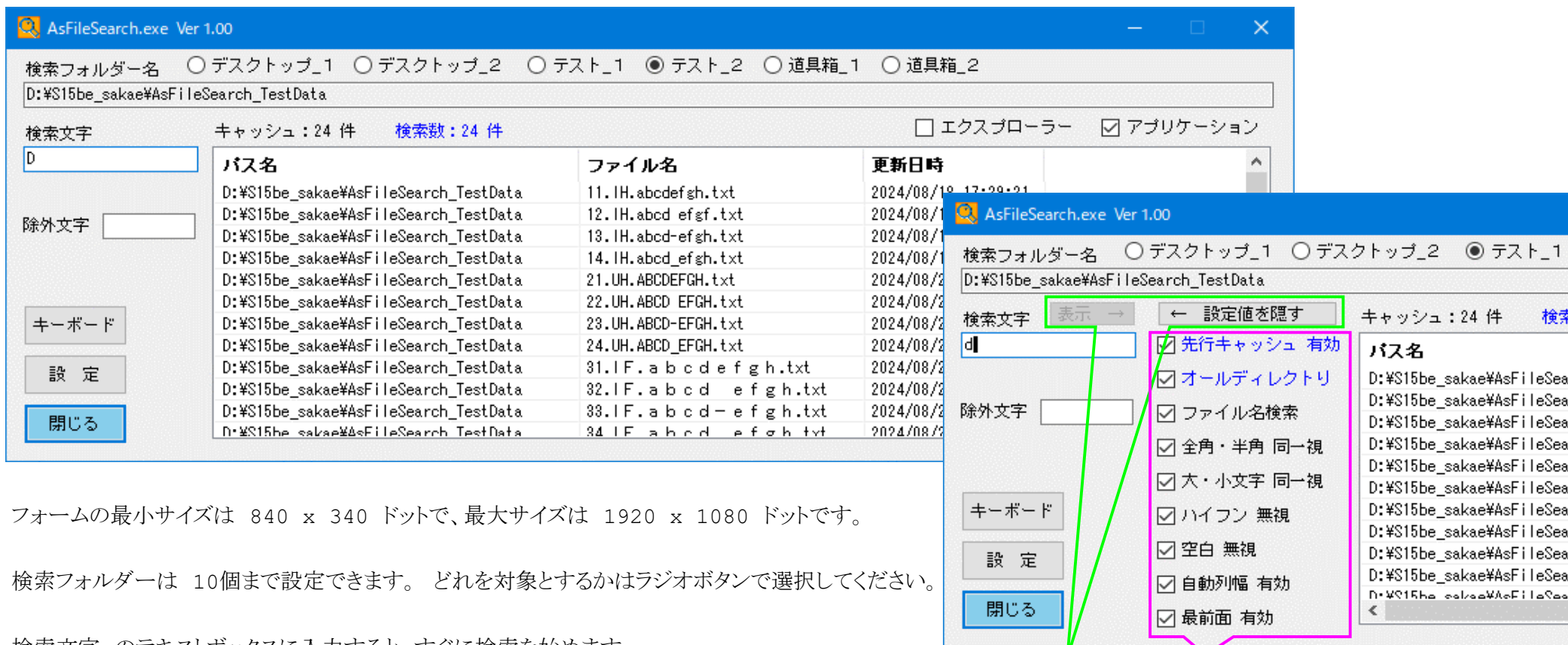
Windows 10 Home / 11 では動作確認をしていません。

アプリは Microsoft Visual Studio 2019 , 2022 の Visual Basic で作成しました。

設定値の変更に Excel は必須ではありません。 あれば便利という程度です。

Expot , Inport は Excel がインストールされていると Excel で、無ければ メモ帳 (notepad.exe) を起動します。

AsFileSearch.exe (agency SAKAE ファイル サーチ 以下、アプリ) の画面は次の通りです。



フォームの最小サイズは 840 x 340 ドットで、最大サイズは 1920 x 1080 ドットです。

検索フォルダーは 10個まで設定できます。どれを対象とするかはラジオボタンで選択してください。

検索文字 のテキストボックスに入力すると、すぐに検索を始めます。

Enter キーの入力は不要です。

検索は 部分一致 で行っています。先頭一致 ではありません。

正規表現 は使えません。そのような技量は私にはありません。

除外文字 を入力しておく、検索文字と一致したファイル名でも、除外文字が含まれていると検索結果から省きます。

これは "京都" を検索したいけれど "東京都" は除外したい場合などに使います。

オプションボタン および オプション を表示した例です。

オプション の切り替えについて。

フォルダー選択の直後

切り替え例

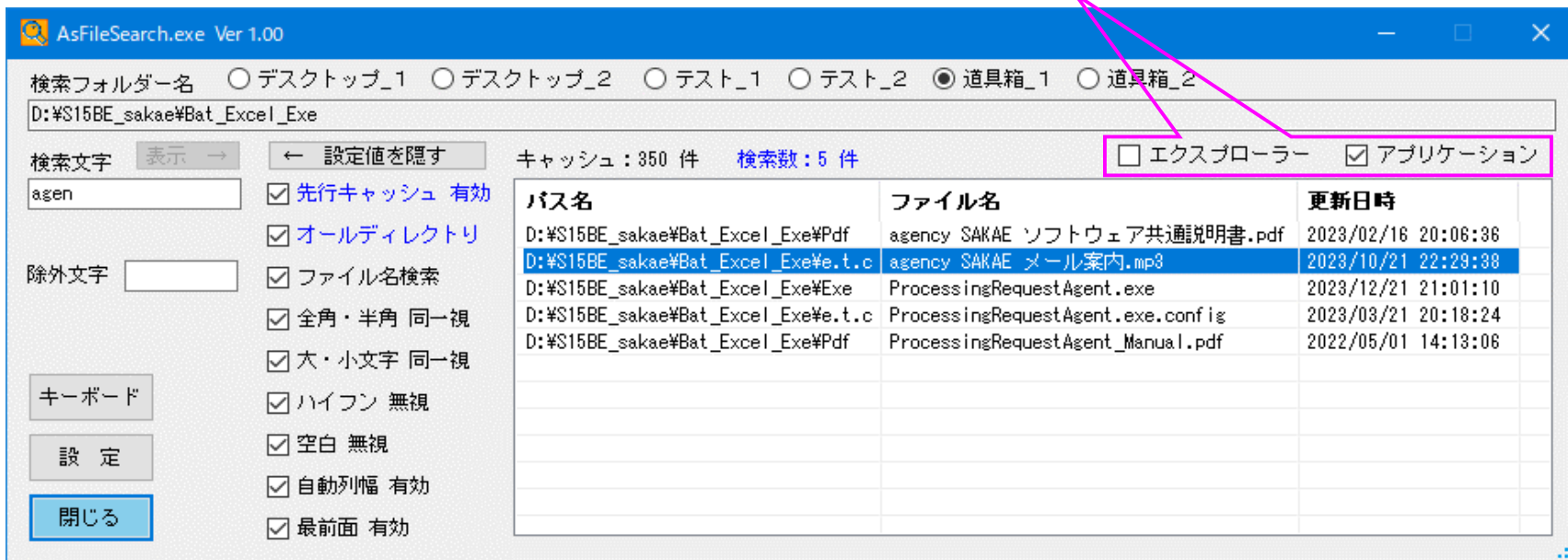
AsFileSearch.exe Ver 1.00		1.00	
検索フォルダー名	<input type="radio"/> デスクトップ_1 <input type="radio"/> デスク	<input type="radio"/> デスクトップ_1 <input type="radio"/> デスク	
D:\\$S15be_sakae\AsFileSearch_TestData		Search_TestData	
検索文字	<input type="text" value="dl"/>		
除外文字	<input type="text"/>		
キーボード			
設定			
閉じる			
<input checked="" type="checkbox"/> 先行キャッシュ 有効	<input checked="" type="checkbox"/> 先行キャッシュ 無効		
<input checked="" type="checkbox"/> オールディレクトリ	<input checked="" type="checkbox"/> トップディレクトリ		
<input checked="" type="checkbox"/> ファイル名検索	<input type="checkbox"/> パス名検索		
<input checked="" type="checkbox"/> 全角・半角 同一視	<input type="checkbox"/> 全角・半角 別視		
<input checked="" type="checkbox"/> 大・小文字 同一視	<input type="checkbox"/> 大・小文字 別視		
<input checked="" type="checkbox"/> ハイフン 無視	<input type="checkbox"/> ハイフン 対象		
<input checked="" type="checkbox"/> 空白 無視	<input type="checkbox"/> 空白 対象		
<input checked="" type="checkbox"/> 自動列幅 有効	<input type="checkbox"/> 自動列幅 無効		
<input checked="" type="checkbox"/> 最前面 有効	<input type="checkbox"/> 最前面 無効		

オプションの文字内容は設定値によって変わります。

この2項目は切り替えできません。

これらの項目は切り替えできます。
一時的な切り替えなので保存している設定値の変更はされません。

検索ファイル のパス名を エクスプローラー で開く、または ファイル名 を関連付けされた アプリケーション で開く。



検索ファイルの行をダブルクリックすると エクスプローラー または アプリケーション を開きます。

どちらで開くかは、どちらのチェックボックスがチェックされているかで決まります。

本当は パス名 の列なら エクスプローラー、ファイル名の列なら アプリケーション にしたかったのですが私の技量ではできません。

ラジオボタン の配置(デザイン画像)

下のフォームのように 検索フォルダー のラジオボタンは 0 ～ 9 の 10個まで指定できるようになってます。

ラジオボタンの表示名(Nickname^N)が長すぎると隣のラジオボタンに隠れるので RadioButtonLeft^N の数値を変更してください。

FolderPath^N と Nickname^N の両方が未指定(空白)の場合はラジオボタンは表示されません。

AsFileSearch Ver x.xx

検索フォルダー名 ☐ フォルダー-0 ☐ フォルダー-1 ☐ フォルダー-2 ☐ フォルダー-3 ☐ フォルダー-4 ☐ フォルダー-5 ☐ フォルダー-6 ☐ フォルダー-7 ☐ フォルダー-8 ☐ フォルダー-9

検索文字 表示 → ← 設定値を隠す

Process time

除外文字

キーボード

設定

閉じる

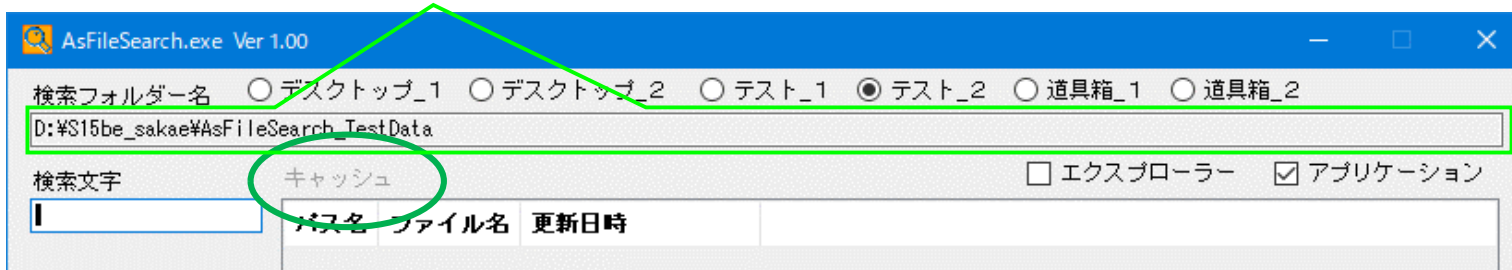
キャッシュ: 1284 件 見つかりません。

☐ エクスプローラー ☒ アプリケーション

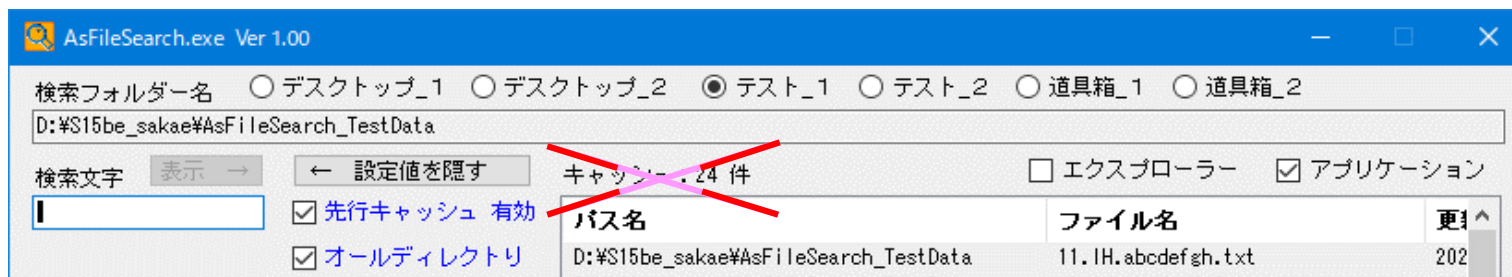
- ☒ 先行キャッシュ 有効
- ☒ トップディレクトリ
- ☒ ファイル名検索
- ☒ 全角・半角 同一視
- ☒ 大・小文字 同一視
- ☒ ハイフン無視
- ☒ 空白無視
- ☒ 自動列幅
- ☒ 最前面

検索フォルダー名 への直接入力について。

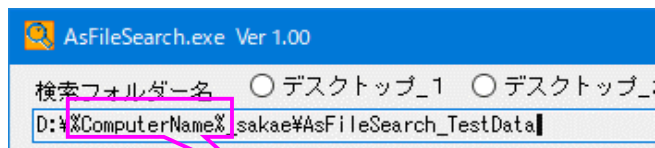
キャッシュへの読み込み前なら 検索フォルダー名 のテキストボックスに入力することができます。



キャッシュへの読み込み完了後は、入力しても無視されます。



入力には環境変数を %% で囲んで指定できます。入力後に環境変数が展開された内容になります。



D:\%ComputerName%\sakae\AsFileSearch_TestData D:\S15BE_sakae\AsFileSearch_TestData

キーボード ボタンについて。

キーボード のボタンをクリックすると タッチキーボード(ソフトウェアキーボード?) が表示されます。 スクリーンキーボード ではありません。

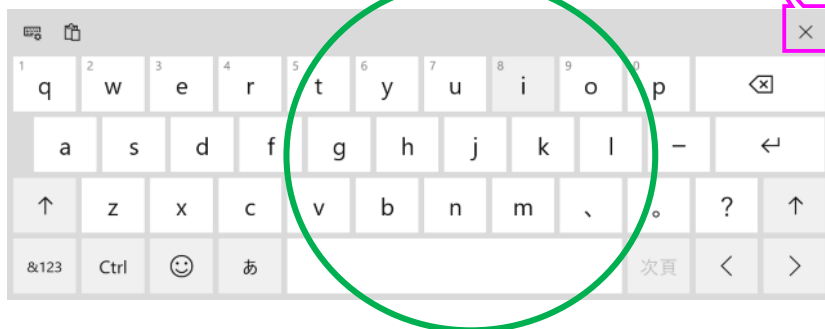
キーボード

をクリックすると KeyboardPathName 、 KeyboardFileName で指定されたプログラムが実行され、ボタン色が 薄いピンク になります。
ただし、パソコンによって表示されない場合があります。 原因は判りません。

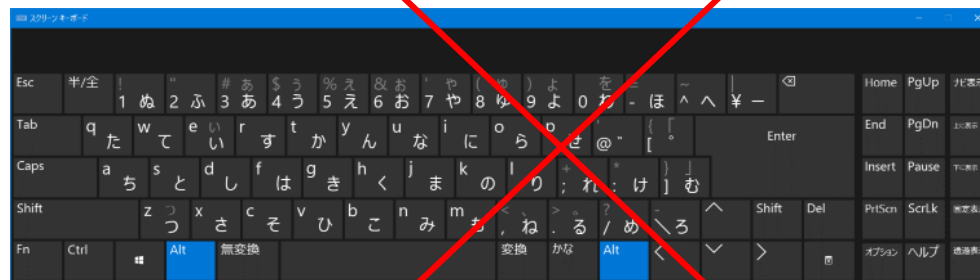
キーボード

をクリックすると実行されているプログラムが終了して、ボタン色も グレー になります。
タッチキーボードの右上の × をクリックしてもボタン色は薄いピンク色のままです。
× では見えなくなっているだけでプログラムは起動されたままです。

タッチキーボード(一例)



スクリーンキーボード(一例)



設定 について。

検索フォルダーの設定には次の 14種類あります。 末尾の **N** は **0** ～ **9** の数字です。

FolderPath N	フォルダーパス	%% で囲って環境変数が使えます。 【例】%UserProfile%\Desktop			
Nickname N	ラジオボタンに表示する名前です。	文字が長すぎると隣のラジオボタンに隠れます。 FolderPathN と NicknameN の両方が空白の場合はラジオボタンは表示されません。			
SubFolder N	サブフォルダーのファイル名取得。	True	取得する	False	取得しない(トップディレクトリのみ)
FileNameSearch N	ファイル名が検索対象	True	ファイル名	False	パス名が検索対象
PreCache N	キャッシュの先読み	True	する	False	しない
FullHalfSameView N	全角・半角同一視	True	同一とする	False	別とする
UpperLowerSameView N	大文字・小文字同一視	True	同一とする	False	別とする
IgnoreHyphen N	ハイフンを除外して比較	True	除外する	False	除外しない
ハイフンだけでなく 長音記号、アンダーバーも除外します。					
IgnoreSpaces N	空白を除外して比較	True	除外する	False	除外しない
AutoColumnWidth N	列幅を自動で調整	True	自動	False	手動
フォームの横幅は変更しません。					
OptionButtonShow N	オプションボタン	True	表示する	False	表示しない
OptionShow N	オプション	True	表示する	False	表示しない
FormMainTopMost N	フォーム最前面	True	最前面にする	False	しない
他に優先度の高いプロセスがあると隠れます。					
RadioButtonLeft N	ラジオボタンのフォーム左からの位置	数値で指定してください。 次ページで説明します。			

その他の設定には次の 4種類があります。

JudgmentCount	次ページで説明します。
JudgmentTime	//
KeyboardFileName	タッチキーボードのファイル名を指定してください。
KeyboardPathName	タッチキーボードのパス名を指定してください。

入力が可能になるまでを判定するために Total Processor Time を使っています。RadioButtonLeft0 ラジオボタンの位置
既定の設定値は 0.02以下の差が 連続 5回継続したとき に入力可能 と判断しています。RadioButtonLeft1
RadioButtonLeft2

時刻	回数	今回	前回	差
09:00:20.762	0	0.4218750	0.0000000	0.4218750
09:00:20.902	1	0.4218750	0.4218750	0.0000000
09:00:21.980	0	1.3437500	0.4218750	0.9218750
09:00:22.105	1	1.3593750	1.3437500	0.0156250
09:00:22.230	2	1.3750000	1.3593750	0.0156250
09:00:22.355	3	1.3750000	1.3750000	0.0000000
09:00:22.480	4	1.3906250	1.3750000	0.0156250
09:00:22.605	5	1.3906250	1.3906250	0.0000000

AsFileSearch.exe Ver 1.00

検索フォルダー名

☐ デスクトップ_1 ☐ デスクトップ_2 ☐ テスト_1 ☒ テスト_2 ☐ 工具箱_1

D:\\$S15be_sakae\AsFileSearch_TestData

検索文字

0.031250 3

除外文字

キャッシュ

パス名	ファイル名	更新日時

設定項目	既定値
JudgmentTime	0.02
JudgmentCount	5

設定 の画面。

AsFileSearch.exe Ver 1.00 [Setting 0.68]

FileNameSearch8	True
FileNameSearch9	True
FolderPath0	%UserProfile%\Desktop
FolderPath1	%UserProfile%\Desktop
FolderPath2	D:%Dns.GetHostName%\sakae\AsFileSearch_TestData
FolderPath3	D:%Dns.GetHostName%\sakae\AsFileSearch_TestData
FolderPath4	D:%ComputerName%\sakae\Bat_Excel_Exe
FolderPath5	D:%ComputerName%\sakae\Bat_Excel_Exe
FolderPath6	
FolderPath7	

IgnoreSpaces8	True
IgnoreSpaces9	True
JudgmentCount	5
JudgmentTime	0.02
KeyboardFileName	TabTip.exe
KeyboardPathName	%ProgramW6432%\Common Files\microsoft shared\ink
Nickname0	デスクトップ_1
Nickname1	デスクトップ_2
Nickname2	テスト_1
Nickname3	テスト_2
Nickname4	道具箱_1
Nickname5	道具箱_2
Nickname6	
Nickname7	
Nickname8	
Nickname9	
OptionButtonShow0	True
OptionButtonShow1	False
OptionButtonShow2	True

AutoColumnWidth0

Export Edit Inport Save Return End

左のフォームで修正した場合は Save ボタンをクリックしてください。

Export Edit Inport Save Return End

その後に ReStart をクリックしてください。

Export Edit Inport Save Return ReStart

他のアプリケーションで修正したい場合は Export ボタンをクリックしてください。

修正後は Inport ボタンをクリックして取り込んでください。

Excel がインストールされていると Export で Excel ファイルが開きます。

1	No.	FolderPath	Nickname	PreCache	SubFolder	FileNameSearch	FullHa
2	0	%UserProfile%\Desktop	デスクトップ_1	True	True	True	
3	1	%UserProfile%\Desktop	デスクトップ_2	False	False	False	
4	2	D:\%Dns.GetHostName%_sakae\AsFileSearch_TestData	テスト_1	True	True	True	
5	3	D:\%Dns.GetHostName%_sakae\AsFileSearch_TestData	テスト_2	False	False	False	
6	4	D:\%ComputerName%_sakae\Bat_Excel_Exe	工具箱_1	True	True	True	
7	5	D:\%ComputerName%_sakae\Bat_Excel_Exe	工具箱_2	False	False	False	

修正後はマクロの
MenuLoader を実行してください。✖

そしてアプリで Inport を実行してください。

✖ 1行目のZ列までの空白セル(例えば P1)
をダブルクリックすることでも MenuLoader
を実行することができます。

ピンク色 で塗りつぶしている項目は
手では変更しないでください。

	Q	R	S
1	SettingName	SettingValue	
2	JudgmentCount	5	
3	JudgmentTime	0.02	
4	KeyboardFileName	TabTip.exe	
5	KeyboardPathName	%ProgramW6432%\Common Files\microsoft shared\ink	
6	SelectIndex	3	
7			
8			
9	SettingName	SettingValue	
10	FormMain_Height	340	
11	FormMain_Left	-1,099	
12	FormMain_Top	290	
13	FormMain_Width	840	
14	FormSetting_Height	600	
15	FormSetting_Left	-1,715	
16	FormSetting_MaximizeBox	FALSE	
17	FormSetting_Top	446	
18	FormSetting_Width	582	
19			

起動パラメータとして次があります。

/FormPositionReset , /FPR , /F フォーム位置をディスプレイの左上から 右 300ドット . 下 300ドットの位置に表示します。
アプリが起動しているはずなのに、フォームが見えないときに指定してください。

/FormSetting=Show Setting データの取り込みをせずに Setting フォームを表示します。
正常に起動しない場合、設定データを確認するときに指定してください。

関連ファイル

AsFileSearch Ver x.xx.yy	フォルダー名は何でも良い。
AsFileSearch.exe	実行ファイル。
AsFileSearch_Manual.pdf	操作説明書（このファイル）。
AsFileSearch.exe.config	設定ファイル。
AsFileSearch.Setting.Excel.xls	My.Setting の Export の Excel。
AsFileSearch.Setting.Export.csv	設定をアプリから csv に Export したファイル。
AsFileSearch.Setting.Inport.csv	設定をアプリに csv で Inport するファイル。

赤文字のファイルは Setting → Export をしたときに作成されます。

変更履歴(主な項目)。

	Ver 0.01	2016-10-10	Tue	初版完成	
初回掲載	Ver 0.75	2024-08-04	Sun	公開のため見直し	
	Ver 0.76	2024-08-07	Wed	/FormSetting=Show を追加。	追加。
最新版	Ver 1.00	2024-09-01	Sun	処理・設定方法を大幅に変更・追加。	追加。

-- 以上 --