



TransEra HTBasic for Windows Development Version

2018.07/2016.03/2015.07/2010.1

Ver. 10.1.0(1 / 8)

ここでは、TransEra HTBasic for Windows Development Version Ver. 10.1 の GUI について、 補足情報として記述します。(10.0.3 からの基本的な変更はありません)

1. HTBasic 立ち上げ時の画面

RMB(Rocky Mountain Basic)の流れをくむ HTBasic/HPBASIC では、最初に初期設定 を行うプログラム「AUTOST」が実行されます。

HTBasic の実行は、インストール時にデスクトップ上に設定されるアイコン またはインストール先のフォルダーにある HTBwin.exe で行われます。 図1. は立ち上げ時の HTBasic のアプリケーション Window です。



and the set of the set	
Eile Edit Search View Options Run Debug Tools Help	
□ 2 日日 日本 ● ○ □ ■ 4 日本 ※ ※ ※ ※ ※ 2 ● ○ ○ ※ ※ ④ ● 2 ○ → □ □ □	
High Tech Basic, Windows Release 10.1.0 Converight (c) TransFire Corp. 1988-2018	
All Rights Reserved.	
-	
User 1 Idle	
TEDIT 2CONTINUES RUN ASCRATCH SLOAD "6 7HELP BRE-STORE	

2. HTBasic のアプリケーション Window とプログラム Window プログラム Window を含まないアプリケーション Window は図.2のようになります。

	NE T	ransEra -	HTBasic														×
	Eile	Edit	Search	View	Option	s <u>R</u> un	Debug	Too <u>l</u> s	Help	a. 1	 						
		<u>ک</u>		* 8		• III III		A E	1 1 1 1	96 X	- P	610	24 0 0	9.01	D -		
図2.																	
											 CAP NUM	M SCRL	OVR				.H

アイネット株式会社 I²Net Co., Ltd. TEL: 03-5623-2301 FAX: 03-5623-2305 E-mail: info@i2net.co.jp URL: http://www.i2net.co.jp/ HTB Asia アジア地域正規代理店



TransEra HTBasic for Windows Development Version



Ver. 10.1.0(2 / 8)

2018.07/2016.03/2015.07/2010.1

 Image: TransEra
 Image: TransEra - HT

 Eile
 Edit
 Eile
 Edit
 Set

 New
 Open

この状態の Window では、新しいプログラムを作る(New)、 ファイルを開く(Open)のアイコンのみがアクティブになって います。 (図3.)

ここで「AUTOST」ファイルを開くと、プログラム Window 表

示され、図4の「AUTOST」ファイルの編集画面となります。



図4.



アクティブになっているエディター・表示/非表示切り替えアイコン (Toggle Edit Mode)で表示の切替を行います。

(図5.) 切り替えると図6.のように表示が変わります。



アイネット株式会社 I²Net Co., Ltd. TEL: 03-5623-2301 FAX: 03-5623-2305 E-mail: info@i2net.co.jp URL: http://www.i2net.co.jp/ HTB Asia アジア地域正規代理店





TransEra HTBasic for Windows Development Version

Ver. 10.1.0(3 / 8)

2018.07/2016.03/2015.07/2010.1





4. アプリケーション Window の操作

HTBasic for Windows は、Microsoft Windows GUI に準拠した、マウスその他のポインテ







TransEra HTBasic for Windows Development Version

TransEra

2018.07/2016.03/2015.07/2010.1

Ver. 10.1.0(4 / 8)

5. ツールバー i D 😂 品 (音) 音 😹 💭 🔍 🔍 🔍 🦺 🛃 图 (本 米 米 米 米) 智 연 👷 🎒 🕘 秋 🕲 🙆 🔮 🖉 🖉 D D 🖉 ツールバーには次の3種類があります。 1)コントロール・ツールバー 1 2 3 (4)5 6 \bigcirc 8 (9)(10)(11)(12) [ファイル操作] ①新規作成(New) ②開く(Open) ③保存(SAVE/STORE) [印刷] ④印刷(Print) [編集] ⑤編集モード切り替え(Toggle Edit Mode) ⑥プログラムライン番号、表示/非表示切り替え(Toggle Line Number) ⑦デバイスセットアップ(Device Setup) Device Setup ダイアログを表示 [実行] ⑧プログラムの実行(RUN Program) ⑨プログラムの続行(Continue) ⑩一時停止(Pause) ⑪プログラムの停止(Stop) 12BASIC のリセット(BASIC Reset) 2)サーチ・ツールバー (1)2 (3) (4) (5) (6)(7)(8) [検索] ①検索(Find) ②置換(Replace) ③ブックマークのトグル(Toggle Bookmark) ④前のブックマーク (Previous Bookmark) ⑤次のブックマーク (Next Bookmark) ⑥全てのブックマークを破棄 (Remove All Bookmarks)





TransEra HTBasic for Windows Development Version

2018.07/2016.03/2015.07/2010.1

Ver. 10.1.0(5 / 8)

⑦前のエラーへ (Go to Previous Error) ⑧次のエラーへ (Go to Next Error) 3)デバッグ・ツールバー (7)(1)(2)(3) (4)(5)(6)(8) (9) (10) (11) [デバッグ] ①デバッグの実行(Debug RUN) ②デバッグの続行(Debug Continue) [ブレークポイント] ③ブレークポイント使用の切替トグル(Toggle Breakpoint) ④全てのブレークポイントを破棄 (Remove All Breakpoint) (5)条件ブレーク (Condition Break) ⑥グローバル・ブレーク (Global Break) [ステップ] ⑦ステップ・インツー (Step Into) ⑧ステップ・オーバー(Step Over) (9 ステップ・アウト (Step Out)⑩カーソル位置からの実行(Run to Cursor) ⑪カーソル位置からの続行(Continue from Cursor)

注) 各ツールバーの最後にはツールバーへの追加・取り外しボタンがあります。







TransEra HTBasic for Windows Development Version

2018.07/2016.03/2015.07/2010.1

Ver. 10.1.0(6 / 8)

6. GESCAPE $\neg - \vDash$

HTBasic for Windows では、GUI に関する設定を、ユーザ・プログラムの中から 「GESCAPE」を使用してコントロールが可能です。

1)アプリケーション Window

コード	動作
30	Window を画面一杯に伸ばします
31	Window を隠します
32	Window を再表示します
33	子アプリケーション Window の位置/サイズをセットします
34	子アプリケーション Window の位置/サイズを得ます
35	Window をトップに持って来ます
36	スクリーンサイズを得ます
37	タイトルバーの表示/非表示のフラグの値を返します
38	タイトルバーの非表示/再表示します(トグル)
39	ダンプサイズの設定(用紙幅を%で)
41	Window を最小化

2)プログラム親 Window

コード	動作
46	コントロール・ツールバーをオフにします
47	コントロール・ツールバーをオンにします
48	ステータスバーをオフにします
49	ステータスバーをオンにします
50	メイン・ニューバーを取り外します
51	メイン・ニューバーを復帰させます
52	親 Window のボーダーを効かなくします
53	親 Window のボーダーを効くようにします
54	親 Window の最小化ボタンを効かなくします
55	親 Window の最小化ボタンを効くようにします
56	親 Window の最大化ボタンを効かなくします
57	親 Window の最大化ボタンを効くようにします
58	親 Window の終了ボタンを効かなくします
59	親 Window の終了ボタンを効くようにします
60	ブックマーク・ツールバーをオフにします
61	ブックマーク・ツールバーをオンにします
62	デバッグ・ツールバーをオフにします
63	デバッグ・ツールバーをオンにします
64	タイトルバーのファイル名表示をオフにします
65	タイトルバーのファイル名表示をオンにします



TransEra HTBasic for Windows Development Version

2018.07/2016.03/2015.07/2010.1

Ver. 10.1.0(7 / 8)

ranse

3)プ	ロガ	ラル	、二.	Win	dow
∂J	ロク	12	1	VV 111	aow

コード	動作
130	Window を画面一杯に伸ばします
131	Window を隠します
132	Window を再表示します
135	Window をトップに持って来ます
137	タイトルバーの表示/非表示のフラグの値を返します
138	タイトルバーの非表示/再表示します(トグル)
141	Window を最小化
152	子 Window のボーダーを効かなくします
153	子 Window のボーダーを効くようにします

7. 立ち上げ時の Window をカストマイズ

GESCAPE コードを「AUTOST」に加え、立ち上げ時の Window をカストマイズします。 例)デフォルトの「AUTOST」の130行から以下のように変更します IF NOT Drivers loaded THEN ! do not load drivers twice INTEGER Get4(1:4),Set4(1:4),Get2(1:2),Set1(1:1) GESCAPE CRT,152 !Minimize the window DATA 80.80,1024,750 !Data for Window Possition & Size : X,Y,W,H READ Set4(*) GESCAPE CRT.33,Set4(*) ! Set position and size: X,Y,W,H GESCAPE CRT.52 !Disable Borders on Parent Window (53: Enable) GESCAPE CRT.153 !Disable Borders on Child Window (152: Disable) ! GESCAPE CRT.38 !Hide Title Bar (Toggle) GESCAPE CRT.64 !Filename in titlebar on (65: Off) ! GESCAPE CRT.51 !Restore Main Menu (50: Off) GESCAPE CRT.49 !Turn the Status Bar On (48: Off) GESCAPE CRT,46 !Turn the Control Toolbar Off (47: On) GESCAPE CRT.60 !Turn the Bookmark/Search Toolbar Off (61: On) GESCAPE CRT.62 !Turn the Debug Toolbar Off (63: On) GESCAPE CRT.54 !Disable Minimize button on Parent Window(55: Enable) GESCAPE CRT,56 !Disable Maximize button on the Parent Window(57: Enable) 使用 PC: HP 8200MT Intel(R) Core i7 i7-2600 vPro[™] プロセッサー (3.40 GHz) Display 表示解像度: 1280 x 1024 TBasic アプリケーション Window: 左上隅からの位置:X=80 Y=80 サイズ:幅=1024 高さ=750





TransEra HTBasic for Windows Development Version

Ver. 10.1.0(8 / 8)

2018.07/2016.03/2015.07/2010.1

ツールバーアイコン表示 : なし

アプリケーション Window: 最大化、最小化ボタンなし

(1) Windows 10 Professional Build 17134 (32bit)



(2) Windows 10 Professional Build 17134 (64bit)



以上