MODEL1881UXP V8.40以降バージョンアップについて

MODEL1881UXP V8.40以降のバージョンアップを行う場合、下記手順が必要となります。

- 【1】受注後、お客様宛に最新バージョンのソフトを送付致します。 ※ライセンスが入っていないもの
- 【2】お客様にて最新バージョンソフトをインストール後、下記手順にて【Report File】を作成して頂き、 弊社担当者へ【Report File】を送付して下さい。
 - 1, MODEL1881UXPとPCを接続し、MODEL1881UXPのソフトを立ち上げます。
 - 2, メニュー画面の【Diagnostics】→【Self Test F7】をクリックする。



※ 下記のように【Self Test F7】が選択できない場合は一度、【Select】よりデバイス選択を行って下さい。 デバイス選択を行うことで【Self Test F7】が選択できるようになります。

🞇 Model-1	881XP/UXP Int	elligent Universal Programmer 📃 🗖 🔀					
<u>F</u> ile Project	t <u>D</u> evice <u>O</u> ptions	D <u>i</u> agnostics <u>H</u> elp					
Save Load	Select AutoID	Self Test F7					
	$\mathbf{}$						
	Change Device						
	<u>S</u> earch						
		СК					
	<u>V</u> endor	Device					
	ACTRANS	AC25LV010 *8SO C39LV088 *48TS Cancel					
	Alliance	AC25LV512 *830 AC39LV512 *32PLCC					
	Altera	AC29LV400B *48TS AC39LV800 *48TS					
	AMD	AC29LV400T *44PS					
1	AMI (Gould)	AC39LV010 *32PLCC					
	Analog Devices	AC39LV010 *32TS/W					
	Aplus Flash	AC39LV020 *32PLCC					
Devi		AC39LV020 *3215/W C PROM					
Adapt	ATC	AC39LV040 *32TS/W					
Si Si	Atmel	AC39LV080 *40TS					
Check							
í	Type EPROM /	Adapter SDP-UNIV-16SO Man. Code 0000h Dev. Code 0000h					
F F	Note This device	e requires an adapter.					
N-	ле.	Alarm Config					
Count 0000000 🕎 🗃							

3, Rangeを【All Pins】、Modeを【Single】にチェックマークを付け、①【Execute】、②【Done】の順にクリックする。

🞇 AE0501100010) – Model-1881UXP Intellie	ent Universal Pro	grammer				
<u>File</u> Project <u>D</u> evie	ce <u>O</u> ptions D <u>i</u> agnostics <u>H</u> elp						
Save Load Sela	tet AutolD Edit Vector M.P.	101010 M Read Blank Prog	g. Verify Erase Comp.	Prot.			
ACTRANS ACT Hardware Self-Test							
Found MODE: MODEL-1881T >>Hardware se	Range All Pins One Pin	Mode C Loop Single	(DExecute				
	Pin Number 1	Driver Options	Done				
<	⊥est Items ✓ USB Port ✓ LED Display	✓ DAC0 ✓ DAC1 ✓ DAC2	Help	>			
Device : A Adapter : S Size : 20 Check Sum00	✓ Pin Driver✓ DAC Voltage Drop	I▼ DAC3 I▼ GND I▼ VGND		ent : 0 unt : 100 ent : 0 ure : 5			
File : Note :Th	OnOff Alarm	Reset Config					
For Help, press F1 Count 0001346 🚮 🗃 🥢							

4, ②【Done】クリック後、下記画面が出たら、Report Fileの作成完了です。

👺 AE0501100010 - Model-1881UXP Intelligent Universal Programmer	X							
<u>F</u> ile Project <u>D</u> evice <u>O</u> ptions D <u>i</u> agnostics <u>H</u> elp								
Save Load Select AutolD Edit Vector M.P.M Read Blank Prog. Verify Erase Comp. Prot. Config	Optio							
20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	~							
01 03 05 07 09 11 13 15 17 19 21 23 25 27 29 31 33 35 37 39 41 43 4	5							
20 20 21 20 21 20 20 20 20 21 20 20 20 20 20 20 20 20 21 21 20 20 21 2	ol							
DAC3								
01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 2	3							
28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 2	8							
DAC3	7							
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 4	2							
Serial Number: AE0501100010								
>>Hardware self-testing complete !								
	>							
Device : ACTRANS AC25LV010 *8SO Current : 0								
Adapter : SDP-UNIV-16SO Pin : 8 Target Count : 100								
Size : 20000hX8 VCC3.10V Manu. Code0000h Current : 0								
Check Sum0000191Ch VPP : None Device Code0000h Max Failure : 5								
File · No File OnOff Reset								
Note This device requires an adapter	1							
Alarm	I							
For Help, press F1 Count 0001346 🖫 🔤 💋								

※ Report Fileは下記場所へ保存されますので、 【AE0XXXXX(シリアル番号).rep】を弊社担当者へ送付願います。

V8.90で作成した場合の保存先 ※V8.90以外の場合は別途ご確認下さい。 C:¥Documents and Settings¥Administrator¥My Documents¥MINATO ELECTRONICS INC¥Model-1881XP_UXP 尚、ライセンス取得を行わず、M1881UXP V8.40以降のソフトを立ち上げると下記のような画面が表れます。



【3】 Report File確認後、弊社担当者より【ライセンス】を送付致しますので、 【M1881UXP_UL_SETUP.exe】をインストールして頂き、バージョンアップ完了です。

何か不明な点がございましたら、弊社営業担当までご連絡お願い致します。

TEL:045-591-5605 E-Mail:et-sales@minato.co.jp