## USB-CUnetドライバパッケージの更新方法

ACCEL Tools (8.14)以前のUSB-CUnetデバドラがインストールされているパソコンで USB-CUnet2, CUnet-UNTを使用 する場合は、ACCEL Tools (8.15) 以降を再インストールした後、ドライバパッケージを更新して下さい。 新規にインストールするパソコンでは不要です。

[1] コントロールパネルで旧ファイルをアンインストール後、新しい Accel\_Setup\_jpn.msi を実行します。 インストーラーは開発ツールダウンロード http://www.departonline.jp/acceleng/dev\_uty.php のNo.020です。 作業はUSB-CUnet2, CUnet-UNTを接続せずに行います。

ECA	ノロソフムと1歳月	16 16				
● → ↑ 國 > コントロール パネル > プログラム > プログラムと機能			✓ C プログラムと機能の検索		م ر	
コントロール バネル ホーム	プログラムのアンインストールまたは変更					
インストールされた更新プログラムを 表示	プログラムをアンインストールするには、一覧からプログラムを選択して【アンインストール】、【変更】、または【修復】をクリックします。					
💡 Windows の機能の有効化または						
無効化	整理 ▼ アンインストール 修復			III 🕶 🔞		
	名前	発行元	インストール日	サイズ	バージョン	
	E ACCEL Tools (8.13)	ACCEL Corp.	2014/11/04	25.7 MB	1.0.0	
	Adobe Acrobat Reader DC - Japanese	Adobe Systems Incorporated	2016/10/17	225 MB	15.020.20	
	AuthenTec WinBio FingerPrint Software 64-bit	AuthenTec, Inc.	2012/10/12	8.75 MB	3.4.1.101	
	CUeditor43J for CUB-43USB-NFS		2016/03/09			
	💬 Finger Zoom	FUJITSU LIMITED	2012/10/11	381 KB	2.0.0.0	
	🛃 FJ Camera	Sonix	2012/10/11		6.0.1209.	
	🙀 FJ Camera	Realtek Semiconductor Corp.	2014/08/08		6.2.8400	
	F-Launcher	FUJITSU LIMITED	2012/10/11	1.61 MB	2.0.0.0	
	🗸 F-LINK	FUJITSU LIMITED	2012/10/11	5.32 MB	2.2.0.0	
	🔀 Fujitsu BIOS Driver	FUJITSU LIMITED	2012/10/11	1.34 MB	1.1.0.0	
	🚰 Fujitsu Display Manager	FUJITSU LIMITED	2012/10/11	851 KB	8.01.10.1	
	🖓 Fujitsu System Manager	Fujitsu America, Inc.	2012/10/11	21.2 MB	8.00.081	
	📀 Google Chrome	Google Inc.	2015/01/07		53.0.278	
	📧 Inspirium辞書検索ライブラリ	Fujitsu	2012/10/11	1.16 MB	2.0.8	
	Intel(R) Network Connections Drivers	Intel	2014/08/08	916 KB	17.3	
	3 Intel(R) SDK for OpenCL - CPU Only Runtime Package	Intel Corporation	2014/08/08		2.0.0.371	
	<				>	
	ACCEL Corp. 製品バージョン: 1.0.0 サイズ: 25.7 MB					

旧ACCEL Toolsをアンインストール

## [2] cunet\_dpinst.bat を実行します。

cunet\_dpinst.bat は開発ツールダウンロード http://www.departonline.jp/acceleng/dev\_uty.php のNo.240です。 ダウンロードして任意のフォルダーに展開してダブルクリックしてください。



(途中で表示されるUACダイアログは省略しています)

## [3] 確認。 USB-CUnet2 または CUnet-UNTを接続して AccelフォルダのCUMON.EXEで各バージョン情報、 ファイルエクスプローラーで C:\Windows\System32\drivers\Cyload1.spt のタイムスタンプ を確認してください。

MKY43 2008					
Option					
ROW MOVE     SA       O ADR     0       O SA     0       Image: Display to the second se	OFST     ADR     LSB     VALUE       0     2000     2000     0       1     2001     2008     0       2     2002     2016     0       3     2003     2024     0       4     2004     2032     0       5     2005     2040     0	EXECUTE Start My CUNET Rate 12M SA	Stop     Reset       6     OWN     2		
VALUE TYPE     0       © Dec(+/-)     0       © Dec     1       © Hex     1       DEC VALUE SIZE     1	6 2006 2048 0 7 2007 2056 0 0 2008 2064 0 1 2009 2072 0 2 2010 2080 0 3 2011 2088 0 4 2012 2088 0	MAIL Between CUMON and I MPC SA Post String	MPCTop P( )		
0FFSET 1 C Wrd/Int 0FFSET 1 C Wrd/Int 0 0 C 1 2 0FFSET 2	5     2013     2104     0       6     2014     2112     0       7     2015     2120     0       0     2016     2128     0       1     2017     2136     0       2     2018     2144     0	Receive String	Post Request		
C Lns C 2 C Lns C 2 C 2 C 2 C 2 C 2 C 2 C 2 C 2	3     2019     2152     0       4     2020     2160     0       5     2021     2168     0       6     2022     2176     0       7     2023     2184     0	Between CUMON and I Send String			
WRITE Writable Area   VALUE SIZE   © Dec © Byte   © Hex C Wrd/Int	: My CUNET SA <sup>~</sup> SA+OWN-1 ADR VALUE 0000+0 0 Nit Number 2000 0N	OUT Send SA   OUT Receive String	Send Receive		
SSR 0x0000 SCR 0x0531 CCTR 0x CUnet MONitor ver 2.00 VID 0x0	0000 BCR 0x02C6 CCR MK FE3 PID 0x1006 FW Ver	Y43_v0 HTCR 0x0040 MR1CR 0x0000 2008 DLL Ver 2005 MFR (SA63) 00	MSCR 0×0000   MESR 0×0000   MSRR 0×0000 00 00 00 00 00 00 CO (SAO)		
ー UMON.EXEのバージョン 2.00以降	USB-CUnetのPID 0x1006	usbcunet.dllのバージョン 2000番台			
USB-CUnetのVID 0x0FE3		CUnetデバイスの⊐ード USB-CUnetlはMKY40_v1 USB-CUnet2, CUnet-UNT/はMKY43_v0			
FirmWareのバージョン					

FirmWareのバージョン USB-CUnetは1000番台 USB-CUnet2, CUnet-UNTは2000番台

🕼 I 🕞 🚯 👳 I	driv	/ers		-	×		
ファイル ホーム 共有	表示				~ <b>?</b>		
€ ∋ ▼ ↑ 🎍 > PC )	- ローカル ディスク (C:) → Windows → Syster	m32 → drivers	v Ċ dr	riversの検索	Q,		
☆ お気に入り	名前	更新日時	種類	サイズ	^		
ダウンロード	i cna.svs	2016/05/19 8:18	システム ファイル	550 KB			
デスクトップ	CompositeBus.sys	2013/08/22 20:38	システム ファイル	36 KB			
 週 最近表示した場所	s condrv.sys	2013/08/22 22:25	システム ファイル	42 KB			
	Signature State Stat	2013/08/22 21:43	システム ファイル	68 KB			
👰 PC	Cyload1.spt	2015/12/08 11:00	SPT ファイル	6 KB			
₩.	CYUSB.sys	2010/11/29 16:51	システム ファイル	47 KB			
The second se	🚳 dam.sys	2014/11/05 4:33	システム ファイル	57 KB			
🚺 ダウンロード	🚳 dfsc.sys	2016/09/08 23:00	システム ファイル	135 KB			
📜 デスクトップ	🚳 disk.sys	2016/01/21 7:40	システム ファイル	98 KB			
1 </th <th>🚳 Diskdump.sys</th> <th>2013/08/22 21:43</th> <th>システム ファイル</th> <th>36 KB</th> <th></th>	🚳 Diskdump.sys	2013/08/22 21:43	システム ファイル	36 KB			
📄 ピクチャ	🚳 Dmpusbstor.sys	2013/08/22 20:40	システム ファイル	13 KB			
📔 ビデオ	🚳 dmvsc.sys	2013/08/22 20:37	システム ファイル	29 KB			
🔰 ミュージック	🚳 drmk.sys	2014/10/29 11:47	システム ファイル	87 KB			
🏜 ローカル ディスク (C:)	🚳 drmkaud.sys	2014/10/29 12:58	システム ファイル	15 KB			
	DTSU2P.DAT	2012/07/27 15:36	DAT ファイル	2 KB			
	DTSU2PParamEQ.DAT	2012/07/27 15:39	DAT ファイル	1 KB			
	🚳 Dumpata.sys	2013/08/22 21:39	システム ファイル	33 KB			
📬 ネットワーク	🚳 dumpfve.sys	2016/06/19 5:06	システム ファイル	71 KB			
	log dumpsd.svs	2015/03/13 13:03	システム ファイル	151 KB	¥		
359個の頃目 1個の頃目を運形 5.98 KB 目							

2015/12/08以降の タイムスタンプ (改版で変ることがあります)