Windows11ご使用の方 通信ポートの設定

TAS9VIEW<RW>令和バージョンご使用の場合

【2022 年 3 月 31 日以前ご購入の方が対象】

■ windows11 または windows10 を windows11 にアップグレードしたパソコンに TAS9VIEW<RW> プログラムをインストール後、下記の方法で通信の設定を行ってください

全ての USB ポートで設定をしておくと、どの USB ポートを使用しても通信ができるようになります。
 USB ポートを変更することがある場合は全ての USB ポートで設定をすることをおすすめします。
 ※USB ケーブルを設定する USB ポートに差し替えながら各々設定を行ってください。

■ <u>TAS9VIEW<rw>「プログラムバージョン1</rw></u>	.1.8以	<mark>降 」</mark> をご使用	<u>の方</u> は 3	ページ	step2	\sim
※プログラムバージョンは	▌ 2分30秒	00:00	00 bpm			
インストール DVD の表面または プログラム画面の下部に表示されています。				MAX		⊙ 再測定
				MEAN EVENT		
	_	ヒストグラム		ANSバランス		
				12 10 8 4 2		
	130 190	soʻʻʻʻsoʻʻʻ'zoʻʻ' aoʻ'''itoʻ''ita bpm	o' · · · ' 160	0 2	4 6 8	10 12
	IP		DB:名: plan210524		Ver. 1.1.8	2022/02/14 11:38:11

step1 プログラムをアップデートします。

■インターネットに接続している状態、本体とパソコンは接続した状態で行ってください。

また、TAS9VIEW<RW>本体の電源を入れてください。

- プログラムを立ち上げ 環境設定画面へ移動します。
- プログラムアップデート」ボタンを クリックします。



③ 「tas9view」と入力します。※半角小文字

PASSWORD	
	バスワードを入力してください
	О К <i>キャンセル</i>

④ 「はい」をクリックします。
 クリックするとプログラムが終了し、
 新しいプログラムのアップデートが始まります。



⑤ 「Next」をクリックします。



⑥ アップデートが始まります。



⑧ 「Next」とクリックします。



⑦ 「Next」とクリックします。



⑨ 「Install」とクリックします。



 「Finish」をクリックします。 プログラムアップデートの終了です。

() ユーザ	- アカウント制御				
① 次 可	⑦ 次の不明な発行元からのプログラムにこのコンピューターへの変 可しますか?				
7	ログラム名:	C:¥Users¥plan¥AppData¥¥IEMBIO_Server_JP 1.0.0¥install¥setup_JP:msi			
発	श्चित्तः	不明			
7	アイルの入手先:	このコンピューター上のハード ドライブ			
	を表示する(D)	(おい(Y) いいえ(N)			
		<u>これらの通知を表示すもタイミングを変更する</u>			



2

step2 <mark>既にインストールされている通信ドライバーをアンインストールし、</mark> 新しい通信ドライバーをプログラムからインストールします

画面下のタスクバーの を押して検索画面を開きます。
 「コントロールパネル」と入力し、コントロールパネルを開きます。
 「プログラムのアンインストール」をクリックします。

		10回 コントロール パネル	- 0
		← → ~ ↑ ■ > 10H0-8/840 ~ C	1ントロール パネルの検索
すべて アブリ ドキュメント ウェブ その他~	g	コンビューターの設定を開墾します システムとセキュリティ システムとセキュリティ コーザーアカウント ティッパント のまままま ディン・ のまままままままままままままままままままままままままままままままままままま	
最も一致する検索結果	(_)3	ンパイル電道 シンド 400/05/27/2 王 - 北京 (15/77) 2月25、(Waldam) イン ネットワークとインターネット	
271 P71	コントロールパネル		
また。	עליביז עב עלק	用きで使うたりアイのこの構成 むようにもいかがす あまと 気気アインパイのあまと プログラムのアインストー	
アプリとブラウザー コントロール >	[2] 開《	*****	
ポタンとコントロールのヨンテキストレベル >	w 要新		
☆ ホタンやその他のコントロールの詳細を読 み取る	陀 ユーザー アカウント新御設定の変更		

② 「PL-2303 USB-to-serial」を 右クリックし、「アンインストール」を クリックします。

🛃 プログラムと機能		
← → ~ ↑	ハトロール パネル → プログラム → プログラムと機能	
コントロール パネル 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	Rして [アンインストール]、[変更]、また
 Windows の機能の有効化または 無効化 	WE - THAT I	
	整理 ▼ アン1ンストール	
	名前	発行元
	📑 Microsoft SQL Server 2008 セットアップ サポート ファイル	Microsoft Corporation
	Microsoft SQL Server 2012 Native Client	Microsoft Corporation
	Microsoft SQL Server 2014	Microsoft Corporation
	Microsoft SQL Server 2014 Transact-SQL ScriptDom	Microsoft Corporation
	Microsoft SQL Server 2014 セットアップ(日本語)	Microsoft Corporation
	Microsoft Update Health Tools	Microsoft Corporation
	Microsoft Visual C++ 2010 x64 Redistributable - 10.0	Microsoft Corporation
	Microsoft Visual C++ 2010 x86 Redistributable - 10.0	Microsoft Corporation
	Microsoft VSS Writer for SQL Server 2014	Microsoft Corporation
	National Instruments V75017	ナショナルインスツルメンツ
	POBLEDE Editor Professional	PlotSoft LLC
	PI -2303 LISR-to-Serial	Prolific Technology INC
	SOL Server 201: 724231-14(U)	Miscosoft Corporation
	1/4 9 May 1/2 4	NI
	TASOView	NI
	Prolific Technology INC 製品パージョン: 1	.12.0
ヽ を	ユーザー アカウント制御	×

③ 右記のメッセージが表示されば場合は「はい」を クリックします。

ユーザー アカウント制御	×
このアプリがデバイスに変更を加えることを許可します か?	
アプリケーションのアンインストールまたは変更	
確認済みの発行元: Microsoft Windows	
詳細を表示	
はい いいえ	

④ 「削除」を選択し、「次へ」を クリックします。



⑤ 「はい」をクリックします。



⑥ アンインストールが完了しました。「完了」をクリックします。



<プログラムバージョン1.1.8 をご使用の方はここから>

⑦ TAS 9 VIEW<RW>のプログラムを開きます。
 測定画面へ進み「測定開始」ボタンを
 クリックします。
 ※既にこの設定を行っている場合は
 6ページ「step3」 迎へ

F1 F2 登録 / DB 測定開始	,으 F3 👼 レポートプレビュー 印	F4 尊 刷 環境	F5 APG 設定 測定	F6 :切替	F10 クイック測定	⑧ ESC 終了
HRV entremester	I D	性別	名前		年齢	
心拍変動 HRV 測定時間	2分30秒 00:00	00	bpm			
			MAX			
			MIN			
	US8通信ドライバー	-1>21-10 ×	EVEN			
	1 ##F	ライバーモインストールしてください。 ールしますか?	信務度	%		MEMO
心拍分布	EZTINA	はいの いいえい	ANS/	バランス		
130			12			
8 =	- A					
			4			
30 50 70 40 110 1 bpm	ao international and an	a ''''''''''''''''''''''''''''''''''''	0	2 4	6 8 1	0 12

 ⑧ 「測定開始」ボタンをクリックすると 右記のメッセージが表示されます。
 「はい」をクリックします。



④ 右記のメッセージが表示された場合は 「はい」をクリックします。





 USB 通信ドライバーのインストールが できました。 「Finish」をクリックします。



※ ここで本体をつなぎ、測定を行ってください。正常に測定できれば作業は終了です。

	もし、測定できない場合は、下記の	step3	へ進んで	ください。			
S	tep3 通信ドライバーを Window	s11 で使用て	ごきるように	:更新します。			
12	タスクバーの 오 を押して検索画	面を開きます	0	∎ <u>₽</u> ∎	Q	C	
(13)	検索画面で		**.				

9		***********	
	「デバイスマネージャー」		
	を検索します。	すべて アブリ ドキュメント ウェブ その他 ~	8
	検索結果から	最も一致する検索結果	
	デバイスマネージャーを	₹ F/(12 マネ-ジャ-	
	開きます。	역제 그가 미니 / 국내	
		Webの検索 デバイス マネージャー コントロール パネル	
		○ デバイスマネージャー - Web 結果を見る >	
		デバイスマネージャー bluetooth 表示さ れない	

④ デバイスマネージャー画面の 「ポート (COM と LPT)」の横にある「>」クリックします。
 「Please install corresponding PL2303 driver to support Windows11 and further OS」の上で
 右クリックし、「ドライバーの更新」をクリックします。



「コンピューターを参照してドライバーを検索」
 をクリックします。



 「コンピューターを利用可能なドライバーの一覧 から選択します」をクリックします。



(1) 互換性のあるハードウェア 📱 ドライバーの更新 - Please install corresponding PL2303 driver to support Windows 11 and further OS. ← **Prolific USB to Serial** Comm Port バージョン このハードウェアのためにインストールするデバイスドライバーを選択してください。 :3.9.1.0[2021/08/11]」を ハードウェア デバイスの製造元とモデルを選択して [次へ] をクリックしてください。 インストールするドライバーのディス -クがある場合は、[ディスク使用]をクリックしてください。 クリックし、「次へ」を クリックします。 ■ 互換性のあるハードウェアを表示(C) モデル 의 Prolific USB to Secial Comm Rot 또 관고가 3.840.0 [2021/09/16] 回 Prolific USB-to-Serial Comm Port バージョン: 3.9.1.0 [2021/08/11] 📴 このドライバーはデジタル署名されています。 ディスク使用(H)... <u>ドライバーの署名が重要な理由</u>

ドライバーが更新されたら
 「閉じる」をクリックします。



次へ(N)

キャンセル

- 19 デバイスマネージャーの画面を閉じます。
- 20 TAS9VIEW<RW>のプログラムを開き、測定ができればここで設定は完了です。

※ 注意

- ・USB ポートを変更することがある場合は全ての USB ポートで設定をすることをおすすめします。
- ・全ての USB ポートで設定をしておくとどの USB ポートでも測定が可能になります。
- ・USB ケーブルを設定する USB ポートに差し替えながら各々「step3」以降の設定を行ってください。

2022/4/5 CY