【レコーダー】 NTPサーバーと時刻同期をする方法

2023年10月









時刻設定画面

😩 🔞 🗖 鱼	WEB SERVICE	× +	- ¤ x
← C O	① 127.0.0.1:39726/?rtsppc	ort=39730&tcpport=39722	o 🕁 🗇 🖆 🐨 🐨 🕒
設定	ぬ システム		.2023:10-06 11:05:23 🏦 🔽 🕑 - 🕮 📮 🔍
🍫 システム		3)	-× 🧔
> 一般設定	基本設定	日何時刻 休日認定	
	システム時刻	2023-10-06 11 05 22 PC问题	25
	時間帯	(UTC+09:00)大阪、札幌、東京 保存	0
	日付形式	YYYY MM DD	
	日付区切記号		
	時間形式	24 時間	
	具時間		
	タイプ	 ● 目付 〇 週 	
	開始時刻	1月 1 00 00	
	终了時刻	1月 2 00 00	
	1 NTP		
		time.windows.com マニュアルアップテー	
		123 (1-65535)	
	間隔	60 ☆(0-65535)	
		コヤ時刻」を選択します。 コローム	
	(4) N	NTP」の凵にチェックを入れます。	
			976993 適用 投影

時刻設定画面

🙁 🗇 🗖 🔍	WEB SERVICE	× +				-)6	j X
← C Ø	127.0.0.1:39726/?rtspp	rt=39730&tcpport=39722		Q 12 (D)	£ @	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	··· 🜔
副 設定	\$6 システム ×			2023-10-06 11 06 01 🏦	4.0,		
🍫 システム							× 🧋
> 一般設定	基本設定	日何時刻休日認定					
	システム時刻	2023-10-06 = 11 06 00 PC同期					21
	時間帯	(UTC+09:00)大阪、札幌、東京 保存					0
	日付形式	YYYY MM DD					0
	日付区切記号						+
	時間形式	24-時間					-
	夏時間						
	キイブ	6 日付 0 過					
	開始時刻	1月 1 00 00 注意	×				
	终了時刻	1月 2 00 00 NIPが有効になっている場合、デバイスの時刻は 目動的に同期されます。有効にしますか?	- <i>1</i> 1-5				
	NTP	C (5) OK ++>th					
		time.windows.com マニュアルアップナー					
		123 (1-65535)					
	間隔	60 (0-65535)					
	(5)	K」をクリックします。					
					1)76991	適用	63

時刻設定画面

🙁 🔞 🗖 🔍 🖉	YEB SERVICE	× +						-	Ð	×
← C Ø ①	127.0.0.1:39726/?rtspp	ort=39730&tcpport=39722	Q		CD	£'≡	Ē	89		b
設定	• システム		202	3-10-06 11	1:06:38 金	4	•		Ø	0
🍫 システム									-×	
> 一般設定	基本設定	日均時刻 休日設定								-
	システム時刻	2023-10-06 🗮 11 06 37 PC同期								21
	時間帯	(UTC+09:00)大阪、札幌、東京 原存								0
	日付形式	YYYY MM DD								•
	日付区切記号									+
	時間形式	24-時間								
	夏時間									
	タイプ									
	開始時刻	1月 1 00 00								
	终了時刻	1月 2 00 00								
	NTP									
		time.windows.com マニュアルアップデー								
		123 (1-65535))								
	周期	60 (0-66585)								
	6 ji	適用」をクリックして設定を保存します。								
				_						
						U76992		適用		-