GO bar 剣聖ファームウェア更新内容

最新ファームウェアのダウンロードリンク:

<u>https://enzojfi.co.jp/iFi_FW/GO_bar_Kensei_FW_v1.05.zip</u> ※Windows 用/Mac 用それぞれのファームウェアファイルがダウンロードに含まれます。

最新ファームウェアでの更新内容

V1.05

1. 一部のスマートフォンにおいて、USB アドレス指定の際に、接続時に USB 機器の接続に失敗する問題を修正しました

(新規接続の USB 機器ライブラリを参照し、USB 関連機能と互換性のテストを実施しました。)

過去の更新内容

(最新のアップデートに以下のバージョンの更新内容も含まれます)

V1.04

1. K2HD のパラメータをデフォルトからカスタマイズに変更

V1.03

1. ミュート検出を-150 dB から-145 dB に調整し、機器テストを通過できるようにした。

V1.02

 ミュートボリュームを-88dBから-150dBに変更 GTOフィルター使用時はミュートボリュームが無効になります。

V1.01

1. ハードウェア、ソフトウェア用の無音信号によるミュートを追加

※K2 HD と GTO フィルターが同時に有効な場合、GTO アップサンプリングは 192KHz に設定され、
K2 が無効な場合、GTO は 384KHz に設定されます。
MQA、DSD 再生時は K2HD を有効にできません。

<u>Windowsでの</u>

ファームウェアアップデート方法 v3

必須条件: 作業を行う前に、古いバージョンのiFi Windows用ドライバーを削除し、PCを再 起動してください。iFi Windowsドライバーがダウンロードされ、Windowsマシ ンにインストールされていることを確認してください。 ※最新のバージョンに関しましては、iFi audio日本語サイトをご確認ください。

> アップデートの問題を防ぐため、以下の順序ですべての手順に従ってください。 ご使用のiFi audio製品とシリアル番号専用に設計されたファームウェアのみをご 使用ください。

https://ifi-audio.jp/DL/driver.html
(最新のWindows用ASIOドライバーを上記URLからダウンロード)



 事前にダウンロードしたファームウェアファイルが格納されたフォルダが確実 に解凍されていることを確認してください。

Step 1:iFiのアップロード専用ソフトを開く

格納場所 C:/Program Files/iFi/USB Audio Device Driver/x64 その中にある「iFiUsbAudio_dfu.exe」をダブルクリックし、ソフトを起動します。

Name	Date modified	Туре	Size
iFiUsbAudioCpl.strings	01/06/2022 11:40	File folder	
iFiUsbAudioDfu.strings	01/06/2022 11:40	File folder	
🔊 custom	07/08/2021 02:55	Configuration sett	1 KE
iFiUsbAudio	25/07/2021 18:22	Security Catalogue	11 KE
🔊 iFiUsbAudio	26/07/2021 09:06	Setup Information	10 KE
iFiUsbAudio.sys	25/07/2021 18:22	System file	395 KE
🗟 iFiUsbAudioapi.dll	07/08/2021 02:55	Application exten	245 KE
🗟 iFiUsbAudioapi_x64.dll	07/08/2021 02:55	Application exten	284 KE
🚳 iFiUsbAudioasio.dll	07/08/2021 02:55	Application exten	205 KE
iFiUsbAudioasio_x64.dll	07/08/2021 02:55	Application exten	243 KE
ifi iFiUsbAudioCpl	07/08/2021 02:55	Application	492 KE
FiUsbAudioCpl	07/08/2021 02:55	XML Document	4 KE
ifi iFiUsbAudioDfu	07/08/2021 02:55	Application	343 KE
iFiUsbAudioDfu	07/08/2021 02:55	XML Document	2 KE
iFiUsbAudioks	25/07/2021 18:22	Security Catalogue	12 KE
🔄 iFiUsbAudioks	26/07/2021 09:06	Setup Information	7 KE
iFiUsbAudioks.sys	25/07/2021 18:22	System file	53 KE

Step 2:ファームウェアをアップロードする機器を接続する。

ファームウェアファイルを読み込む:

解凍したファームウェアを保存してある任意のフォルダまで進み、該当フォルダを開 いてアップデートするバージョンのファイルを選択します。

TH USB Addio Device Him	ware opuate	
lanufacturer: roduct: ID/PID: erial number: urrent Firmware: irmware	iFi (by AMR) iFi (by AMR) HD USB Audio 0x20B1/0x3008 0003 v7.30	
pgrade Device opened.		Browse
Exit		Start

ifi Open					×
Look in:	7.4 (MQA)	~	G 🤌 📂 🛄 -		
<u>_</u>	Name	^	Date modified	Туре	Size
Quick access	iFi_XMOS_vi	7.40_XU216.bin	6/1/2022 11:12 AM	BIN File	140 KB
Desktop					
-					
Libraries					
This PC					
٢					
Network	File name:	iFi_XMOS_v7.40_XU216		~ (Open
	Files of type:	Firmware image (*.bin)		~	Cancel

Step 4: 「Start」をクリックすると、ファームウェアのアップデートが開始します。

IFI USB Audio Device Firr	mware Update	
Device		
Vanufacturer: Product: VID/PID: Serial number: Current Firmware:	iFi (by AMR) iFi (by AMR) HD USB Audio 0x20B1/0x3008 0003 v7.30	
Firmware		
C:\UsersOneDr	rive - iFi audio\Desktop\ifi_usb_audio_7.40_7.4b_7.4c\Windows\7.4 (№	Browse
Uporade		
Ready for firmware update.		^

Step 5: ファームウェアのアップグレードが正常に終了したら、「Exit」をクリックし、

アップデート完了です。

i 🗍 CA Firmware Update			×
Device			
Manufacturer:	iFi (by AMR)		
Product:	iFi (by AMR) HD USB Audio		
VID/PID:	0x20B1/0x3008		
Current Firmware:	v7.40		
Firmware			
C:\User\Downloads\iff_USB_AU	JDIO-v7.40_7.4b_7.4c(1)\iff_usb_audio_7.40_7.4b_7.4c\\	Browse	
Upgrade			
Device opened. Ready for firmware update.			^
Entering upgrade mode			
Upgrading firmware 143360 of 143360 bytes transferred			
Starting firmware			
Firmware upgrade finished successfully	<i>.</i>		
			~
		Start	
Exit			