# Sigma 17-40mm F1.8 DC | Art ソニー E マウント用 レンズ補正プロファイル使用説明書

#### はじめに

Sigma 17-40mm F1.8 DC | Art ソニー E マウント用レンズ補正プロファイル(.lcpファイル) は、アドビ株式会社の画像編集ソフト「Adobe Photoshop デスクトップ版」、「Adobe Lightroom Classic」、および「Camera Raw プラグイン」に正式に対応されるまでの間、レ ンズ補正機能をお使いいただくために暫定版としてお客様に提供されるものです。ダウンロー ドを開始される前に下記の内容を必ずお読みください。

#### ダウンロード対象の方

Sigma 17-40mm F1.8 DC | Art ソニー E マウント用を所有し、アドビ社製画像編集ソフト「 Adobe Photoshop デスクトップ版」、「Adobe Lightroom Classic」をご使用のお客様を対象 としています。

## 対応ソフトウェア

Adobe Photoshop デスクトップ版 Adobe Lightroom Classic ※最新バージョンに更新をお願いします。

### レンズ補正プロファイル使用のご注意

・Sigmaが提供するレンズ補正プロファイルは暫定版であるため、撮影したカメラボディの特 性等により特に周辺光量の補正過剰、または補正不足が起きることがございます。

・Sigmaが提供するレンズ補正プロファイルは自動一致機能が作動しませんので、手動で該当 するプロファイルを選択して下さい。

#### 使用許諾契約書

ご提供するレンズ補正プロファイル(以下プロファイル)は、お客様がダウンロードされたと きに、下記の条項に同意頂いたものとさせて頂きます。プロファイルをインストールして使用 する前に下記に書かれている内容をお読み下さい。もし、本条項を承諾して頂けない場合、お 客様はハードウェアからプロファイルを削除して下さい。 お客様は本契約書で明示的に示され ている場合を除いては、プロファイルや文書あるいはそのコピーについて、使用、複製、変 更、あるいは譲渡することはできません。

#### 1. 禁止事項

お客様は、次に記載する行為を行ってはなりません。

- プロファイルの全部または一部を媒体の如何を問わず複製すること。
- プロファイルを変更、改変、リバース・エンジニアリング、逆コンパイルまたは逆ア センブル等すること。
- プロファイルおよびその複製物を販売、頒布もしくは使用許諾等すること、または ネットワーク上にアップロードすること。
- プロファイルを直接または間接に輸出すること。

#### 2. 著作権およびその他の知的財産権

プロファイルは、日本国著作権法、その他の国の著作権法および国際条約の規定により保護さ れています。お客様は、プロファイルに含まれる著作権表示、商標またはその他の保護表示を 除去してはなりません。

#### 3. 免責

Sigmaは、お客様の本プロファイルのダウンロードに関連して生じるお客様ご自身または第三 者の損害、その他の問題について、一切の責任を負いません。

> 以上 株式会社シグマ

## インストール

ご注意:ダウンロード作業を開始する前に、コンピュータ上の全てのアプリケーションが終了 していることを確認してください。

# STEP 01

下記のURLをクリックし、ZipファイルをPCにダウンロードします。 <u>https://www.sigma-global.com/jp/support/download/SIGMA1740mmF18DCA025 RAW S</u> <u>ONY E.zip</u>

## STEP 02

ダウンロードしたZipファイルを解凍(展開)すると以下のファイルが作成されます。 SIGMA1740mmF18DCA025\_RAW\_SONY\_E.lcp(以下lcpファイル)

※macOSをお使いの方は、Safariでダウンロードを行うと、ダウンロード後に自動的に解凍が 行われ、.lcpファイルが保存されます。

#### STEP 03

.lcpファイルを、お使いのOS(オペレーティングシステム)に応じて、所定のフォルダーにコ ピーしてください。オペレーティングシステムごとの所定のフォルダーの場所は、以下の説明 をご参照下さい。

# 【Windowsの方】

ディレクトリパス:

C:\ユーザー\ユーザー名\AppData\Roaming\Adobe\CameraRaw\LensProfiles\1.0

上記ディレクトリパス内にある「1.0」フォルダーにlcpファイルをコピーして下さい。

※この作業を行うには、隠しファイルおよび隠しフォルダーを表示する必要があります。 Windows のバージョンに合わせて下記の操作を行ってください。

#### Windows 11

- 1. タスクバーからエクスプローラーを開いてください。
- 2. 表示 > 表示 > 隠しファイルを選択してください。

#### Windows 10

- 1. タスクバーからエクスプローラーを開いてください。
- 2. 表示 > オプション をクリックし、 フォルダーオプションを表示してください。
- 3. 表示タブを選択し、詳細設定で、隠しファイル、隠しフォルダー、および隠しドライブを表示する を選択し、OKを選択してください。

# 【macOSの方】

ディレクトリパス: Macintosh HD/ユーザ/ユーザ名/ライブラリ/Application Support/Adobe/CameraRaw/LensProfiles/1.0

Macintosh HD内の上記のディレクトリパス上にある「1.0」フォルダ内に、Icpファイルをコ ピーして下さい。

※「ライブラリ」フォルダは、初期設定は非表示となっていますので、下記の操作を行ってく ださい。

1.Finderウインドウを開き、メニューバー右上の <sup>○</sup> <sup>●</sup> アイコンをクリックしてください。
2.表示オプションの表示を選択し、"ライブラリ"フォルダを表示にチェックを入れてください。

## STEP 04

Icpファイルのコピーが完了したら、Adobe Photoshopデスクトップ版、あるいはAdobe Lightroom Classicを起動して下さい。起動後は、レンズ補正プロファイルが使用可能になり ます。

# レンズ補正プロファイル適用方法

このレンズ補正プロファイルは、自動では適用されません。下記の手順で適用してください。

#### STEP 01

ダイアログボックスの右側の編集パネルのレンズ>プロファイル内の「プロファイル補正を使 用」にチェックを入れてください。

# STEP 02

プロファイル>作成のプルダウンメニューから、Sigmaを選択し、画像入力機器のモデル名の プルダウンメニューから、該当するレンズを選択することで、ゆがみと周辺光量補正が適用さ れます。



※実際の画面と異なる場合がございます。

# 【本レンズ補正プロファイルについてのお問合せ先】

株式会社シグマ お問い合わせ窓口 <u>https://www.sigma-global.com/jp/support/contact/</u>