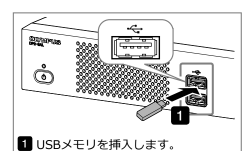
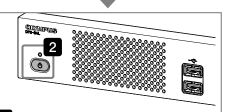
## DP2-SAL簡易操作マニュアル ~ 撮影編 ~

#### 撮影手順





2 コントロールボックスD2-CBのメインスイッチをONにします。 ディスプレイ右上にコントロールウィンドウが表示されます。

(ディスプレイに何も表示されない場合は、 裏面を参照)



- 3 顕微鏡の調節
- 顕微鏡の光路切換つまみを撮影(カメラ)光路に切り換えます。
- 顕微鏡光路に、LBDフィルタを入れます。
- 顕微鏡の光量を調節します。
- カメラの色再現性を最大限に発揮するために、CX顕微鏡は光量を最大付近で使用してください。

(詳細は、顕微鏡の取扱説明書を参照)





4 AE(自動露出)に設定 [Controller]タブを選択し、[AE]ボタン を押して、ボタンが青色の状態にしま す。



[露出補正]の または ボタンを押します。

暗い標本のときは+補正します。 明るい標本のときは-補正します。



6 ライブ画像の確認 ディスプレイで標本のピントとフレー ミング(撮影範囲)を確認します。







8 撮影結果の確認

[Play]タブを選択して撮影結果を確認します。(解説は裏面参照)



9 観察の終了

[シャットダウン]ボタンを押します。(詳細は裏面参照)



7 動画の録画

サブメニューの設定項目が表示されていない場合は、[サブメニュー]を押して開きます。

[録画]ボタンを押すと、録画が開始されます。

録画を停止する場合は、再度[録画]ボタンを押します。

よく使うショートカットキーについて一

機能	ショートカットキー
静止画の撮影	ライブ画像上でのダ ブルクリック(ダブ ルタップ)
	[F8]キー*
動画の撮影	[Shift]+[F8]キー*
カメラ制御ソフトウェアの終了& Windows®デスクトップの表示	[Ctrl]+[Alt]+[End] キー*

\*これらの操作にはキーボードの接続が必要です。

## DP2-SAL簡易操作マニュアル ~ 再生編 ~

#### 再生手順





3 ファイルの選択 ディスプレイ下部のサムネイルか

[サムネイル]ボタンを押します。

ら、表示させたいファイルを選択します。

サムネイル上に表示されるアイコンプロテクトされた画像

Ⅲ:動画ファイル







ー ディスプレイ下部のサムネイルを選択して、[消去]ボタンを押します。

#### - 主な出荷時設定 ·

• 静止画解像度: 1920 x 1440 (DP22) 2448 x 1920 (DP27)

• 露出補正:±0

• ホワイトバランス: Auto

AE領域: Spot 30%AEモード: Auto

• シャープネス: Normal

• ISO感度: 200 (DP22)、100 (DP27)

• 色設定:高色再現

(詳細は、DP2-SALの取扱説明書を参照)

シャットダウンとスリープについて - /

ボタン	機能
$\bigcirc$	システムがシャットダウンし、コ ントロールボックスD2-CBのメイ ンスイッチがOFFになる。
C	DP2-SALがスリープ(動作停止) 状態になる。スリープ状態のとき に、マウスをクリックするか、タ ッチパネルディスプレイにタッチ すると、DP2-SALはすぐに動作 を再開する。

- コントロールウィンドウの 非表示/再表示について

ボタン	機能
_	コントロールウィンドウを非表示 にする。
	コントロールウィンドウを再表示 する。(ディスプレイ右上)



─動画の再生について ── 動画ファイル(Ⅲ)を再生する場合、これらの ボタンで操作します。

ボタン	機能
H4	頭出しする。
41	表示中のフレームを1コマ戻す。
•	再生/一時停止する。
I <b>&gt;</b>	表示中のフレームを1コマ進める。
Щ	表示中のフレームを画像として抽出する。

-プロテクト(消去禁止)について ---

任意の画像を選択し、このボタンを押すと、 選択した画像にプロテクト(消去禁止)をかけ ることができます。再びこのボタンを押す と、プロテクトを解除することができます。

### 注意

プロテクトのかかっている画像(♠)は、消 去できません。(プロテクトを解除してから 消去してください。)

-ディスプレイに何も表示されない場合 -

コントロールボックスD2-CBにキーボードを接続し、[Alt] + [M]キーを押しながら、コントロールボックスD2-CBのメインスイッチを押してください。解像度 XGA(1024 x 768)でライブ表示が開始されますので、お試しください。

# オリンパス株式会社