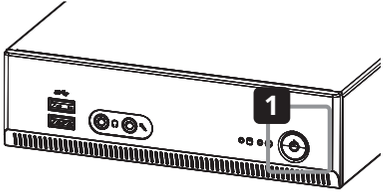


撮影手順



1 DP2-AOUのメインスイッチをONにします。
ディスプレイ右側にコントロールウィンドウが表示されます。

2 顕微鏡の調節

- ・ 顕微鏡の光路切り替えつまみを撮影(カメラ)光路に切り替えます。
- ・ 顕微鏡光路に、LBDフィルターを入れます。
- ・ 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)



3 自動露出に設定
[取り込み]タブを選択し、[カメラ]を開いて、[オート]を選択します。

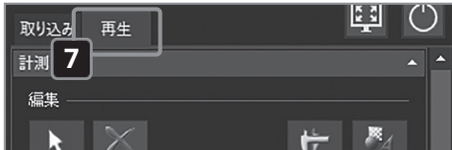


4 明るさの調整
[露出補正]の **+** または **-** ボタンを押します。
暗い標本のときは+補正します。
明るい標本のときは-補正します。

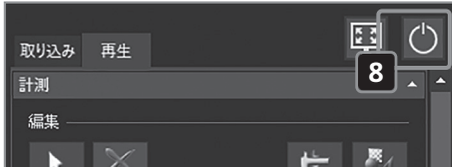
5 ライブ画像の確認
ディスプレイで標本のピントとフレーミング(撮影範囲)を確認します。



6 静止画の撮影
[スナップショット]ボタンを押します。



7 撮影結果の確認
[再生]タブを選択して撮影結果を確認します。(解説は裏面参照)



8 観察の終了
[システムの終了]ボタンを押します。(詳細は裏面参照)



6 動画の録画
[ムービーの録画]にチェックを付けます。
[ムービー]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、ライブ画像上に表示されたダイアログボックスの[ムービーの停止]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

機能	ショートカットキー
ライブ表示の開始/停止	[F7]キー*
静止画の撮影	[F8]キー*
動画の撮影	[F9]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]+[Insert]キー*

*これらの操作にはキーボードの接続が必要です。

再生手順



1 [再生]タブ表示
[再生]タブを選択します。



2 サムネイル表示
[ビュー]の[ギャラリー]ボタンを押して、ボタンを青色の状態にします。

3 ファイルの選択
ディスプレイ下部の[ギャラリー]で、表示させたい画像のサムネイルを選択します。

- 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ファイル
- : 動画ファイル
- : JPEGファイル



4 ズーム表示
[ズームアウト]、[ズームイン]、[実際のピクセル]、[ウィンドウに合わせる]のボタンを押して、ズームを変更します。



5 ファイルの削除
ディスプレイ下部の[ギャラリー]でサムネイルを選択して、[削除]ボタンを押します。

主な出荷時設定

- 静止画像解像度：3088×2076 (DP23-CU)
4104×2174 (DP28-CU)
- 露出補正：±0
- ホワイトバランス：オート
- 測光領域：画像全体
- 露出モード：オート
- シャープネス：5
- 画像スタイル：高品質カラー
(詳細は、DP23-AOU/DP28-AOUの取扱説明書を参照)

画像の最大化表示について

ボタン	機能
	再生されている画像が全画面に表示される。
画面の最大化の終了	全画面に表示された画像を元の表示に戻す。

システムの終了について
システムが終了し、DP2-AOUのメインスイッチがOFFになります。

動画の再生について
動画ファイル(AVI)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
	頭出しする。
	再生を1秒戻す。
	再生/一時停止する。
	再生を1秒進める。
	表示中のフレームを画像として抽出する。



プロテクト(削除禁止)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(削除禁止)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。

注記

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

よく使うショートカットキーについて

機能	ショートカットキー
前の画像の再生	[Alt]+[←]キー*
次の画像の再生	[Alt]+[→]キー*
選択した画像の削除	[Alt]+[Delete]キー*
[ギャラリー]のリフレッシュ	[F5]キー*

*これらの操作にはキーボードの接続が必要です。