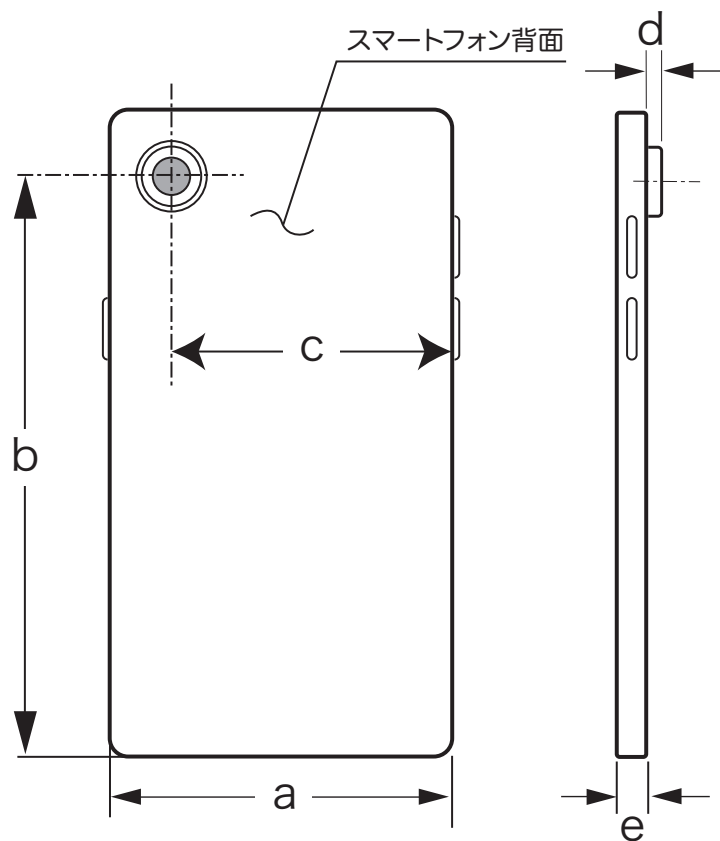


顕微鏡用スマートフォンアダプタASP880で利用可能なスマートフォンの条件は以下の通りです。

- 背面にカメラがあること
- スマートフォンの幅(a)が61~93mmのもの
- スマートフォンの底辺からカメラレンズの中心までの距離(b)が103~158mmのもの
- スマートフォンを背面から見たときの右側面からカメラレンズ中心までの距離(c)が68mm以下であること
- カメラレンズの高さ(d)が10mm以下であること
- スマートフォンの厚さ(e)が14mm以下であること
- スマートフォンの音量ボタンなどが、アダプタのクランプ部に接触する場合は、適切なスマホケースを併用することで解決します。



プリントアウト後、右図の上にスマートフォンを実際に置き、利用可能かどうかをお確かめ下さい。

- ① スマートフォンの背面が上になるように置いて下さい。
- ② 右辺および底辺が赤い線に沿うように置きます。
- ③ カメラレンズの中心がブルーの範囲内に収まれば使用可能です。

図内の点線は例です。

※下記の100mmのスケールが実際に100mmになっていることを確認した上でテストして下さい。実寸と異なる場合は、図の拡大・縮小が必要です。

