

島津試験 CSC ニュース No.162

島津マイクロフォーカスX線透視装置による ヘビ(青大将)の観察

ヘビ(青大将)頭部を島津マイクロフォーカスX線透視装置で観察しました。任意の部位の拡大画像もX線フィルム撮影に劣らない画質でリアルタイムに得られます。

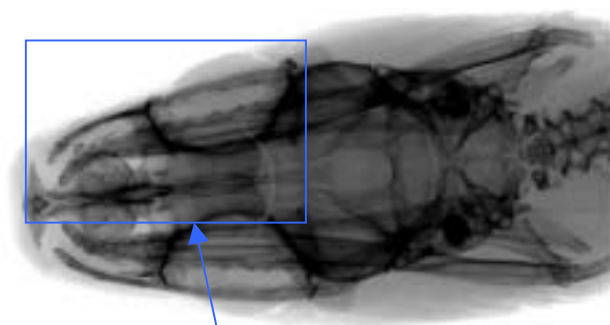


図 2 の拡大位置

図 1 頭部上から

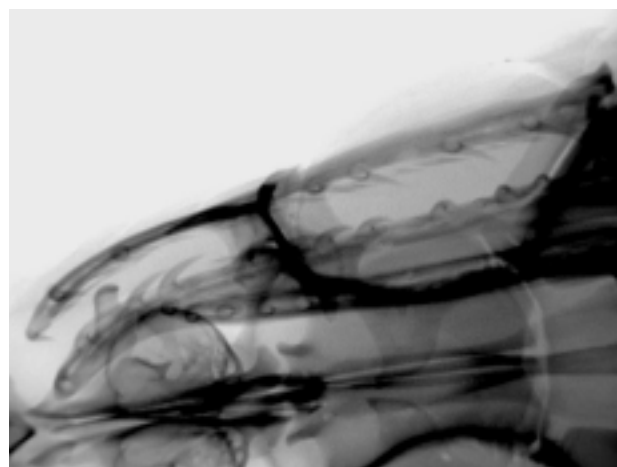


図 2 図 1 の部分拡大



図 4 の拡大位置

図 3 頭部横から

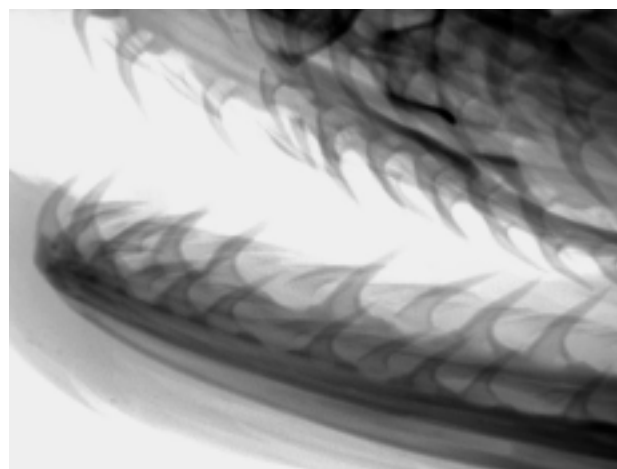


図 4 図 3 の部分拡大

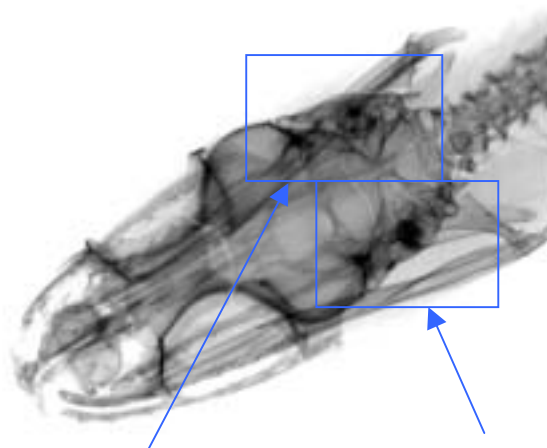


図 6 の拡大位置

図 7 の拡大位置

図 5 頭部上から（管電圧をあげて骨格を強調）

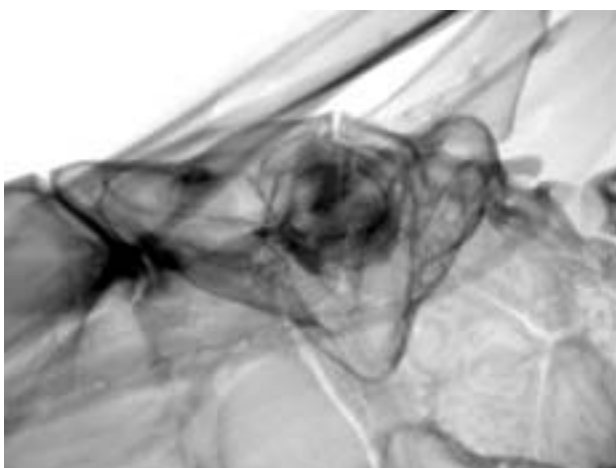


図 6 図 5 の右耳部分の拡大

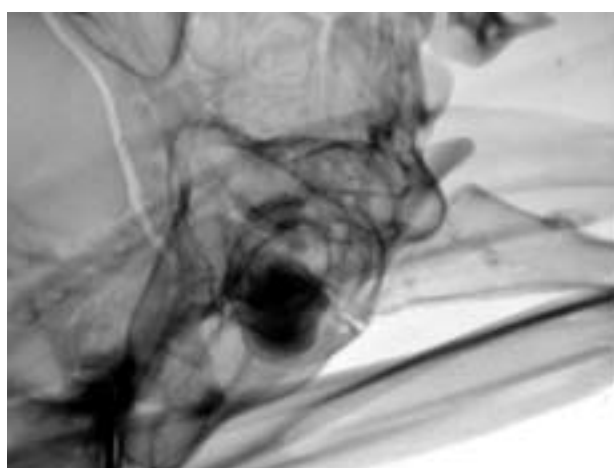


図 7 図 5 の左耳部分の拡大

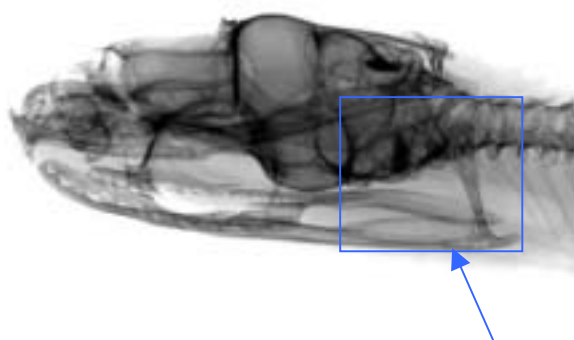


図 9 の拡大位置

図 8 頭部横から

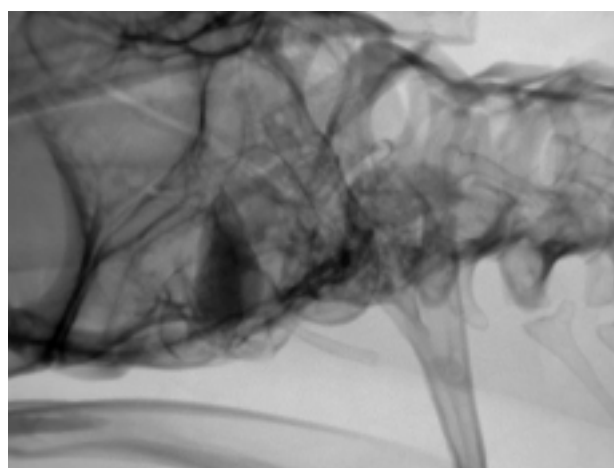


図 9 図 8 の部分拡大