

リニアック校正 校正証明書 添付資料の概要

添付書類の表示方法

※校正証明書(PDF)は Acrobat Reader で開いてください

1. 校正証明書(PDF)を開き、クリップマークをクリックします。



2. 添付されているファイルが表示されます。ダブルクリックしてファイルを開いて下さい。



各書類の概要

① 校正証明書 (PDF)

標準機関における放射線標準場の線質で校正した水吸収線量校正定数を記載しています。

② 添付資料 (PDF)

ユーザー施設の線質における水吸収線量校正定数 $N_{D,w,Q}$ の評価方法や近似式などを記載しています。近似式は校正証明書の校正結果から算出しています。

※添付資料は校正証明書(PDF)のファイル内に添付されています。

③ ユーザー線質校正定数 (Excel)

線質と水吸収線量校正定数 $N_{D,w,Q}$ の表を記載しています。ユーザー施設の線質指標に該当する水吸収線量校正定数を確認することができます。水吸収線量校正定数は添付資料に記載された近似式から算出しています。

※ユーザー線質校正定数は校正証明書(PDF)のファイル内に添付されています。