

校正手法の 区分の呼称	種類	校正範囲		校正測定能力 (信頼の水準約 95%)
X線測定器	線量測定器 (中硬X線)	エネルギー範囲 40 keV 以上 140 keV 以下		
		照射線量	20 nC kg ⁻¹ 以上 66 μC kg ⁻¹ 以下	7%
		照射線量率	0.6 μC kg ⁻¹ h ⁻¹ 以上 0.8 mC kg ⁻¹ h ⁻¹ 以下	7%
		空気カーマ	1 μGy 以上 4 mGy 以下	7%
		空気カーマ率	20 μGy h ⁻¹ 以上 30 mGy h ⁻¹ 未満	7%
		周辺線量当量	1.0 μSv 以上 5 mSv 以下	8%
		周辺線量当量率	25 μSv h ⁻¹ 以上 36 mSv h ⁻¹ 以下	8%
		個人線量	校正不可	