

令和5年7月28日

入札説明書等に関する質問書に対する回答書

公 告 日	令和5年6月28日
品 名	空間放射線測定器
質 問 事 項	
<p>【質問事項】</p> <p>○対象頁 入札仕様書 P.9 6. 記録計 「(2) 記録周期 10秒以下で設定可能なこと」</p> <p>○質問 「記録周期 10秒以下で設定可能なこと」についてですが、例えば10秒で設定した場合、10秒毎の記録計へのプロットは、瞬時値とするのか、2分値とするのかを明確にしておく必要があります。 弊社としましては、記録計へのプロットは、測定部のデータ収集時間が2分であることから2分値をプロットすることで考えております。 (テレメータと記録計には2分値を伝送します) また、記録計本体は、記録周期1秒から12時間まで設定が可能な仕様になっております。</p>	
回 答	
<p>テレメータシステムの2分値で把握しきれない瞬間的な変動を把握する必要があることから、記録計へのプロットは瞬時値とすること。</p>	