

〔様式第 1 3 号〕

〔一般競争入札〕

## 質 疑 応 答 書

工事名 (国) 2 8 6 号 (南赤石) 1 号トンネル工事

質 問 事 項	整理番号	2 5 0 5 1 0 4 5 8
	回 答	
1. 11 月 21 日に回答のありました「kaitou1」の最後の質疑回答で、簡易な施工計画書の細目②、覆工コンクリート工の幅、高さの規格値－50 mmの規格値に対する精度について、③+25 mmは－50 mmの規格値に対して何%と考えればよいかを問われ、「簡易な施工計画書上は、プラス側の管理については評価対象とはしていません」との回答がありました。この回答では、「プラス側の管理」とありますが、プラス側の「規格値」の提案を評価対象としないと理解してよろしいでしょうか。ご教示ください。	お見込みのとおりです。	
2. 簡易な施工計画書の細目②について、覆工コンクリート工の出来形管理基準値の幅、高さの規格値－50 mmと規定されており、この規格値に対して何%の精度で施工するかを求められております。この出来形管理基準値は、トンネルの幅、高さについて－50 mm以上を確保することを規定しております。例えば、提案において 0 mm（規格値の 0%）とした場合、施工は 0 mm以上の管理することによろしいでしょうか。若しくは、0 mm（規格値の 0%）を提案した場合、幅、高さの出来形は 0 mmでないと不履行になるのでしょうか。ご教示ください。	0 mm（規格値の 0%）とした場合の管理はお見込みのとおりです。また、0 mmでない場合、プラス側の管理については不履行にはなりません。なお、プラス側で管理する場合の上限値については、発注者と協議することとします。	

〔様式第 1 3 号〕

<p>3. 簡易な施工計画書の細目②について、覆工コンクリート工の出来形管理基準値の基準高の規格値±50 mmと規定されており、この規格値に対して何%の精度で施工するかを求められております。以下の例について、±50 mmの規格値に対する精度をどのように考えればよろしいでしょうか。ご教示ください。</p> <p>①±25 mm：±50 mmの規格に対し●%</p> <p>②0～+25 mm：±50 mmの規格に対し■%</p>	<p>①±25 mm：±50 mmの規格に対し 50%</p> <p>②0～+25 mm：±50 mmの規格に対し 50%</p>

注 1 この質疑応答書は、設計図書等に対して質問がある場合（見積りに必要な事項に限る。）に提出してください。会社名を記入する必要はありません。