

## 質問回答書

令和7年11月17日提出の質問（3項目）に対しまして、下記のとおり回答します。

工事（業務）名	令和7年度 新宮川岸地区竜東振興土地改良基盤整備事業 圃場整備工事
---------	--------------------------------------

質問事項	回答欄												
<p>1. 工事内訳書 頁0-0001 現場環境改善費 01率分計上有り につきまして、特別仕様書 9ページの第16章 現場環境改善費 では、無しにレ点が付されております。</p> <p>本工事におきましては、工事内訳書のとおり、現場環境改善費は率分計上有りと考えてよろしいでしょうか。</p>	<p>1. 工事内訳書に記載のとおり、現場環境改善費については率分計上有りとなります。</p>												
<p>2. 事内訳書 頁0-0008 張ブロック工 320m<sup>2</sup> にあります、施工内訳表 頁0-0156 施工 第0-0064号表 張ブロック t 12 cm (150 kg/ 個未満) 10m<sup>2</sup> につきまして、特別仕様書の末頁に あります見積価格一覧表の張ブロックでは、複数の 規格があります。数量計算書及び図面（図面番号 19/42、20/42）展開図及び、その他公表資料を確認 しましたが、10m<sup>2</sup>（若しくは全体数量の320m<sup>2</sup>） あたりの割り付け数量を示す詳細な資料がなく、設 計数量を明確に算出するのが困難であります。 設計あたりの、それぞれの部材使用数量につきま して、ご教示願います</p>	<p>2. 張ブロック全体 (320m<sup>2</sup>) の部材使用 数量は以下のとおりとなります。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">規格</th><th style="width: 50%;">数量</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>プレストーン 200MS</td><td>177枚</td></tr> <tr> <td>プレストーン 200MS カット品</td><td>8枚</td></tr> <tr> <td>プレストーン 200(1/2)MS</td><td>62枚</td></tr> <tr> <td>プレストーン 200(1/2)MS カット品</td><td>2枚</td></tr> <tr> <td>プレストーン用連結金具</td><td>286組</td></tr> </tbody> </table>	規格	数量	プレストーン 200MS	177枚	プレストーン 200MS カット品	8枚	プレストーン 200(1/2)MS	62枚	プレストーン 200(1/2)MS カット品	2枚	プレストーン用連結金具	286組
規格	数量												
プレストーン 200MS	177枚												
プレストーン 200MS カット品	8枚												
プレストーン 200(1/2)MS	62枚												
プレストーン 200(1/2)MS カット品	2枚												
プレストーン用連結金具	286組												
<p>3. 工事内訳書 頁0-0018 マルチU横断 300× 400 L=2000 (L=1500 短尺品等含む) U型側溝質量 535 kg/個 11.4m にあります、施工内訳表 頁 0-0225 施工0-0125号表 側溝 4.99個につきま して、特別仕様書の末頁にあります見積価格一覧表の マルチU横断では、300×400×2000、1500、1750 斜切と複数の規格があります。側溝 4.99個あたり に含まれる、それぞれの規格の資材の使用数量につ きまして、ご教示願います。</p>	<p>3. マルチU全体 (11.4m) の資材使用數 量は以下のとおりとなります。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">規格</th><th style="width: 50%;">数量</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>300*400 L=2000</td><td>4本</td></tr> <tr> <td>300*400 L=1500</td><td>1本</td></tr> <tr> <td>300*400 L=1750</td><td>1本</td></tr> </tbody> </table> <p style="margin-top: 20px;">側溝 4.99 個あたりの数量は <math>4.99 \div \text{全體数量} (11.4)</math> となります。</p>	規格	数量	300*400 L=2000	4本	300*400 L=1500	1本	300*400 L=1750	1本				
規格	数量												
300*400 L=2000	4本												
300*400 L=1500	1本												
300*400 L=1750	1本												