

質疑応答書

番号	図面番号	質疑事項	回答事項																																						
1		<p>① 封筒3種類、年間予定数量のうち1回あたりの発注枚数はどのくらいでしょうか。</p> <p>② 印刷内容は途中で変更することはないでしょうか。</p>	<p>① 令和3年度の発注回数及び発注数量は次のとおりです。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>長形3号 窓あき</th> <th>長形3号 窓なし</th> <th>角形2号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>10,000</td> <td>10,000</td> <td>5,000</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>5,000</td> <td>10,000</td> <td>5,000</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>10,000</td> <td>5,000</td> <td>5,000</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>10,000</td> <td>5,000</td> <td>5,000</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>2,500</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>35,000 枚</td> <td>30,000 枚</td> <td>22,500 枚</td> </tr> </tbody> </table> <p>参考：過去3か年平均値 (令和元年度～令和3年度まで)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>長形3号 窓あき</th> <th>長形3号 窓なし</th> <th>角形2号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>平均</td> <td>30,333 枚</td> <td>33,666 枚</td> <td>23,833 枚</td> </tr> </tbody> </table> <p>② 原則として、印刷内容を途中で変更することはありません。</p>			回	長形3号 窓あき	長形3号 窓なし	角形2号	1	10,000	10,000	5,000	2	5,000	10,000	5,000	3	10,000	5,000	5,000	4	10,000	5,000	5,000	5	—	—	2,500	計	35,000 枚	30,000 枚	22,500 枚		長形3号 窓あき	長形3号 窓なし	角形2号	平均	30,333 枚	33,666 枚	23,833 枚
回	長形3号 窓あき	長形3号 窓なし	角形2号																																						
1	10,000	10,000	5,000																																						
2	5,000	10,000	5,000																																						
3	10,000	5,000	5,000																																						
4	10,000	5,000	5,000																																						
5	—	—	2,500																																						
計	35,000 枚	30,000 枚	22,500 枚																																						
	長形3号 窓あき	長形3号 窓なし	角形2号																																						
平均	30,333 枚	33,666 枚	23,833 枚																																						