

### 順位法

(試料比較数：4点、 試料セット数：3セット)

名前： _____ 日付：(年/月/日) _____ / _____ / _____						
試料名：						
<ul style="list-style-type: none"> <li>・「試料」の欄に示したように、3桁の数字のラベルがついた4点の試料があります。</li> <li>・試料を試飲し _____ の順位に従って並べ換え、最も _____ の試料の番号を4と書いた欄に、次に _____ の試料の番号を3と書いた欄に記入してください。以下同様です。</li> <li>・2つの試料が同じと思われた場合、より _____ と思われる方を推測して順位をつけてください。</li> <li>・推測できない場合は「コメント」欄に区別できなかった試料の番号を記入してください。</li> </ul>						
試料	順位				コメント	
セット1	1	2	3	4	_____	
_____	_____	_____	_____	_____	_____	
セット2	_____					
_____	_____					
セット3	_____					
_____	_____					
セット4	_____					
_____	_____					
コメント						