

新旧対照表

○ 考査基準

新	旧																																																								
<p>4 「単純調査業務」について</p> <hr/> <p style="text-align: center;">高度な技術力をそれほど必要としない単純なデータ処理業務や資料収集・整理業務等について、「単純調査業務」と定義する。なお、「単純調査業務」の対象業務については、以下に示す例を参考とされたい。</p> <p>・「単純調査業務」の例</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td rowspan="5" style="text-align: center;">各部門共通</td> <td>単純なデータ収集整理業務</td> </tr> <tr> <td>単純なデータ処理業務</td> </tr> <tr> <td>書類編集的な業務</td> </tr> <tr> <td>文献収集業務</td> </tr> <tr> <td>点検業務（高度な技術を要する業務を除く）</td> </tr> <tr> <td rowspan="5" style="text-align: center;">河川、砂防及び海岸</td> <td>水理・水文観測業務</td> </tr> <tr> <td>データ加工業務（降雨解析等）</td> </tr> <tr> <td>不等流計算等の計算業務（システム開発を除く）</td> </tr> <tr> <td>補償数量の算出</td> </tr> <tr> <td>工事記録等資料の分類・整理 工事図面集、写真集等の作成</td> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="text-align: center;">道路</td> <td>一般的な現地調査</td> </tr> <tr> <td>一般的な交通量観測業務</td> </tr> <tr> <td>台帳整理等を目的とした資料収集業務</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">トンネル</td> <td>クラック等変状の計測調査</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">施工計画及び施工設備</td> <td>施工関連資料の収集整理</td> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="text-align: center;">情報</td> <td>定期的なデータメンテナンス</td> </tr> <tr> <td>資料収集的な業務</td> </tr> <tr> <td>単純なデータ作成のみの業務</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">防災</td> <td>資料収集的な業務</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">環境</td> <td>大気汚染、水質汚濁、騒音、振動等調査・分析方法が J I S 等で規定されている測定業務</td> </tr> </table>	各部門共通	単純なデータ収集整理業務	単純なデータ処理業務	書類編集的な業務	文献収集業務	点検業務（高度な技術を要する業務を除く）	河川、砂防及び海岸	水理・水文観測業務	データ加工業務（降雨解析等）	不等流計算等の計算業務（システム開発を除く）	補償数量の算出	工事記録等資料の分類・整理 工事図面集、写真集等の作成	道路	一般的な現地調査	一般的な交通量観測業務	台帳整理等を目的とした資料収集業務	トンネル	クラック等変状の計測調査	施工計画及び施工設備	施工関連資料の収集整理	情報	定期的なデータメンテナンス	資料収集的な業務	単純なデータ作成のみの業務	防災	資料収集的な業務	環境	大気汚染、水質汚濁、騒音、振動等調査・分析方法が J I S 等で規定されている測定業務	<p>4 「単純調査業務」について</p> <p style="text-align: center;">「設計業務等共通仕様書（案）」第1204 条及び第1205 条に規定する「調査業務及び計画業務」のうち、高度な技術力をそれほど必要としない単純なデータ処理業務や資料収集・整理業務等について、「単純調査業務」と定義する。なお、「単純調査業務」の対象業務については、以下に示す例を参考とされたい。</p> <p>・「単純調査業務」の例</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td rowspan="5" style="text-align: center;">各部門共通</td> <td>単純なデータ収集整理業務</td> </tr> <tr> <td>単純なデータ処理業務</td> </tr> <tr> <td>書類編集的な業務</td> </tr> <tr> <td>文献収集業務</td> </tr> <tr> <td>_____</td> </tr> <tr> <td rowspan="5" style="text-align: center;">河川、砂防及び海岸</td> <td>水理・水文観測業務</td> </tr> <tr> <td>データ加工業務（降雨解析等）</td> </tr> <tr> <td>不等流計算等の計算業務（システム開発を除く）</td> </tr> <tr> <td>補償数量の算出</td> </tr> <tr> <td>工事記録等資料の分類・整理 工事図面集、写真集等の作成</td> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="text-align: center;">道路</td> <td>一般的な現地調査</td> </tr> <tr> <td>一般的な交通量観測業務</td> </tr> <tr> <td>台帳整理等を目的とした資料収集業務</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">トンネル</td> <td>クラック等変状の計測調査</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">施工計画及び施工設備</td> <td>施工関連資料の収集整理</td> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="text-align: center;">情報</td> <td>定期的なデータメンテナンス</td> </tr> <tr> <td>資料収集的な業務</td> </tr> <tr> <td>単純なデータ作成のみの業務</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">防災</td> <td>資料収集的な業務</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">環境</td> <td>大気汚染、水質汚濁、騒音、振動等調査・分析方法が J I S 等で規定されている測定業務</td> </tr> </table>	各部門共通	単純なデータ収集整理業務	単純なデータ処理業務	書類編集的な業務	文献収集業務	_____	河川、砂防及び海岸	水理・水文観測業務	データ加工業務（降雨解析等）	不等流計算等の計算業務（システム開発を除く）	補償数量の算出	工事記録等資料の分類・整理 工事図面集、写真集等の作成	道路	一般的な現地調査	一般的な交通量観測業務	台帳整理等を目的とした資料収集業務	トンネル	クラック等変状の計測調査	施工計画及び施工設備	施工関連資料の収集整理	情報	定期的なデータメンテナンス	資料収集的な業務	単純なデータ作成のみの業務	防災	資料収集的な業務	環境	大気汚染、水質汚濁、騒音、振動等調査・分析方法が J I S 等で規定されている測定業務
各部門共通		単純なデータ収集整理業務																																																							
		単純なデータ処理業務																																																							
		書類編集的な業務																																																							
		文献収集業務																																																							
	点検業務（高度な技術を要する業務を除く）																																																								
河川、砂防及び海岸	水理・水文観測業務																																																								
	データ加工業務（降雨解析等）																																																								
	不等流計算等の計算業務（システム開発を除く）																																																								
	補償数量の算出																																																								
	工事記録等資料の分類・整理 工事図面集、写真集等の作成																																																								
道路	一般的な現地調査																																																								
	一般的な交通量観測業務																																																								
	台帳整理等を目的とした資料収集業務																																																								
トンネル	クラック等変状の計測調査																																																								
施工計画及び施工設備	施工関連資料の収集整理																																																								
情報	定期的なデータメンテナンス																																																								
	資料収集的な業務																																																								
	単純なデータ作成のみの業務																																																								
防災	資料収集的な業務																																																								
環境	大気汚染、水質汚濁、騒音、振動等調査・分析方法が J I S 等で規定されている測定業務																																																								
各部門共通	単純なデータ収集整理業務																																																								
	単純なデータ処理業務																																																								
	書類編集的な業務																																																								
	文献収集業務																																																								

河川、砂防及び海岸	水理・水文観測業務																																																								
	データ加工業務（降雨解析等）																																																								
	不等流計算等の計算業務（システム開発を除く）																																																								
	補償数量の算出																																																								
	工事記録等資料の分類・整理 工事図面集、写真集等の作成																																																								
道路	一般的な現地調査																																																								
	一般的な交通量観測業務																																																								
	台帳整理等を目的とした資料収集業務																																																								
トンネル	クラック等変状の計測調査																																																								
施工計画及び施工設備	施工関連資料の収集整理																																																								
情報	定期的なデータメンテナンス																																																								
	資料収集的な業務																																																								
	単純なデータ作成のみの業務																																																								
防災	資料収集的な業務																																																								
環境	大気汚染、水質汚濁、騒音、振動等調査・分析方法が J I S 等で規定されている測定業務																																																								

新	旧
<p>5 適用する採点表について</p> <p>(1) 業務種類別の適用採点表</p> <p>ア 測量業務 採点表 評定要領第2第1項第2号、第3号に規定する業務（<u>用地測量及び公共 嘱託登記</u>）に適用する。</p> <p>イ 地質調査業務 採点表 評定要領第2第1項第1号に規定する業務（<u>単純調査業務を除く</u>）に適用する。</p> <p>ウ 単純調査業務 採点表 評定要領第2第1項第4号に規定する業務、第1号、第3号及び第5号に規定する業務のうち<u>単純調査業務</u>に適用する。</p> <p>エ 設計業務「調査・計画業務」採点表 評定要領第2第1項第5号に規定する業務（<u>単純調査業務を除く</u>）に適用する。</p> <p>オ 設計業務「概略・予備設計」採点表 評定要領第2第1項第6号に規定する業務（<u>概略設計及び予備設計</u>）に適用する。</p> <p>カ 設計業務「詳細設計」採点表 評定要領第2第1項第6号に規定する業務（<u>詳細設計</u>）に適用する。</p> <p>キ 評定要領第2第1項第7号に規定する業務の採点表は、担当係長（監督員）が決定する。</p> <p>(2) 対象業務が複数の業務にまたがる場合の取扱い 対象業務が、上記(1)ア～キのうちの複数の業務にまたがる場合においては、業務の目的、金額を勘案し、原則として主たる業務の採点表を適用する。</p> <p>(3) 採点表の選定について 対象業務が複数にまたがる場合の取扱いや単純調査業務の選定は、担当係長（監督員）が決定する。</p>	<p>5 適用する採点表について</p> <p>(1) 業務種類別の適用採点表</p> <p>ア 測量業務 採点表 評定要領第2第1項第2号、第3号に規定する業務（<u>単純調査業務を除く</u>）に適用する。</p> <p>イ 地質調査業務 採点表 評定要領第2第1項第1号に規定する業務（<u>単純調査業務を除く</u>）に適用する。</p> <p>ウ 単純調査業務 採点表 評定要領第2第1項第1号、第2号、第3号及び第4号に規定する業務並びに第5号に規定する業務のうち<u>単純調査業務</u>に適用する。</p> <p>エ 設計業務「調査・計画業務」採点表 評定要領第2第1項第5号に規定する業務（<u>単純調査業務を除く</u>）に適用する。</p> <p>オ 設計業務「概略・予備設計」採点表 評定要領第2第1項第6号に規定する業務（<u>概略設計及び予備設計</u>）に適用する。</p> <p>カ 設計業務「詳細設計」採点表 評定要領第2第1項第6号に規定する業務（<u>詳細設計</u>）に適用する。</p> <p>キ 評定要領第2第1項第7号に規定する業務の採点表は、担当係長（監督員）が決定する。</p> <p>(2) 対象業務が複数の業務にまたがる場合の取扱い 対象業務が、上記(1)ア～キのうちの複数の業務にまたがる場合においては、業務の目的、金額を勘案し、原則として主たる業務の採点表を適用する。</p> <p>(3) 採点表の選定について 対象業務が複数にまたがる場合の取扱いや単純調査業務の選定は、担当係長（監督員）が決定する。</p>