

土地改良工事積算基準（調査・測量・設計）平成23年度（23.7.15）
正 誤 表

正									誤																																																																		
<p>参考歩掛 10 農道</p> <p>p 481～483</p> <p>(1) 適用 [略]</p> <p>(2) 類似構造物の補正 [略]</p> <p>(3) 設計歩掛</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="2">【実施設計】</th> <th colspan="7">1 基当たり歩掛</th> </tr> <tr> <th colspan="2">【10-8-4 基礎工】</th> <th rowspan="2">主任 技術者</th> <th rowspan="2">技師長</th> <th rowspan="2">主任 技師</th> <th rowspan="2">技師 A</th> <th rowspan="2">技師 B</th> <th rowspan="2">技師 C</th> <th rowspan="2">技術員</th> </tr> <tr> <th>設計工種</th> <th>作業項目</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> </tr> </tbody> </table> <p>注) 電算機使用料は、直接経費として上記歩掛の <u>2</u>%を計上する。</p>									【実施設計】		1 基当たり歩掛							【10-8-4 基礎工】		主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 A	技師 B	技師 C	技術員	設計工種	作業項目	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	<p>参考歩掛 10 農道</p> <p>p 481～483</p> <p>(1) 適用 [略]</p> <p>(2) 類似構造物の補正 [略]</p> <p>(3) 設計歩掛</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="2">【実施設計】</th> <th colspan="7">1 基当たり歩掛</th> </tr> <tr> <th colspan="2">【10-8-4 基礎工】</th> <th rowspan="2">主任 技術者</th> <th rowspan="2">技師長</th> <th rowspan="2">主任 技師</th> <th rowspan="2">技師 A</th> <th rowspan="2">技師 B</th> <th rowspan="2">技師 C</th> <th rowspan="2">技術員</th> </tr> <tr> <th>設計工種</th> <th>作業項目</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> <td>[略]</td> </tr> </tbody> </table> <p>注) 電算機使用料は、直接経費として上記歩掛の <u>1</u>%を計上する。</p>									【実施設計】		1 基当たり歩掛							【10-8-4 基礎工】		主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 A	技師 B	技師 C	技術員	設計工種	作業項目	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]
【実施設計】		1 基当たり歩掛																																																																									
【10-8-4 基礎工】		主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 A	技師 B	技師 C	技術員																																																																			
設計工種	作業項目																																																																										
[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]																																																																			
【実施設計】		1 基当たり歩掛																																																																									
【10-8-4 基礎工】		主任 技術者	技師長	主任 技師	技師 A	技師 B	技師 C	技術員																																																																			
設計工種	作業項目																																																																										
[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]																																																																			

土地改良工事積算基準（調査・測量・設計）平成23年度（24.2.23）
正 誤 表

正	誤																																																								
<p>地質、土質調査業務市場単価について p13～33</p> <p>2 直接調査費 2-1～2-2 [略]</p> <p>2-3 サウンディング及び原位置試験 (1) [略]</p> <p>(2)編成人員 編成人員は、次表を標準とする。</p> <p style="text-align: center;">(表 2-14) 編成人員</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">職 種</th> <th style="width: 20%;">地質調査技師</th> <th style="width: 20%;">主任地質調査員</th> <th style="width: 20%;">地質調査員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">人 員</td> <td style="text-align: center;">0.5 人</td> <td style="text-align: center;">1.0 人</td> <td style="text-align: center;">1.0 人</td> </tr> </tbody> </table> <p>(3)～(5) [略]</p> <p>3 間接調査費 [略]</p> <p>4 解析等調査業務 (1)～(2) [略]</p> <p>(3) 単価の構成と範囲 1)～6) [略]</p> <p>7)打合せ ① 編成人員 打合せの編成人員は次表を標準とする。</p> <p style="text-align: center;">(表 4-1) 編成人員 (1 業務当たり)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">職 種</th> <th style="width: 20%;">主任技師</th> <th style="width: 20%;">技師A</th> <th style="width: 20%;">技師B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">打合せ</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">業 務 着 手 時</td> <td style="text-align: center;">1.0</td> <td style="text-align: center;">1.0</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">中 間 打 合 せ</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1.0</td> <td style="text-align: center;">1.0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">成 果 物 納 入 時</td> <td style="text-align: center;">1.0</td> <td style="text-align: center;">1.0</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>② 中間打合せ回数は1回を標準とするが、必要に応じて変更する場合は増減の補正をする。</p> <p>(4)～(6) [略]</p>	職 種	地質調査技師	主任地質調査員	地質調査員	人 員	0.5 人	1.0 人	1.0 人	職 種	主任技師	技師A	技師B	打合せ				業 務 着 手 時	1.0	1.0		中 間 打 合 せ		1.0	1.0	成 果 物 納 入 時	1.0	1.0		<p>地質、土質調査業務市場単価について p13～33</p> <p>2 直接調査費 2-1～2-2 [略]</p> <p>2-3 サウンディング及び原位置試験 (1) [略]</p> <p>(2)編成人員 編成人員は、次表を標準とする。</p> <p style="text-align: center;">(表 2-14) 構成人員</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">職 種</th> <th style="width: 20%;">地質調査技師</th> <th style="width: 20%;">主任地質調査員</th> <th style="width: 20%;">地質調査員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">人 員</td> <td style="text-align: center;">0.5 人</td> <td style="text-align: center;">1.0 人</td> <td style="text-align: center;">1.0 人</td> </tr> </tbody> </table> <p>(3)～(5) [略]</p> <p>3 間接調査費 [略]</p> <p>4 解析等調査業務 (1)～(2) [略]</p> <p>(3) 単価の構成と範囲 1)～6) [略]</p> <p>7)打合せ ① 編成人員 打合せの編成人員は次表を標準とする。</p> <p style="text-align: center;">(表 4-1) 打合せ歩掛表 (1 業務当たり)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">職 種</th> <th style="width: 20%;">主任技師</th> <th style="width: 20%;">技師A</th> <th style="width: 20%;">技師B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">打合せ</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">業 務 着 手 時</td> <td style="text-align: center;">1.0</td> <td style="text-align: center;">1.0</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">中 間 打 合 せ</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1.0</td> <td style="text-align: center;">1.0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">成 果 物 納 入 時</td> <td style="text-align: center;">1.0</td> <td style="text-align: center;">1.0</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>② 中間打合せ回数は1回を標準とするが、必要に応じて変更する場合は増減の補正をする。</p> <p>(4)～(6) [略]</p>	職 種	地質調査技師	主任地質調査員	地質調査員	人 員	0.5 人	1.0 人	1.0 人	職 種	主任技師	技師A	技師B	打合せ				業 務 着 手 時	1.0	1.0		中 間 打 合 せ		1.0	1.0	成 果 物 納 入 時	1.0	1.0	
職 種	地質調査技師	主任地質調査員	地質調査員																																																						
人 員	0.5 人	1.0 人	1.0 人																																																						
職 種	主任技師	技師A	技師B																																																						
打合せ																																																									
業 務 着 手 時	1.0	1.0																																																							
中 間 打 合 せ		1.0	1.0																																																						
成 果 物 納 入 時	1.0	1.0																																																							
職 種	地質調査技師	主任地質調査員	地質調査員																																																						
人 員	0.5 人	1.0 人	1.0 人																																																						
職 種	主任技師	技師A	技師B																																																						
打合せ																																																									
業 務 着 手 時	1.0	1.0																																																							
中 間 打 合 せ		1.0	1.0																																																						
成 果 物 納 入 時	1.0	1.0																																																							

土地改良工事積算基準（調査・測量・設計）平成23年度（24.2.23）
正 誤 表

正	誤																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
<p>8 畑地かんがい施設 p435～441</p> <p>(1)～(3) [略]</p> <p>8-1 [略]</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">[基本設計]</th> <th style="width: 40%;">【8-2 畑地かんがい施設】</th> <th style="width: 30%;">歩掛基準 (単位)</th> </tr> <tr> <th>作業項目</th> <th>作業内容</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1 現地調査</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>1-1 現地踏査</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>1-2 土壌調査</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>1-3 用水量調査</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>1-4 土壌水分特性調査</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>1-5 インテークレートの調査</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>1-6 水源量調査</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>1-7 資料収集</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>1-8 資料の検討</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>2 計画設計諸元の検討</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>2-1 単位用水量(1)</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>2-2 単位用水量(2)</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>2-3 間断日数</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>2-4 用水計画基準年</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>2-5 水源流量</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>2-6 水収支計算</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>3 末端かんがい計画</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>3-1 かんがい方式の検討</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>3-2 ローテーション計画</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>3-3 スプリンクラー配置の計画</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>4 揚配水計画</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>4-1 基本構想</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>5 用水機場工</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>6 幹線、支線水路の設計</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>6-1 計画路線の検討</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>6-2 縦断計画図作成</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>6-3 水理計算</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>6-4 ウォーターハンマー計算</td><td>[略]</td><td>1 km</td></tr> <tr><td>6-5 管体構造計算</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>6-6 附帯構造物の設計図作成</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>6-7 数量計算</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="6" style="text-align: center;">歩掛</th> <th rowspan="2" style="text-align: center;">特記事項及び補正</th> </tr> <tr> <th>技師長</th> <th>主任技師</th> <th>技師A</th> <th>技師B</th> <th>技師C</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td></td><td>[略]</td><td>[略]</td><td></td><td>[略]</td><td></td><td>[略]</td></tr> <tr><td></td><td>[略]</td><td></td><td>[略]</td><td></td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>[略]</td><td></td><td>[略]</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>[略]</td><td></td><td>[略]</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>[略]</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>[略]</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	[基本設計]	【8-2 畑地かんがい施設】	歩掛基準 (単位)	作業項目	作業内容		1 現地調査	[略]	[略]	1-1 現地踏査	[略]	[略]	1-2 土壌調査	[略]	[略]	1-3 用水量調査	[略]	[略]	1-4 土壌水分特性調査	[略]	[略]	1-5 インテークレートの調査	[略]	[略]	1-6 水源量調査	[略]	[略]	1-7 資料収集	[略]	[略]	1-8 資料の検討	[略]	[略]	2 計画設計諸元の検討	[略]	[略]	2-1 単位用水量(1)	[略]	[略]	2-2 単位用水量(2)	[略]	[略]	2-3 間断日数	[略]	[略]	2-4 用水計画基準年	[略]	[略]	2-5 水源流量	[略]	[略]	2-6 水収支計算	[略]	[略]	3 末端かんがい計画	[略]	[略]	3-1 かんがい方式の検討	[略]	[略]	3-2 ローテーション計画	[略]	[略]	3-3 スプリンクラー配置の計画	[略]	[略]	4 揚配水計画	[略]	[略]	4-1 基本構想	[略]	[略]	5 用水機場工	[略]	[略]	6 幹線、支線水路の設計	[略]	[略]	6-1 計画路線の検討	[略]	[略]	6-2 縦断計画図作成	[略]	[略]	6-3 水理計算	[略]	[略]	6-4 ウォーターハンマー計算	[略]	1 km	6-5 管体構造計算	[略]	[略]	6-6 附帯構造物の設計図作成	[略]	[略]	6-7 数量計算	[略]	[略]	歩掛						特記事項及び補正	技師長	主任技師	技師A	技師B	技師C	技術員		[略]	[略]		[略]		[略]		[略]		[略]		[略]	[略]			[略]		[略]	[略]	[略]			[略]		[略]	[略]	[略]					[略]	[略]	[略]	[略]							<p>8 畑地かんがい施設 p435～441</p> <p>(1)～(3) [略]</p> <p>8-1 [略]</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">[基本設計]</th> <th style="width: 40%;">【8-2 畑地かんがい施設】</th> <th style="width: 30%;">歩掛基準 (単位)</th> </tr> <tr> <th>作業項目</th> <th>作業内容</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1 現地調査</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>1-1 現地踏査</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>1-2 土壌調査</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>1-3 用水量調査</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>1-4 土壌水分特性調査</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>1-5 インテークレートの調査</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>1-6 水源量調査</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>1-7 資料収集</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>1-8 資料の検討</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>2 計画設計諸元の検討</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>2-1 単位用水量(1)</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>2-2 単位用水量(2)</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>2-3 間断日数</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>2-4 用水計画基準年</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>2-5 水源流量</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>2-6 水収支計算</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>3 末端かんがい計画</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>3-1 かんがい方式の検討</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>3-2 ローテーション計画</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>3-3 スプリンクラー配置の計画</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>4 揚配水計画</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>4-1 基本構想</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>5 用水機場工</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>6 幹線、支線水路の設計</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>6-1 計画路線の検討</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>6-2 縦断計画図作成</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>6-3 水理計算</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>6-4 ウォーターハンマー計算</td><td>[略]</td><td>1式</td></tr> <tr><td>6-5 管体構造計算</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>6-6 附帯構造物の設計図作成</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>6-7 数量計算</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="6" style="text-align: center;">歩掛</th> <th rowspan="2" style="text-align: center;">特記事項及び補正</th> </tr> <tr> <th>技師長</th> <th>主任技師</th> <th>技師A</th> <th>技師B</th> <th>技師C</th> <th>技術員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td></td><td>[略]</td><td>[略]</td><td></td><td>[略]</td><td></td><td>[略]</td></tr> <tr><td></td><td>[略]</td><td></td><td>[略]</td><td></td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>[略]</td><td></td><td>[略]</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>[略]</td><td></td><td>[略]</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>[略]</td><td>[略]</td><td>[略]</td></tr> <tr><td>[略]</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	[基本設計]	【8-2 畑地かんがい施設】	歩掛基準 (単位)	作業項目	作業内容		1 現地調査	[略]	[略]	1-1 現地踏査	[略]	[略]	1-2 土壌調査	[略]	[略]	1-3 用水量調査	[略]	[略]	1-4 土壌水分特性調査	[略]	[略]	1-5 インテークレートの調査	[略]	[略]	1-6 水源量調査	[略]	[略]	1-7 資料収集	[略]	[略]	1-8 資料の検討	[略]	[略]	2 計画設計諸元の検討	[略]	[略]	2-1 単位用水量(1)	[略]	[略]	2-2 単位用水量(2)	[略]	[略]	2-3 間断日数	[略]	[略]	2-4 用水計画基準年	[略]	[略]	2-5 水源流量	[略]	[略]	2-6 水収支計算	[略]	[略]	3 末端かんがい計画	[略]	[略]	3-1 かんがい方式の検討	[略]	[略]	3-2 ローテーション計画	[略]	[略]	3-3 スプリンクラー配置の計画	[略]	[略]	4 揚配水計画	[略]	[略]	4-1 基本構想	[略]	[略]	5 用水機場工	[略]	[略]	6 幹線、支線水路の設計	[略]	[略]	6-1 計画路線の検討	[略]	[略]	6-2 縦断計画図作成	[略]	[略]	6-3 水理計算	[略]	[略]	6-4 ウォーターハンマー計算	[略]	1式	6-5 管体構造計算	[略]	[略]	6-6 附帯構造物の設計図作成	[略]	[略]	6-7 数量計算	[略]	[略]	歩掛						特記事項及び補正	技師長	主任技師	技師A	技師B	技師C	技術員		[略]	[略]		[略]		[略]		[略]		[略]		[略]	[略]			[略]		[略]	[略]	[略]			[略]		[略]	[略]	[略]					[略]	[略]	[略]	[略]						
[基本設計]	【8-2 畑地かんがい施設】	歩掛基準 (単位)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
作業項目	作業内容																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
1 現地調査	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1-1 現地踏査	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1-2 土壌調査	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1-3 用水量調査	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1-4 土壌水分特性調査	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1-5 インテークレートの調査	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1-6 水源量調査	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1-7 資料収集	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1-8 資料の検討	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
2 計画設計諸元の検討	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
2-1 単位用水量(1)	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
2-2 単位用水量(2)	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
2-3 間断日数	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
2-4 用水計画基準年	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
2-5 水源流量	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
2-6 水収支計算	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
3 末端かんがい計画	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
3-1 かんがい方式の検討	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
3-2 ローテーション計画	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
3-3 スプリンクラー配置の計画	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
4 揚配水計画	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
4-1 基本構想	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
5 用水機場工	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
6 幹線、支線水路の設計	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
6-1 計画路線の検討	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
6-2 縦断計画図作成	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
6-3 水理計算	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
6-4 ウォーターハンマー計算	[略]	1 km																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
6-5 管体構造計算	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
6-6 附帯構造物の設計図作成	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
6-7 数量計算	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
歩掛						特記事項及び補正																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
技師長	主任技師	技師A	技師B	技師C	技術員																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	[略]	[略]		[略]		[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
	[略]		[略]		[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		[略]		[略]	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		[略]		[略]	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
				[略]	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
[基本設計]	【8-2 畑地かんがい施設】	歩掛基準 (単位)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
作業項目	作業内容																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
1 現地調査	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1-1 現地踏査	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1-2 土壌調査	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1-3 用水量調査	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1-4 土壌水分特性調査	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1-5 インテークレートの調査	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1-6 水源量調査	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1-7 資料収集	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1-8 資料の検討	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
2 計画設計諸元の検討	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
2-1 単位用水量(1)	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
2-2 単位用水量(2)	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
2-3 間断日数	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
2-4 用水計画基準年	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
2-5 水源流量	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
2-6 水収支計算	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
3 末端かんがい計画	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
3-1 かんがい方式の検討	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
3-2 ローテーション計画	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
3-3 スプリンクラー配置の計画	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
4 揚配水計画	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
4-1 基本構想	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
5 用水機場工	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
6 幹線、支線水路の設計	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
6-1 計画路線の検討	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
6-2 縦断計画図作成	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
6-3 水理計算	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
6-4 ウォーターハンマー計算	[略]	1式																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
6-5 管体構造計算	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
6-6 附帯構造物の設計図作成	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
6-7 数量計算	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
歩掛						特記事項及び補正																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
技師長	主任技師	技師A	技師B	技師C	技術員																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	[略]	[略]		[略]		[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
	[略]		[略]		[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		[略]		[略]	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		[略]		[略]	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
				[略]	[略]	[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
[略]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					

		[略]		[略]		
	[略]	[略]				
		[略]		[略]		
	[略]	[略]		[略]	[略]	[略]
		[略]	[略]			
	[略]		[略]		[略]	[略]
[略]						[略]
		[略]	[略]	[略]	[略]	
	[略]	[略]			[略]	
		[略]	[略]	[略]	[略]	
		[略]		[略]	[略]	
	[略]	[略]	[略]	[略]		[略]
[略]				[略]		
		[略]		[略]	[略]	
			[略]		[略]	
				[略]		
		[略]				
		[略]		[略]		
			[略]	[略]	[略]	
				[略]	[略]	
				[略]	[略]	

		[略]		[略]		
	[略]	[略]				
		[略]		[略]		
	[略]	[略]		[略]	[略]	[略]
		[略]	[略]			
	[略]		[略]		[略]	[略]
[略]						[略]
		[略]	[略]	[略]	[略]	
	[略]	[略]			[略]	
		[略]	[略]	[略]	[略]	
		[略]		[略]	[略]	
	[略]	[略]	[略]	[略]		[略]
[略]				[略]		
		[略]		[略]	[略]	
			[略]		[略]	
				[略]		
		[略]				
		[略]		[略]		
			[略]	[略]	[略]	
				[略]	[略]	
				[略]	[略]	

土地改良工事積算基準（調査・測量・設計）平成23年度（24.2.23）
正誤表

正												誤											
参考歩掛 12 小水力発電所 p 509～514 (1)～(4) [略]												参考歩掛 12 小水力発電所 p 509～514 (1)～(4) [略]											
12-1 小電力発電予備調査歩掛（単独地点調査） [略]												12-1 小電力発電予備調査歩掛（単独地点調査） [略]											
12-2 小電力発電基本計画歩掛 [略]												12-2 小電力発電基本計画歩掛 [略]											
12-3 小水力発電実施設計歩掛（土木関係）												12-3 小水力発電実施設計歩掛（土木関係）											
項 目	歩 掛										標 準 業 務	項 目	歩 掛										標 準 業 務
	主任技術者	技師長	主任技師	技師A			技師 B	技師 C	技 術 員	計			主任技術者	技師長	主任技師	技師A			技師 B	技師 C	技 術 員	計	
				土 木	地 質	電 気										土 木	地 質	電 気					
物の水路構造設計	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]		
工の附帯工設計	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]	[略]		
水 理 計 算				1			1	2	4					1			1	2	4		水路通水容量、損失落差、理論水力及び出力水圧鉄管水撃圧、ヘッドタンク余水吐及び余水路通水容量、取水設備の洪水量、及び洪水位、水圧鉄管管圧計算。固定台等の安定計算。		
構造計算・安定計算				1			2	6	10					1			2	6	10		設計図に基づく土木工事数量の計算（建築工事数量を除く。）		
工事数量（土木関係）			1	1			5	10	15					1	1		5	10	15		実施設計のまとめ及び照査並びに設計上の問題点の指摘。		
照 査 及 び 総 合 検 討		1	2	1		1								1	2	1	1				本報告書、構造計算書、水理計算書、安定計算書、数量計算書、設計図		
報 告 書 作 成			1	2	1	1	3	5	5					1	2	1	1	3	5	5			
小 計		1	4	6	1	2	11	23	34	82				1	4	6	1	2	11	23	34	82	
合 計		9	19.5	25	11	9.5	37	47	69	227				9	19.5	25	11	9.5	37	47	69	227	