



1. 内容：月例会や外部での試合、練習時のスコアなどを[ScoreCal]を用いてデータベースに登録するとスマホやパソコンなどを用いて過去のデータをいつでも見ることができるようになるシステムです
2. 利用方法

- (ア)希望される方は申し出いただければ、専用のアクセス URL を発行します
- (イ)URL にアクセスいただくと

- ① 月例会以外でも（外部の試合、練習中）スコア記入ができるようになります  
＊月例会の記録も本データベースに登録されていますので、一緒に管理が可能です
- ② 過去の結果を月別などによって抽出閲覧することができます
- ③ Excel からアクセスすることで詳細なデータをみることもできます

### 3. 操作方法

発行された URL にアクセスしたときの画面

⑦月例会関係のメニュー  
(別紙マニュアル参照)

⑥事前エントリー  
フォーム。

④エクセル用のスコア閲覧ツール  
ArcheryScoreView(light).xlsm がダウ  
ンロードできます。

① 選んでクリックすると  
ScoreCalでスコア記録スタートです。  
操作方法は ScoreCal そのものです。  
36射1~2ラウンド  
30射1~3ラウンド 好きなものを選  
択

⑨手書きスコアの読み取り  
自動計算器

③過去のスコア記録から  
データを削除できます。  
間違って登録したものや消して  
しまいたいスコアを削除（笑）

③後日入力で日付だけを修正

②過去のスコア記録から  
データを抽出できます。

⑤カレンダー  
協会の最新予定を確認できます

⑧サイト計算機  
2つの距離のデータから、その他の距  
離のサイト目安計算できます。

iaaCAL Lite  
月例会以外で試合を開  
催したいときや、その  
試合に参加するときに

### ① ScoreCal

選んでクリックすると情報入力画面が表示されます。送信を押してスタートです。

あとは月例会の ScoreCal 同様に入力し、データベースに登録すれば完了です。

競技種はあとからスコアを区別するための立順データを使用して区別します。

Z : 公式試合、N:非公式試合、P ; 練習、O:その他

試合番号 ; 任意の半角英数字(大文字)

1 ~ 2 文字で入力

同日、同番号の記録は上書きされますので注意

### ② スコア記録 : 抽出条件を指定して[表示]をクリックすると過去のスコアが抽出表示されます。

抽出条件を指定すると過去のスコアが一覧表示されます

月例会のみの記録を表示します

月例会で認定された現在のクラスを表示します

メンバー同士で同じ試合番号を決めてスコア記録するだけで、ここからスコア順位を表示できます  
試合登録などせずに気軽にミニゲームができます

自己最高点を確認できます

### ③ スコア削除

消したいスコアを記録から確認して ID をメモしておいてください。  
ID を指定して 1 件ずつ消去できます。  
注意) 消去後は復元できません

Enjoy Archery!

## ⑨スコア OCR

手書きのスコアをスキャンして合計点の計算をしてくれます

	<p>1. カメラの枠が表示されます。縦横比が素点の欄に合うようにスライダーで調整</p>		<p>2. 素点と枠をぴったり合わせてシャッター<sup>*</sup>周囲の罫線や他の数字が入らないように</p>																																																																																																																																																																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">スコア確認</th> <th colspan="3">戻り直す</th> </tr> <tr> <th>No.</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>3針</th> <th>6針</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>10</td> <td>9</td> <td>19</td> <td></td> <td>46</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>10</td> <td>9</td> <td>8</td> <td>27</td> <td>46</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>9</td> <td>9</td> <td>9</td> <td>27</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>9</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>25</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>10</td> <td>9</td> <td>8</td> <td>27</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>8</td> <td>7</td> <td>7</td> <td>22</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>9</td> <td>8</td> <td>6</td> <td>23</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>1</td> <td>9</td> <td>7</td> <td>17</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>9</td> <td>9</td> <td>6</td> <td>24</td> <td></td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>7</td> <td>7</td> <td>5</td> <td>19</td> <td></td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>X</td> <td>9</td> <td>6</td> <td>25</td> <td></td> </tr> <tr> <td>12</td> <td></td> <td>9</td> <td>8</td> <td>17</td> <td>272</td> </tr> <tr> <td>TEN: 4 / X: 1</td> <td colspan="5">確定</td> </tr> </tbody> </table>	スコア確認			戻り直す			No.	1	2	3	3針	6針	1	10	9	19		46	2	10	9	8	27	46	3	9	9	9	27		4	9	8	8	25		5	10	9	8	27		6	8	7	7	22		7	9	8	6	23		8	1	9	7	17		9	9	9	6	24		10	7	7	5	19		11	X	9	6	25		12		9	8	17	272	TEN: 4 / X: 1	確定					<p>読み取りミスのスコアにタッチして修正</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">スコア確認</th> <th colspan="3">戻り直す</th> </tr> <tr> <th>No.</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>3針</th> <th>6針</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>10</td> <td>9</td> <td>19</td> <td></td> <td>46</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>10</td> <td>9</td> <td>8</td> <td>27</td> <td>46</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>9</td> <td>9</td> <td>9</td> <td>27</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>9</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>25</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>10</td> <td>9</td> <td>8</td> <td>27</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>8</td> <td>7</td> <td>7</td> <td>22</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>9</td> <td>8</td> <td>6</td> <td>23</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>1</td> <td>9</td> <td>7</td> <td>17</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>9</td> <td>9</td> <td>6</td> <td>24</td> <td></td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>7</td> <td>7</td> <td>5</td> <td>19</td> <td></td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>X</td> <td>9</td> <td>6</td> <td>25</td> <td></td> </tr> <tr> <td>12</td> <td></td> <td>9</td> <td>8</td> <td>17</td> <td>272</td> </tr> <tr> <td>TEN: 4 / X: 1</td> <td colspan="5">確定</td> </tr> </tbody> </table>	スコア確認			戻り直す			No.	1	2	3	3針	6針	1	10	9	19		46	2	10	9	8	27	46	3	9	9	9	27		4	9	8	8	25		5	10	9	8	27		6	8	7	7	22		7	9	8	6	23		8	1	9	7	17		9	9	9	6	24		10	7	7	5	19		11	X	9	6	25		12		9	8	17	272	TEN: 4 / X: 1	確定					<p>テンキーでスコア修正入力</p>
スコア確認			戻り直す																																																																																																																																																																																				
No.	1	2	3	3針	6針																																																																																																																																																																																		
1	10	9	19		46																																																																																																																																																																																		
2	10	9	8	27	46																																																																																																																																																																																		
3	9	9	9	27																																																																																																																																																																																			
4	9	8	8	25																																																																																																																																																																																			
5	10	9	8	27																																																																																																																																																																																			
6	8	7	7	22																																																																																																																																																																																			
7	9	8	6	23																																																																																																																																																																																			
8	1	9	7	17																																																																																																																																																																																			
9	9	9	6	24																																																																																																																																																																																			
10	7	7	5	19																																																																																																																																																																																			
11	X	9	6	25																																																																																																																																																																																			
12		9	8	17	272																																																																																																																																																																																		
TEN: 4 / X: 1	確定																																																																																																																																																																																						
スコア確認			戻り直す																																																																																																																																																																																				
No.	1	2	3	3針	6針																																																																																																																																																																																		
1	10	9	19		46																																																																																																																																																																																		
2	10	9	8	27	46																																																																																																																																																																																		
3	9	9	9	27																																																																																																																																																																																			
4	9	8	8	25																																																																																																																																																																																			
5	10	9	8	27																																																																																																																																																																																			
6	8	7	7	22																																																																																																																																																																																			
7	9	8	6	23																																																																																																																																																																																			
8	1	9	7	17																																																																																																																																																																																			
9	9	9	6	24																																																																																																																																																																																			
10	7	7	5	19																																																																																																																																																																																			
11	X	9	6	25																																																																																																																																																																																			
12		9	8	17	272																																																																																																																																																																																		
TEN: 4 / X: 1	確定																																																																																																																																																																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">スコア確認</th> <th colspan="3">戻り直す</th> </tr> <tr> <th>No.</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>3針</th> <th>6針</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>9</td> <td>29</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>10</td> <td>9</td> <td>8</td> <td>27</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>9</td> <td>9</td> <td>9</td> <td>27</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>9</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>25</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>10</td> <td>9</td> <td>8</td> <td>27</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>8</td> <td>7</td> <td>7</td> <td>22</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>9</td> <td>8</td> <td>6</td> <td>23</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>10</td> <td>9</td> <td>7</td> <td>26</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>9</td> <td>9</td> <td>6</td> <td>24</td> <td></td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>7</td> <td>7</td> <td>5</td> <td>19</td> <td></td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>X</td> <td>9</td> <td>6</td> <td>25</td> <td></td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>X</td> <td>9</td> <td>8</td> <td>27</td> <td>301</td> </tr> <tr> <td>TEN: 7 / X: 2</td> <td colspan="5">確定</td> </tr> </tbody> </table>	スコア確認			戻り直す			No.	1	2	3	3針	6針	1	10	10	9	29		2	10	9	8	27		3	9	9	9	27		4	9	8	8	25		5	10	9	8	27		6	8	7	7	22		7	9	8	6	23		8	10	9	7	26		9	9	9	6	24		10	7	7	5	19		11	X	9	6	25		12	X	9	8	27	301	TEN: 7 / X: 2	確定					<p>修正完了したら確定で終了 手書きスコアの合計点、TEN,X数チェックで終了(^^)/</p>																																																																																												
スコア確認			戻り直す																																																																																																																																																																																				
No.	1	2	3	3針	6針																																																																																																																																																																																		
1	10	10	9	29																																																																																																																																																																																			
2	10	9	8	27																																																																																																																																																																																			
3	9	9	9	27																																																																																																																																																																																			
4	9	8	8	25																																																																																																																																																																																			
5	10	9	8	27																																																																																																																																																																																			
6	8	7	7	22																																																																																																																																																																																			
7	9	8	6	23																																																																																																																																																																																			
8	10	9	7	26																																																																																																																																																																																			
9	9	9	6	24																																																																																																																																																																																			
10	7	7	5	19																																																																																																																																																																																			
11	X	9	6	25																																																																																																																																																																																			
12	X	9	8	27	301																																																																																																																																																																																		
TEN: 7 / X: 2	確定																																																																																																																																																																																						