

駅伝大会時間集計システム(生活時刻対応版)

# 駅伝君



※チーム数 最大120チーム 最大区間数 16区間  
※北は北海道から南は沖縄まで日本全国のユーザーに  
使用実績があります。  
※主に各市町村の教育委員会またはスポーツ振興関係の  
部署の方が多数導入されています。

大会時間集計20年の実績  
各地方自治体の  
教育委員会またはスポーツ振興課で活躍

## Ver.9.0

Windows7・Windows8・Windows10 対応

※駅伝大会で培われたノウハウ満載

生活時刻対応版ついに登場  
従来の累計時刻も併用  
デモ無料体験版で実感を!

2015年版

定価 40,000円(税別)

※バージョンアップ価格 30,000円

※パソコン複数台の場合は御相談

開発・発売元

 Cysolution

〒882-0812 宮崎県延岡市本小路24-2

E-mail : yanach@d4.dion.ne.jp

電話 : 080-1709-8599

## 集計表Excel出力例

順位集計表		順位集計表		順位集計表		順位集計表		順位集計表	
月〇〇駅伝大会		月〇〇駅伝大会		月〇〇駅伝大会		月〇〇駅伝大会		月〇〇駅伝大会	
日 2014.10.23		日 2014.10.23		日 2014.10.23		日 2014.10.23		日 2014.10.23	
区間数 5区間		区間数 5区間		区間数 5区間		区間数 5区間		区間数 5区間	
チーム数 8		チーム数 8		チーム数 8		チーム数 8		チーム数 8	
【駅伝君】		【駅伝君】		【駅伝君】		【駅伝君】		【駅伝君】	
順位	NOカード	チーム名	1区	2区	3区	4区	5区		
1	4	宮崎県	3 4:23	1 12:32	1 20:12	2 36:42	1 56:32		
			3 4:23	賞1 8:09	チーム累計時間・順位		賞1 19:50		
			宋茂	宋武	清家治	野田久一	広島秀雄		
2	3	長崎県	2 4:11	6 15:35	3 21:56	1 32:03	2 1:01:03		
			2 4:11	7 11:24	賞1 8:21	賞1 10:07	2 29:00		
			井上勝	個人区間時間・区間賞表示		小手川雄二	千田恭一		
3	5	鹿児島県	1 4:11	2 12:52	4 22:10	5 38:33	3 1:09:52		
			賞1 4:11	3 8:41	7 9:18	5 16:23	3 31:19		
			西郷隆盛	小村寿太郎	豊臣秀頼	芦田信二	長田常雄		
4	1	大分県	6 4:30	4 13:24	5 23:14	3 37:11	4 1:12:58		
			6 4:30	4 8:54	8 9:50	2 13:57	4 35:47		
			石田光成	豊臣秀吉	織田信長<	前田利家	堀田啓二		
5	2	佐賀県	7 4:35	3 12:56	2 21:36	4 38:20	5 1:14:22		
			7 4:35	2 8:21	5 8:40	7 16:44	5 36:02		
			山田太郎	小泉真一郎	吉田茂	吉井三郎	古瀬修一		
6	6	熊本県	8 4:45	7 16:03	7 25:03	6 39:02	6 1:15:47		
			8 4:45	6 11:18	6 9:00	2 12:50	6 26:45		
			石橋和男	柳修平	中村治	繰り上げ・棄権表示			
7	7	沖縄県	4 4:25	5 15:24	6 24:01	7 40:12	7 1:21:06		
			4 4:25	5 10:59	4 8:37	繰 16:11	7 40:54		
			具志堅雄二	下屋敷健吾	伊衆院治	中村伸二郎	田島康之		

※専用ソフトだからこそできる、Excelのみの集計表ではありえない出力  
 ソフトからExcelシートへの本格出力集計表  
 ※チーム累計時間・順位 個人区間時間・順位・区間賞表示  
 繰り上げ・棄権処理もなんなくこなします,修正も簡単に行えます。

迅速な情報発信  
 集計結果  
 Excelメール配信機能

# 駅伝君

メニュー画面

区間時間入力画面

駅伝集計ノウハウ満載のソフトです。  
使って安心・楽々集計

出力設定画面 ※多様な選択集計可能



チーム名メンバー登録画面  
Excel表からのインポート  
(読み込み)可能



時間集計Excel出力



集計結果Excelメール配信機能

区間毎集計速報  
区間毎順位、時間  
入力で即Excel出力

区間名	順位	時間
1区	1	35:55
2区	2	35:57
3区	3	36:00
4区	4	36:03
5区	5	36:04
6区	6	36:05
7区	7	36:05
8区	8	36:06
9区	9	36:07
10区	10	36:07
11区	11	36:08
12区	12	36:10
13区	13	36:10
14区	14	36:12
15区	15	36:12
16区	16	36:13
17区	17	36:15
18区	18	36:16
19区	19	36:17
20区	20	36:17

区間経過グラフExcel出力

