

グランドシニア杯A

開催年月日 : 2016年07月22日(金)

競技方法 : アンダーハンディ

使用コース : 東 西

最大ハンデ : 男性14.0 女性14.0

順位決定方法 : マッチング・スコアコード カウントバック 参加人数 男性19人 女性0人 合計19人

順位	参加者氏名	東	西	GROSS	HDCP	NET	GROSS順位	備考
1	黒川 **	36	35	71	10.0	61.0		
2	奥谷 *	41	35	76	14.0	62.0		
3	溝上 ***	37	36	73	10.0	63.0		
4	御手洗 **	39	38	77	13.0	64.0		
5	品川 *	40	37	77	12.0	65.0		
6	久保 **	36	37	73	8.0	65.0		
7	十川 *	39	37	76	10.0	66.0		
8	藤本 **	38	41	79	12.0	67.0		
9	九万田 **	43	38	81	13.0	68.0		
10	川本 *	38	38	76	8.0	68.0		
11	船越 *	39	38	77	8.0	69.0		
12	伊村 *	37	44	81	11.0	70.0		
13	辻 **	39	44	83	11.0	72.0		
14	中村 *	37	45	82	10.0	72.0		
15	大野 **	39	40	79	5.0	74.0		
16	吉田 **	48	41	89	14.0	75.0		
17	塩津 **	46	44	90	13.0	77.0		
18	中嶋 **	44	43	87	9.0	78.0		
19	宗利 **	44	47	91	13.0	78.0		

グランドシニア杯B

開催年月日 : 2016年07月22日(金)

競技方法 : アンダーハンディ

使用コース : 東西

最大ハンデ 男性30.0 女性30.0

順位決定方法 : マッチング・スコアコード カウントバック 参加人数 男性39人 女性0人 合計39人

順位	参加者氏名	東	西	GROSS	HDCP	NET	GROSS順位	備考
1	戸根 **	41	39	80	22.0	58.0		
2	政井 **	41	44	85	26.0	59.0		
3	中山 **	39	40	79	19.0	60.0		
4	竹綱 **	44	39	83	22.0	61.0		
5	野上 **	38	39	77	16.0	61.0		
6	前田 *	41	42	83	22.0	61.0		
7	黒木 **	46	44	90	28.0	62.0		
8	奥山 **	48	44	92	29.0	63.0		
9	大封 **	44	42	86	23.0	63.0		
10	松谷 **	38	44	82	19.0	63.0		
11	近藤 **	45	43	88	23.0	65.0		
12	坂井 *	42	41	83	18.0	65.0		
13	三村 **	47	48	95	30.0	65.0		
14	柴崎 **	38	43	81	16.0	65.0		
15	上野 **	47	49	96	30.0	66.0		
16	光嶋 **	40	45	85	19.0	66.0		
17	田中 *	44	47	91	24.0	67.0		
18	谷間 **	54	44	98	30.0	68.0		
19	中尾 **	43	41	84	16.0	68.0		
20	吉野 **	50	46	96	26.0	70.0		
21	松下 **	44	42	86	16.0	70.0		
22	戸高 **	43	46	89	19.0	70.0		
23	中村 **	43	47	90	20.0	70.0		
24	伊東 **	42	45	87	16.0	71.0		
25	島村 ***	48	45	93	21.0	72.0		
26	船曳 **	43	49	92	20.0	72.0		
27	岡本 **	47	47	94	21.0	73.0		
28	志水 *	46	46	92	19.0	73.0		
29	宿屋 ***	54	50	104	30.0	74.0		
30	野口 **	50	46	96	22.0	74.0		
31	脇田 ***	53	48	101	22.0	79.0		
32	枝元 **	46	53	99	20.0	79.0		
33	下島 **	53	45	98	18.0	80.0		
34	小西 **	45	52	97	17.0	80.0		
35	上田 **	50	51	101	19.0	82.0		
36	高嶋 **	50	53	103	17.0	86.0		
37	北 **	56	55	111	23.0	88.0		
38	戸田 **	59	59	118	30.0	88.0		
	木下 **							NR