

【ミックス40・50の部】

【リーグ戦】

10月15日(日)

D E コート

勝ち=3点・引分け=1点

ミックス40・50	ジャンボSVC	佐井ボーグ	大阪さくら A	北梅津S.V.C.	太秦SVBC	le petit bonheur	みなみな	採点	セット率	得点率	順位
13 ジャンボSVC 京都府京都市	<del>1</del>	1 $\begin{matrix} \text{D } 10 \\ \left[ \begin{array}{cc} 9 & - & 15 \\ 15 & - & 13 \end{array} \right] 1 \\ \text{所要時間 } 21 \text{ 分} \end{matrix}$	2 $\begin{matrix} \text{E } 8 \\ \left[ \begin{array}{cc} 16 & - & 14 \\ 15 & - & 11 \end{array} \right] 0 \\ \text{所要時間 } 20 \text{ 分} \end{matrix}$	1 $\begin{matrix} \text{D } 7 \\ \left[ \begin{array}{cc} 13 & - & 15 \\ 15 & - & 11 \end{array} \right] 1 \\ \text{所要時間 } 17 \text{ 分} \end{matrix}$	2 $\begin{matrix} \text{E } 5 \\ \left[ \begin{array}{cc} 15 & 10 \\ 15 & 11 \end{array} \right] 0 \\ \text{所要時間 } 24 \text{ 分} \end{matrix}$	0 $\begin{matrix} \text{D } 4 \\ \left[ \begin{array}{cc} 10 & 15 \\ 7 & 15 \end{array} \right] 2 \\ \text{所要時間 } 17 \text{ 分} \end{matrix}$	2 $\begin{matrix} \text{E } 2 \\ \left[ \begin{array}{cc} 15 & 9 \\ 15 & 6 \end{array} \right] 0 \\ \text{所要時間 } 15 \text{ 分} \end{matrix}$	11	8 4	160 145	3
14 佐井ボーグ 大阪府吹田市	1 $\begin{matrix} \text{D } 10 \\ \left[ \begin{array}{cc} 15 & - & 9 \\ 13 & - & 15 \end{array} \right] 1 \\ \text{所要時間 } 21 \text{ 分} \end{matrix}$	<del>1</del>	1 $\begin{matrix} \text{D } 5 \\ \left[ \begin{array}{cc} 7 & - & 15 \\ 15 & - & 12 \end{array} \right] 1 \\ \text{所要時間 } 17 \text{ 分} \end{matrix}$	0 $\begin{matrix} \text{D } 9 \\ \left[ \begin{array}{cc} 11 & - & 15 \\ 12 & - & 15 \end{array} \right] 2 \\ \text{所要時間 } 23 \text{ 分} \end{matrix}$	2 $\begin{matrix} \text{D } 3 \\ \left[ \begin{array}{cc} 15 & - & 9 \\ 15 & - & 13 \end{array} \right] 0 \\ \text{所要時間 } 19 \text{ 分} \end{matrix}$	0 $\begin{matrix} \text{D } 8 \\ \left[ \begin{array}{cc} 9 & - & 15 \\ 11 & - & 15 \end{array} \right] 2 \\ \text{所要時間 } 19 \text{ 分} \end{matrix}$	2 $\begin{matrix} \text{D } 1 \\ \left[ \begin{array}{cc} 15 & - & 5 \\ 15 & - & 6 \end{array} \right] 0 \\ \text{所要時間 } 18 \text{ 分} \end{matrix}$	8	6 6	153 144	4
15 大阪さくら A 大阪府枚方市	0 $\begin{matrix} \text{E } 8 \\ \left[ \begin{array}{cc} 14 & - & 16 \\ 11 & - & 15 \end{array} \right] 2 \\ \text{所要時間 } 20 \text{ 分} \end{matrix}$	1 $\begin{matrix} \text{D } 5 \\ \left[ \begin{array}{cc} 15 & - & 7 \\ 12 & - & 15 \end{array} \right] 1 \\ \text{所要時間 } 17 \text{ 分} \end{matrix}$	<del>1</del>	0 $\begin{matrix} \text{E } 3 \\ \left[ \begin{array}{cc} 6 & - & 15 \\ 5 & - & 15 \end{array} \right] 2 \\ \text{所要時間 } 15 \text{ 分} \end{matrix}$	1 $\begin{matrix} \text{E } 7 \\ \left[ \begin{array}{cc} 15 & - & 12 \\ 13 & - & 15 \end{array} \right] 1 \\ \text{所要時間 } 20 \text{ 分} \end{matrix}$	1 $\begin{matrix} \text{E } 1 \\ \left[ \begin{array}{cc} 16 & - & 14 \\ 8 & - & 15 \end{array} \right] 1 \\ \text{所要時間 } 21 \text{ 分} \end{matrix}$	2 $\begin{matrix} \text{E } 6 \\ \left[ \begin{array}{cc} 15 & - & 3 \\ 15 & - & 6 \end{array} \right] 0 \\ \text{所要時間 } 20 \text{ 分} \end{matrix}$	6	5 7	145 148	5
16 北梅津S.V.C. 京都府京都市	1 $\begin{matrix} \text{D } 7 \\ \left[ \begin{array}{cc} 15 & - & 13 \\ 11 & - & 15 \end{array} \right] 1 \\ \text{所要時間 } 17 \text{ 分} \end{matrix}$	2 $\begin{matrix} \text{D } 9 \\ \left[ \begin{array}{cc} 15 & - & 11 \\ 15 & - & 12 \end{array} \right] 0 \\ \text{所要時間 } 23 \text{ 分} \end{matrix}$	2 $\begin{matrix} \text{E } 3 \\ \left[ \begin{array}{cc} 15 & - & 6 \\ 15 & - & 5 \end{array} \right] 0 \\ \text{所要時間 } 15 \text{ 分} \end{matrix}$	<del>2</del>	2 $\begin{matrix} \text{D } 2 \\ \left[ \begin{array}{cc} 15 & - & 6 \\ 15 & - & 9 \end{array} \right] 0 \\ \text{所要時間 } 21 \text{ 分} \end{matrix}$	1 $\begin{matrix} \text{D } 6 \\ \left[ \begin{array}{cc} 15 & - & 10 \\ 13 & - & 15 \end{array} \right] 1 \\ \text{所要時間 } 22 \text{ 分} \end{matrix}$	2 $\begin{matrix} \text{E } 10 \\ \left[ \begin{array}{cc} 15 & - & 9 \\ 15 & - & 6 \end{array} \right] 0 \\ \text{所要時間 } 20 \text{ 分} \end{matrix}$	14	10 2	174 117	2
17 太秦SVBC 京都府京都市	0 $\begin{matrix} \text{E } 5 \\ \left[ \begin{array}{cc} 10 & - & 15 \\ 11 & - & 15 \end{array} \right] 2 \\ \text{所要時間 } 24 \text{ 分} \end{matrix}$	0 $\begin{matrix} \text{D } 3 \\ \left[ \begin{array}{cc} 9 & - & 15 \\ 13 & - & 15 \end{array} \right] 2 \\ \text{所要時間 } 19 \text{ 分} \end{matrix}$	1 $\begin{matrix} \text{E } 7 \\ \left[ \begin{array}{cc} 12 & - & 15 \\ 15 & - & 13 \end{array} \right] 1 \\ \text{所要時間 } 20 \text{ 分} \end{matrix}$	0 $\begin{matrix} \text{D } 2 \\ \left[ \begin{array}{cc} 6 & - & 15 \\ 9 & - & 15 \end{array} \right] 2 \\ \text{所要時間 } 21 \text{ 分} \end{matrix}$	<del>0</del>	0 $\begin{matrix} \text{D } 11 \\ \left[ \begin{array}{cc} 10 & - & 15 \\ 14 & - & 16 \end{array} \right] 2 \\ \text{所要時間 } 20 \text{ 分} \end{matrix}$	2 $\begin{matrix} \text{E } 4 \\ \left[ \begin{array}{cc} 15 & 8 \\ 15 & - & 13 \end{array} \right] 0 \\ \text{所要時間 } 20 \text{ 分} \end{matrix}$	4	3 9	139 170	6
18 le petit bonheur 京都府京都市	2 $\begin{matrix} \text{D } 4 \\ \left[ \begin{array}{cc} 15 & - & 10 \\ 15 & - & 7 \end{array} \right] 0 \\ \text{所要時間 } 17 \text{ 分} \end{matrix}$	2 $\begin{matrix} \text{D } 8 \\ \left[ \begin{array}{cc} 15 & - & 9 \\ 15 & - & 11 \end{array} \right] 0 \\ \text{所要時間 } 15 \text{ 分} \end{matrix}$	1 $\begin{matrix} \text{E } 1 \\ \left[ \begin{array}{cc} 14 & - & 16 \\ 15 & - & 8 \end{array} \right] 1 \\ \text{所要時間 } 21 \text{ 分} \end{matrix}$	1 $\begin{matrix} \text{D } 6 \\ \left[ \begin{array}{cc} 10 & - & 15 \\ 15 & - & 13 \end{array} \right] 1 \\ \text{所要時間 } 20 \text{ 分} \end{matrix}$	2 $\begin{matrix} \text{D } 11 \\ \left[ \begin{array}{cc} 15 & - & 10 \\ 16 & - & 14 \end{array} \right] 0 \\ \text{所要時間 } 20 \text{ 分} \end{matrix}$	<del>0</del>	2 $\begin{matrix} \text{E } 9 \\ \left[ \begin{array}{cc} 15 & - & 4 \\ 15 & - & 4 \end{array} \right] 0 \\ \text{所要時間 } 17 \text{ 分} \end{matrix}$	14	10 2	175 104	1
19 みなみな 大阪府堺市	0 $\begin{matrix} \text{E } 2 \\ \left[ \begin{array}{cc} 9 & - & 15 \\ 6 & - & 15 \end{array} \right] 2 \\ \text{所要時間 } 19 \text{ 分} \end{matrix}$	0 $\begin{matrix} \text{D } 1 \\ \left[ \begin{array}{cc} 5 & - & 15 \\ 6 & - & 15 \end{array} \right] 2 \\ \text{所要時間 } 18 \text{ 分} \end{matrix}$	0 $\begin{matrix} \text{E } 6 \\ \left[ \begin{array}{cc} 3 & - & 15 \\ 6 & - & 15 \end{array} \right] 2 \\ \text{所要時間 } 22 \text{ 分} \end{matrix}$	0 $\begin{matrix} \text{E } 10 \\ \left[ \begin{array}{cc} 9 & - & 15 \\ 6 & - & 15 \end{array} \right] 2 \\ \text{所要時間 } 20 \text{ 分} \end{matrix}$	0 $\begin{matrix} \text{E } 4 \\ \left[ \begin{array}{cc} 8 & - & 15 \\ 13 & - & 15 \end{array} \right] 2 \\ \text{所要時間 } 20 \text{ 分} \end{matrix}$	0 $\begin{matrix} \text{E } 9 \\ \left[ \begin{array}{cc} 4 & - & 15 \\ 4 & - & 15 \end{array} \right] 2 \\ \text{所要時間 } 17 \text{ 分} \end{matrix}$	<del>0</del>	0	0 12	79 180	7