# 【フリーの部】 えコート

### 1巡目

<u>·~</u>						
	優等生	TZ	イエローバタフライ	ZAMAユベントス		
優等生		$ \triangle \ \ 1 \left( \begin{array}{ccc} 17 & - & 16 \\ 11 & - & 15 \\ & - & \end{array} \right) \ 1 \ \ \triangle $	• 0 \begin{pmatrix} 12 & - & 15 \\ 13 & - & 15 \\ & - & & \end{pmatrix} 2 & \text{O}	O 2 $\begin{bmatrix} 15 & - & 9 \\ 15 & - & 9 \\ & - & \end{bmatrix}$ 0 $lacktrian$		
TZ	$ \triangle \ \ 1 \left( \begin{array}{c} 16 \ - \ 17 \\ 15 \ - \ 11 \\ - \end{array} \right) \ 1 \ \triangle $		• 0 \begin{pmatrix} 12 & - & 15 \\ 13 & - & 15 \\ & - & & \end{pmatrix} 2 & \text{O}	O 2 $\begin{bmatrix} 15 & - & 9 \\ 15 & - & 12 \\ & - & & \end{bmatrix}$ 0 $lacktrian$		
イエローバタフライ	O 2 $\begin{pmatrix} 15 & - & 12 \\ 15 & - & 13 \\ & - & \end{pmatrix}$ 0 •	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		O 2 \begin{pmatrix} 15 & - & 8 \\ 15 & - & 7 \\ & - & \end{pmatrix} 0 \end{pmatrix}		
ZAMAユベントス	$ \bullet 0 \left( \begin{array}{ccc} 9 & - & 15 \\ 9 & - & 15 \\ & - & \end{array} \right) 2 \bigcirc $	$ \bullet 0 \begin{pmatrix} 9 & - & 15 \\ 12 & - & 15 \\ & - \end{pmatrix} 2 O $	$ \bullet 0 \begin{pmatrix} 8 - 15 \\ 7 - 15 \\ - \end{pmatrix} 2 O $			

#### 2巡目

<u>-~ </u>								
	優等生	TZ	イエローバタフライ	ZAMAユベントス	勝点	セット率	ポイント率	順位
優等生		$ \triangle \ 1 \left( \begin{array}{ccc} 11 & - & 15 \\ 15 & - & 13 \\ & - & \end{array} \right) \ 1 \ \triangle $	• 0 \begin{pmatrix} 10 & - & 15 \\ 13 & - & 15 \\ - & & \end{pmatrix} 2 & \to \end{pmatrix}	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	6	1.00	1.03	3
TZ	$ \triangle \ \ 1 \left( \begin{array}{cc} 15 \ - \ 11 \\ 13 \ - \ 15 \\ - \end{array} \right) \ 1 \ \triangle $		• 0 ( 9 - 15 9 - 15 2 O	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	6	1.00	1.08	2
イエローバタフライ	O 2 $\begin{pmatrix} 15 - 10 \\ 15 - 13 \\ - \end{pmatrix}$ 0 $\bullet$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		O 2 \begin{pmatrix} 15 & - & 9 \\ 15 & - & 12 \\ & - & & \end{pmatrix}  0 \end{pmatrix}	12	Max	1.42	1
ZAMAユベントス	$ \bullet 0 \left( \begin{array}{ccc} 11 & - & 15 \\ 10 & - & 15 \\  & - &  \end{array} \right) 2 O $	$ \bullet \ 0 \ \begin{pmatrix} 9 & - & 15 \\ 6 & - & 15 \\ & - & \end{pmatrix} \ 2 \ O $	● 0		0	0.00	0.62	4

## 【シルバーの部】 うコート

※勝点・・・勝ち→2点 負け→0点 棄権・没収→0点

1巡目

	Fis	上越ひまわり	サンフラワー			
Fis		$O 2 \begin{pmatrix} 16 & - & 17 \\ 15 & - & 12 \\ 15 & - & 12 \end{pmatrix} 1 \bullet$	O 2 \begin{pmatrix} 17 & - & 16 \\ 15 & - & 13 \\ & - & \end{pmatrix} \) 0 \\ \left\limit{\left\limits}			
上越ひまわり	● 1		$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			
サンフラワー	• 0 \begin{pmatrix} 16 - 17 \\ 13 - 15 \\ - \end{pmatrix} 2 \text{ O}	• 0 $\begin{pmatrix} 13 - 15 \\ 12 - 15 \\ - \end{pmatrix}$ 2 O				

2巡目

	Fis	上越ひまわり	サンフラワー	勝点	セット率	ポイント率	順位
Fis		O 2 $\begin{pmatrix} 15 & - & 13 \\ 10 & - & 15 \\ 15 & - & 8 \end{pmatrix}$ 1 $\bullet$	$O 2 \begin{pmatrix} 13 & - & 15 \\ 15 & - & 6 \\ 15 & - & 7 \end{pmatrix} 1 \bullet$	8	2.67	1.20	1
上越ひまわり	● 1		$O 2 \begin{pmatrix} 15 & - & 12 \\ 13 & - & 15 \\ 15 & - & 11 \end{pmatrix} 1  \bullet$	4	1.20	1.01	2
サンフラワー	● 1	● 1		0	0.25	0.81	3

#### 【トリムの部】 あ・いコート

	MKSクローバー	サンフラワー	灑SAI	JSCレインボーズ	M's	マヨネーズ	MARTIS	勝点	セット率	ポイント率	順 位
MKSクローバー		Δ 1 ( 15 - 7 10 - 15 1 Δ	Δ 1 ( 15 - 9 ) 1 Δ	Δ 1 ( 14 - 16 15 - 8 ) 1 Δ	O 2 \begin{pmatrix} 15 & - & 11 \\ 15 & - & 11 \\ \ - & \end{pmatrix} \] 0 \\ \Circ \end{pmatrix}	O 2 \begin{pmatrix} 15 & - & 3 \\ 15 & - & 2 \\ & - & \end{pmatrix} \] 0 \\ \left\left\left\left\left\left\left\left	O 2 \begin{pmatrix} 15 & - & 9 \\ 15 & - & 11 \\ - & \end{pmatrix} \) 0 \\ \left\right\rig	9	3.00	1.47	2
サンフラワー	$\Delta  1 \left( \begin{array}{rrr} 7 & -15 \\ 15 & -10 \\ - \end{array} \right)  1  \Delta$		• 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	O 2 \begin{pmatrix} 15 & - & 11 \\ 15 & - & 9 \\ & - & \end{pmatrix} 0 \end{pmatrix}	O 2 \begin{pmatrix} 15 & - & 6 \\ 15 & - & 7 \\ & - & \end{pmatrix} \ 0 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	Δ 1 ( 15 - 11 10 - 15 - ) 1 Δ	8	2.00	1.15	3
灑SAI	Δ 1 ( 9 - 15 17 - 16 - ) 1 Δ	O 2 \begin{pmatrix} 15 & - & 9 \\ 15 & - & 11 \\ & - & \end{pmatrix} 0 \end{pmatrix}		O 2 \begin{pmatrix} 15 & - & 12 \\ 15 & - & 8 \\ & - & \end{pmatrix}  0 \end{pmatrix}	O 2 \begin{pmatrix} 15 & - & 12 \\ 15 & - & 5 \\ & - & \end{pmatrix} \) 0 \\ \end{pmatrix}	O 2 \begin{pmatrix} 15 & - & 10 \\ 15 & - & 3 \\ & - & \end{pmatrix}  0 \end{pmatrix}	O 2 \begin{pmatrix} 15 & - & 10 \\ 15 & - & 13 \\ - & & \end{pmatrix} \) 0 \\ \left\left\left\left\left\left\left\left	11	11.00	1.42	1
JSCレインボーズ	Δ 1 $\begin{pmatrix} 16 - 14 \\ 8 - 15 \\ - \end{pmatrix}$ 1 Δ	• 0 ( 10 - 15 12 - 15 - ) 2 O	0 ( 12 - 15 8 - 15 - ) 2 O		• 0 ( 13 - 15 4 - 15 2 C	O 2 \begin{pmatrix} 15 & - & 3 \\ 15 & - & 4 \\ & - & \end{pmatrix} \] 0 \\ \left\left\left\left\left\left\left\left	• 0 ( 13 - 15 10 - 15 2 O	3	0.33	0.87	6
M's	• 0 ( 11 - 15 11 - 15 - ) 2 O	• 0 ( 11 - 15 9 - 15 2 O	$ \bullet 0 \begin{pmatrix} 12 - 15 \\ 5 - 15 \\ - \end{pmatrix} 2 \bigcirc $	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Δ 1 ( 11 - 15 ) 1 Δ - 15 - 15 ) 1 Δ	5	0.71	0.98	5
マヨネーズ	$ \bullet 0 \left( \begin{array}{ccc} 3 & -15 \\ 2 & -15 \\ - \end{array} \right) 2 O $	• 0 ( 6 - 15 7 - 15 2 O	$ \bullet 0 \begin{pmatrix} 10 - 15 \\ 3 - 15 \\ - \end{pmatrix} 2 C $		• 0		• 0 ( 13 - 15 9 - 15 2 O	0	0.00	0.41	7
MARTIS	● 0 ( 9 - 15 11 - 15 - ) 2 O	Δ 1 (11 - 15) 15 - 10 1 Δ	● 0	O 2 \begin{pmatrix} 15 & - & 13 \\ 15 & - & 10 \\ \ - \end{pmatrix} 0 \cdot \left\left\left\left\left\left\left\left	Δ 1 ( 15 - 11 ) 1 Δ - 1 ( 15 - 17 ) 1 Δ	O 2 15 - 13 0 •		6	1.00	1.01	4