オーダー順位

同等の資格を有する出場者の順位については、第1戦のオーダーを基準とする。 (シングルス)

No.1 No.2 No.3 No.4 No.5 No.6 基準 第 1 戦 A B C D E F

規約→第2戦以降同じメンバーが出場するときは、前後1つの順位の移動を認める。即ち、 2段階以上順位の違う者が逆になってはならない。

可能 B-A D-C F-E A C-B E-D F

(例)第2戦にXを No.2、Y を No.4 に入れた場合、第1戦 ABCDEF のうち出場者 4人において、第1戦の順位と2段階以上違う者の順位が逆になってはならない。 つまり、X、Y は無視して4人の間で順位を考えればよい。

可能 A、X、B、Y、C、F→A、B、C、F(X、Y)

B, X, A, Y, E, D \rightarrow B, A, E, D(X, Y)

 $C, X, B, Y, F, E \rightarrow C, B, F, E(X, Y)$

不可能 C、X、A、Y、E、 $D \rightarrow C$ 、A、D、E (X, Y) C - A がダメ

E, X, B, Y, F, $C \rightarrow E$, B, F, C (X, Y) E-B F-C E-C $\not ii \not j \not j$

 $C, X, D, Y, B, E \rightarrow C, D, B, E (X, Y) D - B \not D \not J \not J$

● X、Yを第3戦以降出場させた場合、X、Yのオーダーについては第2戦を基準とする。

No.1 No.2 No.3 No.4 No.5 No.6

基準 第1戦 A B C D E F

第2戦 A X B Y C Dとすると

第3戦 A B X C Y Dが可能

つまり、A、B、C、D、については、第1戦の相互関係と第2戦のX、Yの関係の二重関係が成り立つ。以上のことを踏まえて第3戦以降において

(可能なオーダー)

(不可能オーダー)

B, A, X, C, Y, D

X, A, Y, B, E, D X, Y, A, B, C, D (Y-A)

B, X, A, D, F, E $A, B, Y, X, C, E \quad (Y-X)$

X, Y, B, E, D, F $C, B, A, X, Y, E \quad (C-A) \quad (C-X)$

A、B、X、Y、Z、E (新メンバー: Z)

(ダブルス)

ダブルスのオーダーもシングルスと同様に考えればよい。第1戦におけるAとBのペアが第2戦でAとCのペアになった時は、これをまったく新しいペアとして扱う。