

令和5年7月19日

令和5年11月6日修正

(公財) 日本スケート連盟

## 2023/2024 スピードスケートジュニア国際競技会派遣選手選考基準

本選考基準のうち国際スケート連盟 (ISU) から通知されるルールに適合しない部分は変更される場合がある。

### 【決定の方法】

国際競技会への派遣選手選考は、以下の基準に基づき、強化部委員会が推薦し、選考委員会又は理事会で承認することによって決定する。

### 【派遣選手団の編成方針】

1. 日本代表として十分な活躍が期待される選手の中から選考する。
2. 日本代表として十分な活躍が期待できる種目を優先的に選考する。
3. 行動規範を遵守し、活力ある日本スケート連盟を代表するに相応しい選手・役員をもって編成する。

### 【出場に関する制限】

各国際競技会の参加標準記録の対象競技会は、2022年7月1日以降に開催されたすべてのISUメンバーに参加資格が与えられている国際競技会、全日本スピードスケート距離別選手権大会、全日本スピードスケート選手権大会、全日本ジュニアスピードスケート選手権大会とする。

### 【特記事項】

- ・ 本選考基準において、JOCハイパフォーマンスディレクター、スピードスケート強化部長及びジュニア強化責任者の協議による選考を定めている場合において意見の一致に至らなかった場合は、多数決の方法をもって決する。また、ここでの選考は、強化部委員会の出席者（選考の対象とされる選手と同所属や担当コーチなどといった関係者を除く）の3分の2以上の多数をもって変更することができる。
- ・ 感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律、新型インフルエンザ等対策特別措置法その他の法令による公的な規制により、選考対象競技会に出場できなかった場合等、本選考基準による適正な選考が著しく妨げられたと認められた場合は、強化部委員会の協議によって、選考基準の関連する部分に変更される場合がある。

1. ジュニアワールドカップ第1戦バゼルガディピネ大会 (11/25～26、男女500m・男女1000m・男女1500m・男女3000m・男女Ms・男女TP)・第2戦コラルボ大会 (12/2～3、男女500m・男女1000m・男女1500m・男女3000m・男女Ms・MGR)

※ Ms (マススタート)、TP (チームパシュート)、MGR (男女混合リレー)

### 【選考年齢区分】

国際スケート連盟 (以下、ISU) ルール108条2項

注) 2004年7月1日から2008年6月30日までに生まれた者

【派遣人数（予定）】

男子 6 名・女子 6 名（合計 12 名）

【選考基準】

対象競技会：第 30 回全日本スピードスケート距離別選手権大会

※ 距離別選手権部門及びジュニア派遣選手選考部門の両部門を対象とする。

(1) 対象競技会における男女 500m、男女 1000m、男女 1500m、男女 3000m、男子 5000m の各距離で、年齢区分に該当する選手（以下、該当選手）の両部門の全レースを対象としたタイムの最上位者を選考する。

ただし、男子 5000m は、男子 3000m の ISU ジュニアワールドカップ第 1 戦参加標準記録を所持している選手を対象とする。

(2) (1) で選考された者以外の派遣選手は、(1) で選考された者に続く成績上位者から、選考時点の JOC ハイパフォーマンスディレクター、スピードスケート強化部長及びジュニア強化責任者の協議により、マススタートおよびチームパシュートの選手構成と、メダル獲得の可能性を勘案して選考する。

ただし、これらの選考は、強化部委員会の出席者（選考の対象とされる選手と同所属や担当コーチなどといった関係者を除く）の 3 分の 2 以上の多数をもって変更することができる。

(3) (1) に該当する選手において、シニア日本代表に選出されジュニアワールドカップに出場しない場合は、これにより空いた出場枠についても (2) に従って選考する。

(4) 上記の選考基準で判断できない場合は、強化部委員会の協議によって選考する。

【その他】

- ・ ISU の参加要項に変更があった場合は、それに準じて選考基準を再検討して変更する場合がある。
- ・ ISU の設定する参加標準記録を所持している種目にのみ、出場することができる。
- ・ 選考された選手の中で、ISU の設定する参加標準記録を所持している選手は、エントリー枠に空きがあった場合には、対象競技会順位の良い選手から順に追加エントリーをする場合がある。さらにエントリー枠に空きがあった場合には、所持している記録の良い選手から順に追加エントリーをする場合がある。

【ISU ジュニアワールドカップ参加標準記録】

	女子	男子
500m	45,00	41,00
1000m	1.30,00	1.22,00
1500m	2.20,00	2.07,00
3000m	5.00,00	4.25,00

2. ジュニアワールドカップ第 3 戦八戸大会（2/3～4、男女 500m・男女 1000m・男女 1500m・男女 3000m・Ms・TS）

※ Ms（マススタート）、TS（チームスプリント）

【選考年齢区分】

国際スケート連盟（ISU）ルール 108 条 2 項

注）2004 年 7 月 1 日から 2008 年 6 月 30 日までに生まれた者

【派遣人数】

男子 5 名・女子 5 名（合計 10 名）

【選考基準】

対象競技会：第 30 回全日本スピードスケート距離別選手権大会、第 91 回全日本スピードスケート選手権大会、第 47 回全日本ジュニアスピードスケート選手権大会

※ 第 30 回全日本スピードスケート距離別選手権大会においては、距離別選手権部門及びジュニア派遣選手選考部門の両部門を、第 91 回全日本スピードスケート選手権大会においては、距離別部門のみ、オールラウンド総合部門、及びスプリント総合部門を対象とする。

- (1) 世界ジュニアスピードスケート選手権大会の選考基準に準ずる。
- (2) 上記選考基準で判断できない場合は、強化部委員会の協議によって選考する。

【その他】

- ・ ISU の参加要項に変更があった場合は、それに準じて選考基準を再検討して変更する場合がある。
- ・ ISU の設定する参加標準記録を所持している種目にのみ、出場することができる。
- ・ 選考された選手の中で、ISU の設定する参加標準記録を所持している選手は、エントリー枠に空きがあった場合には、所持している記録の良い選手から順に追加エントリーをする場合がある。

【ISU ジュニアワールドカップ第 3 戦参加標準記録】

	女子	男子
500m	42,50	38,50
1000m	1.25,00	1.16,00
1500m	2.12,00	1.58,00
3000m	4.45,00	4.05,00

3. 世界ジュニアスピードスケート選手権大会（2/9～11、500m・1000m・1500m・女子 3000m・男子 5000m・Ms・TP・TS・総合、青森県八戸市）

【選考年齢区分】

国際スケート連盟（ISU）ルール 108 条 2 項

注）2004 年 7 月 1 日から 2008 年 6 月 30 日までに生まれた者

【派遣可能人数】

男子 5 名・女子 5 名（合計 10 名）

【選考基準】

対象競技会：第 30 回全日本スピードスケート距離別選手権大会、第 91 回全日本スピードスケート選手権大会、第 47 回全日本ジュニアスピードスケート選手権大会

※ 第 30 回全日本スピードスケート距離別選手権大会においては、距離別選手権部門及びジュニア

派遣選手選考部門の両部門を、第 91 回全日本スピードスケート選手権大会においては、距離別部門のみ、オールラウンド総合部門、及びスプリント総合部門を対象とする。

※ 第 30 回全日本スピードスケート距離別選手権大会、第 91 回全日本スピードスケート選手権大会の両競技会は、ジュニア競技力ランキング作成に反映される。

(1) 選考年齢区分に該当する選手の中から、以下の①～⑤に従い選考する。

① シニアワールドカップ第 5～6 戦日本代表（リザーブ選手としての選出を除く）として選考された選手は、その選考基準を満たして選考された種目（マススタート、チームパシュート及びチームスプリントを除く）について、男女各最大 2 名まで選考する。

該当選手が各 2 名を超える場合は、本年度の記録（高地リンクでの記録を除く）で日本スケート連盟による派遣 SS 標準記録以内の選手、派遣 S 標準記録以内の選手、派遣 A 標準記録以内の選手、派遣 B 標準記録以内の選手の順に、派遣可能人数に達するまで選考する。

同水準の選手の優位を比較する必要がある場合、上位派遣標準記録（派遣 SS 標準記録以内の選手同士を比較する必要がある場合は派遣 SS 標準記録）への記録達成率<sup>注 1</sup>にて比較を行う。（派遣標準記録は後述）

② シニアワールドカップ第 1 戦～4 戦日本代表として選考された選手（第 1 戦のみ、リザーブ選手としての選出を除く）は、その選考基準を満たして選考された種目（マススタート、チームパシュート及びチームスプリントを除く）について、①で選考された選手と合わせて男女各最大 2 名まで選考する。

該当選手が各 2 名から①で選考された選手の数を差し引いた数を超える場合は、本年度の記録（高地リンクでの記録を除く）で日本スケート連盟による派遣 SS 標準記録以内の選手、派遣 S 標準記録以内の選手、派遣 A 標準記録以内の選手、派遣 B 標準記録以内の選手の順に、派遣可能人数に達するまで選考する。

同水準の選手の優位を比較する必要がある場合、上位派遣標準記録（派遣 SS 標準記録以内の選手同士を比較する必要がある場合は派遣 SS 標準記録）への記録達成率にて比較を行う。

③ ①または②で選考された選手と合わせて男女各 2 名に至るまで、「ジュニア競技力（後述）」の上位種目から順に、第 47 回全日本ジュニアスピードスケート選手権大会における当該種目上位者から順に選考する。

※①または②で選考された選手の記録は「ジュニア競技力」を作成するためのランキングリストに含めない。

④ ①～③で選考された選手を除き、シニアワールドカップ第 1 戦～第 6 戦日本代表選手（第 1 戦のみ、リザーブ選手としての選出除く）、及び第 47 回全日本ジュニアスピードスケート選手権大会にエントリーした選手の中から、チームパシュートの構成を勘案し、男女各 1 名～3 名選考する。

⑤ 残りの枠の範囲内で、シニアワールドカップ第 1 戦～第 6 戦日本代表選手（第 1 戦のみ、リザーブ選手としての選出除く）、及び第 47 回全日本ジュニアスピードスケート選手権大会におけるマススタートを含む各種目（チームパシュート、チームスプリントを除く）3 位以内の選手の中から、選考時点の JOC ハイパフォーマンスディレクター、スピードスケート強化部長及びジュニア強化責任者の協議により、メダル獲得の可能性を勘案し、選手を選考す

る。

(2) 上記選考基準で判断できない場合は、強化部委員会の協議によって選考する。

【その他】

- ・ ISU の参加要項に変更があった場合はそれに準じて選考基準を再検討し変更する場合がある。
- ・ ISU の設定する参加標準記録を所持している種目にのみ、出場することができる。なお、総合得点競技としての順位付けのためには、全ての距離に出場する必要がある。
- ・ 選考された選手の中で、ISU の設定する参加標準記録を所持している選手は、エントリー枠に空きがあった場合には、所持している記録の良い選手から順に追加エントリーをする場合がある。

※注1「記録達成率」の算出方法

- ・ 男子 500m 派遣 B 標準記録以内の記録 35,40 を持つ a 選手の場合  
派遣 A 標準記録 34,95 が上位派遣標準記録となるため、 $34.95 \div 35.40 \times 100 = 98.73\%$  が記録達成率となる。
- ・ 男子 1000m 派遣 B 標準記録以内の記録 1.10,30 を持つ b 選手の場合  
派遣 A 標準記録 1.09,33 が上位派遣標準記録となるため、 $69.33 \div 70.30 \times 100 = 98.62\%$  が記録達成率となる。
- ・ a 選手と b 選手のいずれが優位か決めなければならない場合、記録達成率の高い a 選手が優位となる。

【ISU 世界ジュニア選手権参加標準記録】

	女子	男子
500m	42,50	38,50
1000m	1.25,00	1.16,00
1500m	2.12,00	1.58,00
3000m	4.45,00	
5000m		7.05,00 又は 4.05,00(3000m)

※ 上記の記録は 2022/2023 シーズン（昨シーズン）のものであり、2023/2024 シーズン（今シーズン）のものは ISU によって変更される場合がある。

【「ジュニア競技力」について】

■決定方法

以下の手順に従い、作成する。

- (1) 世界ジュニアスピードスケート選手権大会の選考年齢区分に該当する選手について、第 30 回全日本スピードスケート距離別選手権大会（距離別部門・ジュニア部門）、及び第 91 回全日本スピードスケート選手権大会（距離別部門・オールラウンド総合部門・スプリント総合部門）の 2 大会分を対象とした各種目の記録ランキングリストを作成する（2 大会分の記録を持つ選手につ

いて、どちらか一方の好成績の記録のみをランキングリストに加える)。

注：第91回全日本スピードスケート選手権大会での3部門(距離別部門、オールラウンド総合部門およびスプリント総合部門)の全てのレースの記録をもって、対象競技会で得られた記録として採用する。

スプリント総合部門に出場する選手で同一距離に2レース以上出場する場合には、いずれか一方の良い記録を採用することとする。

種目は男女500m、男女1000m、男女1500m、女子3000m、男子5000mとする。

- (2) 男女500m、男女1000m、男女1500m、女子3000m、男子5000mについて、2019年度及び2021年度シニアワールドカップ(カルガリー・ソルトレークシティ、最終戦以外)の各種目各順位(DivisionAとDivisionBを合わせて算出、35位まで)の記録の平均値を「シニア順位参考記録」とする。(後述)
- (3) (1)で作成したランキングリストの各種目の記録について、(2)で作成した「シニア順位参考記録」を上回る箇所の順位(各種目35位まで)を「ジュニア競技力」とする。
- (4) (1)で作成したランキングリストの各種目の記録について、(2)で作成したシニア順位参考記録の35位を上回らない場合、「ジュニア競技力」の順位はつかず、「ジュニア競技力」なし、となる。
- (5) 「ジュニア競技力」が同等で優劣をつける必要が生じる場合は、「ジュニア競技力」の順位が1つ上の「シニア順位参考記録」に対して(1)で作成したランキングリストに掲載される記録の達成率にて比較する。また「ジュニア競技力」なしの中で優劣をつける必要が生じる場合は、「ジュニア順位参考記録」35位に対して(1)で作成したランキングリストに掲載される記録の達成率にて比較する。

#### ■ジュニア競技力算出例と、選考の対象となる上位種目順の決定方法例

・例として男子500mと男子1000mで(1)のランキングリストを作成する。

男子500m		記録
1	A選手	35,15
2	B選手	35,42
3	C選手	35,54

男子1000m		記録
1	A選手	1.10,15
2	D選手	1.10,22
3	E選手	1.10,60

・続いて(2)と(3)に従い、各距離のジュニア競技力を決定する。

男子500m		記録	ジュニア競技力
1	A選手	35,15	15位
2	B選手	35,42	25位
3	C選手	35,54	29位

男子1000m		記録	ジュニア競技力
1	A選手	1.10,15	22位
2	D選手	1.10,22	24位
3	E選手	1.10,60	30位

・よって、選考の対象となる上位種目順は以下のとおりとなる。

上位種目 決定順		理由
1	男子500m①	A選手500mジュニア競技力15位
2	男子1000m ①	A選手1000mジュニア競技力22位
3	男子1000m② または該当なし	D選手1000mジュニア競技力24位
4	該当なし	

※ジュニア競技力のみを用いた選考では、最大2名までしか選考されないため、上位種目決定順の2までで2名選考される場合があり、また1と2で選考されるのが同一選手の場合であっても、3までで確実に2名が選考されることとなるため、3と4のいずれかで「該当なし」となる。

#### 【派遣標準記録】

女子					男子				
	SS 標準	S 標準	A 標準	B 標準		SS 標準	S 標準	A 標準	B 標準
500m	37,59	37,82	38,20	39,07	500m	34,61	34,74	34,95	35,43
1000m	1.14,59	1.15,36	1.16,13	1.17,98	1000m	1.08,64	1.08,93	1.09,33	1.10,41
1500m	1.56,08	1.56,79	1.57,82	2.00,67	1500m	1.45,65	1.46,01	1.47,04	1.48,84
3000m	4.03,77	4.05,57	4.08,15	4.15,10	5000m	6.17,54	6.21,89	6.24,52	6.31,40
5000m	6.57,66	7.00,32	7.08,75	7.19,63 又は 4.15,10 (3000m)	10000m	12.57,78	13.07,74	13.15,80	13.30,94 又は 6.31,40 (5000m)

※ 対象競技会は、2023年7月1日以降に開催された日本スケート連盟主催大会とする。なお、各国際競技会の選考基準において対象競技会が指定されている場合は、その内容に従う。

※ 男女500m、男女1000m、男女1500m、女子3000m、男子5000mについては、2019年度及び2021年度シニアWC（カルガリー・ソルトレークシティー、最終戦以外）の各種目1番目のタイムの平均値をSS標準、3番目のタイムの平均値をS標準、各種目8番目のタイムの平均値をA標準、各種目25番目のタイムの平均値をB標準とした。また、女子5000m、男子10000mについては、2018年度シニアWCトマシヨフマゾウィエツキ大会、及び2019年度ヌルスルタン大会、及び2021年度スタヴァンゲル大会の各種目1番目のタイムの平均値をSS標準、3番目のタイムの平均値をS標準、各種目8番目のタイムをA標準、各種目20番目のタイム又は女子3000m、男子5000m各種目B標準の記録を、B標準とした。

【シニア順位参考記録】

順位	女子 500m	女子 1000m	女子 1500m	女子 3000m	男子 500m	男子 1000m	男子 1500m	男子 5000m
1	37,59	1.14,59	1.56,07	4.03,77	34,61	1.08,64	1.45,65	6.17,54
2	37,69	1.15,20	1.56,56	4.04,67	34,66	1.08,76	1.45,85	6.20,60
3	37,82	1.15,36	1.56,79	4.05,57	34,74	1.08,93	1.46,00	6.21,89
4	37,91	1.15,47	1.56,97	4.06,08	34,78	1.09,03	1.46,33	6.21,98
5	37,97	1.15,66	1.57,12	4.06,94	34,84	1.09,11	1.46,75	6.22,80
6	38,03	1.15,86	1.57,34	4.07,52	34,87	1.09,21	1.46,87	6.23,52
7	38,14	1.16,03	1.57,42	4.07,64	34,92	1.09,28	1.46,92	6.24,04
8	38,20	1.16,13	1.57,82	4.08,15	34,95	1.09,33	1.47,04	6.24,52
9	38,26	1.16,33	1.58,00	4.08,38	34,99	1.09,42	1.47,11	6.24,78
10	38,31	1.16,59	1.58,17	4.09,19	35,03	1.09,48	1.47,19	6.25,46
11	38,36	1.16,64	1.58,24	4.09,62	35,06	1.09,54	1.47,26	6.25,97
12	38,40	1.16,76	1.58,66	4.10,14	35,07	1.09,58	1.47,39	6.26,12
13	38,45	1.16,92	1.58,91	4.10,45	35,10	1.09,67	1.47,42	6.26,62
14	38,50	1.17,00	1.59,11	4.11,01	35,12	1.09,71	1.47,50	6.26,91
15	38,56	1.17,16	1.59,21	4.11,38	35,15	1.09,78	1.47,54	6.27,35
16	38,59	1.17,25	1.59,39	4.11,86	35,18	1.09,81	1.47,65	6.27,68
17	38,66	1.17,37	1.59,56	4.12,35	35,21	1.09,91	1.47,70	6.28,28
18	38,71	1.17,42	1.59,73	4.12,45	35,25	1.09,96	1.47,83	6.28,51
19	38,75	1.17,47	1.59,90	4.12,64	35,27	1.10,02	1.47,94	6.28,69
20	38,81	1.17,53	2.00,00	4.13,52	35,30	1.10,08	1.48,11	6.28,91
21	38,89	1.17,70	2.00,13	4.13,96	35,35	1.10,14	1.48,19	6.29,52
22	38,93	1.17,77	2.00,23	4.14,23	35,36	1.10,25	1.48,37	6.29,80
23	39,00	1.17,84	2.00,47	4.14,35	35,40	1.10,27	1.48,59	6.30,56
24	39,03	1.17,92	2.00,59	4.14,62	35,41	1.10,38	1.48,64	6.30,78
25	39,07	1.17,98	2.00,67	4.15,10	35,43	1.10,41	1.48,84	6.31,40
26	39,12	1.18,04	2.00,81	4.15,44	35,46	1.10,47	1.48,93	6.31,79
27	39,17	1.18,14	2.00,90	4.15,83	35,50	1.10,50	1.49,03	6.32,10
28	39,22	1.18,22	2.01,20	4.16,12	35,52	1.10,56	1.49,13	6.32,72
29	39,28	1.18,40	2.01,29	4.16,54	35,55	1.10,58	1.49,31	6.33,36
30	39,34	1.18,59	2.01,59	4.16,84	35,59	1.10,61	1.49,41	6.34,02
31	39,38	1.18,76	2.01,73	4.17,18	35,61	1.10,67	1.49,51	6.34,35
32	39,41	1.18,96	2.01,90	4.17,47	35,66	1.10,72	1.49,61	6.35,43
33	39,47	1.19,17	2.02,18	4.17,90	35,68	1.10,76	1.49,72	6.35,69
34	39,55	1.19,36	2.02,41	4.18,36	35,72	1.10,80	1.49,79	6.36,56
35	39,59	1.19,59	2.02,56	4.19,28	35,75	1.10,83	1.49,91	6.36,98