

The 24th Aichi Figure Skating Competition
兼 第23回愛知県中学生スケート競技会
兼 平成26年度第3回愛知県高等学校スケート競技会
兼 第70回国民体育大会冬季大会スケート競技会愛知県代表選手選考会
兼 第63回三笠宮賜杯中部日本スケート競技大会 愛知県代表選手選考会

要 項

- 1 主催・主管 愛知県スケート連盟
- 2 後 援 愛知県教育委員会 名古屋市教育委員会 (公財)愛知県体育協会 (公財)名古屋市教育スポーツ協会
中日新聞社
- 3 期 間 平成26年12月4日(木)～12月7日(日)
- 4 会 場 日本ガイシアリーナ アイスリンク(屋内人口氷60m×30m)
〒457-0833 名古屋市南区東又兵衛町 052-614-6211
- 5 日 程 平成26年12月4日(木) 17:00-23:00 開会式・抽選・公式練習
平成26年12月5日(金) 9:00-22:00 公式練習・競技・表彰
平成26年12月6日(土) 8:00-22:00 公式練習・競技・表彰
平成26年12月7日(日) 8:00-20:00 公式練習・競技・表彰・閉会式
- 6 競技種目 別記のとおり。男女シングル・スケーティング、ペア・スケーティング、アイスダンス
- 7 競技課題 別記のとおり。
- 8 競技規程 国際スケート連盟規程、愛知県スケート連盟規程による。
- 9 参加資格 ①平成26年11月10日現在、公益財団法人日本スケート連盟登録競技者である者及び、追加登録が認められた者。
②申込み締切日において、所定クラスのバッジテスト級を有する者。(ノービスクラスは見込み級可)
③競技会当日において、スケート競技を対象に含む傷害保険と賠償責任保険に加入している者。
④国体の選考会に出場を希望する選手は、選手権クラスに申し込むこと。
⑤全国中学生大会への出場を希望する女子の選手は、ジュニア選手権クラスに申し込むこと。
中学生で7級を所持しており、国体・三笠宮賜杯の参加を希望する女子の選手は、必ず選手権クラスにも申込みをすること。
⑥愛知県高等学校スケート競技会への出場を希望する選手は、7級は選手権クラスまたは、ジュニア選手権クラスに申込みをすること。ただし、平成26年9月1日までに、7級を取得していない選手は、ジュニア選手権クラスに申込みをすること。(県内選考会を兼ねるため)
- 10 表 彰 各クラス1位～3位の入賞者に賞状とメダルを授与。
ただし上記のほか、10～15名の参加の場合は4位～6位に賞状を授与。
16名以上の参加の場合は4位～8位に賞状を授与。
- 11 申込み方法 日本スケート連盟のホームページより、競技会大会申し込みサイトからオンラインで申し込みをすること。(申し込み期間10月27日(月)～11月10日(月))
<https://www.skatingjapan.jp/myac/>より、各自で申込みフォームに入力をし、申し込み下さい。
写真は11月10日までにオンライン申し込みサイトからアップロードしてください。
予定要素は11月30日までに登録すること。
国体・三笠宮賜杯・全国中学生大会・全国高校選手権大会への出場を希望する選手は、必ず申し込み下さい。出場できない場合は、フィギュア委員長の久野千嘉子まで申し出て下さい。
- 12 参加料 1名 12,000円 1組 12,000円
選手権/ジュニア選手権の2カテゴリー 1名 15,000円
参加料の振込み先: 中京銀行 大江支店 普通預金1116863「愛知県スケート連盟フィギュア競技部」
- 13 申込締切日 平成26年11月10日(月)
- 14 音 楽 MD・CDに限る。
- 15 そ の 他 1) 競技中の事故等については応急処置をいたしますが、その責任は負いません。
2) 入場は無料(1階エリアへの入場はIDカードが必要です)
3) 観客席・リンクサイドでの写真撮影およびVTR撮影は禁止いたします。※大会実行委員会が許可した者を除く
4) 問い合わせ先 フィギュア委員長 久野千嘉子まで

The 24th Aichi Figure Skating Competition

兼 第 23 回愛知県中学生スケート競技会

兼 平成 26 年度 第 3 回愛知県高等学校スケート競技会

兼 第 70 回国民体育大会冬季大会スケート競技会愛知県代表選手選考会

兼 第 63 回三笠宮賜杯中部日本スケート競技大会 愛知県代表選手選考会

【競 技 課 題】

シングル・スケートイング					
性別	クラス	参加資格		時間	課題
男子	選手権	7級以上		2分50秒以内	I S U シニア課題 ショート・プログラム
	ジュニア選手権	5級以上		2分50秒以内	I S U ジュニア課題 ショート・プログラム
	ノービスA	4級以上 (見込み級を含む)	2001年7月1日～2004年6月30日の間に出生した者。(来シーズン年齢を含む)	3分30秒	(財)日本スケート連盟 全日本ノービスA課題
	ノービスB	3級以上 (見込み級を含む)	2003年7月1日～2006年6月30日の間に出生した者。(来シーズン年齢を含む)	3分	(財)日本スケート連盟 全日本ノービスB課題
	4級クラス	4級		3分30秒	(財)日本スケート連盟 全日本ノービスA課題
	3級クラス	3級		3分	(財)日本スケート連盟 全日本ノービスB課題
	2級クラス	2級		2分	別記1
	1級・初級クラス	1級以下		1分	別記2
性別	クラス	参加資格		時間	課題
女子	選手権	7級以上		2分50秒以内	I S U シニア課題 ショート・プログラム
	ジュニア選手権	6級以上		2分50秒以内	I S U ジュニア課題 ショート・プログラム
	ノービスA	6級以上 (見込み級を含む)	2001年7月1日～2004年6月30日の間に出生した者。(来シーズン年齢を含む)	3分	(財)日本スケート連盟 全日本ノービスA課題
	ノービスB	5級以上 (見込み級を含む)	2003年7月1日～2006年6月30日の間に出生した者。(来シーズン年齢を含む)	2分30秒	(財)日本スケート連盟 全日本ノービスB課題
	5級クラス	5級		2分50秒以内	I S U ジュニア課題 ショートプログラム ※アクセルジャンプはシングル可
	4級クラス	4級		3分	(財)日本スケート連盟 全日本ノービスA課題
	3級クラス	3級		2分30秒	(財)日本スケート連盟 全日本ノービスB課題
	2級クラス	2級		2分	別記3
	1級クラス	1級		1分	別記4
	初級クラス	初級以下		1分	別記5
ペア・スケートイング					
	自由選択				フリー・ステートイング
アイスダンス(※オープン参加の為、採点は無し)					
	自由選択	ブロンズ以上	日本スケート連盟主催大会に出場した者。または出場予定の者。		フリー・ステートイング

採点方法は I S U ジャッジング・システム

※フリー・プログラムの演技時間は±10秒

留意事項

- 7級のジュニア年齢以下の選手は、選手権クラス・ジュニア選手権クラスのいずれかを選択して出場することができる。
- ノービス年齢に該当する選手は、ノービスクラス・所持級クラスのいずれかを選択して出場することができる。

競技課題の内容(No.1)

ショートプログラム 必須要素

シニア・シングル 滑走時間 2分50秒以内

	男子	女子
a)アクセル系のジャンプ	ダブルまたはトリプル・アクセル	
b)単独ジャンプ	トリプルまたはクワド・ジャンプ	トリプル・ジャンプ
	コネクティング・ステップあるいはフリー・スケーティング動作より直ちに行う	
c)ジャンプ・コンビネーション	2+3、3+3、2+4、3+4	2+3、3+3
	ソロ・ジャンプと異なる種類	
d)フライング・スピン	あらゆるタイプのフライング・スピン	
	着氷後 最少8回転	
e)スピン	足換え1回の キャメルまたはシット	レイバックあるいは サイドウェイズ・リーニングスピン
	フライング・スピンのランディングポジ ションとは異なるもの ----- 各足6回転(合計12回転)	8回転(規定の姿勢で)
f)スピン・コンビネーション	足換え1回のみ、少なくとも2種類の基本姿勢	
	各足最少6回転(合計12回転)	
g)ステップ	氷面を十分に活用したステップ・シーケンス	

※ ポジションと認められるためには2回転が必要。

ジュニア選手権・5級クラス (2014-2015)

滑走時間 2分50秒以内

	男子	女子
a)アクセル系のジャンプ	ダブルまたはトリプル・アクセル	ダブル・アクセル ※※
b)単独ジャンプ	ダブルまたはトリプル・ルッツ	
	コネクティング・ステップあるいはフリー・スケーティング動作より直ちに行う	
c)ジャンプ・コンビネーション	2+3、3+3	2+2、2+3、3+3
	ソロ・ジャンプと異なる種類	
d)フライング・スピン	フライング・キャメル・スピン	
	----- 空中姿勢と同じ姿勢	
	----- 着氷後 最少8回転	
e)スピン	足換え1回の シット・スピン	レイバックあるいは サイドウェイズ・リーニングスピン
	各足6回転(合計12回転)	8回転(規定の姿勢で)
f)スピン・コンビネーション	足換え1回のみ、少なくとも2種類の基本姿勢	
	各足最少6回転(合計12回転)	
g)ステップ	氷面を十分に活用したステップ・シーケンス	

※ ポジションと認められるためには2回転が必要。

※※ 5級クラスはシングル・アクセルでも可

競技課題の内容(No.2)

ノービス A プログラム

演技時間 男子 3分 30秒 女子 3分 (±10 秒間)

	男子	女子
ジャンプ	最大7個	最大6個
	第一ジャンプとして、アクセル系ジャンプ、ルッツ・ジャンプ、フリップ・ジャンプの3種類を含む	
	ただし、アクセル系ジャンプは (単独でも、コンビネーションあるいはシークエンスの一部としても)2回まで	
	ダブル・アクセル、トリプル、クワドの2種類のみ、 コンビネーションあるいは、シークエンスで繰り返し可能 単独として繰り返された場合には+REP が付く	
	ジャンプ・コンビネーション、ジャンプ・シークエンスは3つまで可能	
	ジャンプ・コンビネーションのうち1つだけ3個のジャンプ可能	
スピン ※	異なった種類 3	
	フライング・スピン 足換え無し 姿勢変更無し 最小6回転	
	キャメルまたはシット・スピン フライング・スピンのランディング・ ポジションとは異なるもの。 足換えの回数は任意	レイバックあるいは サイドウェイズ・リーニングスピン (足換え無し)
	フライングの入りは不可、最少6回転	
	スピン・コンビネーション 足換えは任意 最小 10 回転	
ステップ	氷面を十分に使用したステップ・シークエンス	

※ ポジションと認めてもらうには 2 回転以上必要

ノービスBプログラム

演技時間 男子 3分 女子2分30秒 (±10 秒間)

	男子	女子
ジャンプ	最大6個	最大5個
	第一ジャンプとして、アクセル系ジャンプ、ルッツ・ジャンプ、フリップ・ジャンプの3種類を含む	
	ただし、アクセル系ジャンプは (単独でも、コンビネーションあるいはシークエンスの一部としても)2回まで	
	ダブル・アクセル、トリプル、クワドの2種類のみ、 コンビネーションあるいは、シークエンスで繰り返し可能 単独として繰り返された場合には+REP が付く	
	ジャンプ・コンビネーション、ジャンプ・シークエンスは2つまで可能	
	ジャンプ・コンビネーションのうち1つだけ3個のジャンプ可能	
スピン ※	異なった種類 3	
	フライング・スピン 足換え無し 姿勢変更無し 最小6回転	
	キャメルまたはシット・スピン フライング・スピンのランディング・ ポジションとは異なるもの。 足換えの回数は任意	レイバック・スピン (足換え無し)
	フライングの入りは不可、最少6回転	
	スピン・コンビネーション 足換えは任意 最小 10 回転	
ステップ	コレオグラフィック・シークエンス	
	形状には制限が無いが、明らかにそれと分かるもの レベルはフィックス、GOEのみで評価される	
	—	少なくとも1つ支持なしのスパイラル 3秒以上の長さが必要

※ ポジションと認めてもらうには 2 回転以上必要

競技課題の内容(No.3)

【別記1】 2級クラス 男子 PCS(SS, PE, IN) ファクター:1.8(全 PC 共通) 転倒: -0.2
(演技時間 2 分±10 秒)

バランスの良いフリー・プログラムに含まれる要素

a) ジャンプ要素 最大4個

ジャンプ2個で構成されるジャンプ・コンビネーションまたはジャンプ・シークエンスを 2 回含むことが出来る。第一ジャンプは異なった 4 種類を含むこと。(回転数が異なっても同じ種類とする)

内 1 つはアクセル型ジャンプでなければならない。但し、同じ種類のジャンプは2個まで(回転数が異なっても同じ種類とする)

b) スピン要素 異なった 2 種類を 2 個 (レベルは認定)

1 つは1ポジションのスピンの(基本姿勢で5回転以上)

1 つはスピン・コンビネーションのスピンの(足換えが無い場合は5回転以上、足換えがある場合は、合計 10 回転以上)

c) ステップ要素 ステップ・シークエンス 最大レベル 1 で評価をする。

氷面を十分に使用したステップ・シークエンス

【別記2】 1 級・初級以下クラス 男子 PCS(SS, PE, IN) ファクター:1.5(全 PC 共通) 転倒: -0.2
(演技時間 1 分±10 秒)

バランスの良いフリー・プログラムに含まれる要素

a) ジャンプ要素 最大4

ジャンプ2個で構成されるジャンプ・コンビネーションまたはジャンプ・シークエンスを 1 回含むことが出来る。第一ジャンプは異なった 4 種類(回転数が異なっても同じ種類とする)

ワルツ・ジャンプ可

b) スピン要素 最大 1 個

1ポジションのスピンの(基本姿勢で5回転以上)レベルBで評価する。

c) ステップ要素 ステップ・シークエンス 最大レベル B で評価をする。

シークエンスの長さは 1/2 以上で認定する。

【別記3】 2級クラス 女子 PCS(SS, PE, IN) ファクター:1.8(全 PC 共通) 転倒: -0.2
(演技時間 2 分±10 秒)

バランスの良いフリー・プログラムに含まれる要素

a) ジャンプ要素 最大4個

ジャンプ2個で構成されるジャンプ・コンビネーションまたはジャンプ・シーケンスを 2 回含むことができる。第一ジャンプは異なった 4 種類を含むこと。(回転数が異なっても同じ種類とする)
内1つはアクセル型ジャンプでなければならない。但し、同じ種類のジャンプは2個まで(回転数が異なっても同じ種類とする)

b) スピン要素 異なった 2 種類を 2 個 (レベルは認定)

1つは1ポジションのスピンの(基本姿勢で5回転以上)

1つはスピン・コンビネーションのスピンの(足換えが無い場合は5回転以上、足換えがある場合は、合計 10 回転以上)

c) ステップ要素 ステップ・シーケンス 最大レベル 1 で評価をする。

氷面を十分に使用したステップ・シーケンス

【別記4】 1 級クラス 女子 PCS(SS, PE, IN) ファクター:1.5(全 PC 共通) 転倒: -0.2
(演技時間 1 分±10 秒)

バランスの良いフリー・プログラムに含まれる要素

a) ジャンプ要素 最大4

ジャンプ2個で構成されるジャンプ・コンビネーションまたはジャンプ・シーケンスを 1 回含むことができる。第一ジャンプは異なった 4 種類(回転数が異なっても同じ種類とする)

ワルツ・ジャンプ不可

b) スピン要素 最大 1 個

1ポジションのスピンの(基本姿勢で5回転以上)最大レベル 1 で評価する。

c) ステップ要素 ステップ・シーケンス 最大レベル B で評価をする。

シーケンスの長さは 1/2 以上で認定をする。

【別記5】 初級以下クラス 女子 PCS(SS, PE, IN) ファクター:1.5(全 PC 共通) 転倒: -0.2
(演技時間 1 分±10 秒)

バランスの良いフリー・プログラムに含まれる要素

a) ジャンプ要素 最大4

ジャンプ2個で構成されるジャンプ・コンビネーションまたはジャンプ・シーケンスを 1 回含むことができる。第一ジャンプは異なった 4 種類(回転数が異なっても同じ種類とする)

ワルツ・ジャンプ可

b) スピン要素 最大 1 個

1ポジションのスピンの(基本姿勢で5回転以上)レベルBで評価する。

競技課題の内容(No.4)

シングル・スケートティング

【フリー・スケートティングの減点について】

- ①転倒は1回につき 1.0 減点される。但し、ノービス課題は 0.5、2 級以下のクラスの減点は 0.2 点とする。
- ②滑走時間の過不足は規定時間の過不足 5 秒ごとに 1.0 が減点される。

その他

- ※1 規定されている最大ジャンプ数のうち、第一ジャンプが重複したものは無価値となる。
(2 級以下クラス)
- ※2 スピンと認められるには 3 回転以上が必要、3 回転未満は無価値となる。
- ※3 ジャンプでは必要回転数に 1/4 回転よりは大きい、1/2 回転未満の場合は Under-rotated “<”、
1/2 回転以上の場合 Downgraded “<<”となる。
- ※4 シングル・アクセル・ジャンプのダウングレードは無価値となる。(ワルツジャンプとは異なる)
- ※5 プログラム・コンポーネンツの係数(ノービスクラス)
男子は 2.0、女子 1.6
- ※6 初級・1級・2 級クラスにおいては、後半に開始されるジャンプ要素の基礎値(GOE の値ではない)に対する 1.1 倍は考慮しない。
- ※7 シングル・スケートティングのショート・プログラムにおいて、後半に開始されるジャンプ要素の基礎値(GOE の値ではない)は特別に 1.1 倍される。

日本スケート連盟ノービス競技会における演技中断の減点

ISU コミュニケーション第1817 号(演技の中断)の発表を受け、日本スケート連盟ノービス競技会における演技の中断による減点を以下のようにする。

プログラムが中断が起こった場合には、レフェリーは10秒毎に0.5を減点する。

例えば 11秒～20秒 0.5 21秒～30秒 1.0

競技者がレフェリーに中断を要求せず、事態を40秒以内に解消した場合

上記の中断を適用し、40秒を超えた場合は棄権となる。

レフェリーに40秒以内に最長3分間の中断を要求した場合は、レフェリーは中断全体に対し2.0を減点する。

2級以下ロークラスにおける演技中断の減点

プログラムが中断が起こった場合には、レフリーは10秒毎に0.2 を減点する。

レフリーに40秒以内に最長3分間の中断を要求した場合は、レフリーは中断全体に対し1.0 を減点する。

採点システムにおいては転倒減点を使用して成績処理をします。