

作成：2008/08
改定：2010/05
改定：2013/11
改定：2017/11
改定：2019/06
改定：2019/06
改定：2019/12
改定：2020/01
改定：2020/11
改定：2021/10

S A J 公認フリースタイル競技会参加規則 (ポイントシステム)

S A J 公認競技会参加規則

2021年10月30日改定

競技会参加規則について

- 1 全日本スキー連盟が公認する競技会の参加については、「開催要項」を充分に理解した上、期限に遅れないように手続きを完了する。申込方法(郵送・ネット申込等)については大会要項を確認のこと。
- 2 参加資格については、全日本スキー連盟登録会員及び、フリースタイル競技者登録者であること。18才未満の競技者にあっては親権者の参加承諾書を必要とする。
- 3 全日本スキー連盟の競技会に参加する競技者は、S A J 会員向けスキー保障制度、スポーツ傷害保険または、これに準ずる傷害保険に加入することが義務づけられている。
- 4 申込み用紙は、指定された用紙に(コピーでも可)記入もれのないように正確に記入し、各加盟団体長と、各クラブ長の捺印を必要(開催地による)とする。
- 5 S A J ポイントランキング制について
競技者は、公認競技会に参加して種目別にS A J ポイントを取得することにより、競技シーズン終了時にS A J ポイントランキングが与えられる。

5-1 全日本選手権参加資格

- 5-1-1 S A J ポイントランキング枠
当該年度において競技者登録を指定登録日までに完了した者。
- 5-1-1-1 エアリアル 登録者は参加可能
- 5-1-1-2 モーグル 女子30名 男子40名
- 5-1-1-2-1 シード枠
「S A J 公認フリースタイル競技会参加資格者リスト」(11月発行)において女子1位～15位、男子1位～20位の競技者。
- 5-1-1-2-2 シーズン枠
全日本選手権直近のS A J ポイントリストにおいて、上記シード枠(5-1-1-2-1)の選手を除いた女子上位15名、男子上位20名の競技者。
但し、当該年度の全日本選手権以前に一度もA級公認競技会が開催されなかつた場合は、「S A J 公認フリースタイル競技会参加資格者リスト」(11月発行)男子21位～40位、女子16位～30位に出場資格を与える。
- 5-1-1-3 スキークロス 登録者は参加可能
- 5-1-1-4 ハーフパイプ 登録者は参加可能
- 5-1-1-5 スロープスタイル 登録者は参加可能
- 5-1-1-6 ビッグエア 登録者は参加可能

- 5-1-2 シーズン特別枠
モーグル
全日本選手権開催前に開催された全日本スキー連盟A級公認競技会（モーグル、デュアルモーグル）において、男子1位～3位、女子1位～3位の競技者。
- 5-1-3 全日本強化指定選手特別枠(MO/DM/AE/SX/H P/S S)
そのシーズンの全日本強化指定選手はS A J ポイントランキング参加資格に関係なく、全日本選手権に参加申し込みできる。
- 5-1-4 全日本選手権主管加盟団体推薦枠
主管加盟団体所属の選手より最大2名までを推薦できる。（男女合計）
- 5-1-5 デュアルモーグル MO出場資格を有する者。
- 5-2 全日本ジュニア選手権参加出場資格
S A J ポイントリストにおいて5ポイント以上保有していること。出場資格の判断をおこなうポイントリストN o. はシーズン初めに公表する。
- 5-3 A級公認競技会参加資格（定員130名）(MO/DM)
- 5-3-1 当該年度において競技者登録を指定登録日までに完了した者。「S A J 公認フリースタイル競技会参加資格者リスト」（11月発行）において女子1～50位、男子1～80位の競技者。
- 5-3-2 該当年度に開催されたB級公認競技会の優勝者。
- 5-3-3 主催加盟団体推薦枠
主催加盟団体所属の選手より最大4名（男女合わせて）、推薦される選手は1シーズンあたり1コードックスを上限とする。
- 5-4 B級公認以下競技会の参加資格（定員150名）
- 5-4-1 当該年度において競技者登録を指定登録日までに完了した者。「S A J 公認フリースタイル競技会参加資格者リスト」（11月発行）において女子50位、男子80位までに記載されていない競技者で、当該競技会エントリー締め切り直近のS A J ポイントリストに記載されている競技者。
- 6 S A J ポイントの計算方法
- 6-1 各競技会の優勝係数を以下のとおりとする。（H P/S S/B Aを除く）
: 全日本選手権 男女共通 20
: J r オリンピック 男女共通 15
: 国内F I S/A級公認 男子 18 女子 15
: 国内B級公認 男女共通 10
: 国内J r 競技会 男女共通 7
- 6-2 優勝者には、競技会のレベルにより、前項の優勝係数をポイントとして付与し、競技会参加者からD N F、D N S およびD S Q を除いた競技者に、ポイントを付与する。

6-3 方式

以下全ての計算において小数点以下3位は切捨て小数点2位までを表示する。

6-3-1 ポイント取得者の決定

各競技会の参加者からDNF, DNS及びDSQを除き、競技者ポイントを付与するものとする。

6-3-2 デュアルモーグルのポイント取得者の決定

デュアルモーグル競技において予選をモーグル、決勝トーナメントの場合、決勝トーナメント(フェーズ)敗者は予選順位で順位得る。DNF・DNSの場合、トーナメント(フェーズ)敗者と同様となる。

6-3-3 ポイント計算 (MO/DM/AE/SX)

各競技会の優勝係数を完走者数で除したポイント(小数点以下3位切捨て)を順位から1を引いた数に掛け、優勝係数から引く。

例 完走者数80名 A級大会優勝係数 15点の場合

優勝者 15.00 点

2位	14.82 点	{15-(2-1) × 15/80}
3位	14.64 点	{15-(3-1) × 15/80}
4位	14.46 点	{15-(4-1) × 15/80}
12位	13.02 点	{15-(12-1) × 15/80}
50位	6.18 点	{15-(50-1) × 15/80}
80位	0.78 点	{15-(80-1) × 15/80}

6-3-4 ポイント計算 (HP/SS/BA)

6-3-4-1 SAJポイントスケール【HP/SS/BA】(別紙参照)に基づきSAJポイントを付与する。スケールポイントについては以下のとおりとする。

- 1) FISレースを兼ねた競技会では、出走選手(DNSを除く)のFISポイントランキング上位5名のFISポイント平均値とする(小数点第一位を切り上げ)。
- 2) 出走選手のうち、FISポイントを保有する選手が5名に満たない場合は出走した選手のFISポイント合計を常に5で割って平均値を決定する。
- 3) 全日本選手権については360ポイント、他のFISレースについては260ポイントを最大値とする。
- 4) FISレースを兼ねていない競技会については50ポイントとする。
- 5) ジュニア競技会については5ポイントとする。

7 SAJランキングポイント

7-1 ポイントルールはフリースタイル全種目において適用する。

7-2 競技シーズン

競技シーズンは登録該年度の8月から翌年7月(大会日程終了)までとする。

- 7-3 ベースポイント（繰り越しポイント）
以下7-3-1から7-3-4のベースポイント算出方法については、2022/21シーズンからの適用とし、2020/21シーズンは従来の繰越しポイントとする。
- 7-3-1 ベースポイントリストは昨シーズンにおける上位2試合の平均を使用する。
- 7-3-2 昨シーズンに1試合のみ参加した競技者は、そのポイントまたは昨シーズンのベースポイント、いずれかポイントの高い方から10%差し引かれる。
- 7-3-3 昨シーズン中に競技者がポイントを得なかった場合、昨シーズンのベースポイントから50%差し引かれる。
- 7-3-4 ベースポイント（繰越しポイント）が0.99以下の場合は0ポイントとする。
- 7-4 S A J ポイントリスト
S A J ポイントリストNo.1は11月に公開される。
- 7-4-1 競技者のポイントは、現在のシーズン中の上位2つのポイントの平均、もしくはベースポイントのどちらか高い方とする。競技者の現在のシーズン中のリザルトが1つの場合、7-4-2および7-4-3を参照すること。
- 7-4-2 ベースポイントを保有せず、ポイントが1つの場合
競技者が現在のシーズンでポイントが1つだけの場合、そのポイントから40%差し引いたものとする。
- 7-4-3 ベースポイントを保有し、ポイントが1つの場合
競技者の現在のシーズンのポイントが1つ、かつベースポイントを持っている場合、現在のシーズンのポイントから40%差し引いたもの、またはベースポイントいずれか高い方を採用する。
- 7-5 シングルペナルティ
S A J ポイントは、選手が負傷した場合、7-5-3に準じて保護される。
- 7-5-1 届け出（シングルペナルティ申請）
選手が負傷し、シングルペナルティを申請する場合、各加盟団体はS A Jシングルペナルティ申請書（F S）と医師による診断書をシーズン毎のS A Jが指定する期日までに提出し、承認を得なければならない。診断書には、怪我の種類と回復期間を詳細に報告する必要がある。S A Jシングルペナルティ申請書と医師の診断書は、1シーズンのみ有効である。
診断書には受傷日、受傷場所、負傷内容、およその完治時期、医師のサインを記載する必要がある。また、受傷日や負傷内容など、申請書の内容と診断書の内容に相違がある場合は受付できない。
選手の怪我が完治しない場合は、新たな申請書と診断書を提出する。
- 7-5-2 条件
S A Jシングルペナルティ申請が受理された場合、負傷日から最初のスタートまでは少なくとも8ヶ月をあけること。

インジャリーステータスを維持するために、選手は S A J 競技者登録を継続していること。

負傷したシーズン中に選手が S A J 公認競技会で 2 回以上スタートをしていないこと。

7-5-3

ポイント

S A J シングルペナルティ適用選手のポイントは、負傷直前のポイントが負傷した翌シーズンの N o. 1 リストに反映される。

	エントリー ポイント	341	306	276	251	231	211	191	171	156	146	136	126	116	106	96	86	66	0	ジュニア	
順位	%	スケール	360	320	290	260	240	220	200	180	160	150	140	130	120	110	100	90	50	5.000	
1	100	360.000	320.000	290.000	260.000	240.000	220.000	200.000	180.000	160.000	150.000	140.000	130.000	120.000	110.000	100.000	90.000	70.000	50.000	5.000	
2	80	288.000	256.000	232.000	208.000	192.000	176.000	160.000	144.000	128.000	120.000	112.000	104.000	96.000	88.000	80.000	72.000	56.000	40.000	4.000	
3	60	216.000	192.000	174.000	156.000	144.000	132.000	120.000	108.000	96.000	90.000	84.000	78.000	72.000	66.000	60.000	54.000	42.000	30.000	3.000	
4	50	180.000	160.000	145.000	130.000	120.000	110.000	100.000	90.000	80.000	75.000	70.000	65.000	60.000	55.000	50.000	45.000	35.000	25.000	2.500	
5	45	162.000	144.000	130.500	117.000	108.000	99.000	90.000	81.000	72.000	67.500	63.000	58.500	54.000	49.500	45.000	40.500	31.500	22.500	2.250	
6	40	144.000	128.000	116.000	104.000	96.000	88.000	80.000	72.000	64.000	60.000	56.000	52.000	48.000	44.000	40.000	36.000	28.000	20.000	2.000	
7	36	129.600	115.200	104.400	93.600	86.400	79.200	72.000	64.800	57.600	54.000	50.400	46.800	43.200	39.600	36.000	32.400	25.200	18.000	1.800	
8	32	115.200	102.400	92.800	83.200	76.800	70.400	64.000	57.600	51.200	48.000	44.800	41.600	38.400	35.200	32.000	28.800	22.400	16.000	1.600	
9	29	104.400	92.800	84.100	75.400	69.600	63.800	58.000	52.200	46.400	43.500	40.600	37.700	34.800	31.900	29.000	26.100	20.300	14.500	1.450	
10	26	93.600	83.200	75.400	67.600	62.400	57.200	52.000	46.800	41.600	39.000	36.400	33.800	31.200	28.600	26.000	23.400	18.200	13.000	1.300	
11	24	86.400	76.800	69.600	62.400	57.600	52.800	48.000	43.200	38.400	36.000	33.600	31.200	28.800	26.400	24.000	21.600	16.800	12.000	1.200	
12	22	79.200	70.400	63.800	57.200	52.800	48.400	44.000	39.600	35.200	33.000	30.800	28.600	26.400	24.200	22.000	19.800	15.400	11.000	1.100	
13	20	72.000	64.000	58.000	52.000	48.000	44.000	40.000	36.000	32.000	30.000	28.000	26.000	24.000	22.000	20.000	18.000	14.000	10.000	1.000	
14	18	64.800	57.600	52.200	46.800	43.200	39.600	36.000	32.400	28.800	25.600	24.000	22.400	20.800	19.200	17.600	16.000	14.400	11.200	8.000	0.800
15	16	57.600	51.200	46.400	41.600	38.400	35.200	32.000	28.800	25.600	24.000	22.400	20.800	19.200	17.600	16.000	14.400	11.200	8.000	0.800	
16	15	54.000	48.000	43.500	39.000	36.000	33.000	30.000	27.000	24.000	22.500	21.000	19.500	18.000	16.500	15.000	13.500	10.500	7.500	0.750	
17	14	50.400	44.800	40.600	36.400	33.600	30.800	28.000	25.200	22.400	21.000	19.600	18.200	16.800	15.400	14.000	12.600	9.800	7.000	0.700	
18	13	46.800	41.600	37.700	33.800	31.200	28.600	26.000	23.400	20.800	19.500	18.200	16.900	15.600	14.300	13.000	11.700	9.100	6.500	0.650	
19	12	43.200	38.400	34.800	31.200	28.800	26.400	24.000	21.600	19.200	18.000	16.800	15.600	14.400	13.200	12.000	10.800	8.400	6.000	0.600	
20	11	39.600	35.200	31.900	28.600	26.400	24.200	22.000	19.800	17.600	16.500	15.400	14.300	13.200	12.100	11.000	9.900	7.700	5.500	0.550	
21	10	36.000	32.000	29.000	26.000	24.000	22.000	20.000	18.000	16.000	15.000	14.000	13.000	12.000	11.000	10.000	9.000	7.000	5.000	0.500	
22	9	32.400	28.800	26.100	23.400	21.600	19.800	18.000	16.200	14.400	13.500	12.600	11.700	10.800	9.900	9.000	8.100	6.300	4.500	0.450	
23	8	28.800	25.600	23.200	20.800	19.200	17.600	16.000	14.400	12.800	12.000	11.200	10.400	9.600	8.800	8.000	7.200	5.600	4.000	0.400	
24	7	25.200	22.400	20.300	18.200	16.800	15.400	14.000	12.600	11.200	10.500	9.800	9.100	8.400	7.700	7.000	6.300	4.900	3.500	0.350	
25	6	21.600	19.200	17.400	15.600	14.400	13.200	12.000	10.800	9.600	9.000	8.400	7.800	7.200	6.600	6.000	5.400	4.200	3.000	0.300	
26	5	18.000	16.000	14.500	13.000	12.000	11.000	10.000	9.000	8.000	7.500	7.000	6.500	6.000	5.500	5.000	4.500	3.500	2.500	0.250	
27	4.5	16.200	14.400	13.050	11.700	10.800	9.900	9.000	8.100	7.200	6.750	6.300	5.850	5.400	4.950	4.500	4.050	3.150	2.250	0.225	
28	4	14.400	12.800	11.600	10.400	9.600	8.800	8.000	7.200	6.400	6.000	5.600	5.200	4.800	4.400	4.000	3.600	2.800	2.000	0.200	
29	3.6	12.960	11.520	10.440	9.360	8.640	7.920	7.200	6.480	5.760	5.400	5.040	4.680	4.320	3.960	3.600	3.240	2.520	1.800	0.180	
30	3.2	11.520	10.240	9.280	8.320	7.680	7.040	6.400	5.760	5.120	4.800	4.480	4.160	3.840	3.520	3.200	2.880	2.240	1.600	0.160	
31	2.8	10.080	8.960	8.120	7.280	6.720	6.160	5.600	5.040	4.480	4.200	3.920	3.640	3.360	3.080	2.800	2.520	1.960	1.400	0.140	
32	2.6	9.360	8.320	7.540	6.760	6.240	5.720	5.200	4.680	4.160	3.900	3.640	3.380	3.120	2.860	2.600	2.340	1.820	1.300	0.130	
33	2.4	8.640	7.680	6.960	6.240	5.760	5.280	4.800	4.320	3.840	3.600	3.360	3.120	2.880	2.640	2.400	2.160	1.680	1.200	0.120	
34	2.2	7.920	7.040	6.380	5.720	5.280	4.840	4.400	3.960	3.520	3.300	3.080	2.860	2.640	2.420	2.200	1.980	1.540	1.100	0.110	
35	2	7.200	6.400	5.800	5.200	4.800	4.400	4.000	3.600	3.200	3.000	2.800	2.600	2.400	2.200	2.000	1.800	1.400	1.000	0.100	
36	1.97	6.702	6.304	5.713	5.122	4.728	4.334	3.940	3.546	3.152	2.955	2.758	2.561	2.364	2.167	1.970	1.773	1.379	0.985	0.099	
37	1.94	6.984	6.208	5.626	5.044	4.656	4.268	3.880	3.492	3.104	2.910	2.716	2.522	2.328	2.134	1.940	1.746	1.358	0.970	0.097	
38	1.91	6.876	6.112	5.539	4.966	4.584	4.202	3.820	3.438	3.056	2.865	2.674	2.483	2.292	2.101	1.910	1.719	1.337	0.955	0.096	
39	1.88	6.768	6.016	5.452	4.888	4.512	4.136	3.760	3.384	3.008	2.820	2.632	2.444	2.256	2.068	1.880	1.692	1.316	0.940	0.094	
40	1.85	6.660	5.920	5.365	4.810	4.440	4.070	3.700	3.330	2.960	2.775	2.590	2.405	2.220	2.035	1.850	1.665	1.295	0.925	0.093	
41	1.82	6.552	5.824	5.278	4.732	4.368	4.004	3.640	3.276	2.912	2.730	2.548	2.366	2.184	2.002	1.820	1.638	1.274	0.910	0.091	
42	1.79	6.444	5.728	5.191	4.654	4.296	3.938	3.580	3.222	2.864	2.685	2.506	2.327	2.148	1.969	1.790	1.611	1.253	0.895	0.090	
43	1.76	6.336	5.632	5.104	4.576	4.224	3.872	3.520	3.168	2.816	2.640	2.464	2.288	2.112	1.936	1.760	1.584	1.232	0.880	0.088	
44	1.73	6.228	5.536	5.017	4.498	4.152	3.806	3.460	3.114	2.768	2.595	2.422	2.249	2.076	1.903	1.730	1.557	1.211	0.865	0.087	
45	1.7	6.120	5.440	4.930	4.420	4.080	3.740	3.400	3.060	2.720	2.550	2.380	2.210	2.040	1.870	1.700	1.530	1.205	0.850	0.085	
46	1.67	6.012	5.344	4.843	4.342	4.008	3.674	3.340	3.006	2.672	2.505	2.338	2.171	2.004	1.837	1.670	1.503	1.169	0.835	0.084	
47	1.64	5.904	5.248	4.756	4.264	3.936	3.608	3.280	2.952	2.624	2.460	2.296	2.132	1.968	1.804	1.640	1.476	1.148	0.820	0.082	
48	1.61	5.796	5.152	4.669	4.186	3.864	3.542	3.146	2.860	2.574	2.288										