

少年男子 - Short Program

Result Details

Pl.	Qual.	選手名	Nation	TSS =	TES +	PCS +	CO	PR	SK	Ded. -	StN.
1	Q	中田 璃士	千葉	88.68	45.54	43.14	8.58	8.67	8.58	0.00	#32
2	Q	西野 太翔	神奈川	79.33	41.75	37.58	7.50	7.67	7.33	0.00	#29
3	Q	田内 誠悟	愛知	74.47	39.53	34.94	7.00	7.00	6.92	0.00	#12
4	Q	小河原 泉颯	岡山	74.43	40.59	33.84	6.67	6.67	6.92	0.00	#17
5	Q	武田 結仁	北海道	70.33	39.29	31.04	6.17	6.17	6.25	0.00	#27
6	Q	植村 駿	岡山	69.90	37.33	32.57	6.33	6.67	6.50	0.00	#1
7	Q	三島 舞明	愛知	69.13	38.66	30.47	6.00	6.17	6.08	0.00	#8
8	Q	蛭原 大弥	東京	67.64	34.11	33.53	6.58	6.75	6.75	0.00	#24
9	Q	高橋 星名	京都	67.24	34.82	33.42	6.67	6.67	6.67	1.00	#2
10	Q	名倉 一裕	大阪	66.32	34.74	31.58	6.33	6.58	6.00	0.00	#7
11	Q	向野 慶	兵庫	65.78	35.46	30.32	6.08	6.08	6.00	0.00	#5
12	Q	森 遼人	千葉	59.58	30.26	31.32	6.33	5.92	6.50	2.00	#10
13	Q	吉岡 祐誠	福岡	58.96	30.83	28.13	5.67	5.50	5.67	0.00	#18
14	Q	堀野 伊織	青森	57.63	30.94	27.69	5.58	5.58	5.42	1.00	#21
15	Q	松本 悠輝	新潟	57.61	31.73	25.88	5.08	5.17	5.25	0.00	#11
16	Q	田中 蓮音	東京	56.47	28.40	30.07	5.92	6.25	5.83	2.00	#25
17	Q	石原 弘斗	京都	56.07	29.08	26.99	5.33	5.50	5.33	0.00	#31
18	Q	佐藤 光	兵庫	55.26	27.70	27.56	5.42	5.50	5.58	0.00	#23
19	Q	佐々木 陽人	群馬	54.81	27.42	28.39	5.75	5.58	5.67	1.00	#15
20	Q	大島 佑翼	埼玉	52.94	26.07	26.87	5.25	5.67	5.17	0.00	#26
21	Q	松尾 武楼	福岡	49.72	25.35	24.37	4.92	4.92	4.75	0.00	#6
22	Q	早川 潤	埼玉	49.25	24.48	24.77	5.00	5.00	4.83	0.00	#14
23	Q	小山 蒼斗	宮城	48.83	24.91	24.92	5.00	4.92	5.00	1.00	#9
24	Q	金子 ヒ口	新潟	48.35	24.13	24.22	5.00	4.67	4.83	0.00	#22
25		丹羽 遥珂	神奈川	48.31	23.81	24.50	5.00	4.67	5.00	0.00	#3
26		西本 那音	北海道	48.05	22.75	26.30	5.25	5.33	5.17	1.00	#20
27		田名部 飛至也	青森	45.35	21.55	23.80	4.83	4.75	4.67	0.00	#4
28		佐々木 雄大	宮城	39.49	18.35	22.14	4.50	4.25	4.50	1.00	#13
29		飛永 恭兵	大阪	37.96	15.45	23.51	4.75	4.58	4.75	1.00	#16
30		田口 織希	愛媛	32.02	12.88	21.14	4.25	4.08	4.33	2.00	#28
31		船内 海希	群馬	31.13	13.62	18.51	3.83	3.58	3.67	1.00	#30
32		小野 一輝	愛媛	27.66	11.42	18.24	3.75	3.67	3.50	2.00	#19

Legend	
TSS	Total Segment Score
TES	Technical Element Score
PCS	Program Component Score
CO	Composition
PR	Presentation
SK	Skating Skills
Qual.	Qualified for next segment