

第7回 全九州トランポリン競技選手権大会

小学校高学年 男子 予選

主審:竹崎由美、1審:知念 真、2審:血良五夫、3審:川中幸明、4審:白川豊和、5審:堀川美保、難度審:柳橋昌一、松本美華

試技順	選手名	学年	所属	規定						自由						予選合計	予選順位	
				1審	2審	3審	4審	5審	合計	1審	2審	3審	4審	5審	難度			合計
1	日高玄翔	6	小林コスモス	5.1	5.4	5.4	5.4	5.2	16.0	5.3	6.0	5.0	5.4	5.4	1.1	17.2	33.2	13
2	平田 俊輝	6	ヘビィブルースカイツ	7.4	6.9	7.3	6.9	6.6	21.1	6.7	6.4	6.4	6.3	6.3	3.6	22.7	43.8	7
3	中村 智弥	6	スペースウォーク	7.1	7.0	6.9	6.8	6.9	20.8	7.0	7.2	7.1	7.1	7.4	1.3	22.7	43.5	8
4	宇津宮 匠	6	エアーフロート	7.2	7.0	7.4	7.3	7.2	21.7	7.0	6.8	7.6	7.3	6.9	2.4	23.6	45.3	4
5	浪本 陸功	5	熊 本 T C	7.2	7.2	7.5	7.5	7.4	22.1	6.9	6.9	7.1	7.5	7.4	1.6	23.0	45.1	5
6	日高 矢翔	4	小林コスモス	7.0	6.9	7.0	7.0	6.8	20.9	7.0	6.9	7.3	6.8	6.9	1.2	22.0	42.9	9
7	石田 孝	6	スペースウォーク	8.0	7.8	7.8	7.1	7.7	23.3	7.9	7.5	8.3	7.2	7.3	6.0	28.7	52.0	1
8	井ノ上直哉	4	小林コスモス	6.1	6.0	6.4	6.3	6.0	18.4	6.0	5.9	6.3	6.2	5.7	1.2	19.3	37.7	11
9	草場 智之	4	エアーフロート	6.6	6.5	6.9	6.7	6.4	19.8	6.7	6.8	7.1	6.3	6.3	1.3	21.1	40.9	10
10	吉ノ園 悠季	5	小林T. JUNPIN	7.7	7.3	7.9	7.7	7.7	23.1	6.8	6.8	7.7	6.6	7.3	3.3	24.2	47.3	2
11	山本 凌 翼	5	スペースウォーク	7.5	7.3	7.8	7.7	7.5	22.7	7.3	7.5	7.4	7.6	7.7	1.3	23.8	46.5	3
12	竹上 直希	5	ハ 代 T C	2.4	2.4	2.3	2.6	2.9	7.4	7.3	7.1	7.0	7.4	7.5	1.3	23.1	30.5	14
13	松本 章 吾	6	エアーフロート	7.2	7.2	7.6	7.5	7.3	22.0	6.7	7.3	6.8	6.9	7.0	1.7	22.4	44.4	6
14	大久保 楓馬	5	小林コスモス	6.2	5.9	6.6	6.4	5.9	18.5	6.2	5.9	6.1	6.3	5.9	1.0	19.2	37.7	12

※「順位」「修正前順位」の数式は変更要

修正前順位	演規1	演規2	演規3	演規4	演規5	演規合計	演自1	演自2	演自3	演自4	演自5	演自合計	予選合計×1000000	自由合計×1000	自由演技審総合計÷1000	順位再計算
13	5.4	5.4	5.4	5.2	5.1	16.0	6.0	5.4	5.4	5.3	5.0	16.1	33200000	17200	0.0271	33217198.9271
7	7.4	7.3	6.9	6.9	6.6	21.1	6.7	6.4	6.4	6.3	6.3	19.1	43800000	22700	0.0321	43822696.4321
8	7.1	7.0	6.9	6.9	6.8	20.8	7.4	7.2	7.1	7.1	7.0	21.4	43500000	22700	0.0358	43522698.7358
4	7.4	7.3	7.2	7.2	7.0	21.7	7.6	7.3	7.0	6.9	6.8	21.2	45300000	23600	0.0356	45323597.6356
5	7.5	7.5	7.4	7.2	7.2	22.1	7.5	7.4	7.1	6.9	6.9	21.4	45100000	23000	0.0358	45122998.4358
9	7.0	7.0	7.0	6.9	6.8	20.9	7.3	7.0	6.9	6.8	6.8	20.8	42900000	22000	0.0349	42921998.8349
1	8.0	7.8	7.8	7.7	7.1	23.3	8.3	7.9	7.5	7.3	7.2	22.7	52000000	28700	0.0382	52028694.0382
11	6.4	6.3	6.1	6.0	6.0	18.4	6.3	6.2	6.0	5.9	5.7	18.1	37700000	19300	0.0301	37719298.8301
10	6.9	6.7	6.6	6.5	6.4	19.8	7.1	6.8	6.7	6.3	6.3	19.8	40900000	21100	0.0332	40921098.7332
2	7.9	7.7	7.7	7.7	7.3	23.1	7.7	7.3	6.8	6.8	6.6	20.9	47300000	24200	0.0352	47324196.7352
3	7.8	7.7	7.5	7.5	7.3	22.7	7.7	7.6	7.5	7.4	7.3	22.5	46500000	23800	0.0375	46523798.7375
14	2.9	2.6	2.4	2.4	2.3	7.4	7.5	7.4	7.3	7.1	7.0	21.8	30500000	23100	0.0363	30523098.7363
6	7.6	7.5	7.3	7.2	7.2	22.0	7.3	7.0	6.9	6.8	6.7	20.7	44400000	22400	0.0347	44422398.3347
11	6.6	6.4	6.2	5.9	5.9	18.5	6.3	6.2	6.1	5.9	5.9	18.2	37700000	19200	0.0304	37719199.0304