

第7回 全九州トランポリン競技選手権大会

中学生 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

※「順位」「修正前順位」の数式は変更要

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	梅 木 翔	3	スペースウオーク	7.5	7.3	7.8	7.4	7.7	22.6	7.3	7.1	7.4	6.8	7.4	3.7	25.5	48.1	3	決勝進出
2	小川 諒 大	1	小林T. JUNPIN	7.5	7.1	8.0	7.5	7.7	22.7	7.4	6.5	7.5	6.4	6.8	4.0	24.7	47.4	4	決勝進出
3	牧 野 悠 利	3	エアーフロート	7.8	7.7	8.3	7.9	7.8	23.5	4.0	3.9	3.8	3.2	3.4	4.1	15.2	38.7	9	決勝進出
4	甲 斐 紀 光	1	み え T C	7.2	7.0	7.1	7.3	7.4	21.6	7.0	6.9	6.9	7.2	6.9	1.9	22.7	44.3	6	決勝進出
5	村 田 優 太 郎	3	スペースウオーク	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	2.3	7.3	7.6	7.1	6.8	6.9	8.9	30.2	32.5	11	
6	荒 川 由 章	1	小 林 コ ス モ ス	5.9	6.0	5.8	6.0	5.7	17.7	5.8	5.8	5.5	5.9	5.6	1.7	18.9	36.6	10	決勝進出
7	小 原 悠 晴	1	小林T. JUNPIN	7.0	6.9	7.1	7.3	6.8	21.0	6.7	6.4	6.9	6.4	6.5	3.6	23.2	44.2	7	決勝進出
8	梅 海 侑	1	熊 本 T C	7.6	7.9	7.7	7.6	7.7	23.0	7.3	7.0	7.4	7.1	7.4	3.7	25.5	48.5	2	決勝進出
9	間 翔 梧	2	スペースウオーク	7.1	6.9	7.2	6.9	7.1	21.1	7.4	7.4	7.3	6.9	7.2	2.8	24.7	45.8	5	決勝進出
10	牧 野 勸 弥	1	エアーフロート	7.4	7.6	7.3	7.1	7.4	22.1	7.3	6.7	7.4	6.9	7.0	5.7	26.9	49.0	1	決勝進出
11	古 川 翔	1	熊 本 T C	6.7	6.8	6.7	6.6	7.0	20.2	7.0	6.8	6.8	7.0	6.9	1.8	22.5	42.7	8	決勝進出

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
3	7.8	7.7	7.5	7.4	7.3	22.6	7.4	7.4	7.3	7.1	6.8	21.8	48100000	25500	0.0360	48125496.3360
4	8.0	7.7	7.5	7.5	7.1	22.7	7.5	7.4	6.8	6.5	6.4	20.7	47400000	24700	0.0346	47424696.0346
9	8.3	7.9	7.8	7.8	7.7	23.5	4.0	3.9	3.8	3.4	3.2	11.1	38700000	15200	0.0183	38715195.9183
6	7.4	7.3	7.2	7.1	7.0	21.6	7.2	7.0	6.9	6.9	6.9	20.8	44300000	22700	0.0349	44322698.1349
11	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	2.3	7.6	7.3	7.1	6.9	6.8	21.3	32500000	30200	0.0357	32530191.1357
10	6.0	6.0	5.9	5.8	5.7	17.7	5.9	5.8	5.8	5.6	5.5	17.2	36600000	18900	0.0286	36618898.3286
7	7.3	7.1	7.0	6.9	6.8	21.0	6.9	6.7	6.5	6.4	6.4	19.6	44200000	23200	0.0329	44223196.4329
2	7.9	7.7	7.7	7.6	7.6	23.0	7.4	7.4	7.3	7.1	7.0	21.8	48500000	25500	0.0362	48525496.3362
5	7.2	7.1	7.1	6.9	6.9	21.1	7.4	7.4	7.3	7.2	6.9	21.9	45800000	24700	0.0362	45824697.2362
1	7.6	7.4	7.4	7.3	7.1	22.1	7.4	7.3	7.0	6.9	6.7	21.2	49000000	26900	0.0353	49028894.3353
8	7.0	6.8	6.7	6.7	6.6	20.2	7.0	7.0	6.9	6.8	6.8	20.7	42700000	22500	0.0345	42722498.2345