



平成21年度 第8回京都市民総合体育大会スケート競技会
兼 第57回京都府スケート選手権大会 フィギュア競技
日時：2010年4月3日・4日 場所：京都アクアリーナ

Version 2010.22.0970

Judges Details per Skater / 学生選手権 B 女子

Free Skating

Pl.	選手名	所属	滑走順	Total Segment Score	Total Element Score	Total Program Component Score(factorized)	Deductions
1	木田 有紀	立命館大学	#1	45.84	18.53	28.31	1.00

#	Excuted Elements	Base Value	GOE	J1	J2	J3	J4	Scores of Panel
1	2A<	0.80	-0.25	-1	-2	-1	-1	0.55
2	2F+2T	3.00	-0.08	0	0	0	-1	2.92
3	2Lo	1.50	0.13	0	1	0	0	1.63
4	FCSp1	1.90	0.00	0	0	0	0	1.90
5	A	0.00	-	-	-	-	-	-
6	2F	1.70	0.00	0	0	0	0	1.70
7	CCoSp3	3.00	0.13	0	0	0	1	3.13
8	2Lz+2T<	e 2.53 X	-1.00	-3	-3	-3	-3	1.53
9	2F	1.87 X	0.00	0	0	0	0	1.87
10	SISt1	1.80	0.00	0	0	0	0	1.80
11	LSp1	1.50	0.00	0	0	0	0	1.50
								19.60
Program Components								Factor
Skating Skills								1.60
Transitions/Linking Footwork/Movements								1.60
Performance/Execution								1.60
Choreography/Composition								1.60
Interpretation of the music								1.60
Judges Total Program Components Score (factorized)								28.31

Deductions	Falls: 1.00	1.00
------------	-------------	------

Pl.	選手名	所属	滑走順	Total Segment Score	Total Element Score	Total Program Component Score(factorized)	Deductions
2	芝田 弥生	佛教大学	#2	38.60	11.48	27.12	0.00

#	Excuted Elements	Base Value	GOE	J1	J2	J3	J4	Scores of Panel
1	2Lz<+1T	e 1.00	-0.20	-2	-2	-2	-2	0.80
2	2A<	0.80	-0.45	-2	-3	-2	-3	0.35
3	2F<+1T<	0.50	-0.08	0	-1	-1	-1	0.42
4	CCoSp2	2.50	0.00	0	0	0	0	2.50
5	2Lo<	0.50	-0.03	0	0	0	-1	0.47
6	2F<	0.55 X	-0.10	0	-1	-2	-1	0.45
7	LSp1	1.50	0.25	1	0	0	1	1.75
8	1S	0.44 X	-0.18	0	-3	-2	-2	0.26
9	SISt1	1.80	0.00	0	0	0	0	1.80
10	1Lz	e 0.66 X	-0.20	-2	-2	-2	-2	0.46
11	FSSp2	2.30	-0.08	0	0	0	-1	2.22
								12.55
Program Components								Factor
Skating Skills								1.60
Transitions/Linking Footwork/Movements								1.60
Performance/Execution								1.60
Choreography/Composition								1.60
Interpretation of the music								1.60
Judges Total Program Components Score (factorized)								27.12

Deductions		0.00
------------	--	------

X=Credit for highlight distribution, jump elements multiplied by 1.1