

## 通告2323

男/女子和雙人項目  
**(2020年5月13日修正)**

動作分值表 (SOV)

2020/21 賽季

取代通告2253

蒂貝亨  
2020年5月11日  
洛桑

主席：Jan Dijkema

總幹事：Fred Schmid

	-5	-4	-3	-2	-1	基本分値	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%

男/女子項目與雙人項目最新動作分値表 (SOV)

	-5	-4	-3	-2	-1	基本分値	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%

男/女子與雙人項目

跳躍

1T一周托路普跳	-0.20	-0.16	-0.12	-0.08	-0.04	<b>0.40</b>	0.04	0.08	0.12	0.16	0.20
1S一周沙克跳	-0.20	-0.16	-0.12	-0.08	-0.04	<b>0.40</b>	0.04	0.08	0.12	0.16	0.20
1Lo一周路普跳	-0.25	-0.20	-0.15	-0.10	-0.05	<b>0.50</b>	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25
1Eu一周優勒跳	-0.25	-0.20	-0.15	-0.10	-0.05	<b>0.50</b>	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25
1F一周菲利普跳	-0.25	-0.20	-0.15	-0.10	-0.05	<b>0.50</b>	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25
1Lz一周勒茲跳	-0.30	-0.24	-0.18	-0.12	-0.06	<b>0.60</b>	0.06	0.12	0.18	0.24	0.30
1Tq 一周托路普跳 剛好不足1/4圈	<u>-0.20</u>	<u>-0.16</u>	<u>-0.12</u>	<u>-0.08</u>	<u>-0.04</u>	<u><b>0.40</b></u>	<u>0.04</u>	<u>0.08</u>	<u>0.12</u>	<u>0.16</u>	<u>0.20</u>
1Sq 一周沙克跳 剛好不足1/4圈	<u>-0.20</u>	<u>-0.16</u>	<u>-0.12</u>	<u>-0.08</u>	<u>-0.04</u>	<u><b>0.40</b></u>	<u>0.04</u>	<u>0.08</u>	<u>0.12</u>	<u>0.16</u>	<u>0.20</u>
1Loq 一周路普跳 剛好不足1/4圈	<u>-0.25</u>	<u>-0.20</u>	<u>-0.15</u>	<u>-0.10</u>	<u>-0.05</u>	<u><b>0.50</b></u>	<u>0.05</u>	<u>0.10</u>	<u>0.15</u>	<u>0.20</u>	<u>0.25</u>
1Fq 一周菲利普跳 剛好不足1/4圈	<u>-0.25</u>	<u>-0.20</u>	<u>-0.15</u>	<u>-0.10</u>	<u>-0.05</u>	<u><b>0.50</b></u>	<u>0.05</u>	<u>0.10</u>	<u>0.15</u>	<u>0.20</u>	<u>0.25</u>
1Lzq 一周勒茲跳 剛好不足1/4圈	<u>-0.30</u>	<u>-0.24</u>	<u>-0.18</u>	<u>-0.12</u>	<u>-0.06</u>	<u><b>0.60</b></u>	<u>0.06</u>	<u>0.12</u>	<u>0.18</u>	<u>0.24</u>	<u>0.30</u>
1T< 一周托路普跳 不足圈	-0.16	-0.13	-0.10	-0.06	-0.03	<b>0.32</b>	0.03	0.06	0.10	0.13	0.16
1S< 一周沙克跳 不足圈	-0.16	-0.13	-0.10	-0.06	-0.03	<b>0.32</b>	0.03	0.06	0.10	0.13	0.16
1Lo< 一周路普跳 不足圈	-0.20	-0.16	-0.12	-0.08	-0.04	<b>0.40</b>	0.04	0.08	0.12	0.16	0.20
1F< 一周菲利普跳 不足圈	-0.20	-0.16	-0.12	-0.08	-0.04	<b>0.40</b>	0.04	0.08	0.12	0.16	0.20
1Lz< 一周勒茲跳 不足圈	-0.24	-0.19	-0.14	-0.10	-0.05	<b>0.48</b>	0.05	0.10	0.14	0.19	0.24
1T<< 一周托路普跳 降級	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<b>0.00</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1S<< 一周沙克跳 降級	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<b>0.00</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1Lo<< 一周路普跳 降級	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<b>0.00</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1Eu<< 一周優勒跳 降級	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<b>0.00</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1F<< 一周菲利普跳 降級	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<b>0.00</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1Lz<< 一周勒茲跳 降級	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<b>0.00</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1Fe 一周菲利普跳 外刃起跳	-0.20	-0.16	-0.12	-0.08	-0.04	<b>0.40</b>	0.04	0.08	0.12	0.16	0.20
1Feq 一周菲利普跳 外刃起跳、剛好 不足1/4圈	<u>-0.20</u>	<u>-0.16</u>	<u>-0.12</u>	<u>-0.08</u>	<u>-0.04</u>	<u><b>0.40</b></u>	<u>0.04</u>	<u>0.08</u>	<u>0.12</u>	<u>0.16</u>	<u>0.20</u>
1Fe< 一周菲利普跳 外刃起跳、不足 圈	-0.15	-0.12	-0.09	-0.06	-0.03	<b>0.30</b>	0.03	0.06	0.09	0.12	0.15
1Fe<<	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<b>0.00</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

	-5	-4	-3	-2	-1	基本分値	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%
一周菲利普跳 外刃起跳、降級											
1Lze 一周勒茲跳 內刃起跳	-0.24	-0.19	-0.14	-0.10	-0.05	<b>0.48</b>	0.05	0.10	0.14	0.19	0.24
1Lzeq 一周勒茲跳 內刃起跳、剛好 不足1/4圈	<u>-0.24</u>	<u>-0.19</u>	<u>-0.14</u>	<u>-0.10</u>	<u>-0.05</u>	<u>0.48</u>	<u>0.05</u>	<u>0.10</u>	<u>0.14</u>	<u>0.19</u>	<u>0.24</u>
1Lze< 一周勒茲跳 內刃起跳、不足 圈	-0.18	-0.14	-0.11	-0.07	-0.04	<b>0.36</b>	0.04	0.07	0.11	0.14	0.18
1Lze<< 一周勒茲跳 內刃起跳、降級	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<b>0.00</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1F! 一周菲利普跳 起跳用刃模糊	-0.25	-0.20	-0.15	-0.10	-0.05	<b>0.50</b>	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25
1F!q 一周菲利普跳 起跳用刃模糊、 剛好不足1/4圈	<u>-0.25</u>	<u>-0.20</u>	<u>-0.15</u>	<u>-0.10</u>	<u>-0.05</u>	<u>0.50</u>	<u>0.05</u>	<u>0.10</u>	<u>0.15</u>	<u>0.20</u>	<u>0.25</u>
1F!< 一周菲利普跳 起跳用刃模糊、 不足圈	-0.20	-0.16	-0.12	-0.08	-0.04	<b>0.40</b>	0.04	0.08	0.12	0.16	0.20
1F!<< 一周菲利普跳 起跳用刃模糊、 降級	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<b>0.00</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1Lz! 一周勒茲跳 起跳用刃模糊	-0.30	-0.24	-0.18	-0.12	-0.06	<b>0.60</b>	0.06	0.12	0.18	0.24	0.30
1Lz!q 一周勒茲跳 起跳用刃模糊、 剛好不足1/4圈	<u>-0.30</u>	<u>-0.24</u>	<u>-0.18</u>	<u>-0.12</u>	<u>-0.06</u>	<u>0.60</u>	<u>0.06</u>	<u>0.12</u>	<u>0.18</u>	<u>0.24</u>	<u>0.30</u>
1Lz!< 一周勒茲跳 起跳用刃模糊、 不足圈	-0.24	-0.19	-0.14	-0.10	-0.05	<b>0.48</b>	0.05	0.10	0.14	0.19	0.24
1Lz!<< 一周勒茲跳 起跳用刃模糊、 降級	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<b>0.00</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

1A一周阿克索跳	-0.55	-0.44	-0.33	-0.22	-0.11	<b>1.10</b>	0.11	0.22	0.33	0.44	0.55
2T兩周托路普跳	-0.65	-0.52	-0.39	-0.26	-0.13	<b>1.30</b>	0.13	0.26	0.39	0.52	0.65
2S兩周沙克跳	-0.65	-0.52	-0.39	-0.26	-0.13	<b>1.30</b>	0.13	0.26	0.39	0.52	0.65
2Lo兩周路普跳	-0.85	-0.68	-0.51	-0.34	-0.17	<b>1.70</b>	0.17	0.34	0.51	0.68	0.85
2F兩周菲利普跳	-0.90	-0.72	-0.54	-0.36	-0.18	<b>1.80</b>	0.18	0.36	0.54	0.72	0.90
2Lz兩周勒茲跳	-1.05	-0.84	-0.63	-0.42	-0.21	<b>2.10</b>	0.21	0.42	0.63	0.84	1.05
1Aq 一周阿克索跳 剛好不足1/4圈	<u>-0.55</u>	<u>-0.44</u>	<u>-0.33</u>	<u>-0.22</u>	<u>-0.11</u>	<u>1.10</u>	<u>0.11</u>	<u>0.22</u>	<u>0.33</u>	<u>0.44</u>	<u>0.55</u>
2Tq 兩周托路普跳 剛好不足1/4圈	<u>-0.65</u>	<u>-0.52</u>	<u>-0.39</u>	<u>-0.26</u>	<u>-0.13</u>	<u>1.30</u>	<u>0.13</u>	<u>0.26</u>	<u>0.39</u>	<u>0.52</u>	<u>0.65</u>
2Sq 兩周沙克跳 剛好不足1/4圈	<u>-0.65</u>	<u>-0.52</u>	<u>-0.39</u>	<u>-0.26</u>	<u>-0.13</u>	<u>1.30</u>	<u>0.13</u>	<u>0.26</u>	<u>0.39</u>	<u>0.52</u>	<u>0.65</u>
2Log 兩周路普跳 剛好不足1/4圈	<u>-0.85</u>	<u>-0.68</u>	<u>-0.51</u>	<u>-0.34</u>	<u>-0.17</u>	<u>1.70</u>	<u>0.17</u>	<u>0.34</u>	<u>0.51</u>	<u>0.68</u>	<u>0.85</u>
2Fq 兩周菲利普跳 剛好不足1/4圈	<u>-0.90</u>	<u>-0.72</u>	<u>-0.54</u>	<u>-0.36</u>	<u>-0.18</u>	<u>1.80</u>	<u>0.18</u>	<u>0.36</u>	<u>0.54</u>	<u>0.72</u>	<u>0.90</u>
2Lzq 兩周勒茲跳 剛好不足1/4圈	<u>-1.05</u>	<u>-0.84</u>	<u>-0.63</u>	<u>-0.42</u>	<u>-0.21</u>	<u>2.10</u>	<u>0.21</u>	<u>0.42</u>	<u>0.63</u>	<u>0.84</u>	<u>1.05</u>
1A< 一周阿克索跳 不足圈	-0.44	-0.35	-0.26	-0.18	-0.09	<b>0.88</b>	0.09	0.18	0.26	0.35	0.44

	-5	-4	-3	-2	-1	基本分値	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%
2T< 兩周托路普跳 不足圈	-0.52	-0.42	-0.31	-0.21	-0.10	<b>1.04</b>	0.10	0.21	0.31	0.42	0.52
2S< 兩周沙克跳 不足圈	-0.52	-0.42	-0.31	-0.21	-0.10	<b>1.04</b>	0.10	0.21	0.31	0.42	0.52
2Lo< 兩周路普跳 不足圈	-0.68	-0.54	-0.41	-0.27	-0.14	<b>1.36</b>	0.14	0.27	0.41	0.54	0.68
2F< 兩周菲利普跳 不足圈	-0.72	-0.58	-0.43	-0.29	-0.14	<b>1.44</b>	0.14	0.29	0.43	0.58	0.72
2Lz< 兩圈勒茲跳 不足圈	-0.84	-0.67	-0.50	-0.34	-0.17	<b>1.68</b>	0.17	0.34	0.50	0.67	0.84
1A<< 一周半艾克索跳 降級	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<b>0.00</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2T<< 兩周托路普跳 降級	-0.20	-0.16	-0.12	-0.08	-0.04	<b>0.40</b>	0.04	0.08	0.12	0.16	0.20
2S<< 兩周沙克跳 降級	-0.20	-0.16	-0.12	-0.08	-0.04	<b>0.40</b>	0.04	0.08	0.12	0.16	0.20
2Lo<< 兩周路普跳 降級	-0.25	-0.20	-0.15	-0.10	-0.05	<b>0.50</b>	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25
2F<< 兩周菲利普跳 降級	-0.25	-0.20	-0.15	-0.10	-0.05	<b>0.50</b>	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25
2Lz<< 兩周勒茲跳 降級	-0.30	-0.24	-0.18	-0.12	-0.06	<b>0.60</b>	0.06	0.12	0.18	0.24	0.30
2Fe 兩周菲利普跳 外刃起跳	-0.72	-0.58	-0.43	-0.29	-0.14	<b>1.44</b>	0.14	0.29	0.43	0.58	0.72
<u>2Feq</u> 兩週菲利普跳 外刃起跳、剛好不 足1/4圈	<u>-0.72</u>	<u>-0.58</u>	<u>-0.43</u>	<u>-0.29</u>	<u>-0.14</u>	<b>1.44</b>	<u>0.14</u>	<u>0.29</u>	<u>0.43</u>	<u>0.58</u>	<u>0.72</u>
2Fe< 兩周菲利普跳 外刃起跳、不足圈	-0.54	-0.43	-0.32	-0.22	-0.11	<b>1.08</b>	0.11	0.22	0.32	0.43	0.54
2Fe<< 兩周菲利普跳 外刃起跳、降級	-0.20	-0.16	-0.12	-0.08	-0.04	<b>0.40</b>	0.04	0.08	0.12	0.16	0.20
2Lze 兩周勒茲跳 內刃起跳	-0.84	-0.67	-0.50	-0.34	-0.17	<b>1.68</b>	0.17	0.34	0.50	0.67	0.84
<u>2Lzeq</u> 兩周勒茲跳 內刃起跳、剛好不 足1/4圈	<u>-0.84</u>	<u>-0.67</u>	<u>-0.50</u>	<u>-0.34</u>	<u>-0.17</u>	<b>1.68</b>	<u>0.17</u>	<u>0.34</u>	<u>0.50</u>	<u>0.67</u>	<u>0.84</u>
2Lze< 兩周勒茲跳 內刃起跳、不足圈	-0.63	-0.50	-0.38	-0.25	-0.13	<b>1.26</b>	0.13	0.25	0.38	0.50	0.63
2Lze<< 兩周勒茲跳 內刃起跳、降級	-0.24	-0.19	-0.14	-0.10	-0.05	<b>0.48</b>	0.05	0.10	0.14	0.19	0.24
2F! 兩周菲利普跳 起跳用刀模糊	-0.90	-0.72	-0.54	-0.36	-0.18	<b>1.80</b>	0.18	0.36	0.54	0.72	0.90
<u>2Flq</u> 兩周菲利普跳 起跳用刀模糊、剛 好不足1/4圈	<u>-0.90</u>	<u>-0.72</u>	<u>-0.54</u>	<u>-0.36</u>	<u>-0.18</u>	<b>1.80</b>	<u>0.18</u>	<u>0.36</u>	<u>0.54</u>	<u>0.72</u>	<u>0.90</u>
2F!< 兩周菲利普跳 起跳用刀模糊、不 足圈	-0.72	-0.58	-0.43	-0.29	-0.14	<b>1.44</b>	0.14	0.29	0.43	0.58	0.72
2F!<< 兩周菲利普跳 起跳用刀模糊、降 級	-0.25	-0.20	-0.15	-0.10	-0.05	<b>0.50</b>	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25

	-5	-4	-3	-2	-1	基本分値	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%
2Lz! 兩周勒茲跳 起跳用刀模糊	-1.05	-0.84	-0.63	-0.42	-0.21	<b>2.10</b>	0.21	0.42	0.63	0.84	1.05
2Lz!q 兩周勒茲跳 起跳用刀模糊、剛 好不足1/4圈	-1.05	-0.84	-0.63	-0.42	-0.21	<b>2.10</b>	0.21	0.42	0.63	0.84	1.05
2Lz!< 兩周勒茲跳 起跳用刀模糊、不 足圈	-0.84	-0.67	-0.50	-0.34	-0.17	<b>1.68</b>	0.17	0.34	0.50	0.67	0.84
2Lz!<< 兩周勒茲跳 起跳用刀模糊、降 級	-0.30	-0.24	-0.18	-0.12	-0.06	<b>0.60</b>	0.06	0.12	0.18	0.24	0.30

2A兩周阿克索跳	-1.65	-1.32	-0.99	-0.66	-0.33	<b>3.30</b>	0.33	0.66	0.99	1.32	1.65
3T三周托路普跳	-2.10	-1.68	-1.26	-0.84	-0.42	<b>4.20</b>	0.42	0.84	1.26	1.68	2.10
3S三周沙克跳	-2.15	-1.72	-1.29	-0.86	-0.43	<b>4.30</b>	0.43	0.86	1.29	1.72	2.15
3Lo三周路普跳	-2.45	-1.96	-1.47	-0.98	-0.49	<b>4.90</b>	0.49	0.98	1.47	1.96	2.45
3F三周菲利普跳	-2.65	-2.12	-1.59	-1.06	-0.53	<b>5.30</b>	0.53	1.06	1.59	2.12	2.65
3Lz三周勒茲跳	-2.65	-2.12	-1.59	-1.06	-0.53	<b>5.30</b>	0.53	1.06	1.59	2.12	2.65
2Aq 兩周阿克索不足四 分之一圈	-1.65	-1.32	-0.99	-0.66	-0.33	<b>3.30</b>	0.33	0.66	0.99	1.32	1.65
3Tq 三周托路普剛好不 足1/4圈	-2.10	-1.68	-1.26	-0.84	-0.42	<b>4.20</b>	0.42	0.84	1.26	1.68	2.10
3Sq 三周沙克跳 剛好不足1/4圈	-2.15	-1.72	-1.29	-0.86	-0.43	<b>4.30</b>	0.43	0.86	1.29	1.72	2.15
3Log 三周路普跳 剛好不足1/4圈	-2.45	-1.96	-1.47	-0.98	-0.49	<b>4.90</b>	0.49	0.98	1.47	1.96	2.45
3Fq 三周菲利普跳 剛好不足1/4圈	-2.65	-2.12	-1.59	-1.06	-0.53	<b>5.30</b>	0.53	1.06	1.59	2.12	2.65
3Lzq 三周勒茲跳 剛好不足1/4圈	-2.65	-2.12	-1.59	-1.06	-0.53	<b>5.30</b>	0.53	1.06	1.59	2.12	2.65
2A< 兩周阿克索跳 不足圈	-1.32	-1.06	-0.79	-0.53	-0.26	<b>2.64</b>	0.26	0.53	0.79	1.06	1.32
3T< 三周菲利普跳 不足圈	-1.68	-1.34	-1.01	-0.67	-0.34	<b>3.36</b>	0.34	0.67	1.01	1.34	1.68
3S< 三周沙克跳 不足圈	-1.72	-1.38	-1.03	-0.69	-0.34	<b>3.44</b>	0.34	0.69	1.03	1.38	1.72
3Lo< 三周路普跳 不足圈	-1.96	-1.57	-1.18	-0.78	-0.39	<b>3.92</b>	0.39	0.78	1.18	1.57	1.96
3F< 三周菲利普跳 不足圈	-2.12	-1.70	-1.27	-0.85	-0.42	<b>4.24</b>	0.42	0.85	1.27	1.70	2.12
3Lz< 三周勒茲跳 不足圈	-2.12	-1.70	-1.27	-0.85	-0.42	<b>4.24</b>	0.42	0.85	1.27	1.70	2.12
2A<< 兩周阿克索跳 降級	-0.55	-0.44	-0.33	-0.22	-0.11	<b>1.10</b>	0.11	0.22	0.33	0.44	0.55
3T<< 三圈托路普不足半 圈或以上	-0.65	-0.52	-0.39	-0.26	-0.13	<b>1.30</b>	0.13	0.26	0.39	0.52	0.65
3S<< 三周沙克跳 降級	-0.65	-0.52	-0.39	-0.26	-0.13	<b>1.30</b>	0.13	0.26	0.39	0.52	0.65
3Lo<< 三周路普跳 降級	-0.85	-0.68	-0.51	-0.34	-0.17	<b>1.70</b>	0.17	0.34	0.51	0.68	0.85
3F<< 三周菲利普跳 降級	-0.90	-0.72	-0.54	-0.36	-0.18	<b>1.80</b>	0.18	0.36	0.54	0.72	0.90

	-5	-4	-3	-2	-1	基本分值	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%
3Lz<< 三周勒茲跳 降級	-1.05	-0.84	-0.63	-0.42	-0.21	<b>2.10</b>	0.21	0.42	0.63	0.84	1.05
3Fe 三周菲利普跳 外刃起跳	-2.12	-1.70	-1.27	-0.85	-0.42	<b>4.24</b>	0.42	0.85	1.27	1.70	2.12
3Feq 三周菲利普跳 外刃起跳、剛好不足1/4圈	<u>-2.12</u>	<u>-1.70</u>	<u>-1.27</u>	<u>-0.85</u>	<u>-0.42</u>	<b>4.24</b>	<u>0.42</u>	<u>0.85</u>	<u>1.27</u>	<u>1.70</u>	<u>2.12</u>
3Fe< 三周菲利普跳 外刃起跳、不足圈	-1.59	-1.27	-0.95	-0.64	-0.32	<b>3.18</b>	0.32	0.64	0.95	1.27	1.59
3Fe<< 三周菲利普跳 外刃起跳、降級	-0.72	-0.58	-0.43	-0.29	-0.14	<b>1.44</b>	0.14	0.29	0.43	0.58	0.72
3Lze 三周勒茲跳 內刃起跳	<u>-2.12</u>	<u>-1.70</u>	<u>-1.27</u>	<u>-0.85</u>	<u>-0.42</u>	<b>4.24</b>	<u>0.42</u>	<u>0.85</u>	<u>1.27</u>	<u>1.70</u>	<u>2.12</u>
3Lzeq 三周勒茲跳 內刃起跳、剛好不足1/4圈	<u>-2.12</u>	<u>-1.70</u>	<u>-1.27</u>	<u>-0.85</u>	<u>-0.42</u>	<b>4.24</b>	<u>0.42</u>	<u>0.85</u>	<u>1.27</u>	<u>1.70</u>	<u>2.12</u>
3Lze< 三周勒茲跳 內刃起跳、不足圈	<u>-1.59</u>	<u>-1.27</u>	<u>-0.95</u>	<u>-0.64</u>	<u>-0.32</u>	<b>3.18</b>	<u>0.32</u>	<u>0.64</u>	<u>0.95</u>	<u>1.27</u>	<u>1.59</u>
3Lze<< 三周勒茲跳 內刃起跳、降級	-0.84	-0.67	-0.50	-0.34	-0.17	<b>1.68</b>	0.17	0.34	0.50	0.67	0.84
3F! 三周菲利普跳 起跳用刀模糊	-2.65	-2.12	-1.59	-1.06	-0.53	<b>5.30</b>	0.53	1.06	1.59	2.12	2.65
3F!q 三周菲利普跳 起跳用刀模糊、剛好不足1/4圈	<u>-2.65</u>	<u>-2.12</u>	<u>-1.59</u>	<u>-1.06</u>	<u>-0.53</u>	<b>5.30</b>	<u>0.53</u>	<u>1.06</u>	<u>1.59</u>	<u>2.12</u>	<u>2.65</u>
3F!< 三周菲利普跳 起跳用刀模糊、不足圈	-2.12	-1.70	-1.27	-0.85	-0.42	<b>4.24</b>	0.42	0.85	1.27	1.70	2.12
3F!<< 三周菲利普跳 起跳用刀模糊、降級	-0.90	-0.72	-0.54	-0.36	-0.18	<b>1.80</b>	0.18	0.36	0.54	0.72	0.90
3Lz! 三周勒茲跳 起跳用刀模糊	<u>-2.65</u>	<u>-2.12</u>	<u>-1.59</u>	<u>-1.06</u>	<u>-0.53</u>	<b>5.30</b>	<u>0.53</u>	<u>1.06</u>	<u>1.59</u>	<u>2.12</u>	<u>2.65</u>
3Lz!q 三周勒茲跳 起跳用刀模糊、剛好不足1/4圈	<u>-2.65</u>	<u>-2.12</u>	<u>-1.59</u>	<u>-1.06</u>	<u>-0.53</u>	<b>5.30</b>	<u>0.53</u>	<u>1.06</u>	<u>1.59</u>	<u>2.12</u>	<u>2.65</u>
3Lz!< 三周勒茲跳 起跳用刀模糊、不足圈	<u>-2.12</u>	<u>-1.70</u>	<u>-1.27</u>	<u>-0.85</u>	<u>-0.42</u>	<b>4.24</b>	<u>0.42</u>	<u>0.85</u>	<u>1.27</u>	<u>1.70</u>	<u>2.12</u>
3Lz!<< 三周勒茲跳 起跳用刀模糊、降級	-1.05	-0.84	-0.63	-0.42	-0.21	<b>2.10</b>	0.21	0.42	0.63	0.84	1.05

3A三周阿克索跳	-4.00	-3.20	-2.40	-1.60	-0.80	<b>8.00</b>	0.80	1.60	2.40	3.20	4.00
4T四周托路普跳	-4.75	-3.80	-2.85	-1.90	-0.95	<b>9.50</b>	0.95	1.90	2.85	3.80	4.75
4S四周沙克跳	-4.85	-3.88	-2.91	-1.94	-0.97	<b>9.70</b>	0.97	1.94	2.91	3.88	4.85
4Lo四周路普跳	<u>-5.50</u>	<u>-4.40</u>	<u>-3.30</u>	<u>-2.20</u>	<u>-1.10</u>	<b>11.00</b>	<u>1.10</u>	<u>2.20</u>	<u>3.30</u>	<u>4.40</u>	<u>5.50</u>
4F四周菲利普跳	-5.50	-4.40	-3.30	-2.20	-1.10	<b>11.00</b>	1.10	2.20	3.30	4.40	5.50
4Lz四周勒茲跳	<u>-5.50</u>	<u>-4.40</u>	<u>-3.30</u>	<u>-2.20</u>	<u>-1.10</u>	<b>11.00</b>	<u>1.10</u>	<u>2.20</u>	<u>3.30</u>	<u>4.40</u>	<u>5.50</u>
4A四周阿克索跳	-6.25	-5.00	-3.75	-2.50	-1.25	<b>12.50</b>	1.25	2.50	3.75	5.00	6.25

	-5	-4	-3	-2	-1	基本分値	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%

<b>3Aq</b> 三周艾克索跳 剛好不足1/4圈	<u>-4.00</u>	<u>-3.20</u>	<u>-2.40</u>	<u>-1.60</u>	<u>-0.80</u>	<b>8.00</b>	<u>0.80</u>	<u>1.60</u>	<u>2.40</u>	<u>3.20</u>	<u>4.00</u>
<b>4T</b> 四周托路普跳 剛好不足1/4圈	<u>-4.75</u>	<u>-3.80</u>	<u>-2.85</u>	<u>-1.90</u>	<u>-0.95</u>	<b>9.50</b>	<u>0.95</u>	<u>1.90</u>	<u>2.85</u>	<u>3.80</u>	<u>4.75</u>
<b>4Sq</b> 四周沙克跳 剛好不足1/4圈	<u>-4.85</u>	<u>-3.88</u>	<u>-2.91</u>	<u>-1.94</u>	<u>-0.97</u>	<b>9.70</b>	<u>0.97</u>	<u>1.94</u>	<u>2.91</u>	<u>3.88</u>	<u>4.85</u>
<b>4Log</b> 四周路普跳 剛好不足1/4圈	<u>-5.50</u>	<u>-4.40</u>	<u>-3.30</u>	<u>-2.20</u>	<u>-1.10</u>	<b>11.00</b>	<u>1.10</u>	<u>2.20</u>	<u>3.30</u>	<u>4.40</u>	<u>5.50</u>
<b>4Fq</b> 四周菲力普跳 剛好不足1/4圈	<u>-5.50</u>	<u>-4.40</u>	<u>-3.30</u>	<u>-2.20</u>	<u>-1.10</u>	<b>11.00</b>	<u>1.10</u>	<u>2.20</u>	<u>3.30</u>	<u>4.40</u>	<u>5.50</u>
<b>4Lzq</b> 四周勒茲跳 剛好不足1/4圈	<u>-5.50</u>	<u>-4.40</u>	<u>-3.30</u>	<u>-2.20</u>	<u>-1.10</u>	<b>11.00</b>	<u>1.10</u>	<u>2.20</u>	<u>3.30</u>	<u>4.40</u>	<u>5.50</u>
<b>4Aq</b> 四周艾克索跳 剛好不足1/4圈	<u>-6.25</u>	<u>-5.00</u>	<u>-3.75</u>	<u>-2.50</u>	<u>-1.25</u>	<b>12.50</b>	<u>1.25</u>	<u>2.50</u>	<u>3.75</u>	<u>5.00</u>	<u>6.25</u>
<b>3A&lt;</b> 三周艾克索跳 不足圈	-3.20	-2.56	-1.92	-1.28	-0.64	<b>6.40</b>	0.64	1.28	1.92	2.56	3.20
<b>4T&lt;</b> 四周托路普跳 不足圈	-3.80	-3.04	-2.28	-1.52	-0.76	<b>7.60</b>	0.76	1.52	2.28	3.04	3.80
<b>4S&lt;</b> 四周沙克跳 不足圈	-3.88	-3.10	-2.33	-1.55	-0.78	<b>7.76</b>	0.78	1.55	2.33	3.10	3.88
<b>4Lo&lt;</b> 四周路普跳 不足圈	<u>-4.40</u>	<u>-3.52</u>	<u>-2.64</u>	<u>-1.76</u>	<u>-0.88</u>	<b>8.80</b>	<u>0.88</u>	<u>1.76</u>	<u>2.64</u>	<u>3.52</u>	<u>4.40</u>
<b>4F&lt;</b> 四周菲力普跳 不足圈	-4.40	-3.52	-2.64	-1.76	-0.88	<b>8.80</b>	0.88	1.76	2.64	3.52	4.40
<b>4Lz&lt;</b> 四周勒茲跳 不足圈	<u>-4.40</u>	<u>-3.52</u>	<u>-2.64</u>	<u>-1.76</u>	<u>-0.88</u>	<b>8.80</b>	<u>0.88</u>	<u>1.76</u>	<u>2.64</u>	<u>3.52</u>	<u>4.40</u>
<b>3A&lt;&lt;</b> 三周艾克索跳 降級	-1.65	-1.32	-0.99	-0.66	-0.33	<b>3.30</b>	0.33	0.66	0.99	1.32	1.65
<b>4T&lt;&lt;</b> 四周托路普跳 降級	-2.10	-1.68	-1.26	-0.84	-0.42	<b>4.20</b>	0.42	0.84	1.26	1.68	2.10
<b>4S&lt;&lt;</b> 四周沙克跳 降級	-2.15	-1.72	-1.29	-0.86	-0.43	<b>4.30</b>	0.43	0.86	1.29	1.72	2.15
<b>4Lo&lt;&lt;</b> 四周路普跳 降級	-2.45	-1.96	-1.47	-0.98	-0.49	<b>4.90</b>	0.49	0.98	1.47	1.96	2.45
<b>4F&lt;&lt;</b> 四周菲力普跳 降級	-2.65	-2.12	-1.59	-1.06	-0.53	<b>5.30</b>	0.53	1.06	1.59	2.12	2.65
<b>4Lz&lt;&lt;</b> 四周勒茲跳 降級	<u>-2.65</u>	<u>-2.12</u>	<u>-1.59</u>	<u>-1.06</u>	<u>-0.53</u>	<b>5.30</b>	<u>0.53</u>	<u>1.06</u>	<u>1.59</u>	<u>2.12</u>	<u>2.65</u>
<b>4Fe</b> 四周菲力普跳 外刃起跳	-4.40	-3.52	-2.64	-1.76	-0.88	<b>8.80</b>	0.88	1.76	2.64	3.52	4.40
<b>4Feg</b> 四周菲力普跳 外刃起跳、剛好不足1/4圈	<u>-4.40</u>	<u>-3.52</u>	<u>-2.64</u>	<u>-1.76</u>	<u>-0.88</u>	<b>8.80</b>	<u>0.88</u>	<u>1.76</u>	<u>2.64</u>	<u>3.52</u>	<u>4.40</u>
<b>4Fe&lt;</b> 四周菲力普跳 外刃起跳、不足圈	-3.30	-2.64	-1.98	-1.32	-0.66	<b>6.60</b>	0.66	1.32	1.98	2.64	3.30
<b>4Fe&lt;&lt;</b> 四周菲力普跳 外刃起跳、降級	-2.12	-1.70	-1.27	-0.85	-0.42	<b>4.24</b>	0.42	0.85	1.27	1.70	2.12
<b>4Lze</b> 四周勒茲跳 內刃起跳	<u>-4.40</u>	<u>-3.52</u>	<u>-2.64</u>	<u>-1.76</u>	<u>-0.88</u>	<b>8.80</b>	<u>0.88</u>	<u>1.76</u>	<u>2.64</u>	<u>3.52</u>	<u>4.40</u>

	-5	-4	-3	-2	-1	基本分値	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%
4Lzeq 四周勒茲跳 內刃起跳、剛好不足1/4圈	<u>-4.40</u>	<u>-3.52</u>	<u>-2.64</u>	<u>-1.76</u>	<u>-0.88</u>	<b>8.80</b>	<u>0.88</u>	<u>1.76</u>	<u>2.64</u>	<u>3.52</u>	<u>4.40</u>
4Lze< 四周勒茲跳 內刃起跳、不足圈	<u>-3.30</u>	<u>-2.64</u>	<u>-1.98</u>	<u>-1.32</u>	<u>-0.66</u>	<b>6.60</b>	<u>0.66</u>	<u>1.32</u>	<u>1.98</u>	<u>2.64</u>	3.30
4Lze<< 四周勒茲跳 內刃起跳、降級	<u>-2.12</u>	<u>-1.70</u>	<u>-1.27</u>	<u>-0.85</u>	<u>-0.42</u>	<b>4.24</b>	<u>0.42</u>	<u>0.85</u>	<u>1.27</u>	<u>1.70</u>	2.12
4F! 四周菲利普跳 起跳用刀模糊	-5.50	-4.40	-3.30	-2.20	-1.10	<b>11.00</b>	1.10	2.20	3.30	4.40	5.50
4F!q 四周菲利普跳 起跳用刀模糊、剛好不足1/4圈	<u>-5.50</u>	<u>-4.40</u>	<u>-3.30</u>	<u>-2.20</u>	<u>-1.10</u>	<b>11.00</b>	1.10	<u>2.20</u>	<u>3.30</u>	<u>4.40</u>	<u>5.50</u>
4F!< 四周菲利普跳 起跳用刀模糊、不足圈	-4.40	-3.52	-2.64	-1.76	-0.88	<b>8.80</b>	0.88	1.76	2.64	3.52	4.40
4F!<< 四周菲利普跳 起跳用刀模糊、降級	-2.65	-2.12	-1.59	-1.06	-0.53	<b>5.30</b>	0.53	1.06	1.59	2.12	2.65
4Lz! 四周勒茲跳 起跳用刀模糊	<u>-5.50</u>	<u>-4.40</u>	<u>-3.30</u>	<u>-2.20</u>	<u>-1.10</u>	<b>11.00</b>	<u>1.10</u>	<u>2.20</u>	<u>3.30</u>	<u>4.40</u>	<u>5.50</u>
4Lz!q 四周勒茲跳 起跳用刀模糊、剛好不足1/4圈	<u>-5.50</u>	<u>-4.40</u>	<u>-3.30</u>	<u>-2.20</u>	<u>-1.10</u>	<b>11.00</b>	<u>1.10</u>	<u>2.20</u>	<u>3.30</u>	<u>4.40</u>	<u>5.50</u>
4Lz!< 四周勒茲跳 起跳用刀模糊、不足圈	<u>-4.40</u>	<u>-3.52</u>	<u>-2.64</u>	<u>-1.76</u>	<u>-0.88</u>	<b>8.80</b>	<u>0.88</u>	<u>1.76</u>	<u>2.64</u>	<u>3.52</u>	<u>4.40</u>
4Lz!<< 四周勒茲跳 起跳用刀模糊、降級	<u>-2.65</u>	<u>-2.12</u>	<u>-1.59</u>	<u>-1.06</u>	<u>-0.53</u>	<b>5.30</b>	<u>0.53</u>	<u>1.06</u>	<u>1.59</u>	<u>2.12</u>	<u>2.65</u>
4A< 四周阿克索跳 不足圈	-5.00	-4.00	-3.00	-2.00	-1.00	<b>10.00</b>	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00
4A<< 四周阿克索跳 降級	-4.00	-3.20	-2.40	-1.60	-0.80	<b>8.00</b>	0.80	1.60	2.40	3.20	4.00

### 旋轉

#### 單一姿勢旋轉且無換足（直立、後仰躬身、燕式、蹲轉）

USpB 直立旋轉基礎級	-0.50	-0.40	-0.30	-0.20	-0.10	<b>1.00</b>	0.10	0.20	0.30	0.40	0.50
USp1 直立旋轉一級	-0.60	-0.48	-0.36	-0.24	-0.12	<b>1.20</b>	0.12	0.24	0.36	0.48	0.60
USp2 直立旋轉二級	-0.75	-0.60	-0.45	-0.30	-0.15	<b>1.50</b>	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75
USp3 直立旋轉三級	-0.95	-0.76	-0.57	-0.38	-0.19	<b>1.90</b>	0.19	0.38	0.57	0.76	0.95
USp4 直立旋轉四級	-1.20	-0.96	-0.72	-0.48	-0.24	<b>2.40</b>	0.24	0.48	0.72	0.96	1.20
LSpB 後仰躬身轉基礎級	-0.60	-0.48	-0.36	-0.24	-0.12	<b>1.20</b>	0.12	0.24	0.36	0.48	0.60
LSp1 後仰躬身轉一級	-0.75	-0.60	-0.45	-0.30	-0.15	<b>1.50</b>	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75
LSp2 後仰躬身轉二級	-0.95	-0.76	-0.57	-0.38	-0.19	<b>1.90</b>	0.19	0.38	0.57	0.76	0.95
LSp3 後仰躬身轉三級	-1.20	-0.96	-0.72	-0.48	-0.24	<b>2.40</b>	0.24	0.48	0.72	0.96	1.20
LSp4 後仰躬身轉四級	-1.35	-1.08	-0.81	-0.54	-0.27	<b>2.70</b>	0.27	0.54	0.81	1.08	1.35
CSpB 燕式轉基礎級	-0.55	-0.44	-0.33	-0.22	-0.11	<b>1.10</b>	0.11	0.22	0.33	0.44	0.55
CSp1 燕式轉一級	-0.70	-0.56	-0.42	-0.28	-0.14	<b>1.40</b>	0.14	0.28	0.42	0.56	0.70
CSp2	-0.90	-0.72	-0.54	-0.36	-0.18	<b>1.80</b>	0.18	0.36	0.54	0.72	0.90



	-5	-4	-3	-2	-1	基本分値	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%
燕式轉二級											
CSp3 燕式轉三級	-1.15	-0.92	-0.69	-0.46	-0.23	<b>2.30</b>	0.23	0.46	0.69	0.92	1.15
CSp4 燕式轉四級	-1.30	-1.04	-0.78	-0.52	-0.26	<b>2.60</b>	0.26	0.52	0.78	1.04	1.30
SSpB 蹲轉基礎級	-0.55	-0.44	-0.33	-0.22	-0.11	<b>1.10</b>	0.11	0.22	0.33	0.44	0.55
SSp1 蹲轉一級	-0.65	-0.52	-0.39	-0.26	-0.13	<b>1.30</b>	0.13	0.26	0.39	0.52	0.65
SSp2 蹲轉二級	-0.80	-0.64	-0.48	-0.32	-0.16	<b>1.60</b>	0.16	0.32	0.48	0.64	0.80
SSp3 蹲轉三級	-1.05	-0.84	-0.63	-0.42	-0.21	<b>2.10</b>	0.21	0.42	0.63	0.84	1.05
SSp4 蹲轉四級	-1.25	-1.00	-0.75	-0.50	-0.25	<b>2.50</b>	0.25	0.50	0.75	1.00	1.25

跳躍旋轉（任何姿勢—直立、後仰躬身、燕式或蹲轉）

FUSpB 躍式直立旋轉基礎級	-0.75	-0.60	-0.45	-0.30	-0.15	<b>1.50</b>	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75
FUSp1 躍式直立旋轉一級	-0.85	-0.68	-0.51	-0.34	-0.17	<b>1.70</b>	0.17	0.34	0.51	0.68	0.85
FUSp2 躍式直立旋轉二級	-1.00	-0.80	-0.60	-0.40	-0.20	<b>2.00</b>	0.20	0.40	0.60	0.80	1.00
FUSp3 躍式直立旋轉三級	-1.20	-0.96	-0.72	-0.48	-0.24	<b>2.40</b>	0.24	0.48	0.72	0.96	1.20
FUSp4 躍式直立旋轉四級	-1.45	-1.16	-0.87	-0.58	-0.29	<b>2.90</b>	0.29	0.58	0.87	1.16	1.45
FUSpBV 減分躍式直立旋轉基礎級	-0.57	-0.45	-0.34	-0.23	-0.11	<b>1.13</b>	0.11	0.23	0.34	0.45	0.57
FUSp1V 減分躍式直立旋轉一級	-0.64	-0.51	-0.38	-0.26	-0.13	<b>1.28</b>	0.13	0.26	0.38	0.51	0.64
FUSp2V 減分躍式直立旋轉二級	-0.75	-0.60	-0.45	-0.30	-0.15	<b>1.50</b>	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75
FUSp3V 減分躍式直立旋轉三級	-0.90	-0.72	-0.54	-0.36	-0.18	<b>1.80</b>	0.18	0.36	0.54	0.72	0.90
FUSp4V 減分躍式直立旋轉四級	-1.09	-0.87	-0.65	-0.44	-0.22	<b>2.18</b>	0.22	0.44	0.65	0.87	1.09
FLSpB 躍式後仰躬身轉基礎級	-0.85	-0.68	-0.51	-0.34	-0.17	<b>1.70</b>	0.17	0.34	0.51	0.68	0.85
FLSp1 躍式後仰躬身轉一級	-1.00	-0.80	-0.60	-0.40	-0.20	<b>2.00</b>	0.20	0.40	0.60	0.80	1.00
FLSp2 躍式後仰躬身轉二級	-1.20	-0.96	-0.72	-0.48	-0.24	<b>2.40</b>	0.24	0.48	0.72	0.96	1.20
FLSp3 躍式後仰躬身轉三級	-1.45	-1.16	-0.87	-0.58	-0.29	<b>2.90</b>	0.29	0.58	0.87	1.16	1.45
FLSp4 躍式後仰躬身轉四級	-1.60	-1.28	-0.96	-0.64	-0.32	<b>3.20</b>	0.32	0.64	0.96	1.28	1.60
FLSpBV 減分躍式後仰躬身轉基礎級	-0.64	-0.51	-0.38	-0.26	-0.13	<b>1.28</b>	0.13	0.26	0.38	0.51	0.64
FLSp1V 減分躍式後仰躬身轉一級	-0.75	-0.60	-0.45	-0.30	-0.15	<b>1.50</b>	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75
FLSp2V 減分躍式後仰躬身轉二級	-0.90	-0.72	-0.54	-0.36	-0.18	<b>1.80</b>	0.18	0.36	0.54	0.72	0.90
FLSp3V 減分躍式後仰躬身轉三級	-1.09	-0.87	-0.65	-0.44	-0.22	<b>2.18</b>	0.22	0.44	0.65	0.87	1.09
FLSp4V 減分躍式後仰躬身轉四級	-1.20	-0.96	-0.72	-0.48	-0.24	<b>2.40</b>	0.24	0.48	0.72	0.96	1.20
FCSpB 躍式燕式轉基礎級	-0.80	-0.64	-0.48	-0.32	-0.16	<b>1.60</b>	0.16	0.32	0.48	0.64	0.80

	-5	-4	-3	-2	-1	基本分値	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%
FCSp1 躍式燕式轉一級	-0.95	-0.76	-0.57	-0.38	-0.19	<b>1.90</b>	0.19	0.38	0.57	0.76	0.95
FCSp2 躍式燕式轉二級	-1.15	-0.92	-0.69	-0.46	-0.23	<b>2.30</b>	0.23	0.46	0.69	0.92	1.15
FCSp3 躍式燕式轉三級	-1.40	-1.12	-0.84	-0.56	-0.28	<b>2.80</b>	0.28	0.56	0.84	1.12	1.40
FCSp4 躍式燕式轉四級	-1.60	-1.28	-0.96	-0.64	-0.32	<b>3.20</b>	0.32	0.64	0.96	1.28	1.60
FCSpBV 減分躍式燕式轉基礎級	-0.60	-0.48	-0.36	-0.24	-0.12	<b>1.20</b>	0.12	0.24	0.36	0.48	0.60
FCSp1V 減分躍式燕式轉一級	-0.72	-0.57	-0.43	-0.29	-0.14	<b>1.43</b>	0.14	0.29	0.43	0.57	0.72
FCSp2V 減分躍式燕式轉二級	-0.87	-0.69	-0.52	-0.35	-0.17	<b>1.73</b>	0.17	0.35	0.52	0.69	0.87
FCSp3V 減分躍式燕式轉三級	-1.05	-0.84	-0.63	-0.42	-0.21	<b>2.10</b>	0.21	0.42	0.63	0.84	1.05
FCSp4V 減分躍式燕式轉四級	-1.20	-0.96	-0.72	-0.48	-0.24	<b>2.40</b>	0.24	0.48	0.72	0.96	1.20
FSSpB 躍式蹲轉基礎級	-0.85	-0.68	-0.51	-0.34	-0.17	<b>1.70</b>	0.17	0.34	0.51	0.68	0.85
FSSp1 躍式蹲轉一級	-1.00	-0.80	-0.60	-0.40	-0.20	<b>2.00</b>	0.20	0.40	0.60	0.80	1.00
FSSp2 躍式蹲轉二級	-1.15	-0.92	-0.69	-0.46	-0.23	<b>2.30</b>	0.23	0.46	0.69	0.92	1.15
FSSp3 躍式蹲轉三級	-1.30	-1.04	-0.78	-0.52	-0.26	<b>2.60</b>	0.26	0.52	0.78	1.04	1.30
FSSp4 躍式蹲轉四級	-1.50	-1.20	-0.90	-0.60	-0.30	<b>3.00</b>	0.30	0.60	0.90	1.20	1.50
FSSpBV 減分躍式蹲轉基礎級	-0.64	-0.51	-0.38	-0.26	-0.13	<b>1.28</b>	0.13	0.26	0.38	0.51	0.64
FSSp1V 減分躍式蹲轉一級	-0.75	-0.60	-0.45	-0.30	-0.15	<b>1.50</b>	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75
FSSp2V 減分躍式蹲轉二級	-0.87	-0.69	-0.52	-0.35	-0.17	<b>1.73</b>	0.17	0.35	0.52	0.69	0.87
FSSp3V 減分躍式蹲轉三級	-0.98	-0.78	-0.59	-0.39	-0.20	<b>1.95</b>	0.20	0.39	0.59	0.78	0.98
FSSp4V 減分躍式蹲轉四級	-1.13	-0.90	-0.68	-0.45	-0.23	<b>2.25</b>	0.23	0.45	0.68	0.90	1.13

#### 換足旋轉

CUSpB 換足直立旋轉基礎級	-0.75	-0.60	-0.45	-0.30	-0.15	<b>1.50</b>	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75
CUSp1 換足直立旋轉一級	-0.85	-0.68	-0.51	-0.34	-0.17	<b>1.70</b>	0.17	0.34	0.51	0.68	0.85
CUSp2 換足直立旋轉二級	-1.00	-0.80	-0.60	-0.40	-0.20	<b>2.00</b>	0.20	0.40	0.60	0.80	1.00
CUSp3 換足直立旋轉三級	-1.20	-0.96	-0.72	-0.48	-0.24	<b>2.40</b>	0.24	0.48	0.72	0.96	1.20
CUSp4 換足直立旋轉四級	-1.45	-1.16	-0.87	-0.58	-0.29	<b>2.90</b>	0.29	0.58	0.87	1.16	1.45
CUSpBV 減分換足直立旋轉基礎級	-0.57	-0.45	-0.34	-0.23	-0.11	<b>1.13</b>	0.11	0.23	0.34	0.45	0.57
CUSp1V 減分換足直立旋轉一級	-0.64	-0.51	-0.38	-0.26	-0.13	<b>1.28</b>	0.13	0.26	0.38	0.51	0.64
CUSp2V 減分換足直立旋轉二級	-0.75	-0.60	-0.45	-0.30	-0.15	<b>1.50</b>	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75
CUSp3V 減分換足直立旋轉三級	-0.90	-0.72	-0.54	-0.36	-0.18	<b>1.80</b>	0.18	0.36	0.54	0.72	0.90
CUSp4V 減分換足直立旋轉四級	-1.09	-0.87	-0.65	-0.44	-0.22	<b>2.18</b>	0.22	0.44	0.65	0.87	1.09
FCUSpB 躍式換足直立旋轉基礎級	-0.75	-0.60	-0.45	-0.30	-0.15	<b>1.50</b>	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75

	-5	-4	-3	-2	-1	基本分値	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%
FCUSp1 躍式換足直立旋轉 一級	-0.85	-0.68	-0.51	-0.34	-0.17	1.70	0.17	0.34	0.51	0.68	0.85
FCUSp2 躍式換足直立旋 轉二級	-1.00	-0.80	-0.60	-0.40	-0.20	2.00	0.20	0.40	0.60	0.80	1.00
FCUSp3 躍式換足直立旋轉 三級	-1.20	-0.96	-0.72	-0.48	-0.24	2.40	0.24	0.48	0.72	0.96	1.20
FCUSp4 躍式換足直立旋轉 四級	-1.45	-1.16	-0.87	-0.58	-0.29	2.90	0.29	0.58	0.87	1.16	1.45
FCUSpBV 減分躍式換足直立 旋轉基礎級	-0.57	-0.45	-0.34	-0.23	-0.11	1.13	0.11	0.23	0.34	0.45	0.57
FCUSp1V 減分躍式換足直立 旋轉一級	-0.64	-0.51	-0.38	-0.26	-0.13	1.28	0.13	0.26	0.38	0.51	0.64
FCUSp2V 減分躍式換足直立 旋轉二級	-0.75	-0.60	-0.45	-0.30	-0.15	1.50	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75
FCUSp3V 減分躍式換足直立 旋轉三級	-0.90	-0.72	-0.54	-0.36	-0.18	1.80	0.18	0.36	0.54	0.72	0.90
FCUSp4V 減分躍式換足直 立旋轉四級	-1.09	-0.87	-0.65	-0.44	-0.22	2.18	0.22	0.44	0.65	0.87	1.09
CLSpB 換足後仰躬身轉基 礎級	-0.85	-0.68	-0.51	-0.34	-0.17	1.70	0.17	0.34	0.51	0.68	0.85
CLSp1 換足後仰躬身轉一 級	-1.00	-0.80	-0.60	-0.40	-0.20	2.00	0.20	0.40	0.60	0.80	1.00
CLSp2 換足後仰躬身轉二 級	-1.20	-0.96	-0.72	-0.48	-0.24	2.40	0.24	0.48	0.72	0.96	1.20
CLSp3 換足後仰躬身轉三 級	-1.45	-1.16	-0.87	-0.58	-0.29	2.90	0.29	0.58	0.87	1.16	1.45
CLSp4 換足後仰躬身轉四 級	-1.60	-1.28	-0.96	-0.64	-0.32	3.20	0.32	0.64	0.96	1.28	1.60
CLSpBV 減分換足後仰躬身 轉基礎級	-0.64	-0.51	-0.38	-0.26	-0.13	1.28	0.13	0.26	0.38	0.51	0.64
CLSp1V 減分換足後仰躬身 轉一級	-0.75	-0.60	-0.45	-0.30	-0.15	1.50	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75
CLSp2V 減分換足後仰躬身 轉二級	-0.90	-0.72	-0.54	-0.36	-0.18	1.80	0.18	0.36	0.54	0.72	0.90
CLSp3V 減分換足後仰躬身 轉三級	-1.09	-0.87	-0.65	-0.44	-0.22	2.18	0.22	0.44	0.65	0.87	1.09
CLSp4V 減分換足後仰躬身 轉四級	-1.20	-0.96	-0.72	-0.48	-0.24	2.40	0.24	0.48	0.72	0.96	1.20
FCLSpB 躍式換足後仰躬身 轉基礎級	-0.85	-0.68	-0.51	-0.34	-0.17	1.70	0.17	0.34	0.51	0.68	0.85
FCLSp1 躍式換足後仰躬身 轉一級	-1.00	-0.80	-0.60	-0.40	-0.20	2.00	0.20	0.40	0.60	0.80	1.00
FCLSp2 躍式換足後仰躬身 轉二級	-1.20	-0.96	-0.72	-0.48	-0.24	2.40	0.24	0.48	0.72	0.96	1.20
FCLSp3 躍式換足後仰躬身 轉三級	-1.45	-1.16	-0.87	-0.58	-0.29	2.90	0.29	0.58	0.87	1.16	1.45
FCLSp4 躍式換足後仰躬身 轉四級	-1.60	-1.28	-0.96	-0.64	-0.32	3.20	0.32	0.64	0.96	1.28	1.60
FCLSpBV 減分躍式換足後仰 躬身轉基礎級	-0.64	-0.51	-0.38	-0.26	-0.13	1.28	0.13	0.26	0.38	0.51	0.64
FCLSp1V 減分躍式換足後仰 躬身轉一級	-0.75	-0.60	-0.45	-0.30	-0.15	1.50	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75

	-5	-4	-3	-2	-1	基本分値	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%
減分躍式換足後仰躬身轉一級											
FCLSp2V 減分躍式換足後仰躬身轉二級	-0.90	-0.72	-0.54	-0.36	-0.18	<b>1.80</b>	0.18	0.36	0.54	0.72	0.90
FCLSp3V 減分躍式換足後仰躬身轉三級	-1.09	-0.87	-0.65	-0.44	-0.22	<b>2.18</b>	0.22	0.44	0.65	0.87	1.09
FCLSp4V 減分躍式換足後仰躬身轉四級	-1.20	-0.96	-0.72	-0.48	-0.24	<b>2.40</b>	0.24	0.48	0.72	0.96	1.20
CCSpB 換足燕式轉基礎級	-0.85	-0.68	-0.51	-0.34	-0.17	<b>1.70</b>	0.17	0.34	0.51	0.68	0.85
CCSp1 換足燕式轉一級	-1.00	-0.80	-0.60	-0.40	-0.20	<b>2.00</b>	0.20	0.40	0.60	0.80	1.00
CCSp2 換足燕式轉二級	-1.15	-0.92	-0.69	-0.46	-0.23	<b>2.30</b>	0.23	0.46	0.69	0.92	1.15
CCSp3 換足燕式轉三級	-1.40	-1.12	-0.84	-0.56	-0.28	<b>2.80</b>	0.28	0.56	0.84	1.12	1.40
CCSp4 換足燕式轉四級	-1.60	-1.28	-0.96	-0.64	-0.32	<b>3.20</b>	0.32	0.64	0.96	1.28	1.60
CCSpBV 減分換足燕式轉基礎級	-0.64	-0.51	-0.38	-0.26	-0.13	<b>1.28</b>	0.13	0.26	0.38	0.51	0.64
CCSp1V 減分換足燕式轉一級	-0.75	-0.60	-0.45	-0.30	-0.15	<b>1.50</b>	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75
CCSp2V 減分換足燕式轉二級	-0.87	-0.69	-0.52	-0.35	-0.17	<b>1.73</b>	0.17	0.35	0.52	0.69	0.87
CCSp3V 減分換足燕式轉三級	-1.05	-0.84	-0.63	-0.42	-0.21	<b>2.10</b>	0.21	0.42	0.63	0.84	1.05
CCSp4V 減分換足燕式轉四級	-1.20	-0.96	-0.72	-0.48	-0.24	<b>2.40</b>	0.24	0.48	0.72	0.96	1.20
FCCSpB 躍式換足燕式轉基礎級	-0.85	-0.68	-0.51	-0.34	-0.17	<b>1.70</b>	0.17	0.34	0.51	0.68	0.85
FCCSp1 躍式換足燕式轉一級	-1.00	-0.80	-0.60	-0.40	-0.20	<b>2.00</b>	0.20	0.40	0.60	0.80	1.00
FCCSp2 躍式換足燕式轉二級	-1.15	-0.92	-0.69	-0.46	-0.23	<b>2.30</b>	0.23	0.46	0.69	0.92	1.15
FCCSp3 躍式換足燕式轉三級	-1.40	-1.12	-0.84	-0.56	-0.28	<b>2.80</b>	0.28	0.56	0.84	1.12	1.40
FCCSp4 躍式換足燕式轉四級	-1.60	-1.28	-0.96	-0.64	-0.32	<b>3.20</b>	0.32	0.64	0.96	1.28	1.60
FCCSpBV 減分躍式換足燕式轉基礎級	-0.64	-0.51	-0.38	-0.26	-0.13	<b>1.28</b>	0.13	0.26	0.38	0.51	0.64
FCCSp1V 減分躍式換足燕式轉一級	-0.75	-0.60	-0.45	-0.30	-0.15	<b>1.50</b>	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75
FCCSp2V 減分躍式換足燕式轉二級	-0.87	-0.69	-0.52	-0.35	-0.17	<b>1.73</b>	0.17	0.35	0.52	0.69	0.87
FCCSp3V 減分躍式換足燕式轉三級	-1.05	-0.84	-0.63	-0.42	-0.21	<b>2.10</b>	0.21	0.42	0.63	0.84	1.05
FCCSp4V 減分躍式換足燕式轉四級	-1.20	-0.96	-0.72	-0.48	-0.24	<b>2.40</b>	0.24	0.48	0.72	0.96	1.20
CSSpB 換足蹲轉基礎級	-0.80	-0.64	-0.48	-0.32	-0.16	<b>1.60</b>	0.16	0.32	0.48	0.64	0.80
CSSp1 換足蹲轉一級	-0.95	-0.76	-0.57	-0.38	-0.19	<b>1.90</b>	0.19	0.38	0.57	0.76	0.95
CSSp2 換足蹲轉二級	-1.15	-0.92	-0.69	-0.46	-0.23	<b>2.30</b>	0.23	0.46	0.69	0.92	1.15
CSSp3 換足蹲轉三級	-1.30	-1.04	-0.78	-0.52	-0.26	<b>2.60</b>	0.26	0.52	0.78	1.04	1.30
CSSp4 換足蹲轉四級	-1.50	-1.20	-0.90	-0.60	-0.30	<b>3.00</b>	0.30	0.60	0.90	1.20	1.50

	-5	-4	-3	-2	-1	基本分値	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%
CSSpBV 減分換足蹲轉基礎級	-0.60	-0.48	-0.36	-0.24	-0.12	1.20	0.12	0.24	0.36	0.48	0.60
CSSp1V 減分換足蹲轉一級	-0.72	-0.57	-0.43	-0.29	-0.14	1.43	0.14	0.29	0.43	0.57	0.72
CSSp2V 減分換足蹲轉二級	-0.87	-0.69	-0.52	-0.35	-0.17	1.73	0.17	0.35	0.52	0.69	0.87
CSSp3V 減分換足蹲轉三級	-0.98	-0.78	-0.59	-0.39	-0.20	1.95	0.20	0.39	0.59	0.78	0.98
CSSp4V 減分換足蹲轉四級	-1.13	-0.90	-0.68	-0.45	-0.23	2.25	0.23	0.45	0.68	0.90	1.13
FCSSpB 躍式換足蹲轉基礎級	-0.80	-0.64	-0.48	-0.32	-0.16	1.60	0.16	0.32	0.48	0.64	0.80
FCSSp1 躍式換足蹲轉一級	-0.95	-0.76	-0.57	-0.38	-0.19	1.90	0.19	0.38	0.57	0.76	0.95
FCSSp2 躍式換足蹲轉二級	-1.15	-0.92	-0.69	-0.46	-0.23	2.30	0.23	0.46	0.69	0.92	1.15
FCSSp 躍式換足蹲轉三級	-1.30	-1.04	-0.78	-0.52	-0.26	2.60	0.26	0.52	0.78	1.04	1.30
FCSSp4 躍式換足蹲轉四級	-1.50	-1.20	-0.90	-0.60	-0.30	3.00	0.30	0.60	0.90	1.20	1.50
FCSSpBV 減分躍式換足蹲轉基礎級	-0.60	-0.48	-0.36	-0.24	-0.12	1.20	0.12	0.24	0.36	0.48	0.60
FCSSp1V 減分躍式換足蹲轉一級	-0.72	-0.57	-0.43	-0.29	-0.14	1.43	0.14	0.29	0.43	0.57	0.72
FCSSp2V 減分躍式換足蹲轉二級	-0.87	-0.69	-0.52	-0.35	-0.17	1.73	0.17	0.35	0.52	0.69	0.87
FCSSp3V 減分躍式換足蹲轉三級	-0.98	-0.78	-0.59	-0.39	-0.20	1.95	0.20	0.39	0.59	0.78	0.98
FCSSp4V 減分躍式換足蹲轉四級	-1.13	-0.90	-0.68	-0.45	-0.23	2.25	0.23	0.45	0.68	0.90	1.13

組合旋轉姿勢變換但無換足

CoSpB 組合旋轉基礎級	-0.75	-0.60	-0.45	-0.30	-0.15	1.50	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75
CoSp1 組合旋轉一級	-0.85	-0.68	-0.51	-0.34	-0.17	1.70	0.17	0.34	0.51	0.68	0.85
CoSp2 組合旋轉二級	-1.00	-0.80	-0.60	-0.40	-0.20	2.00	0.20	0.40	0.60	0.80	1.00
CoSp3 組合旋轉三級	-1.25	-1.00	-0.75	-0.50	-0.25	2.50	0.25	0.50	0.75	1.00	1.25
CoSp4 組合旋轉四級	-1.50	-1.20	-0.90	-0.60	-0.30	3.00	0.30	0.60	0.90	1.20	1.50
CoSpBV 組合旋轉基礎級減分	-0.57	-0.45	-0.34	-0.23	-0.11	1.13	0.11	0.23	0.34	0.45	0.57
CoSp1V 組合旋轉一級減分	-0.64	-0.51	-0.38	-0.26	-0.13	1.28	0.13	0.26	0.38	0.51	0.64
CoSp2V 組合旋轉二級減分	-0.75	-0.60	-0.45	-0.30	-0.15	1.50	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75
CoSp3V 組合旋轉三級減分	-0.94	-0.75	-0.56	-0.38	-0.19	1.88	0.19	0.38	0.56	0.75	0.94
CoSp4V 組合旋轉四級減分	-1.13	-0.90	-0.68	-0.45	-0.23	2.25	0.23	0.45	0.68	0.90	1.13
FCoSpB 躍式組合旋轉基礎級	-0.75	-0.60	-0.45	-0.30	-0.15	1.50	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75
FCoSp1 躍式組合旋轉一級	-0.85	-0.68	-0.51	-0.34	-0.17	1.70	0.17	0.34	0.51	0.68	0.85
FCoSp2 躍式組合旋轉二級	-1.00	-0.80	-0.60	-0.40	-0.20	2.00	0.20	0.40	0.60	0.80	1.00
FCoSp3 躍式組合旋轉三級	-1.25	-1.00	-0.75	-0.50	-0.25	2.50	0.25	0.50	0.75	1.00	1.25
FCoSp4 躍式組合旋轉四級	-1.50	-1.20	-0.90	-0.60	-0.30	3.00	0.30	0.60	0.90	1.20	1.50
FCoSpB 躍式組合旋轉基礎級減分	-0.57	-0.45	-0.34	-0.23	-0.11	1.13	0.11	0.23	0.34	0.45	0.57
FCoSp1V 躍式組合旋轉一級減分	-0.64	-0.51	-0.38	-0.26	-0.13	1.28	0.13	0.26	0.38	0.51	0.64

	-5	-4	-3	-2	-1	基本分値	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%
躍式組合旋轉一級減分											
FCoSp2V 躍式組合旋轉二級減分	-0.75	-0.60	-0.45	-0.30	-0.15	<b>1.50</b>	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75
FCoSp3V 躍式組合旋轉三級減分	-0.94	-0.75	-0.56	-0.38	-0.19	<b>1.88</b>	0.19	0.38	0.56	0.75	0.94
FCoSp4V 躍式組合旋轉四級減分	-1.13	-0.90	-0.68	-0.45	-0.23	<b>2.25</b>	0.23	0.45	0.68	0.90	1.13

#### 組合旋轉姿勢變換並換足

CCoSpB 換足組合旋轉基礎級	-0.85	-0.68	-0.51	-0.34	-0.17	<b>1.70</b>	0.17	0.34	0.51	0.68	0.85
CCoSp1 換足組合旋轉一級	-1.00	-0.80	-0.60	-0.40	-0.20	<b>2.00</b>	0.20	0.40	0.60	0.80	1.00
CCoSp2 換足組合旋轉二級	-1.25	-1.00	-0.75	-0.50	-0.25	<b>2.50</b>	0.25	0.50	0.75	1.00	1.25
CCoSp3 換足組合旋轉三級	-1.50	-1.20	-0.90	-0.60	-0.30	<b>3.00</b>	0.30	0.60	0.90	1.20	1.50
CCoSp4 換足組合旋轉四級	-1.75	-1.40	-1.05	-0.70	-0.35	<b>3.50</b>	0.35	0.70	1.05	1.40	1.75
CCoSpBV 換足組合旋轉基礎級減分	-0.64	-0.51	-0.38	-0.26	-0.13	<b>1.28</b>	0.13	0.26	0.38	0.51	0.64
CCoSp1V 換足組合旋轉一級減分	-0.75	-0.60	-0.45	-0.30	-0.15	<b>1.50</b>	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75
CCoSp2V 換足組合旋轉二級減分	-0.94	-0.75	-0.56	-0.38	-0.19	<b>1.88</b>	0.19	0.38	0.56	0.75	0.94
CCoSp3V 換足組合旋轉三級減分	-1.13	-0.90	-0.68	-0.45	-0.23	<b>2.25</b>	0.23	0.45	0.68	0.90	1.13
CCoSp4V 換足組合旋轉四級減分	-1.32	-1.05	-0.79	-0.53	-0.26	<b>2.63</b>	0.26	0.53	0.79	1.05	1.32
FCCoSpB 躍式換足組合旋轉基礎級	-0.85	-0.68	-0.51	-0.34	-0.17	<b>1.70</b>	0.17	0.34	0.51	0.68	0.85
FCCoSp1 躍式換足組合旋轉一級	-1.00	-0.80	-0.60	-0.40	-0.20	<b>2.00</b>	0.20	0.40	0.60	0.80	1.00
FCCoSp2 躍式換足組合旋轉二級	-1.25	-1.00	-0.75	-0.50	-0.25	<b>2.50</b>	0.25	0.50	0.75	1.00	1.25
FCCoSp3 躍式換足組合旋轉三級	-1.50	-1.20	-0.90	-0.60	-0.30	<b>3.00</b>	0.30	0.60	0.90	1.20	1.50
FCCoSp4 躍式換足組合旋轉四級	-1.75	-1.40	-1.05	-0.70	-0.35	<b>3.50</b>	0.35	0.70	1.05	1.40	1.75
FCCoSpBV 躍式換足組合旋轉基礎級減分	-0.64	-0.51	-0.38	-0.26	-0.13	<b>1.28</b>	0.13	0.26	0.38	0.51	0.64
FCCoSp1V 躍式換足組合旋轉一級減分	-0.75	-0.60	-0.45	-0.30	-0.15	<b>1.50</b>	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75
FCCoSp2V 躍式換足組合旋轉二級減分	-0.94	-0.75	-0.56	-0.38	-0.19	<b>1.88</b>	0.19	0.38	0.56	0.75	0.94
FCCoSp3V 躍式換足組合旋轉三級減分	-1.13	-0.90	-0.68	-0.45	-0.23	<b>2.25</b>	0.23	0.45	0.68	0.90	1.13
FCCoSp4V 躍式換足組合旋轉四級減分	-1.32	-1.05	-0.79	-0.53	-0.26	<b>2.63</b>	0.26	0.53	0.79	1.05	1.32

#### 連接步法

StSqB 連接步法基礎級	-0.75	-0.60	-0.45	-0.30	-0.15	<b>1.50</b>	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75
StSq1 連接步法一級	-0.90	-0.72	-0.54	-0.36	-0.18	<b>1.80</b>	0.18	0.36	0.54	0.72	0.90

	-5	-4	-3	-2	-1	基本分值	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%
StSq2 連接步法二級	-1.30	-1.04	-0.78	-0.52	-0.26	<b>2.60</b>	0.26	0.52	0.78	1.04	1.30
StSq3 連接步法三級	-1.65	-1.32	-0.99	-0.66	-0.33	<b>3.30</b>	0.33	0.66	0.99	1.32	1.65
StSq4 連接步法四級	-1.95	-1.56	-1.17	-0.78	-0.39	<b>3.90</b>	0.39	0.78	1.17	1.56	1.95

連接步法編排 (不依據基本分值的百分比增加GOE)

ChSq1 連接步法編排一級	-2.50	-2.00	-1.50	-1.00	-0.50	<b>3.00</b>	0.50	1.00	1.50	2.00	2.50
-------------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------------	------	------	------	------	------

雙人項目

托舉

組別一

1LiB 組別一托舉基礎級	<u>-0.55</u>	<u>-0.44</u>	<u>-0.33</u>	<u>-0.22</u>	<u>-0.11</u>	<b>1.10</b>	<u>0.11</u>	<u>0.22</u>	<u>0.33</u>	<u>0.44</u>	<u>0.55</u>
1Li1 組別一托舉一級	-0.75	-0.60	-0.45	-0.30	-0.15	<b>1.50</b>	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75
1Li2 組別一托舉二級	<u>-0.95</u>	<u>-0.76</u>	<u>-0.57</u>	<u>-0.38</u>	<u>-0.19</u>	<b>1.90</b>	<u>0.19</u>	<u>0.38</u>	<u>0.57</u>	<u>0.76</u>	<u>0.95</u>
1Li3 組別一托舉三級	<u>-1.15</u>	<u>-0.92</u>	<u>-0.69</u>	<u>-0.46</u>	<u>-0.23</u>	<b>2.30</b>	<u>0.23</u>	<u>0.46</u>	<u>0.69</u>	<u>0.92</u>	<u>1.15</u>
1Li4 組別一托舉四級	<u>-1.35</u>	<u>-1.08</u>	<u>-0.81</u>	<u>-0.54</u>	<u>-0.27</u>	<b>2.70</b>	<u>0.27</u>	<u>0.54</u>	<u>0.81</u>	<u>1.08</u>	<u>1.35</u>

組別二

2LiB 組別二托舉基礎級	-0.75	-0.60	-0.45	-0.30	-0.15	<b>1.50</b>	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75
2Li1 組別二托舉一級	-0.95	-0.76	-0.57	-0.38	-0.19	<b>1.90</b>	0.19	0.38	0.57	0.76	0.95
2Li2 組別二托舉二級	-1.15	-0.92	-0.69	-0.46	-0.23	<b>2.30</b>	0.23	0.46	0.69	0.92	1.15
2Li3 組別二托舉三級	-1.35	-1.08	-0.81	-0.54	-0.27	<b>2.70</b>	0.27	0.54	0.81	1.08	1.35
2Li4 組別二托舉四級	-1.55	-1.24	-0.93	-0.62	-0.31	<b>3.10</b>	0.31	0.62	0.93	1.24	1.55

組別三

3LiB 組別三托舉基礎級	-1.75	-1.40	-1.05	-0.70	-0.35	<b>3.50</b>	0.35	0.70	1.05	1.40	1.75
3Li1 組別三托舉一級	-1.95	-1.56	-1.17	-0.78	-0.39	<b>3.90</b>	0.39	0.78	1.17	1.56	1.95
3Li2 組別三托舉二級	-2.15	-1.72	-1.29	-0.86	-0.43	<b>4.30</b>	0.43	0.86	1.29	1.72	2.15
3Li3 組別三托舉三級	-2.35	-1.88	-1.41	-0.94	-0.47	<b>4.70</b>	0.47	0.94	1.41	1.88	2.35
3Li4 組別三托舉四級	-2.55	-2.04	-1.53	-1.02	-0.51	<b>5.10</b>	0.51	1.02	1.53	2.04	2.55

組別四

4LiB 組別四托舉基礎級	-1.75	-1.40	-1.05	-0.70	-0.35	<b>3.50</b>	0.35	0.70	1.05	1.40	1.75
4Li1 組別四托舉一級	-1.95	-1.56	-1.17	-0.78	-0.39	<b>3.90</b>	0.39	0.78	1.17	1.56	1.95
4Li2 組別四托舉二級	-2.15	-1.72	-1.29	-0.86	-0.43	<b>4.30</b>	0.43	0.86	1.29	1.72	2.15
4Li3 組別四托舉三級	-2.35	-1.88	-1.41	-0.94	-0.47	<b>4.70</b>	0.47	0.94	1.41	1.88	2.35
4Li4 組別四托舉四級	-2.55	-2.04	-1.53	-1.02	-0.51	<b>5.10</b>	0.51	1.02	1.53	2.04	2.55

組別五步法進入托舉 5S

5SLiB 組別五步法進入托舉基礎級	-2.30	-1.84	-1.38	-0.92	-0.46	<b>4.60</b>	0.46	0.92	1.38	1.84	2.30
5SLi1 組別五步法進入托舉一級	-2.50	-2.00	-1.50	-1.00	-0.50	<b>5.00</b>	0.50	1.00	1.50	2.00	2.50
5SLi2 組別五步法進入托舉二級	-2.70	-2.16	-1.62	-1.08	-0.54	<b>5.40</b>	0.54	1.08	1.62	2.16	2.70
5SLi3 組別五步法進入托舉三級	-2.90	-2.32	-1.74	-1.16	-0.58	<b>5.80</b>	0.58	1.16	1.74	2.32	2.90
5SLi4 組別五步法進入托	-3.10	-2.48	-1.86	-1.24	-0.62	<b>6.20</b>	0.62	1.24	1.86	2.48	3.10

	-5	-4	-3	-2	-1	基本分値	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%

舉四級

**組別五點冰進入托舉 5T**

5TLiB 組別五點冰進入托 舉基礎級	-2.30	-1.84	-1.38	-0.92	-0.46	<b>4.60</b>	0.46	0.92	1.38	1.84	2.30
5TLi1 組別五點冰進入托 舉一級	-2.50	-2.00	-1.50	-1.00	-0.50	<b>5.00</b>	0.50	1.00	1.50	2.00	2.50
5TLi2 組別五點冰進入托 舉二級	-2.70	-2.16	-1.62	-1.08	-0.54	<b>5.40</b>	0.54	1.08	1.62	2.16	2.70
5TLi3 組別五點冰進入托 舉三級	-2.90	-2.32	-1.74	-1.16	-0.58	<b>5.80</b>	0.58	1.16	1.74	2.32	2.90
5TLi4 組別五點冰進入托 舉四級	-3.10	-2.48	-1.86	-1.24	-0.62	<b>6.20</b>	0.62	1.24	1.86	2.48	3.10

**組別五後握進入托舉 5B**

5BLiB 組別五後握進入托 舉基礎級	-2.50	-2.00	-1.50	-1.00	-0.50	<b>5.00</b>	0.50	1.00	1.50	2.00	2.50
5BLi1 組別五後握進入托 舉一級	-2.70	-2.16	-1.62	-1.08	-0.54	<b>5.40</b>	0.54	1.08	1.62	2.16	2.70
5BLi2 組別五後握進入托 舉二級	-2.90	-2.32	-1.74	-1.16	-0.58	<b>5.80</b>	0.58	1.16	1.74	2.32	2.90
5BLi3 組別五後握進入托 舉三級	-3.10	-2.48	-1.86	-1.24	-0.62	<b>6.20</b>	0.62	1.24	1.86	2.48	3.10
5BLi4 組別五後握進入托 舉四級	-3.25	-2.60	-1.95	-1.30	-0.65	<b>6.50</b>	0.65	1.30	1.95	2.60	3.25

**組別五艾克索進入托舉 5A**

5ALiB 組別五艾克索進入 托舉基礎級	-2.70	-2.16	-1.62	-1.08	-0.54	<b>5.40</b>	0.54	1.08	1.62	2.16	2.70
5ALi1 組別五艾克索進入 托舉一級	-2.90	-2.32	-1.74	-1.16	-0.58	<b>5.80</b>	0.58	1.16	1.74	2.32	2.90
5ALi2 組別五艾克索進入 托舉二級	-3.10	-2.48	-1.86	-1.24	-0.62	<b>6.20</b>	0.62	1.24	1.86	2.48	3.10
5ALi3 組別五艾克索進入 托舉三級	-3.30	-2.64	-1.98	-1.32	-0.66	<b>6.60</b>	0.66	1.32	1.98	2.64	3.30
5ALi4 組別五艾克索進入 托舉四級	-3.50	-2.80	-2.10	-1.40	-0.70	<b>7.00</b>	0.70	1.40	2.10	2.80	3.50

**組別五後交叉握進入托舉 5R**

5RLiB 組別五後交叉握進 入托舉基礎級	-2.70	-2.16	-1.62	-1.08	-0.54	<b>5.40</b>	0.54	1.08	1.62	2.16	2.70
5RLi1 組別五後交叉握進 入托舉一級	-2.90	-2.32	-1.74	-1.16	-0.58	<b>5.80</b>	0.58	1.16	1.74	2.32	2.90
5RLi2 組別五後交叉握進 入托舉二級	-3.10	-2.48	-1.86	-1.24	-0.62	<b>6.20</b>	0.62	1.24	1.86	2.48	3.10
5RLi3 組別五後交叉握進 入托舉三級	-3.30	-2.64	-1.98	-1.32	-0.66	<b>6.60</b>	0.66	1.32	1.98	2.64	3.30
5RLi4 組別五後交叉握進 入托舉四級	-3.50	-2.80	-2.10	-1.40	-0.70	<b>7.00</b>	0.70	1.40	2.10	2.80	3.50

**捻轉**

1TwB 捻轉一周基礎級	-0.45	-0.36	-0.27	-0.18	-0.09	<b>0.90</b>	0.09	0.18	0.27	0.36	0.45
1Tw1 捻轉一周一級	-0.55	-0.44	-0.33	-0.22	-0.11	<b>1.10</b>	0.11	0.22	0.33	0.44	0.55
1Tw2 捻轉一周二級	-0.65	-0.52	-0.39	-0.26	-0.13	<b>1.30</b>	0.13	0.26	0.39	0.52	0.65
1Tw3	-0.75	-0.60	-0.45	-0.30	-0.15	<b>1.50</b>	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75



	-5	-4	-3	-2	-1	基本分値	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%
捻轉一周三級											
1Tw4 捻轉一周四級	-0.85	-0.68	-0.51	-0.34	-0.17	<b>1.70</b>	0.17	0.34	0.51	0.68	0.85
1TwB<< 捻轉一周基礎級 捻轉降級	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<b>0.00</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1Tw1<< 捻轉一周一級 捻轉降級	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<b>0.00</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1Tw2<< 捻轉一周二級 捻轉降級	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<b>0.00</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1Tw3<< 捻轉一周三級 捻轉降級	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<b>0.00</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1Tw4<< 捻轉一周四級 捻轉降級	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<b>0.00</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2TwB 捻轉兩周基礎級	-1.30	-1.04	-0.78	-0.52	-0.26	<b>2.60</b>	0.26	0.52	0.78	1.04	1.30
2Tw1 捻轉兩周一級	-1.40	-1.12	-0.84	-0.56	-0.28	<b>2.80</b>	0.28	0.56	0.84	1.12	1.40
2Tw2 捻轉兩周二級	-1.50	-1.20	-0.90	-0.60	-0.30	<b>3.00</b>	0.30	0.60	0.90	1.20	1.50
2Tw3 捻轉兩周三級	-1.60	-1.28	-0.96	-0.64	-0.32	<b>3.20</b>	0.32	0.64	0.96	1.28	1.60
2Tw4 捻轉兩周四級	-1.70	-1.36	-1.02	-0.68	-0.34	<b>3.40</b>	0.34	0.68	1.02	1.36	1.70
2TwB<< 捻轉兩周基礎級 捻轉降級	-0.45	-0.36	-0.27	-0.18	-0.09	<b>0.90</b>	0.09	0.18	0.27	0.36	0.45
2Tw1<< 捻轉兩周一級 捻轉降級	-0.55	-0.44	-0.33	-0.22	-0.11	<b>1.10</b>	0.11	0.22	0.33	0.44	0.55
2Tw2<< 捻轉兩周二級 捻轉降級	-0.65	-0.52	-0.39	-0.26	-0.13	<b>1.30</b>	0.13	0.26	0.39	0.52	0.65
2Tw3<< 捻轉兩周三級 捻轉降級	-0.75	-0.60	-0.45	-0.30	-0.15	<b>1.50</b>	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75
2Tw4<< 捻轉兩周四級 捻轉降級	-0.85	-0.68	-0.51	-0.34	-0.17	<b>1.70</b>	0.17	0.34	0.51	0.68	0.85

3TwB 捻轉三周基礎級	-2.40	-1.92	-1.44	-0.96	-0.48	<b>4.80</b>	0.48	0.96	1.44	1.92	2.40
3Tw1 捻轉三周一級	-2.55	-2.04	-1.53	-1.02	-0.51	<b>5.10</b>	0.51	1.02	1.53	2.04	2.55
3Tw2 捻轉三周二級	-2.70	-2.16	-1.62	-1.08	-0.54	<b>5.40</b>	0.54	1.08	1.62	2.16	2.70
3Tw3 捻轉三周三級	-2.85	-2.28	-1.71	-1.14	-0.57	<b>5.70</b>	0.57	1.14	1.71	2.28	2.85
3Tw4 捻轉三周四級	-3.00	-2.40	-1.80	-1.20	-0.60	<b>6.00</b>	0.60	1.20	1.80	2.40	3.00
3TwB<< 捻轉三周基礎級 捻轉降級	-1.30	-1.04	-0.78	-0.52	-0.26	<b>2.60</b>	0.26	0.52	0.78	1.04	1.30
3Tw1<< 捻轉三周一級 捻轉降級	-1.40	-1.12	-0.84	-0.56	-0.28	<b>2.80</b>	0.28	0.56	0.84	1.12	1.40
3Tw2<< 捻轉三周二級 捻轉降級	-1.50	-1.20	-0.90	-0.60	-0.30	<b>3.00</b>	0.30	0.60	0.90	1.20	1.50
3Tw3<< 捻轉三周三級 捻轉降級	-1.60	-1.28	-0.96	-0.64	-0.32	<b>3.20</b>	0.32	0.64	0.96	1.28	1.60
3Tw4<< 捻轉三周四級 捻轉降級	-1.70	-1.36	-1.02	-0.68	-0.34	<b>3.40</b>	0.34	0.68	1.02	1.36	1.70

4TwB 捻轉四周基礎級	-3.20	-2.56	-1.92	-1.28	-0.64	<b>6.40</b>	0.64	1.28	1.92	2.56	3.20
-----------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------------	------	------	------	------	------

	-5	-4	-3	-2	-1	基本分値	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%
4Tw1 捻轉四周一級	-3.40	-2.72	-2.04	-1.36	-0.68	<b>6.80</b>	0.68	1.36	2.04	2.72	3.40
4Tw2 捻轉四周二級	-3.60	-2.88	-2.16	-1.44	-0.72	<b>7.20</b>	0.72	1.44	2.16	2.88	3.60
4Tw3 捻轉四周三級	-3.80	-3.04	-2.28	-1.52	-0.76	<b>7.60</b>	0.76	1.52	2.28	3.04	3.80
4Tw4 捻轉四周四級	-4.00	-3.20	-2.40	-1.60	-0.80	<b>8.00</b>	0.80	1.60	2.40	3.20	4.00
4TwB<< 捻轉四周基礎級 捻轉降級	-2.40	-1.92	-1.44	-0.96	-0.48	<b>4.80</b>	0.48	0.96	1.44	1.92	2.40
4Tw1<< 捻轉四周一級 捻轉降級	-2.55	-2.04	-1.53	-1.02	-0.51	<b>5.10</b>	0.51	1.02	1.53	2.04	2.55
4Tw2<< 捻轉四周二級 捻轉降級	-2.70	-2.16	-1.62	-1.08	-0.54	<b>5.40</b>	0.54	1.08	1.62	2.16	2.70
4Tw3<< 捻轉四周三級 捻轉降級	-2.85	-2.28	-1.71	-1.14	-0.57	<b>5.70</b>	0.57	1.14	1.71	2.28	2.85
4Tw4<< 捻轉四周四級 捻轉降級	-3.00	-2.40	-1.80	-1.20	-0.60	<b>6.00</b>	0.60	1.20	1.80	2.40	3.00

### 拋跳

1TTh 一周托路普拋跳	-0.55	-0.44	-0.33	-0.22	-0.11	<b>1.10</b>	0.11	0.22	0.33	0.44	0.55
1STh 一周沙克拋跳	-0.55	-0.44	-0.33	-0.22	-0.11	<b>1.10</b>	0.11	0.22	0.33	0.44	0.55
1LoTh 一周路普拋跳	-0.70	-0.56	-0.42	-0.28	-0.14	<b>1.40</b>	0.14	0.28	0.42	0.56	0.70
1FTh 一周菲利浦拋跳	-0.70	-0.56	-0.42	-0.28	-0.14	<b>1.40</b>	0.14	0.28	0.42	0.56	0.70
1LzTh 勒茲拋跳一周	-0.70	-0.56	-0.42	-0.28	-0.14	<b>1.40</b>	0.14	0.28	0.42	0.56	0.70
1TThq 一周托路普拋跳 剛好不足1/4圈	<u>-0.55</u>	<u>-0.44</u>	<u>-0.33</u>	<u>-0.22</u>	<u>-0.11</u>	<b>1.10</b>	<u>0.11</u>	<u>0.22</u>	<u>0.33</u>	<u>0.44</u>	<u>0.55</u>
1SThq 一周沙克拋跳 剛好不足1/4圈	<u>-0.55</u>	<u>-0.44</u>	<u>-0.33</u>	<u>-0.22</u>	<u>-0.11</u>	<b>1.10</b>	<u>0.11</u>	<u>0.22</u>	<u>0.33</u>	<u>0.44</u>	<u>0.55</u>
1LoThq 一周路普拋跳 剛好不足1/4圈	<u>-0.70</u>	<u>-0.56</u>	<u>-0.42</u>	<u>-0.28</u>	<u>-0.14</u>	<b>1.40</b>	<u>0.14</u>	<u>0.28</u>	<u>0.42</u>	<u>0.56</u>	<u>0.70</u>
1FThq 一周菲利浦拋跳 剛好不足1/4圈	<u>-0.70</u>	<u>-0.56</u>	<u>-0.42</u>	<u>-0.28</u>	<u>-0.14</u>	<b>1.40</b>	<u>0.14</u>	<u>0.28</u>	<u>0.42</u>	<u>0.56</u>	<u>0.70</u>
1LzThq 一周勒茲拋跳 剛好不足1/4圈	<u>-0.70</u>	<u>-0.56</u>	<u>-0.42</u>	<u>-0.28</u>	<u>-0.14</u>	<b>1.40</b>	<u>0.14</u>	<u>0.28</u>	<u>0.42</u>	<u>0.56</u>	<u>0.70</u>
1TTh< 一周托路普拋跳 不足圈	-0.42	-0.33	-0.25	-0.17	-0.08	<b>0.83</b>	0.08	0.17	0.25	0.33	0.42
1STh< 一周沙克拋跳 不足圈	-0.42	-0.33	-0.25	-0.17	-0.08	<b>0.83</b>	0.08	0.17	0.25	0.33	0.42
1LoTh< 一周路普拋跳 不足圈	-0.53	-0.42	-0.32	-0.21	-0.11	<b>1.05</b>	0.11	0.21	0.32	0.42	0.53
1FTh< 一周菲利浦拋跳 不足圈	-0.53	-0.42	-0.32	-0.21	-0.11	<b>1.05</b>	0.11	0.21	0.32	0.42	0.53
1LzTh< 一周勒茲拋跳 不足圈	-0.53	-0.42	-0.32	-0.21	-0.11	<b>1.05</b>	0.11	0.21	0.32	0.42	0.53
1TTh<< 一周托路普拋跳 降級	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<b>0.00</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1STh<< 一周沙克拋跳 降級	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<b>0.00</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1LoTh<< 一周路普拋跳	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<b>0.00</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

	-5	-4	-3	-2	-1	基本分値	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%
降級											
1FTh<< 一周菲利普拋跳	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<b>0.00</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
降級											
1LzTh<< 一周勒茲拋跳	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<b>0.00</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
降級											

1ATh 一周半阿克索拋跳	-1.10	-0.88	-0.66	-0.44	-0.22	<b>2.20</b>	0.22	0.44	0.66	0.88	1.10
2TTh 兩圈托路普拋跳	-1.25	-1.00	-0.75	-0.50	-0.25	<b>2.50</b>	0.25	0.50	0.75	1.00	1.25
2STh 兩圈沙克拋跳	-1.25	-1.00	-0.75	-0.50	-0.25	<b>2.50</b>	0.25	0.50	0.75	1.00	1.25
2LoTh 兩圈路普拋跳	-1.40	-1.12	-0.84	-0.56	-0.28	<b>2.80</b>	0.28	0.56	0.84	1.12	1.40
2FTh 兩圈菲利普拋跳	-1.50	-1.20	-0.90	-0.60	-0.30	<b>3.00</b>	0.30	0.60	0.90	1.20	1.50
2LzTh 兩圈勒茲拋跳	-1.50	-1.20	-0.90	-0.60	-0.30	<b>3.00</b>	0.30	0.60	0.90	1.20	1.50
1AThq 一周阿克索拋跳 剛好不足1/4圈	<u>-1.10</u>	<u>-0.88</u>	<u>-0.66</u>	<u>-0.44</u>	<u>-0.22</u>	<b>2.20</b>	<u>0.22</u>	<u>0.44</u>	<u>0.66</u>	<u>0.88</u>	<u>1.10</u>
2TThq 兩圈托路普拋跳 剛好不足1/4圈	<u>-1.25</u>	<u>-1.00</u>	<u>-0.75</u>	<u>-0.50</u>	<u>-0.25</u>	<b>2.50</b>	<u>0.25</u>	<u>0.50</u>	<u>0.75</u>	<u>1.00</u>	<u>1.25</u>
2SThq 兩圈沙克拋跳 剛好不足1/4圈	<u>-1.25</u>	<u>-1.00</u>	<u>-0.75</u>	<u>-0.50</u>	<u>-0.25</u>	<b>2.50</b>	<u>0.25</u>	<u>0.50</u>	<u>0.75</u>	<u>1.00</u>	<u>1.25</u>
2LoThq 兩圈路普拋跳 剛好不足1/4圈	<u>-1.40</u>	<u>-1.12</u>	<u>-0.84</u>	<u>-0.56</u>	<u>-0.28</u>	<b>2.80</b>	<u>0.28</u>	<u>0.56</u>	<u>0.84</u>	<u>1.12</u>	<u>1.40</u>
2FThq 兩圈菲利普拋跳 剛好不足1/4圈	<u>-1.50</u>	<u>-1.20</u>	<u>-0.90</u>	<u>-0.60</u>	<u>-0.30</u>	<b>3.00</b>	<u>0.30</u>	<u>0.60</u>	<u>0.90</u>	<u>1.20</u>	<u>1.50</u>
2LzThq 兩圈勒茲拋跳 剛好不足1/4圈	<u>-1.50</u>	<u>-1.20</u>	<u>-0.90</u>	<u>-0.60</u>	<u>-0.30</u>	<b>3.00</b>	<u>0.30</u>	<u>0.60</u>	<u>0.90</u>	<u>1.20</u>	<u>1.50</u>
1ATh< 一周阿克索拋跳 不足圈	-0.83	-0.66	-0.50	-0.33	-0.17	<b>1.65</b>	0.17	0.33	0.50	0.66	0.83
2TTh< 兩圈托路普拋跳 不足圈	-0.94	-0.75	-0.56	-0.38	-0.19	<b>1.88</b>	0.19	0.38	0.56	0.75	0.94
2STh< 兩圈沙克拋跳 不足圈	-0.94	-0.75	-0.56	-0.38	-0.19	<b>1.88</b>	0.19	0.38	0.56	0.75	0.94
2LoTh< 兩圈路普拋跳不足 四分之一圈至半圈	-1.05	-0.84	-0.63	-0.42	-0.21	<b>2.10</b>	0.21	0.42	0.63	0.84	1.05
2FTh< 兩圈菲利普拋跳 不足圈	-1.13	-0.90	-0.68	-0.45	-0.23	<b>2.25</b>	0.23	0.45	0.68	0.90	1.13
2LzTh< 兩圈勒茲拋跳 不足圈	-1.13	-0.90	-0.68	-0.45	-0.23	<b>2.25</b>	0.23	0.45	0.68	0.90	1.13
1ATh<< 一周阿克索拋跳 降級	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<b>0.00</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2TTh<< 兩圈托路普拋跳 降級	-0.55	-0.44	-0.33	-0.22	-0.11	<b>1.10</b>	0.11	0.22	0.33	0.44	0.55
2STh<< 兩圈沙克拋跳 降級	-0.55	-0.44	-0.33	-0.22	-0.11	<b>1.10</b>	0.11	0.22	0.33	0.44	0.55
2LoTh<< 兩圈路普拋跳 降級	-0.70	-0.56	-0.42	-0.28	-0.14	<b>1.40</b>	0.14	0.28	0.42	0.56	0.70
2FTh<< 兩週菲利普拋跳 降級	-0.70	-0.56	-0.42	-0.28	-0.14	<b>1.40</b>	0.14	0.28	0.42	0.56	0.70
2LzTh<< 兩圈勒茲拋跳 降級	-0.70	-0.56	-0.42	-0.28	-0.14	<b>1.40</b>	0.14	0.28	0.42	0.56	0.70

	-5	-4	-3	-2	-1	基本分値	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%

2ATh 兩周艾克索拋跳	-2.00	-1.60	-1.20	-0.80	-0.40	<b>4.00</b>	0.40	0.80	1.20	1.60	2.00
3TTh 三周托路普拋跳	-2.20	-1.76	-1.32	-0.88	-0.44	<b>4.40</b>	0.44	0.88	1.32	1.76	2.20
3STh 三周沙克拋跳	-2.20	-1.76	-1.32	-0.88	-0.44	<b>4.40</b>	0.44	0.88	1.32	1.76	2.20
3LoTh 三周路普拋跳	-2.50	-2.00	-1.50	-1.00	-0.50	<b>5.00</b>	0.50	1.00	1.50	2.00	2.50
3FTh 三周菲利普拋跳	-2.65	-2.12	-1.59	-1.06	-0.53	<b>5.30</b>	0.53	1.06	1.59	2.12	2.65
3LzTh 三周勒茲拋跳	-2.65	-2.12	-1.59	-1.06	-0.53	<b>5.30</b>	0.53	1.06	1.59	2.12	2.65

2AThq 兩周艾克索拋跳 剛好不足1/4圈	<u>-2.00</u>	<u>-1.60</u>	<u>-1.20</u>	<u>-0.80</u>	<u>-0.40</u>	<b>4.00</b>	<u>0.40</u>	<u>0.80</u>	<u>1.20</u>	<u>1.60</u>	<u>2.00</u>
3TThq 三周托路普拋跳 剛好不足1/4圈	<u>-2.20</u>	<u>-1.76</u>	<u>-1.32</u>	<u>-0.88</u>	<u>-0.44</u>	<b>4.40</b>	<u>0.44</u>	<u>0.88</u>	<u>1.32</u>	<u>1.76</u>	<u>2.20</u>
3SThq 三周沙克拋跳 剛好不足1/4圈	<u>-2.20</u>	<u>-1.76</u>	<u>-1.32</u>	<u>-0.88</u>	<u>-0.44</u>	<b>4.40</b>	<u>0.44</u>	<u>0.88</u>	<u>1.32</u>	<u>1.76</u>	<u>2.20</u>
3LoThq 三周路普拋跳 剛好不足1/4圈	<u>-2.50</u>	<u>-2.00</u>	<u>-1.50</u>	<u>-1.00</u>	<u>-0.50</u>	<b>5.00</b>	<u>0.50</u>	<u>1.00</u>	<u>1.50</u>	<u>2.00</u>	<u>2.50</u>
3FThq 三周菲利普拋跳 剛好不足1/4圈	<u>-2.65</u>	<u>-2.12</u>	<u>-1.59</u>	<u>-1.06</u>	<u>-0.53</u>	<b>5.30</b>	<u>0.53</u>	<u>1.06</u>	<u>1.59</u>	<u>2.12</u>	<u>2.65</u>
3LzThq 三周勒茲拋跳 剛好不足1/4圈	<u>-2.65</u>	<u>-2.12</u>	<u>-1.59</u>	<u>-1.06</u>	<u>-0.53</u>	<b>5.30</b>	<u>0.53</u>	<u>1.06</u>	<u>1.59</u>	<u>2.12</u>	<u>2.65</u>
2ATh< 兩周艾克索拋跳 不足圈	-1.50	-1.20	-0.90	-0.60	-0.30	<b>3.00</b>	0.30	0.60	0.90	1.20	1.50
3TTh< 三周托路普拋跳 不足圈	-1.65	-1.32	-0.99	-0.66	-0.33	<b>3.30</b>	0.33	0.66	0.99	1.32	1.65
3STh< 三周沙克拋跳 不足圈	-1.65	-1.32	-0.99	-0.66	-0.33	<b>3.30</b>	0.33	0.66	0.99	1.32	1.65
3LoTh< 三周路普拋跳 不足圈	-1.88	-1.50	-1.13	-0.75	-0.38	<b>3.75</b>	0.38	0.75	1.13	1.50	1.88
3FTh< 三周菲利普拋跳 不足圈	-1.99	-1.59	-1.19	-0.80	-0.40	<b>3.98</b>	0.40	0.80	1.19	1.59	1.99
3LzTh< 三周勒茲拋跳 不足圈	-1.99	-1.59	-1.19	-0.80	-0.40	<b>3.98</b>	0.40	0.80	1.19	1.59	1.99
2ATh<< 兩周艾克索拋跳 降級	-1.10	-0.88	-0.66	-0.44	-0.22	<b>2.20</b>	0.22	0.44	0.66	0.88	1.10
3TTh<< 三周托路普拋跳 降級	-1.25	-1.00	-0.75	-0.50	-0.25	<b>2.50</b>	0.25	0.50	0.75	1.00	1.25
3STh<< 三周沙克拋跳 降級	-1.25	-1.00	-0.75	-0.50	-0.25	<b>2.50</b>	0.25	0.50	0.75	1.00	1.25
3LoTh<< 三周路普拋跳 降級	-1.40	-1.12	-0.84	-0.56	-0.28	<b>2.80</b>	0.28	0.56	0.84	1.12	1.40
3FTh<< 三周菲利普拋跳 降級	-1.50	-1.20	-0.90	-0.60	-0.30	<b>3.00</b>	0.30	0.60	0.90	1.20	1.50
3LzTh<< 三周勒茲拋跳 降級	-1.50	-1.20	-0.90	-0.60	-0.30	<b>3.00</b>	0.30	0.60	0.90	1.20	1.50

3ATh 三周艾克索拋跳	-3.00	-2.40	-1.80	-1.20	-0.60	<b>6.00</b>	0.60	1.20	1.80	2.40	3.00
4TT 四周托路普拋跳	-3.25	-2.60	-1.95	-1.30	-0.65	<b>6.50</b>	0.65	1.30	1.95	2.60	3.25

	-5	-4	-3	-2	-1	基本分値	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%
4STh 四周沙克拋跳	-3.25	-2.60	-1.95	-1.30	-0.65	<b>6.50</b>	0.65	1.30	1.95	2.60	3.25
4LoTh 四周路普拋跳	-3.50	-2.80	-2.10	-1.40	-0.70	<b>7.00</b>	0.70	1.40	2.10	2.80	3.50
4FTh 四周菲利普拋跳	-3.75	-3.00	-2.25	-1.50	-0.75	<b>7.50</b>	0.75	1.50	2.25	3.00	3.75
4LzTh 四周勒茲拋跳	-3.75	-3.00	-2.25	-1.50	-0.75	<b>7.50</b>	0.75	1.50	2.25	3.00	3.75
3AThg 三周艾克索拋跳 剛好不足1/4圈	-3.00	-2.40	-1.80	-1.20	-0.60	<b>6.00</b>	0.60	1.20	1.80	2.40	3.00
4TThg 四周托路普拋跳 剛好不足1/4圈	-3.25	-2.60	-1.95	-1.30	-0.65	<b>6.50</b>	0.65	1.30	1.95	2.60	3.25
4SThg 四周沙克拋跳 剛好不足1/4圈	-3.25	-2.60	-1.95	-1.30	-0.65	<b>6.50</b>	0.65	1.30	1.95	2.60	3.25
4LoThg 四周路普拋跳 剛好不足1/4圈	-3.50	-2.80	-2.10	-1.40	-0.70	<b>7.00</b>	0.70	1.40	2.10	2.80	3.50
4FThg 四周菲利普拋跳 剛好不足1/4圈	-3.75	-3.00	-2.25	-1.50	-0.75	<b>7.50</b>	0.75	1.50	2.25	3.00	3.75
4LzThg 四周勒茲拋跳 剛好不足1/4圈	-3.75	-3.00	-2.25	-1.50	-0.75	<b>7.50</b>	0.75	1.50	2.25	3.00	3.75
3ATh< 三周艾克索拋跳 不足圈	-2.25	-1.80	-1.35	-0.90	-0.45	<b>4.50</b>	0.45	0.90	1.35	1.80	2.25
4TTh< 四周托路普拋跳 不足圈	-2.44	-1.95	-1.46	-0.98	-0.49	<b>4.88</b>	0.49	0.98	1.46	1.95	2.44
4STh< 四周沙克拋跳 不足圈	-2.44	-1.95	-1.46	-0.98	-0.49	<b>4.88</b>	0.49	0.98	1.46	1.95	2.44
4LoTh< 四周路普拋跳 不足圈	-2.63	-2.10	-1.58	-1.05	-0.53	<b>5.25</b>	0.53	1.05	1.58	2.10	2.63
4FTh< 四周菲利普拋跳 不足圈	-2.82	-2.25	-1.69	-1.13	-0.56	<b>5.63</b>	0.56	1.13	1.69	2.25	2.82
4LzTh< 四周勒茲拋跳 不足圈	-2.82	-2.25	-1.69	-1.13	-0.56	<b>5.63</b>	0.56	1.13	1.69	2.25	2.82
3ATh<< 三周艾克索拋跳 降級	-2.00	-1.60	-1.20	-0.80	-0.40	<b>4.00</b>	0.40	0.80	1.20	1.60	2.00
4TTh<< 四周托路普拋跳 降級	-2.20	-1.76	-1.32	-0.88	-0.44	<b>4.40</b>	0.44	0.88	1.32	1.76	2.20
4STh<< 四周沙克拋跳 降級	-2.20	-1.76	-1.32	-0.88	-0.44	<b>4.40</b>	0.44	0.88	1.32	1.76	2.20
4LoTh<< 四周路普拋跳 降級	-2.50	-2.00	-1.50	-1.00	-0.50	<b>5.00</b>	0.50	1.00	1.50	2.00	2.50
4FTh<< 四周菲利普拋跳 降級	-2.65	-2.12	-1.59	-1.06	-0.53	<b>5.30</b>	0.53	1.06	1.59	2.12	2.65
4LzTh<< 四周勒茲拋跳 降級	-2.65	-2.12	-1.59	-1.06	-0.53	<b>5.30</b>	0.53	1.06	1.59	2.12	2.65

#### 死亡迴旋

BiDsB 後退內刀死亡迴旋 基礎級	-1.40	-1.12	-0.84	-0.56	-0.28	<b>2.80</b>	0.28	0.56	0.84	1.12	1.40
BiDs1 後退內刀死亡迴旋 一級	-1.55	-1.24	-0.93	-0.62	-0.31	<b>3.10</b>	0.31	0.62	0.93	1.24	1.55
BiDs2 後退內刀死亡迴旋 二級	-1.75	-1.40	-1.05	-0.70	-0.35	<b>3.50</b>	0.35	0.70	1.05	1.40	1.75

	-5	-4	-3	-2	-1	基本分値	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%
BiDs3 後退内刀死亡迴旋 三級	<u>-1.90</u>	<u>-1.52</u>	<u>-1.14</u>	<u>-0.76</u>	<u>-0.38</u>	<b>3.80</b>	<u>0.38</u>	<u>0.76</u>	<u>1.14</u>	<u>1.52</u>	<u>1.90</u>
BiDs4 後退内刀死亡迴旋 四級	<u>-2.05</u>	<u>-1.64</u>	<u>-1.23</u>	<u>-0.82</u>	<u>-0.41</u>	<b>4.10</b>	<u>0.41</u>	<u>0.82</u>	<u>1.23</u>	<u>1.64</u>	<u>2.05</u>
FiDsB 前進内刀死亡迴旋 基礎級	-1.30	-1.04	-0.78	-0.52	-0.26	<b>2.60</b>	0.26	0.52	0.78	1.04	1.30
FiDs1 前進内刀死亡迴旋 一級	-1.45	-1.16	-0.87	-0.58	-0.29	<b>2.90</b>	0.29	0.58	0.87	1.16	1.45
FiDs2 前進内刀死亡迴旋 二級	-1.60	-1.28	-0.96	-0.64	-0.32	<b>3.20</b>	0.32	0.64	0.96	1.28	1.60
FiDs3 前進内刀死亡迴旋 三級	-1.75	-1.40	-1.05	-0.70	-0.35	<b>3.50</b>	0.35	0.70	1.05	1.40	1.75
FiDs4 前進内刀死亡迴旋 四級	-1.90	-1.52	-1.14	-0.76	-0.38	<b>3.80</b>	0.38	0.76	1.14	1.52	1.90
BoDsB 後退外刀死亡迴旋 基礎級	-1.55	-1.24	-0.93	-0.62	-0.31	<b>3.10</b>	0.31	0.62	0.93	1.24	1.55
BoDs1 後退外刀死亡迴旋 一級	-1.75	-1.40	-1.05	-0.70	-0.35	<b>3.50</b>	0.35	0.70	1.05	1.40	1.75
BoDs2 後退外刀死亡迴旋 二級	-1.95	-1.56	-1.17	-0.78	-0.39	<b>3.90</b>	0.39	0.78	1.17	1.56	1.95
BoDs3 後退外刀死亡迴旋 三級	-2.15	-1.72	-1.29	-0.86	-0.43	<b>4.30</b>	0.43	0.86	1.29	1.72	2.15
BoDs4 後退外刀死亡迴旋 四級	-2.35	-1.88	-1.41	-0.94	-0.47	<b>4.70</b>	0.47	0.94	1.41	1.88	2.35
FoDsB 前進外刀死亡迴旋 基礎級	<u>-1.65</u>	<u>-1.32</u>	<u>-0.99</u>	<u>-0.66</u>	<u>-0.33</u>	<b>3.30</b>	<u>0.33</u>	<u>0.66</u>	<u>0.99</u>	<u>1.32</u>	<u>1.65</u>
FoDs1 前進外刀死亡迴旋 一級	<u>-1.85</u>	<u>-1.48</u>	<u>-1.11</u>	<u>-0.74</u>	<u>-0.37</u>	<b>3.70</b>	<u>0.37</u>	<u>0.74</u>	<u>1.11</u>	<u>1.48</u>	<u>1.85</u>
FoDs2 前進外刀死亡迴旋 二級	<u>-2.05</u>	<u>-1.64</u>	<u>-1.23</u>	<u>-0.82</u>	<u>-0.41</u>	<b>4.10</b>	<u>0.41</u>	<u>0.82</u>	<u>1.23</u>	<u>1.64</u>	<u>2.05</u>
FoDs3 前進外刀死亡迴旋 三級	<u>-2.25</u>	<u>-1.80</u>	<u>-1.35</u>	<u>-0.90</u>	<u>-0.45</u>	<b>4.50</b>	<u>0.45</u>	<u>0.90</u>	<u>1.35</u>	<u>1.80</u>	<u>2.25</u>
FoDs4 前進外刀死亡迴旋 四級	<u>-2.45</u>	<u>-1.96</u>	<u>-1.47</u>	<u>-0.98</u>	<u>-0.49</u>	<b>4.90</b>	<u>0.49</u>	<u>0.98</u>	<u>1.47</u>	<u>1.96</u>	<u>2.45</u>

**軸轉 (蓮蓬)**

PiF 軸轉	-1.10	-0.88	-0.66	-0.44	-0.22	<b>2.20</b>	0.22	0.44	0.66	0.88	1.10
--------	-------	-------	-------	-------	-------	-------------	------	------	------	------	------

**雙人旋轉**

PSpB 雙人旋轉基礎級	-0.85	-0.68	-0.51	-0.34	-0.17	<b>1.70</b>	0.17	0.34	0.51	0.68	0.85
PSp1 雙人旋轉一級	-1.00	-0.80	-0.60	-0.40	-0.20	<b>2.00</b>	0.20	0.40	0.60	0.80	1.00
PSp2 雙人旋轉二級	-1.25	-1.00	-0.75	-0.50	-0.25	<b>2.50</b>	0.25	0.50	0.75	1.00	1.25
PSp3 雙人旋轉三級	-1.50	-1.20	-0.90	-0.60	-0.30	<b>3.00</b>	0.30	0.60	0.90	1.20	1.50
PSp4 雙人旋轉四級	-1.75	-1.40	-1.05	-0.70	-0.35	<b>3.50</b>	0.35	0.70	1.05	1.40	1.75

**雙人組合旋轉**

PCoSpB 雙人組合旋轉基礎級	-1.25	-1.00	-0.75	-0.50	-0.25	<b>2.50</b>	0.25	0.50	0.75	1.00	1.25
PCoSp1 雙人組合旋轉一級	-1.50	-1.20	-0.90	-0.60	-0.30	<b>3.00</b>	0.30	0.60	0.90	1.20	1.50
PCoSp2 雙人組合旋轉二級	-1.75	-1.40	-1.05	-0.70	-0.35	<b>3.50</b>	0.35	0.70	1.05	1.40	1.75
PCoSp3 雙人組合旋轉三級	-2.00	-1.60	-1.20	-0.80	-0.40	<b>4.00</b>	0.40	0.80	1.20	1.60	2.00

	-5	-4	-3	-2	-1	基本分値	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%
PCoSp4 雙人組合旋轉四級	-2.25	-1.80	-1.35	-0.90	-0.45	<b>4.50</b>	0.45	0.90	1.35	1.80	2.25
PCoSpBV 雙人組合旋轉基礎 級減分	-0.94	-0.75	-0.56	-0.38	-0.19	<b>1.88</b>	0.19	0.38	0.56	0.75	0.94
PCoSp1V 雙人組合旋轉一級 減分	-1.13	-0.90	-0.68	-0.45	-0.23	<b>2.25</b>	0.23	0.45	0.68	0.90	1.13
PCoSp2V 雙人組合旋轉二級 減分	-1.32	-1.05	-0.79	-0.53	-0.26	<b>2.63</b>	0.26	0.53	0.79	1.05	1.32
PCoSp3V 雙人組合旋轉三級 減分	-1.50	-1.20	-0.90	-0.60	-0.30	<b>3.00</b>	0.30	0.60	0.90	1.20	1.50
PCoSp4V 雙人組合旋轉四級 減分	-1.69	-1.35	-1.01	-0.68	-0.34	<b>3.38</b>	0.34	0.68	1.01	1.35	1.69

**備註：**

1. SOV依據百分比原則訂定而成，每一步GOE加/減會導致該動作分値以基本分値的10%計算增加/減少。
2. 連接步法編排的百分比和其他步法的GOE是一致的，但是比其他動作高。
3. 標記有「<」、「e」以及「V」的動作，所有減分百分比是從已經減分的基本分値計算，並非由完整的基本分値為基準計算。
4. 組合跳躍/連續跳躍中，以數值化表現難度最高的跳躍GOE時，「<」、「e」、「V」必須列入計算（舉例來說，3周托路普跳的基本分値為4.2，3周路普跳不足圈的減分基本分値為3.92，此時3周托路普跳的難度就會被認為比3周路普跳不足圈的難度還要高。）
5. 前述的註記與「+Rep」無關，「+Rep」的跳躍只有70%的基本分値，在此情況下，GOE應以原始基本分值得百分比計算，因為「+Rep」與執行質量無關。