

# コースハンディキャップ 換算表 青マーク

コース ハンディキャップ	青マーク	コース ハンディキャップ	青マーク
<b>+4</b>	+3.5～+3.1	<b>19</b>	16.3～17.0
<b>+3</b>	+3.0～+2.2	<b>20</b>	17.1～17.9
<b>+2</b>	+2.1～+1.4	<b>21</b>	18.0～18.8
<b>+1</b>	+1.3～+0.5	<b>22</b>	18.9～19.7
<b>0</b>	+0.4～0.4	<b>23</b>	19.8～20.5
<b>1</b>	0.5～1.3	<b>24</b>	20.6～21.4
<b>2</b>	1.4～2.1	<b>25</b>	21.5～22.3
<b>3</b>	2.2～3.0	<b>26</b>	22.4～23.2
<b>4</b>	3.1～3.9	<b>27</b>	23.3～24.0
<b>5</b>	4.0～4.8	<b>28</b>	24.1～24.9
<b>6</b>	4.9～5.6	<b>29</b>	25.0～25.8
<b>7</b>	5.7～6.5	<b>30</b>	25.9～26.7
<b>8</b>	6.6～7.4	<b>31</b>	26.8～27.5
<b>9</b>	7.5～8.3	<b>32</b>	27.6～28.4
<b>10</b>	8.4～9.1	<b>33</b>	28.5～29.3
<b>11</b>	9.2～10.0	<b>34</b>	29.4～30.2
<b>12</b>	10.1～10.9	<b>35</b>	30.3～31.0
<b>13</b>	11.0～11.8	<b>36</b>	31.1～31.9
<b>14</b>	11.9～12.7	<b>37</b>	32.0～32.8
<b>15</b>	12.8～13.5	<b>38</b>	32.9～33.7
<b>16</b>	13.6～14.4	<b>39</b>	33.8～34.6
<b>17</b>	14.5～15.3	<b>40</b>	34.7～40.4
<b>18</b>	15.4～16.2		

## コースハンディキャップ 換算表 白マーク

コース ハンディキャップ	白マーク	コース ハンディキャップ	白マーク
<b>+4</b>	+3.5～+3.2	<b>19</b>	16.9～17.7
<b>+3</b>	+3.1～+2.3	<b>20</b>	17.8～18.6
<b>+2</b>	+2.2～+1.4	<b>21</b>	18.7～19.5
<b>+1</b>	+1.3～+0.5	<b>22</b>	19.6～20.5
<b>0</b>	+0.4～0.4	<b>23</b>	20.6～21.4
<b>1</b>	0.5～1.3	<b>24</b>	21.5～22.3
<b>2</b>	1.4～2.2	<b>25</b>	22.4～23.2
<b>3</b>	2.3～3.1	<b>26</b>	23.3～24.1
<b>4</b>	3.2～4.1	<b>27</b>	24.2～25.0
<b>5</b>	4.2～5.0	<b>28</b>	25.1～25.9
<b>6</b>	5.1～5.9	<b>29</b>	26.0～26.8
<b>7</b>	6.0～6.8	<b>30</b>	26.9～27.7
<b>8</b>	6.9～7.7	<b>31</b>	27.8～28.7
<b>9</b>	7.8～8.6	<b>32</b>	28.8～29.6
<b>10</b>	8.7～9.5	<b>33</b>	29.7～30.5
<b>11</b>	9.6～10.4	<b>34</b>	30.6～31.4
<b>12</b>	10.5～11.3	<b>35</b>	31.5～32.3
<b>13</b>	11.4～12.3	<b>36</b>	32.4～33.2
<b>14</b>	12.4～13.2	<b>37</b>	33.3～34.1
<b>15</b>	13.3～14.1	<b>38</b>	34.2～35.0
<b>16</b>	14.2～15.0	<b>39</b>	35.1～35.9
<b>17</b>	15.1～15.9	<b>40</b>	36.0～40.4
<b>18</b>	16.0～16.8		

## コースハンディキャップ 換算表 ゴールドマーク

コース ハンディキャップ	ゴールドマーク	コース ハンディキャップ	ゴールドマーク
<b>+4</b>	+3.5～+3.3	<b>19</b>	17.0～17.9
<b>+3</b>	+3.2～+2.3	<b>20</b>	18.0～18.8
<b>+2</b>	+2.2～+1.4	<b>21</b>	18.9～19.7
<b>+1</b>	+1.3～+0.5	<b>22</b>	19.8～20.6
<b>0</b>	+0.4～0.4	<b>23</b>	20.7～21.5
<b>1</b>	0.5～1.3	<b>24</b>	21.6～22.5
<b>2</b>	1.4～2.2	<b>25</b>	22.6～23.4
<b>3</b>	2.3～3.2	<b>26</b>	23.5～24.3
<b>4</b>	3.3～4.1	<b>27</b>	24.4～25.2
<b>5</b>	4.2～5.0	<b>28</b>	25.3～26.1
<b>6</b>	5.1～5.9	<b>29</b>	26.2～27.1
<b>7</b>	6.0～6.8	<b>30</b>	27.2～28.0
<b>8</b>	6.9～7.8	<b>31</b>	28.1～28.9
<b>9</b>	7.9～8.7	<b>32</b>	29.0～29.8
<b>10</b>	8.8～9.6	<b>33</b>	29.9～30.7
<b>11</b>	9.7～10.5	<b>34</b>	30.8～31.6
<b>12</b>	10.6～11.4	<b>35</b>	31.7～32.6
<b>13</b>	11.5～12.4	<b>36</b>	32.7～33.5
<b>14</b>	12.5～13.3	<b>37</b>	33.6～34.4
<b>15</b>	13.4～14.2	<b>38</b>	34.5～35.3
<b>16</b>	14.3～15.1	<b>39</b>	35.4～36.2
<b>17</b>	15.2～16.0	<b>40</b>	36.3～37.2
<b>18</b>	16.1～16.9		

# コースハンディキャップ 換算表 赤マーク

コース ハンディキャップ	赤マーク	コース ハンディキャップ	赤マーク
<b>+4</b>	+3.5～+3.3	<b>19</b>	17.5～18.3
<b>+3</b>	+3.2～+2.4	<b>20</b>	18.4～19.3
<b>+2</b>	+2.3～+1.5	<b>21</b>	19.4～20.2
<b>+1</b>	+1.4～+0.5	<b>22</b>	20.3～21.1
<b>0</b>	+0.4～0.4	<b>23</b>	21.2～22.1
<b>1</b>	0.5～1.4	<b>24</b>	22.2～23.0
<b>2</b>	1.5～2.3	<b>25</b>	23.1～24.0
<b>3</b>	2.4～3.2	<b>26</b>	24.1～24.9
<b>4</b>	3.3～4.2	<b>27</b>	25.0～25.8
<b>5</b>	4.3～5.1	<b>28</b>	25.9～26.8
<b>6</b>	5.2～6.1	<b>29</b>	26.9～27.7
<b>7</b>	6.2～7.0	<b>30</b>	27.8～28.7
<b>8</b>	7.1～8.0	<b>31</b>	28.8～29.6
<b>9</b>	8.1～8.9	<b>32</b>	29.7～30.6
<b>10</b>	9.0～9.8	<b>33</b>	30.7～31.5
<b>11</b>	9.9～10.8	<b>34</b>	31.6～32.4
<b>12</b>	10.9～11.7	<b>35</b>	32.5～33.4
<b>13</b>	11.8～12.7	<b>36</b>	33.5～34.3
<b>14</b>	12.8～13.6	<b>37</b>	34.4～35.3
<b>15</b>	13.7～14.5	<b>38</b>	35.4～36.2
<b>16</b>	14.6～15.5	<b>39</b>	36.3～37.1
<b>17</b>	15.6～16.4	<b>40</b>	37.2～40.4
<b>18</b>	16.5～17.4		

## コースハンディキャップ 換算表 黒マーク

コース ハンディキャップ	黒マーク	コース ハンディキャップ	黒マーク
<b>+4</b>	+3.5～+3.0	<b>19</b>	15.7～16.4
<b>+3</b>	+2.9～+2.2	<b>20</b>	16.5～17.2
<b>+2</b>	+2.1～+1.3	<b>21</b>	17.3～18.1
<b>+1</b>	+1.2～+0.5	<b>22</b>	18.2～18.9
<b>0</b>	+0.4～0.4	<b>23</b>	19.0～19.8
<b>1</b>	0.5～1.2	<b>24</b>	19.9～20.6
<b>2</b>	1.3～2.1	<b>25</b>	20.7～21.5
<b>3</b>	2.2～2.9	<b>26</b>	21.6～22.3
<b>4</b>	3.0～3.7	<b>27</b>	22.4～23.1
<b>5</b>	3.8～4.6	<b>28</b>	23.2～24.0
<b>6</b>	4.7～5.4	<b>29</b>	24.1～24.8
<b>7</b>	5.5～6.3	<b>30</b>	24.9～25.7
<b>8</b>	6.4～7.1	<b>31</b>	25.8～26.5
<b>9</b>	7.2～8.0	<b>32</b>	26.6～27.4
<b>10</b>	8.1～8.8	<b>33</b>	27.5～28.2
<b>11</b>	8.9～9.6	<b>34</b>	28.3～29.0
<b>12</b>	9.7～10.5	<b>35</b>	29.1～29.9
<b>13</b>	10.6～11.3	<b>36</b>	30.0～30.7
<b>14</b>	11.4～12.2	<b>37</b>	30.8～31.6
<b>15</b>	12.3～13.0	<b>38</b>	31.7～32.4
<b>16</b>	13.1～13.9	<b>39</b>	32.5～33.3
<b>17</b>	14.0～14.7	<b>40</b>	33.4～40.4
<b>18</b>	14.8～15.6		