

# 畳表1枚当たり重量換算表・1畳半(kg/枚)

|        |      | 単位面積当たり重量(kg/m <sup>2</sup> ) |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|--------|------|-------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|        |      | 麻                             |      |      |      |      |      | 綿    |      |      |      |      |      | 麻+綿  |      |      |
|        |      | 単芯                            |      |      | 2本芯  |      |      | 単芯   |      |      | 2本芯  |      |      | 2本芯  |      |      |
|        |      | 特等                            | 1等   | 2等   | 特等   | 1等   | 2等   | 特等   | 1等   | 2等   | 特等   | 1等   | 2等   | 特等   | 1等   | 2等   |
|        |      | 0.94                          | 0.87 | 0.80 | 0.98 | 0.91 | 0.84 | 0.90 | 0.82 | 0.74 | 0.91 | 0.83 | 0.75 | 0.95 | 0.88 | 0.81 |
| 面<br>積 | 2.91 | 2.74                          | 2.54 | 2.33 | 2.86 | 2.65 | 2.45 | 2.62 | 2.39 | 2.16 | 2.65 | 2.42 | 2.19 | 2.77 | 2.57 | 2.36 |
|        | 2.92 | 2.75                          | 2.55 | 2.34 | 2.87 | 2.66 | 2.46 | 2.63 | 2.40 | 2.17 | 2.66 | 2.43 | 2.19 | 2.78 | 2.57 | 2.37 |
|        | 2.93 | 2.76                          | 2.55 | 2.35 | 2.88 | 2.67 | 2.47 | 2.64 | 2.41 | 2.17 | 2.67 | 2.44 | 2.20 | 2.79 | 2.58 | 2.38 |
|        | 2.94 | 2.77                          | 2.56 | 2.36 | 2.89 | 2.68 | 2.47 | 2.65 | 2.42 | 2.18 | 2.68 | 2.45 | 2.21 | 2.80 | 2.59 | 2.39 |
|        | 2.95 | 2.78                          | 2.57 | 2.36 | 2.90 | 2.69 | 2.48 | 2.66 | 2.42 | 2.19 | 2.69 | 2.45 | 2.22 | 2.81 | 2.60 | 2.39 |
|        | 2.96 | 2.79                          | 2.58 | 2.37 | 2.91 | 2.70 | 2.49 | 2.67 | 2.43 | 2.20 | 2.70 | 2.46 | 2.22 | 2.82 | 2.61 | 2.40 |
|        | 2.97 | 2.80                          | 2.59 | 2.38 | 2.92 | 2.71 | 2.50 | 2.68 | 2.44 | 2.20 | 2.71 | 2.47 | 2.23 | 2.83 | 2.62 | 2.41 |
|        | 2.98 | 2.81                          | 2.60 | 2.39 | 2.93 | 2.72 | 2.51 | 2.69 | 2.45 | 2.21 | 2.72 | 2.48 | 2.24 | 2.84 | 2.63 | 2.42 |
|        | 2.99 | 2.82                          | 2.61 | 2.40 | 2.94 | 2.73 | 2.52 | 2.70 | 2.46 | 2.22 | 2.73 | 2.49 | 2.25 | 2.85 | 2.64 | 2.43 |
|        | 3.00 | 2.82                          | 2.61 | 2.40 | 2.94 | 2.73 | 2.52 | 2.70 | 2.46 | 2.22 | 2.73 | 2.49 | 2.25 | 2.85 | 2.64 | 2.43 |
|        | 3.01 | 2.83                          | 2.62 | 2.41 | 2.95 | 2.74 | 2.53 | 2.71 | 2.47 | 2.23 | 2.74 | 2.50 | 2.26 | 2.86 | 2.65 | 2.44 |
|        | 3.02 | 2.84                          | 2.63 | 2.42 | 2.96 | 2.75 | 2.54 | 2.72 | 2.48 | 2.24 | 2.75 | 2.51 | 2.27 | 2.87 | 2.66 | 2.45 |
|        | 3.03 | 2.85                          | 2.64 | 2.43 | 2.97 | 2.76 | 2.55 | 2.73 | 2.49 | 2.25 | 2.76 | 2.52 | 2.28 | 2.88 | 2.67 | 2.46 |
|        | 3.04 | 2.86                          | 2.65 | 2.44 | 2.98 | 2.77 | 2.56 | 2.74 | 2.50 | 2.25 | 2.77 | 2.53 | 2.28 | 2.89 | 2.68 | 2.47 |
|        | 3.05 | 2.87                          | 2.66 | 2.44 | 2.99 | 2.78 | 2.57 | 2.75 | 2.51 | 2.26 | 2.78 | 2.54 | 2.29 | 2.90 | 2.69 | 2.48 |
|        | 3.06 | 2.88                          | 2.67 | 2.45 | 3.00 | 2.79 | 2.58 | 2.76 | 2.51 | 2.27 | 2.79 | 2.54 | 2.30 | 2.91 | 2.70 | 2.48 |
|        | 3.07 | 2.89                          | 2.68 | 2.46 | 3.01 | 2.80 | 2.58 | 2.77 | 2.52 | 2.28 | 2.80 | 2.55 | 2.31 | 2.92 | 2.71 | 2.49 |
|        | 3.08 | 2.90                          | 2.68 | 2.47 | 3.02 | 2.81 | 2.59 | 2.78 | 2.53 | 2.28 | 2.81 | 2.56 | 2.31 | 2.93 | 2.72 | 2.50 |
|        | 3.09 | 2.91                          | 2.69 | 2.48 | 3.03 | 2.82 | 2.60 | 2.79 | 2.54 | 2.29 | 2.82 | 2.57 | 2.32 | 2.94 | 2.72 | 2.51 |
|        | 3.10 | 2.92                          | 2.70 | 2.48 | 3.04 | 2.83 | 2.61 | 2.79 | 2.55 | 2.30 | 2.83 | 2.58 | 2.33 | 2.95 | 2.73 | 2.52 |
|        | 3.11 | 2.93                          | 2.71 | 2.49 | 3.05 | 2.84 | 2.62 | 2.80 | 2.56 | 2.31 | 2.84 | 2.59 | 2.34 | 2.96 | 2.74 | 2.52 |
|        | 3.12 | 2.94                          | 2.72 | 2.50 | 3.06 | 2.84 | 2.63 | 2.81 | 2.56 | 2.31 | 2.84 | 2.59 | 2.34 | 2.97 | 2.75 | 2.53 |
|        | 3.13 | 2.95                          | 2.73 | 2.51 | 3.07 | 2.85 | 2.63 | 2.82 | 2.57 | 2.32 | 2.85 | 2.60 | 2.35 | 2.98 | 2.76 | 2.54 |
|        | 3.14 | 2.96                          | 2.74 | 2.52 | 3.08 | 2.86 | 2.64 | 2.83 | 2.58 | 2.33 | 2.86 | 2.61 | 2.36 | 2.99 | 2.77 | 2.55 |
|        | 3.15 | 2.97                          | 2.75 | 2.52 | 3.09 | 2.87 | 2.65 | 2.84 | 2.59 | 2.34 | 2.87 | 2.62 | 2.37 | 3.00 | 2.78 | 2.56 |
|        | 3.16 | 2.98                          | 2.75 | 2.53 | 3.10 | 2.88 | 2.66 | 2.85 | 2.60 | 2.34 | 2.88 | 2.63 | 2.37 | 3.01 | 2.79 | 2.56 |
|        | 3.17 | 2.98                          | 2.76 | 2.54 | 3.11 | 2.89 | 2.67 | 2.86 | 2.60 | 2.35 | 2.89 | 2.64 | 2.38 | 3.02 | 2.79 | 2.57 |
|        | 3.18 | 2.99                          | 2.77 | 2.55 | 3.12 | 2.90 | 2.68 | 2.87 | 2.61 | 2.36 | 2.90 | 2.64 | 2.39 | 3.03 | 2.80 | 2.58 |
|        | 3.19 | 3.00                          | 2.78 | 2.56 | 3.13 | 2.91 | 2.68 | 2.88 | 2.62 | 2.37 | 2.91 | 2.65 | 2.40 | 3.04 | 2.81 | 2.59 |
|        | 3.20 | 3.01                          | 2.79 | 2.56 | 3.14 | 2.92 | 2.69 | 2.88 | 2.63 | 2.37 | 2.92 | 2.66 | 2.40 | 3.04 | 2.82 | 2.60 |
|        | 3.21 | 3.02                          | 2.80 | 2.57 | 3.15 | 2.93 | 2.70 | 2.89 | 2.64 | 2.38 | 2.93 | 2.67 | 2.41 | 3.05 | 2.83 | 2.61 |
|        | 3.22 | 3.03                          | 2.81 | 2.58 | 3.16 | 2.94 | 2.71 | 2.90 | 2.65 | 2.39 | 2.94 | 2.68 | 2.42 | 3.06 | 2.84 | 2.61 |
|        | 3.23 | 3.04                          | 2.82 | 2.59 | 3.17 | 2.94 | 2.72 | 2.91 | 2.65 | 2.40 | 2.94 | 2.69 | 2.43 | 3.07 | 2.85 | 2.62 |
|        | 3.24 | 3.05                          | 2.82 | 2.60 | 3.18 | 2.95 | 2.73 | 2.92 | 2.66 | 2.40 | 2.95 | 2.69 | 2.43 | 3.08 | 2.86 | 2.63 |
|        | 3.25 | 3.06                          | 2.83 | 2.60 | 3.19 | 2.96 | 2.73 | 2.93 | 2.67 | 2.41 | 2.96 | 2.70 | 2.44 | 3.09 | 2.86 | 2.64 |
|        | 3.26 | 3.07                          | 2.84 | 2.61 | 3.20 | 2.97 | 2.74 | 2.94 | 2.68 | 2.42 | 2.97 | 2.71 | 2.45 | 3.10 | 2.87 | 2.65 |
|        | 3.27 | 3.08                          | 2.85 | 2.62 | 3.21 | 2.98 | 2.75 | 2.95 | 2.69 | 2.42 | 2.98 | 2.72 | 2.46 | 3.11 | 2.88 | 2.65 |
|        | 3.28 | 3.09                          | 2.86 | 2.63 | 3.22 | 2.99 | 2.76 | 2.96 | 2.69 | 2.43 | 2.99 | 2.73 | 2.46 | 3.12 | 2.89 | 2.66 |
| 3.29   | 3.10 | 2.87                          | 2.64 | 3.23 | 3.00 | 2.77 | 2.97 | 2.70 | 2.44 | 3.00 | 2.74 | 2.47 | 3.13 | 2.90 | 2.67 |      |
| 3.30   | 3.11 | 2.88                          | 2.64 | 3.24 | 3.01 | 2.78 | 2.97 | 2.71 | 2.45 | 3.01 | 2.74 | 2.48 | 3.14 | 2.91 | 2.68 |      |
| 3.31   | 3.12 | 2.88                          | 2.65 | 3.25 | 3.02 | 2.79 | 2.98 | 2.72 | 2.45 | 3.02 | 2.75 | 2.49 | 3.15 | 2.92 | 2.69 |      |
| 3.32   | 3.13 | 2.89                          | 2.66 | 3.26 | 3.03 | 2.79 | 2.99 | 2.73 | 2.46 | 3.03 | 2.76 | 2.49 | 3.16 | 2.93 | 2.69 |      |
| 3.33   | 3.14 | 2.90                          | 2.67 | 3.27 | 3.04 | 2.80 | 3.00 | 2.74 | 2.47 | 3.04 | 2.77 | 2.50 | 3.17 | 2.94 | 2.70 |      |
| 3.34   | 3.14 | 2.91                          | 2.68 | 3.28 | 3.04 | 2.81 | 3.01 | 2.74 | 2.48 | 3.04 | 2.78 | 2.51 | 3.18 | 2.94 | 2.71 |      |
| 3.35   | 3.15 | 2.92                          | 2.68 | 3.29 | 3.05 | 2.82 | 3.02 | 2.75 | 2.48 | 3.05 | 2.79 | 2.52 | 3.19 | 2.95 | 2.72 |      |
| 3.36   | 3.16 | 2.93                          | 2.69 | 3.30 | 3.06 | 2.83 | 3.03 | 2.76 | 2.49 | 3.06 | 2.79 | 2.52 | 3.20 | 2.96 | 2.73 |      |
| 3.37   | 3.17 | 2.94                          | 2.70 | 3.31 | 3.07 | 2.84 | 3.04 | 2.77 | 2.50 | 3.07 | 2.80 | 2.53 | 3.21 | 2.97 | 2.73 |      |
| 3.38   | 3.18 | 2.95                          | 2.71 | 3.32 | 3.08 | 2.84 | 3.05 | 2.78 | 2.51 | 3.08 | 2.81 | 2.54 | 3.22 | 2.98 | 2.74 |      |
| 3.39   | 3.19 | 2.95                          | 2.72 | 3.33 | 3.09 | 2.85 | 3.06 | 2.78 | 2.51 | 3.09 | 2.82 | 2.55 | 3.23 | 2.99 | 2.75 |      |
| 3.40   | 3.20 | 2.96                          | 2.73 | 3.34 | 3.10 | 2.86 | 3.07 | 2.79 | 2.52 | 3.10 | 2.83 | 2.56 | 3.24 | 3.00 | 2.76 |      |
| 3.41   | 3.21 | 2.97                          | 2.73 | 3.35 | 3.11 | 2.87 | 3.07 | 2.80 | 2.53 | 3.11 | 2.84 | 2.56 | 3.24 | 3.01 | 2.77 |      |
| 3.42   | 3.22 | 2.98                          | 2.74 | 3.36 | 3.12 | 2.88 | 3.08 | 2.81 | 2.54 | 3.12 | 2.84 | 2.57 | 3.25 | 3.01 | 2.78 |      |
| 3.43   | 3.23 | 2.99                          | 2.75 | 3.37 | 3.13 | 2.89 | 3.09 | 2.82 | 2.54 | 3.13 | 2.85 | 2.58 | 3.26 | 3.02 | 2.78 |      |
| 3.44   | 3.24 | 3.00                          | 2.76 | 3.38 | 3.14 | 2.89 | 3.10 | 2.83 | 2.55 | 3.14 | 2.86 | 2.59 | 3.27 | 3.03 | 2.79 |      |
| 3.45   | 3.25 | 3.01                          | 2.77 | 3.39 | 3.14 | 2.90 | 3.11 | 2.83 | 2.56 | 3.14 | 2.87 | 2.59 | 3.28 | 3.04 | 2.80 |      |
| 3.46   | 3.26 | 3.02                          | 2.77 | 3.40 | 3.15 | 2.91 | 3.12 | 2.84 | 2.57 | 3.15 | 2.88 | 2.60 | 3.29 | 3.05 | 2.81 |      |
| 3.47   | 3.27 | 3.02                          | 2.78 | 3.41 | 3.16 | 2.92 | 3.13 | 2.85 | 2.57 | 3.16 | 2.89 | 2.61 | 3.30 | 3.06 | 2.82 |      |
| 3.48   | 3.28 | 3.03                          | 2.79 | 3.42 | 3.17 | 2.93 | 3.14 | 2.86 | 2.58 | 3.17 | 2.89 | 2.62 | 3.31 | 3.07 | 2.82 |      |
| 3.49   | 3.29 | 3.04                          | 2.80 | 3.43 | 3.18 | 2.94 | 3.15 | 2.87 | 2.59 | 3.18 | 2.90 | 2.62 | 3.32 | 3.08 | 2.83 |      |
| 3.50   | 3.30 | 3.05                          | 2.81 | 3.44 | 3.19 | 2.95 | 3.16 | 2.88 | 2.60 | 3.19 | 2.91 | 2.63 | 3.33 | 3.09 | 2.84 |      |
| 3.51   | 3.30 | 3.06                          | 2.81 | 3.44 | 3.20 | 2.95 | 3.16 | 2.88 | 2.60 | 3.20 | 2.92 | 2.64 | 3.34 | 3.09 | 2.85 |      |
| 3.52   | 3.31 | 3.07                          | 2.82 | 3.45 | 3.21 | 2.96 | 3.17 | 2.89 | 2.61 | 3.21 | 2.93 | 2.65 | 3.35 | 3.10 | 2.86 |      |

|      | 麻    |      |      |      |      |      | 綿    |      |      |      |      |      | 麻+綿  |      |      |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|      | 单芯   |      |      | 2本芯  |      |      | 单芯   |      |      | 2本芯  |      |      | 2本芯  |      |      |
|      | 特等   | 1等   | 2等   | 特等   | 1等   | 2等   | 特等   | 1等   | 2等   | 特等   | 1等   | 2等   | 特等   | 1等   | 2等   |
|      | 0.94 | 0.87 | 0.80 | 0.98 | 0.91 | 0.84 | 0.90 | 0.82 | 0.74 | 0.91 | 0.83 | 0.75 | 0.95 | 0.88 | 0.81 |
| 3.53 | 3.32 | 3.08 | 2.83 | 3.46 | 3.22 | 2.97 | 3.18 | 2.90 | 2.62 | 3.22 | 2.93 | 2.65 | 3.36 | 3.11 | 2.86 |
| 3.54 | 3.33 | 3.08 | 2.84 | 3.47 | 3.23 | 2.98 | 3.19 | 2.91 | 2.62 | 3.23 | 2.94 | 2.66 | 3.37 | 3.12 | 2.87 |
| 3.55 | 3.34 | 3.09 | 2.85 | 3.48 | 3.24 | 2.99 | 3.20 | 2.92 | 2.63 | 3.24 | 2.95 | 2.67 | 3.38 | 3.13 | 2.88 |
| 3.56 | 3.35 | 3.10 | 2.85 | 3.49 | 3.24 | 3.00 | 3.21 | 2.92 | 2.64 | 3.24 | 2.96 | 2.68 | 3.39 | 3.14 | 2.89 |
| 3.57 | 3.36 | 3.11 | 2.86 | 3.50 | 3.25 | 3.00 | 3.22 | 2.93 | 2.65 | 3.25 | 2.97 | 2.68 | 3.40 | 3.15 | 2.90 |
| 3.58 | 3.37 | 3.12 | 2.87 | 3.51 | 3.26 | 3.01 | 3.23 | 2.94 | 2.65 | 3.26 | 2.98 | 2.69 | 3.41 | 3.16 | 2.90 |
| 3.59 | 3.38 | 3.13 | 2.88 | 3.52 | 3.27 | 3.02 | 3.24 | 2.95 | 2.66 | 3.27 | 2.98 | 2.70 | 3.42 | 3.16 | 2.91 |
| 3.60 | 3.39 | 3.14 | 2.89 | 3.53 | 3.28 | 3.03 | 3.25 | 2.96 | 2.67 | 3.28 | 2.99 | 2.71 | 3.43 | 3.17 | 2.92 |
| 3.61 | 3.40 | 3.15 | 2.89 | 3.54 | 3.29 | 3.04 | 3.25 | 2.97 | 2.68 | 3.29 | 3.00 | 2.71 | 3.43 | 3.18 | 2.93 |
| 3.62 | 3.41 | 3.15 | 2.90 | 3.55 | 3.30 | 3.05 | 3.26 | 2.97 | 2.68 | 3.30 | 3.01 | 2.72 | 3.44 | 3.19 | 2.94 |
| 3.63 | 3.42 | 3.16 | 2.91 | 3.56 | 3.31 | 3.05 | 3.27 | 2.98 | 2.69 | 3.31 | 3.02 | 2.73 | 3.45 | 3.20 | 2.95 |
| 3.64 | 3.43 | 3.17 | 2.92 | 3.57 | 3.32 | 3.06 | 3.28 | 2.99 | 2.70 | 3.32 | 3.03 | 2.74 | 3.46 | 3.21 | 2.95 |
| 3.65 | 3.44 | 3.18 | 2.93 | 3.58 | 3.33 | 3.07 | 3.29 | 3.00 | 2.71 | 3.33 | 3.03 | 2.74 | 3.47 | 3.22 | 2.96 |
| 3.66 | 3.45 | 3.19 | 2.93 | 3.59 | 3.34 | 3.08 | 3.30 | 3.01 | 2.71 | 3.34 | 3.04 | 2.75 | 3.48 | 3.23 | 2.97 |
| 3.67 | 3.45 | 3.20 | 2.94 | 3.60 | 3.34 | 3.09 | 3.31 | 3.01 | 2.72 | 3.34 | 3.05 | 2.76 | 3.49 | 3.23 | 2.98 |
| 3.68 | 3.46 | 3.21 | 2.95 | 3.61 | 3.35 | 3.10 | 3.32 | 3.02 | 2.73 | 3.35 | 3.06 | 2.77 | 3.50 | 3.24 | 2.99 |
| 3.69 | 3.47 | 3.22 | 2.96 | 3.62 | 3.36 | 3.10 | 3.33 | 3.03 | 2.74 | 3.36 | 3.07 | 2.77 | 3.51 | 3.25 | 2.99 |
| 3.70 | 3.48 | 3.22 | 2.97 | 3.63 | 3.37 | 3.11 | 3.34 | 3.04 | 2.74 | 3.37 | 3.08 | 2.78 | 3.52 | 3.26 | 3.00 |
| 3.71 | 3.49 | 3.23 | 2.97 | 3.64 | 3.38 | 3.12 | 3.34 | 3.05 | 2.75 | 3.38 | 3.08 | 2.79 | 3.53 | 3.27 | 3.01 |
| 3.72 | 3.50 | 3.24 | 2.98 | 3.65 | 3.39 | 3.13 | 3.35 | 3.06 | 2.76 | 3.39 | 3.09 | 2.80 | 3.54 | 3.28 | 3.02 |
| 3.73 | 3.51 | 3.25 | 2.99 | 3.66 | 3.40 | 3.14 | 3.36 | 3.06 | 2.77 | 3.40 | 3.10 | 2.80 | 3.55 | 3.29 | 3.03 |
| 3.74 | 3.52 | 3.26 | 3.00 | 3.67 | 3.41 | 3.15 | 3.37 | 3.07 | 2.77 | 3.41 | 3.11 | 2.81 | 3.56 | 3.30 | 3.03 |
| 3.75 | 3.53 | 3.27 | 3.01 | 3.68 | 3.42 | 3.16 | 3.38 | 3.08 | 2.78 | 3.42 | 3.12 | 2.82 | 3.57 | 3.31 | 3.04 |
| 3.76 | 3.54 | 3.28 | 3.01 | 3.69 | 3.43 | 3.16 | 3.39 | 3.09 | 2.79 | 3.43 | 3.13 | 2.83 | 3.58 | 3.31 | 3.05 |
| 3.77 | 3.55 | 3.28 | 3.02 | 3.70 | 3.44 | 3.17 | 3.40 | 3.10 | 2.79 | 3.44 | 3.13 | 2.83 | 3.59 | 3.32 | 3.06 |
| 3.78 | 3.56 | 3.29 | 3.03 | 3.71 | 3.44 | 3.18 | 3.41 | 3.10 | 2.80 | 3.44 | 3.14 | 2.84 | 3.60 | 3.33 | 3.07 |
| 3.79 | 3.57 | 3.30 | 3.04 | 3.72 | 3.45 | 3.19 | 3.42 | 3.11 | 2.81 | 3.45 | 3.15 | 2.85 | 3.61 | 3.34 | 3.07 |
| 3.80 | 3.58 | 3.31 | 3.05 | 3.73 | 3.46 | 3.20 | 3.43 | 3.12 | 2.82 | 3.46 | 3.16 | 2.86 | 3.62 | 3.35 | 3.08 |
| 3.81 | 3.59 | 3.32 | 3.05 | 3.74 | 3.47 | 3.21 | 3.43 | 3.13 | 2.82 | 3.47 | 3.17 | 2.86 | 3.62 | 3.36 | 3.09 |
| 3.82 | 3.60 | 3.33 | 3.06 | 3.75 | 3.48 | 3.21 | 3.44 | 3.14 | 2.83 | 3.48 | 3.18 | 2.87 | 3.63 | 3.37 | 3.10 |
| 3.83 | 3.61 | 3.34 | 3.07 | 3.76 | 3.49 | 3.22 | 3.45 | 3.15 | 2.84 | 3.49 | 3.18 | 2.88 | 3.64 | 3.38 | 3.11 |
| 3.84 | 3.61 | 3.35 | 3.08 | 3.77 | 3.50 | 3.23 | 3.46 | 3.15 | 2.85 | 3.50 | 3.19 | 2.89 | 3.65 | 3.38 | 3.12 |
| 3.85 | 3.62 | 3.35 | 3.09 | 3.78 | 3.51 | 3.24 | 3.47 | 3.16 | 2.85 | 3.51 | 3.20 | 2.89 | 3.66 | 3.39 | 3.12 |
| 3.86 | 3.63 | 3.36 | 3.09 | 3.79 | 3.52 | 3.25 | 3.48 | 3.17 | 2.86 | 3.52 | 3.21 | 2.90 | 3.67 | 3.40 | 3.13 |
| 3.87 | 3.64 | 3.37 | 3.10 | 3.80 | 3.53 | 3.26 | 3.49 | 3.18 | 2.87 | 3.53 | 3.22 | 2.91 | 3.68 | 3.41 | 3.14 |
| 3.88 | 3.65 | 3.38 | 3.11 | 3.81 | 3.54 | 3.26 | 3.50 | 3.19 | 2.88 | 3.54 | 3.23 | 2.92 | 3.69 | 3.42 | 3.15 |
| 3.89 | 3.66 | 3.39 | 3.12 | 3.82 | 3.54 | 3.27 | 3.51 | 3.19 | 2.88 | 3.54 | 3.23 | 2.92 | 3.70 | 3.43 | 3.16 |
| 3.90 | 3.67 | 3.40 | 3.13 | 3.83 | 3.55 | 3.28 | 3.52 | 3.20 | 2.89 | 3.55 | 3.24 | 2.93 | 3.71 | 3.44 | 3.16 |
| 3.91 | 3.68 | 3.41 | 3.13 | 3.84 | 3.56 | 3.29 | 3.52 | 3.21 | 2.90 | 3.56 | 3.25 | 2.94 | 3.72 | 3.45 | 3.17 |
| 3.92 | 3.69 | 3.42 | 3.14 | 3.85 | 3.57 | 3.30 | 3.53 | 3.22 | 2.91 | 3.57 | 3.26 | 2.95 | 3.73 | 3.45 | 3.18 |
| 3.93 | 3.70 | 3.42 | 3.15 | 3.86 | 3.58 | 3.31 | 3.54 | 3.23 | 2.91 | 3.58 | 3.27 | 2.95 | 3.74 | 3.46 | 3.19 |
| 3.94 | 3.71 | 3.43 | 3.16 | 3.87 | 3.59 | 3.31 | 3.55 | 3.24 | 2.92 | 3.59 | 3.28 | 2.96 | 3.75 | 3.47 | 3.20 |
| 3.95 | 3.72 | 3.44 | 3.17 | 3.88 | 3.60 | 3.32 | 3.56 | 3.24 | 2.93 | 3.60 | 3.28 | 2.97 | 3.76 | 3.48 | 3.20 |
| 3.96 | 3.73 | 3.45 | 3.17 | 3.89 | 3.61 | 3.33 | 3.57 | 3.25 | 2.94 | 3.61 | 3.29 | 2.98 | 3.77 | 3.49 | 3.21 |
| 3.97 | 3.74 | 3.46 | 3.18 | 3.90 | 3.62 | 3.34 | 3.58 | 3.26 | 2.94 | 3.62 | 3.30 | 2.98 | 3.78 | 3.50 | 3.22 |
| 3.98 | 3.75 | 3.47 | 3.19 | 3.91 | 3.63 | 3.35 | 3.59 | 3.27 | 2.95 | 3.63 | 3.31 | 2.99 | 3.79 | 3.51 | 3.23 |
| 3.99 | 3.76 | 3.48 | 3.20 | 3.92 | 3.64 | 3.36 | 3.60 | 3.28 | 2.96 | 3.64 | 3.32 | 3.00 | 3.80 | 3.52 | 3.24 |
| 4.00 | 3.77 | 3.49 | 3.21 | 3.93 | 3.65 | 3.37 | 3.61 | 3.29 | 2.97 | 3.65 | 3.33 | 3.01 | 3.81 | 3.53 | 3.25 |
| 4.01 | 3.77 | 3.49 | 3.21 | 3.93 | 3.65 | 3.37 | 3.61 | 3.29 | 2.97 | 3.65 | 3.33 | 3.01 | 3.81 | 3.53 | 3.25 |
| 4.02 | 3.78 | 3.50 | 3.22 | 3.94 | 3.66 | 3.38 | 3.62 | 3.30 | 2.98 | 3.66 | 3.34 | 3.02 | 3.82 | 3.54 | 3.26 |
| 4.03 | 3.79 | 3.51 | 3.23 | 3.95 | 3.67 | 3.39 | 3.63 | 3.31 | 2.99 | 3.67 | 3.35 | 3.03 | 3.83 | 3.55 | 3.27 |
| 4.04 | 3.80 | 3.52 | 3.24 | 3.96 | 3.68 | 3.40 | 3.64 | 3.32 | 2.99 | 3.68 | 3.36 | 3.04 | 3.84 | 3.56 | 3.28 |
| 4.05 | 3.81 | 3.53 | 3.25 | 3.97 | 3.69 | 3.41 | 3.65 | 3.33 | 3.00 | 3.69 | 3.37 | 3.04 | 3.85 | 3.57 | 3.29 |
| 4.06 | 3.82 | 3.54 | 3.25 | 3.98 | 3.70 | 3.42 | 3.66 | 3.33 | 3.01 | 3.70 | 3.37 | 3.05 | 3.86 | 3.58 | 3.29 |
| 4.07 | 3.83 | 3.55 | 3.26 | 3.99 | 3.71 | 3.42 | 3.67 | 3.34 | 3.02 | 3.71 | 3.38 | 3.06 | 3.87 | 3.59 | 3.30 |
| 4.08 | 3.84 | 3.55 | 3.27 | 4.00 | 3.72 | 3.43 | 3.68 | 3.35 | 3.02 | 3.72 | 3.39 | 3.07 | 3.88 | 3.60 | 3.31 |
| 4.09 | 3.85 | 3.56 | 3.28 | 4.01 | 3.73 | 3.44 | 3.69 | 3.36 | 3.03 | 3.73 | 3.40 | 3.07 | 3.89 | 3.60 | 3.32 |
| 4.10 | 3.86 | 3.57 | 3.29 | 4.02 | 3.74 | 3.45 | 3.70 | 3.37 | 3.04 | 3.74 | 3.41 | 3.08 | 3.90 | 3.61 | 3.33 |
| 4.11 | 3.87 | 3.58 | 3.29 | 4.03 | 3.75 | 3.46 | 3.70 | 3.38 | 3.05 | 3.75 | 3.42 | 3.09 | 3.91 | 3.62 | 3.33 |
| 4.12 | 3.88 | 3.59 | 3.30 | 4.04 | 3.75 | 3.47 | 3.71 | 3.38 | 3.05 | 3.75 | 3.42 | 3.10 | 3.92 | 3.63 | 3.34 |
| 4.13 | 3.89 | 3.60 | 3.31 | 4.05 | 3.76 | 3.47 | 3.72 | 3.39 | 3.06 | 3.76 | 3.43 | 3.10 | 3.93 | 3.64 | 3.35 |
| 4.14 | 3.90 | 3.61 | 3.32 | 4.06 | 3.77 | 3.48 | 3.73 | 3.40 | 3.07 | 3.77 | 3.44 | 3.11 | 3.94 | 3.65 | 3.36 |
| 4.15 | 3.91 | 3.62 | 3.33 | 4.07 | 3.78 | 3.49 | 3.74 | 3.41 | 3.08 | 3.78 | 3.45 | 3.12 | 3.95 | 3.66 | 3.37 |
| 4.16 | 3.92 | 3.62 | 3.33 | 4.08 | 3.79 | 3.50 | 3.75 | 3.42 | 3.08 | 3.79 | 3.46 | 3.13 | 3.96 | 3.67 | 3.37 |
| 4.17 | 3.92 | 3.63 | 3.34 | 4.09 | 3.80 | 3.51 | 3.76 | 3.42 | 3.09 | 3.80 | 3.47 | 3.13 | 3.97 | 3.67 | 3.38 |
| 4.18 | 3.93 | 3.64 | 3.35 | 4.10 | 3.81 | 3.52 | 3.77 | 3.43 | 3.10 | 3.81 | 3.47 | 3.14 | 3.98 | 3.68 | 3.39 |
| 4.19 | 3.94 | 3.65 | 3.36 | 4.11 | 3.82 | 3.52 | 3.78 | 3.44 | 3.11 | 3.82 | 3.48 | 3.15 | 3.99 | 3.69 | 3.40 |
| 4.20 | 3.95 | 3.66 | 3.37 | 4.12 | 3.83 | 3.53 | 3.79 | 3.45 | 3.11 | 3.83 | 3.49 | 3.16 | 4.00 | 3.70 | 3.41 |
| 4.21 | 3.96 | 3.67 | 3.37 | 4.13 | 3.84 | 3.54 | 3.79 | 3.46 | 3.12 | 3.84 | 3.50 | 3.16 | 4.00 | 3.71 | 3.42 |
| 4.22 | 3.97 | 3.68 | 3.38 | 4.14 | 3.85 | 3.55 | 3.80 | 3.47 | 3.13 | 3.85 | 3.51 | 3.17 | 4.01 | 3.72 | 3.42 |
| 4.23 | 3.98 | 3.69 | 3.39 | 4.15 | 3.85 | 3.56 | 3.81 | 3.47 | 3.14 | 3.85 | 3.52 | 3.18 | 4.02 | 3.73 | 3.43 |
| 4.24 | 3.99 | 3.69 | 3.40 | 4.16 | 3.86 | 3.57 | 3.82 | 3.48 | 3.14 | 3.86 | 3.52 | 3.19 | 4.03 | 3.74 | 3.44 |

面積