

[参考1]

複 利 表 (平成25年1・6～9月分)

| 区分 | 年数 | 年0.1%の<br>複利年金現価率  | 年0.1%の<br>複利現価率  | 年0.1%の<br>年賦償還率  | 年2%の<br>複利終価率 | 区分 | 年数 | 年1%の<br>複利年金現価率 | 年1%の<br>複利現価率 | 年1%の<br>年賦償還率 | 年2%の<br>複利終価率 |
|----|----|--------------------|------------------|------------------|---------------|----|----|-----------------|---------------|---------------|---------------|
| 短期 | 1  | 0.999              | 0.999            | 1.001            | 1.020         | 長期 | 36 | 30.108          | 0.699         | 0.033         | 2.039         |
|    | 2  | 1.997              | 0.998            | 0.501            | 1.040         |    | 37 | 30.800          | 0.692         | 0.032         | 2.080         |
|    |    |                    |                  |                  |               |    | 38 | 31.485          | 0.685         | 0.032         | 2.122         |
| 区分 | 年数 | 年0.25%の<br>複利年金現価率 | 年0.25%の<br>複利現価率 | 年0.25%の<br>年賦償還率 | 年2%の<br>複利終価率 |    | 39 | 32.163          | 0.678         | 0.031         | 2.164         |
|    |    |                    |                  |                  |               |    | 40 | 32.835          | 0.672         | 0.030         | 2.208         |
| 中期 | 3  | 2.985              | 0.993            | 0.335            | 1.061         |    | 41 | 33.500          | 0.665         | 0.030         | 2.252         |
|    | 4  | 3.975              | 0.990            | 0.252            | 1.082         |    | 42 | 34.158          | 0.658         | 0.029         | 2.297         |
|    | 5  | 4.963              | 0.988            | 0.202            | 1.104         |    | 43 | 34.810          | 0.652         | 0.029         | 2.343         |
|    | 6  | 5.948              | 0.985            | 0.168            | 1.126         |    | 44 | 35.455          | 0.645         | 0.028         | 2.390         |
|    |    |                    |                  |                  |               |    | 45 | 36.095          | 0.639         | 0.028         | 2.437         |
|    |    |                    |                  |                  |               |    | 46 | 36.727          | 0.633         | 0.027         | 2.486         |
| 長期 | 7  | 6.728              | 0.933            | 0.149            | 1.148         |    | 47 | 37.354          | 0.626         | 0.027         | 2.536         |
|    | 8  | 7.652              | 0.923            | 0.131            | 1.171         |    | 48 | 37.974          | 0.620         | 0.026         | 2.587         |
|    | 9  | 8.566              | 0.914            | 0.117            | 1.195         |    | 49 | 38.588          | 0.614         | 0.026         | 2.638         |
|    | 10 | 9.471              | 0.905            | 0.106            | 1.218         |    | 50 | 39.196          | 0.608         | 0.026         | 2.691         |
|    | 11 | 10.368             | 0.896            | 0.096            | 1.243         |    | 51 | 39.798          | 0.602         | 0.025         | 2.745         |
|    | 12 | 11.255             | 0.887            | 0.089            | 1.268         |    | 52 | 40.394          | 0.596         | 0.025         | 2.800         |
|    | 13 | 12.134             | 0.879            | 0.082            | 1.293         |    | 53 | 40.984          | 0.590         | 0.024         | 2.856         |
|    | 14 | 13.004             | 0.870            | 0.077            | 1.319         |    | 54 | 41.569          | 0.584         | 0.024         | 2.913         |
|    | 15 | 13.865             | 0.861            | 0.072            | 1.345         |    | 55 | 42.147          | 0.579         | 0.024         | 2.971         |
|    | 16 | 14.718             | 0.853            | 0.068            | 1.372         |    | 56 | 42.720          | 0.573         | 0.023         | 3.031         |
|    | 17 | 15.562             | 0.844            | 0.064            | 1.400         |    | 57 | 43.287          | 0.567         | 0.023         | 3.091         |
|    | 18 | 16.398             | 0.836            | 0.061            | 1.428         |    | 58 | 43.849          | 0.562         | 0.023         | 3.153         |
|    | 19 | 17.226             | 0.828            | 0.058            | 1.456         |    | 59 | 44.405          | 0.556         | 0.023         | 3.216         |
|    | 20 | 18.046             | 0.820            | 0.055            | 1.485         |    | 60 | 44.955          | 0.550         | 0.022         | 3.281         |
|    | 21 | 18.857             | 0.811            | 0.053            | 1.515         |    | 61 | 45.500          | 0.545         | 0.022         | 3.346         |
|    | 22 | 19.660             | 0.803            | 0.051            | 1.545         |    | 62 | 46.040          | 0.540         | 0.022         | 3.413         |
|    | 23 | 20.456             | 0.795            | 0.049            | 1.576         |    | 63 | 46.574          | 0.534         | 0.021         | 3.481         |
|    | 24 | 21.243             | 0.788            | 0.047            | 1.608         |    | 64 | 47.103          | 0.529         | 0.021         | 3.551         |
|    | 25 | 22.023             | 0.780            | 0.045            | 1.640         |    | 65 | 47.627          | 0.524         | 0.021         | 3.622         |
|    | 26 | 22.795             | 0.772            | 0.044            | 1.673         |    | 66 | 48.145          | 0.519         | 0.021         | 3.694         |
|    | 27 | 23.560             | 0.764            | 0.042            | 1.706         |    | 67 | 48.659          | 0.513         | 0.021         | 3.768         |
|    | 28 | 24.316             | 0.757            | 0.041            | 1.741         |    | 68 | 49.167          | 0.508         | 0.020         | 3.844         |
|    | 29 | 25.066             | 0.749            | 0.040            | 1.775         |    | 69 | 49.670          | 0.503         | 0.020         | 3.921         |
|    | 30 | 25.808             | 0.742            | 0.039            | 1.811         |    | 70 | 50.169          | 0.498         | 0.020         | 3.999         |
|    | 31 | 26.542             | 0.735            | 0.038            | 1.847         |    |    |                 |               |               |               |
|    | 32 | 27.270             | 0.727            | 0.037            | 1.884         |    |    |                 |               |               |               |
|    | 33 | 27.990             | 0.720            | 0.036            | 1.922         |    |    |                 |               |               |               |
|    | 34 | 28.703             | 0.713            | 0.035            | 1.960         |    |    |                 |               |               |               |
|    | 35 | 29.409             | 0.706            | 0.034            | 1.999         |    |    |                 |               |               |               |

- (注) 1 複利年金現価率、複利現価率及び年賦償還率は小数点以下第4位を四捨五入により、複利終価率は小数点以下第4位を切捨てにより作成している。
- 2 複利年金現価率は、定期借地権等、著作権、営業権、鉱業権等の評価に使用する。
- 3 複利現価率は、定期借地権等の評価における経済的利益（保証金等によるもの）の計算並びに特許権、信託受益権、清算中の会社の株式及び無利息債務等の評価に使用する。
- 4 年賦償還率は、定期借地権等の評価における経済的利益（差額地代）の計算に使用する。
- 5 複利終価率は、標準伐期齢を超える立木の評価に使用する。