

○法務省告示第百八十五号

商業登記規則（昭和三十九年法務省令第二十三号）第三十三条の八第四項（同令第三十三条の十五第三項及び他の省令において準用する場合を含む。）の規定に基づき、電子認証登記所の登記官が電子署名を行ったものであることを確認するために必要な事項を次のとおり告示する。

令和元年十一月二十六日

法務大臣 三好 雅子

電子証書登録所の登記官の電子証明書 (自己署名証明書)	電子証明書のハッシュ値 (16進数) (注)
シリアル番号 (10進数) : 2019110000000001 主体系名 (subject) : 名称 (commonName) = Registrar of Tokyo Legal Affairs Bureau 所属名 (organizationalUnitName) = Ministry of Justice 組織名 (organizationName) = Japanese Government 国名 (countryName) = JP 有効期間 (validity) : 西暦 2019年 11月 29日 から 西暦 2025年 11月 28日まで シリアル番号 (10進数) : 2018110000000001 主体系名 (subject) : 名称 (commonName) = Registrar of Tokyo Legal Affairs Bureau 所属名 (organizationalUnitName) = Ministry of Justice 組織名 (organizationName) = Japanese Government 国名 (countryName) = JP 有効期間 (validity) : 西暦 2018年 11月 29日 から 西暦 2022年 2月 28日まで シリアル番号 (10進数) : 2017110000000001 主体系名 (subject) : 名称 (commonName) = Registrar of Tokyo Legal Affairs Bureau 所属名 (organizationalUnitName) = Ministry of Justice 組織名 (organizationName) = Japanese Government 国名 (countryName) = JP 有効期間 (validity) : 西暦 2017年 11月 29日 から 西暦 2021年 2月 28日まで シリアル番号 (10進数) : 2016110000000001 主体系名 (subject) : 名称 (commonName) = Registrar of Tokyo Legal Affairs Bureau 所属名 (organizationalUnitName) = Ministry of Justice 組織名 (organizationName) = Japanese Government 国名 (countryName) = JP 有効期間 (validity) : 西暦 2016年 11月 29日 から 西暦 2020年 2月 28日まで	C05D 0D62 4B20 6DC7 A1D1 C790 466E 6F18 2750 C625 ----- 043C 9C4E 8EAE 5208 F7DA B0F6 BD38 1CD5 CADB EAF6 61D9 20E1 28AC 154E CBF6 687F A199 0278 6186 9DOA 320A BA5A 1ACC ACB8 7E96 4378 ----- FFB8 DBA6 0B9E D4E4 96DA DB81 0A17 7CD0 992C 9A82 2EB6 222C A46C 38AF 82FD 6564 D250 2B50 9F57 7447 44AC 8C99 C985 4A49 52F5 4C63 ----- 9CD6 8A78 28FA B458 50DA EA7D D1ED ED1C 5661 BE84 42BF DB91 81E8 5FB8 1E09 2FC4 8698 C248 6599 4515 362F BD39 DE34 DC8A 39E7 A39A ----- DE53 7043 1A4A 3E52 6B6D 5A22 4299 BECD 2D79 B7AF B581 02E3 DAF6 49D1 C0F3 0EC6

(注) 上段は、ハッシュ関数SHA-1 (産業標準化法 (昭和24年法律第185号) に基づく日本産業規格X 5007及びX 5603に規定するオプジェクト識別子を「1.3.14.3.2.26」とするアルゴリズムをいう。)による

変換値を示す。

下段は、ハッシュ関数SHA-256（産業標準化法に基づく日本産業規格X 5007及びX 5603に規定するオプジェクト識別子を「2.16.840.1.101.3.4.2.1」とするアルゴリズムをいう。）による変換値を示す。